

# User Manual

Bedienungsanleitung  
Mode d'emploi  
Istruzioni per l'uso



Deutsch .....	4
English.....	11
Français.....	18
Italiano .....	25
Nederlands .....	32
Español .....	39
Português .....	46
Dansk .....	53
Norsk .....	60
Svenska.....	67
Suomi .....	74
Íslenska .....	81
Polski .....	88
Čeština .....	95
Slovensky .....	102
Magyar .....	109
Slovenščina .....	116
Hrvatski.....	123
Srpski .....	130
Sisukord .....	137
Turinio rodyklė.....	144
Satura rādītājs .....	151
ελληνικά .....	158
Română.....	165
Русский .....	172
Български.....	179
Türkçe .....	186
中文 .....	193
العربية .....	200

## Zu Ihrer Sicherheit

---

### Zielgruppe

Dieses Dokument richtet sich an alle Benutzer des Geberit Monolith Plus Sanitärmoduls für WC.

Kinder und Erwachsene, die mit der Benutzung nicht erfahren sind, sind anzuleiten und gegebenenfalls zu beaufsichtigen.

### Bestimmungsgemässe Verwendung

Das Geberit Monolith Plus Sanitärmodul ist zur Ausspülung von WC-Keramiken bestimmt. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäss. Geberit übernimmt keine Haftung für die Folgen aus nicht bestimmungsgemässer Verwendung.

### Sicherheitshinweise

- Bedienung, Pflege und Instandhaltung dürfen nur so weit durch den Betreiber oder Benutzer ausgeführt werden, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben.
- Verunreinigungen im Filter können zur Belastung der Atemluft führen. Um eine Gesundheitsgefährdung auszuschliessen und die volle Funktionalität sicherzustellen, muss der Filter jährlich ersetzt werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden (gemäss EN 60335-1:2012).
- Das Geberit Monolith Plus Sanitärmodul niemals selbst reparieren. Das Sanitärmodul enthält stromführende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr.

- Keine Veränderungen oder Zusatzinstallationen am Produkt vornehmen.
- Reparaturen dürfen nur mit Originalersatz- und -zubehörteilen durch eine Fachkraft ausgeführt werden.
- Ist das Netzkabel beschädigt, muss es durch eine Fachkraft ersetzt werden.

## Produktbeschreibung

---

### Systembeschreibung

Das Sanitärmodul ist mit einer Benutzererkennung, einer Geruchsabsaugung und einem Orientierungslicht ausgerüstet.

Im Spülkastendeckel sind Soft-Touch-Tasten integriert, mit denen eine grosse oder eine kleine Spülung ausgelöst und die Geruchsabsaugung aktiviert wird.

Die integrierte Geruchsabsaugung neutralisiert unangenehme Gerüche in der WC-Keramik.

## Technische Daten und Konformität

---

### Technische Daten

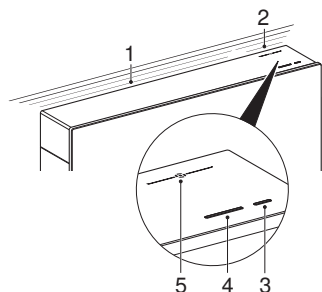
Nennspannung	100–240 V AC
Netzfrequenz	50–60 Hz
Betriebsspannung	4.1 V DC
Leistungsaufnahme	5 W
Leistungsaufnahme Standby	< 0,5 W
Netzanschluss	Direktanschluss über Systemstecker mit dreidriger, flexibler Mantelleitung
Fließdruckbereich	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Spülmenge Werkseinstellung	6 und 3 l

### Konformitätserklärung

Die Konformitätserklärung können Sie von der zuständigen Geberit Vertriebsgesellschaft erhalten.

# Bedienung

## Bedienfeld



- 1 Orientierungslicht
- 2 Anzeige Geruchsabsaugung
- 3 Taste <Kleine Spülmenge>
- 4 Taste <Grosse Spülmenge>
- 5 Taste <Geruchsabsaugung>

## Geberit Monolith Plus benutzen

Beim Herantreten an das Sanitärmodul beginnt das Orientierungslicht zu leuchten und die Geruchsabsaugung startet. Um eine Spülung auszulösen, drücken Sie die Taste <Grosse Spülmenge> für eine grosse Spülung oder die Taste <Kleine Spülmenge> für eine kleine Spülung.

**i** Durch hohe elektrostatische Entladungen können die Tastenfunktionen kurzzeitig blockiert sein.

## Geruchsabsaugung starten oder stoppen

- ▶ Drücken Sie die Taste <Geruchsabsaugung>.
  - ✓ Die Geruchsabsaugung startet oder stoppt. Während die Geruchsabsaugung läuft, pulsiert das Licht der Anzeige Geruchsabsaugung langsam.

**i** Die Geruchsabsaugung stoppt nach 10 Minuten automatisch (Werkseinstellung).


## Übersicht Einstellungen

Die Einstellungen für das Orientierungslicht und die Geruchsabsaugung können verändert werden.

Das **Menü** wird durch die **Farbe der Anzeige Geruchsabsaugung** auf der rechten Seite angezeigt.

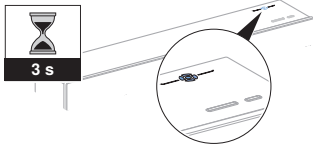
Die **Werte der Einstellungen** werden durch die **Farbe des Orientierungslichts** auf der linken Seite angezeigt.

Tabelle 1: Übersicht Einstellungen

Menü 	Werte der Einstellungen (Fett = Werkseinstellung)
(Weiss) Lichtfarbe	Zur Auswahl stehen folgende Lichtfarben: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Blau</b>, Türkis, Magenta, Orange, Gelb, Warmweiss und Weiss</li> </ul>
(Blau) Einschaltmodus Orientierungslicht	Drei verschiedene Einstellungen sind möglich: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einschalten bei Benutzererkennung und dunkler Umgebung (Blau)</li> <li>• <b>Einschalten bei Benutzererkennung</b> (immer, unabhängig vom Umgebungslicht) (Türkis)</li> <li>• Aus (Orientierungslicht wird nicht eingeschaltet) (Magenta)</li> </ul>
(Türkis) Ausschaltmodus Orientierungslicht	Zeit, nach der das Orientierungslicht automatisch ausschaltet, wenn die Benutzererkennung nicht aktiv ist: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Minute (Blau)</li> <li>• <b>3 Minuten</b> (Türkis)</li> <li>• 6 Minuten (Magenta)</li> </ul>
(Magenta) Nachlaufzeit Geruchsabsaugung	Zeit, nach der die Geruchsabsaugung automatisch ausschaltet: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Minute (Blau)</li> <li>• <b>10 Minuten</b> (Türkis)</li> <li>• 15 Minuten (Magenta)</li> </ul>
(Orange) Erfassungsdistanz	Distanz, in der ein Benutzer erkannt wird: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nah (Blau)</li> <li>• <b>Mittel</b> (Türkis)</li> <li>• Weit (Magenta)</li> </ul>
(Gelb) Geruchsabsaugung	Automatisches oder manuelles Einschalten der Geruchsabsaugung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Einschalten bei Benutzererkennung automatisch</b> (Blau)</li> <li>• Einschalten mit Taste &lt;Geruchsabsaugung&gt; (Türkis)</li> </ul>

## Einstellungen verändern

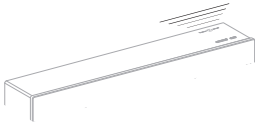
- 1** Drücken Sie die Taste <Geruchsabsaugung> für ca. drei Sekunden.



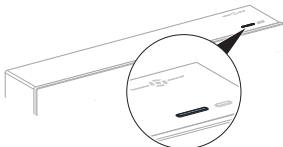
- ✓ Die beiden Anzeigen blinken dreimal. Sie befinden sich nun im Einstellungsmodus.

- 2** Ändern Sie den Wert der Einstellung (siehe Schritt 3) oder drücken Sie die Taste <Geruchsabsaugung> entsprechend oft, um in das gewünschte Menü zu gelangen.

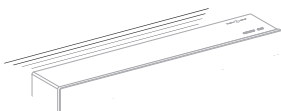
- ✓ Anzeige des gewählten Menüs durch die Farbe der Anzeige Geruchsabsaugung.



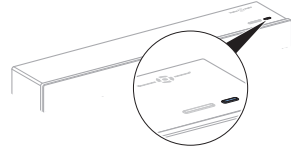
- 3** Drücken Sie die Taste <Grosse Spülmenge> entsprechend oft, um den Wert der Einstellung zu verändern.



- ✓ Anzeige der gewählten Einstellung durch die Farbe des Orientierungslichts.



- 4** Drücken Sie die Taste <Kleine Spülmenge>, um den eingestellten Wert zu speichern.



- i** Beim Speichern blinken die beiden Anzeigen kurzzeitig zur Bestätigung. Werden die Einstellungen nicht gespeichert oder länger als drei Minuten keine Veränderungen vorgenommen, wird der Einstellungsmodus mit den bestehenden Werten automatisch verlassen.

- 5** Drücken Sie die Taste <Geruchsabsaugung>, für ca. drei Sekunden, um den Einstellungsmodus zu verlassen.

### Ergebnis

- ✓ Die beiden Anzeigen blinken dreimal. Das Sanitärmodul ist wieder betriebsbereit.



# Instandhaltung

## Pflege und Reinigung

Das Geberit Monolith Plus Sanitärmodul ist ein hochwertiges und pflegeleichtes Produkt.

## ACHTUNG

### Oberflächenschäden durch aggressive und scheuernde Reinigungsmittel

- ▶ Verwenden Sie keine chlor- oder säurehaltigen, schleifenden oder ätzenden Reinigungsmittel.

Setzen Sie ausschliesslich flüssige, hautfreundliche, milde Reinigungsmittel ein. Das Geberit AquaClean Reinigungsset (Art.-Nr. 242.547.00.1) enthält ein Reinigungsmittel, das gebrauchsfertig und optimal auf alle Geberit Monolith Plus Oberflächen abgestimmt ist.

- 1** Reinigen Sie die Oberfläche mit einem weichen, befeuchteten Tuch und einem flüssigen, milden Reinigungsmittel.

- 2** Trocknen Sie die Oberfläche anschliessend mit einem weichen, fusselreien Tuch ab.

## Keramikwabenfilter ersetzen

### Voraussetzung

- Wenn Sie das Gefühl haben, dass die Neutralisation der Gerüche nachlässt, ersetzen Sie den Filter.



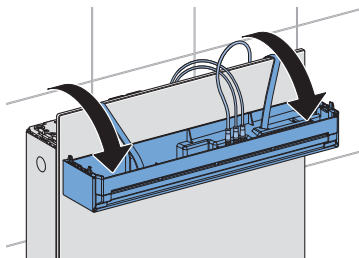
## VORSICHT

### Mögliche Gesundheitsgefährdung

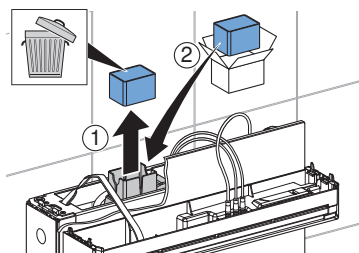
Verunreinigungen im Filter können zur Belastung der Atemluft führen.

- ▶ Filter jährlich ersetzen.

- 1** Spülkastendeckel mit beiden Händen greifen, hochziehen und nach vorne klappen.



- 2** Verbrauchten Keramikwabenfilter entnehmen, entsorgen und neuen Filter einsetzen.



- 3** Spülkastendeckel schliessen.

## Inhaltsstoffe

Dieses Produkt ist konform mit den Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) (Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten) und ist frei von umweltgefährdenden Substanzen, wie beispielsweise Blei, Quecksilber, Cadmium und Chrom VI.

Ebenfalls eingehalten wird die Europäische Chemikalienverordnung 1907/2006/EG (REACH), die die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung gewisser chemischer Stoffe beinhaltet.

## Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten



■

In Anlehnung an die Richtlinie 2012/19/EU (WEEE-II) sind Hersteller von Elektrogeräten verpflichtet, Altgeräte zurückzunehmen und fachgerecht zu entsorgen. Das Symbol gibt an, dass das Produkt nicht zusammen mit dem Restmüll entsorgt werden darf. Altgeräte sind zur fachgerechten Entsorgung direkt an Geberit zurückzugeben. Adressen der Annahmestellen können bei der zuständigen Geberit Vertriebsgesellschaft erfragt werden.

## For your safety

---

### Target group

This document is intended for all users of the Geberit Monolith Plus sanitary module for WCs.

Children and adults who are not familiar with its use should be given appropriate instructions and may need to be supervised.

### Intended use

The Geberit Monolith Plus sanitary module is designed to flush out WC ceramic appliances. Using it for any other purpose is deemed improper. Geberit accepts no liability for the consequences of improper use.

### Safety notes

- Operation, care and maintenance work may only be performed by the operator or user as described in this user manual.
- Impurities in the filter could lead to contamination of the breathing air. In order to preclude any health risks and ensure proper functioning, the filter must be replaced annually.
- This machine may be used by children as well as persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or a lack of experience with and knowledge about the machine, provided that they are supervised or taught how to use the machine safely and that they understand the hazards that may result from this. Children must not play with the device. Children must not carry out cleaning or user maintenance without supervision (in accordance with EN 60335-1:2012).
- Never repair the Geberit Monolith Plus sanitary module yourself. The sanitary module contains live parts. Opening the device exposes those present to fatal danger.
- Do not modify the product or add any additional modules.

- Repairs may only be carried out by a skilled person using original spare parts and accessories.
- If the mains connection cable is damaged, it must be replaced by a skilled person.

## Product description

---

### System description

The sanitary module is equipped with user detection, an odour extraction unit and an orientation light.

Soft-touch buttons are integrated in the cistern lid and can be used to release a large or small flush or activate the odour extraction unit.

The integrated odour extraction unit neutralises unpleasant odours in the WC ceramic appliance.

## Technical data and conformity

---

### Technical data

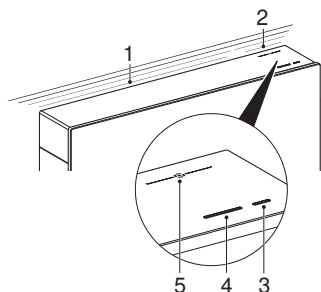
Nominal voltage	100–240 V AC
Mains frequency	50–60 Hz
Operating voltage	4.1 V DC
Power consumption	5 W
Power consumption standby	< 0.5 W
Mains connection	Direct connection via system plug with flexible three-wire sheathed cable
Flow pressure range	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Flush volume, factory setting	6 and 3 l

### Declaration of conformity

You can obtain a copy of the declaration of conformity from your responsible Geberit sales company.

# Operation

## Control panel



- 1 Orientation light
- 2 Odour extraction unit indicator light
- 3 <Small flush volume> button
- 4 <Large flush volume> button
- 5 <Odour extraction> button

## Using the Geberit Monolith Plus

When a user approaches the sanitary module, the orientation light lights up and the odour extraction unit starts up. To release a flush, press the <Large flush volume> button for a large flush or the <Small flush volume> button for a small flush.



The button functions may be temporarily blocked due to high electrostatic discharges.

## Starting or stopping the odour extraction unit



- Press the <Odour extraction> button.
  - ✓ The odour extraction unit starts or stops. While the odour extraction unit is running, the odour extraction unit indicator light blinks slowly.



The odour extraction unit shuts off automatically after 10 minutes (factory setting).


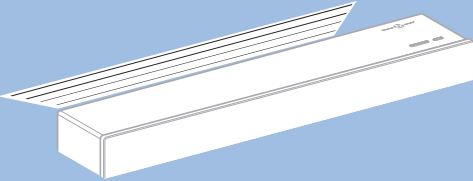
## Settings overview

The settings for the orientation light and odour extraction unit can be modified.

The **menu** is indicated by the **colour of the odour extraction unit indicator light** on the right side.

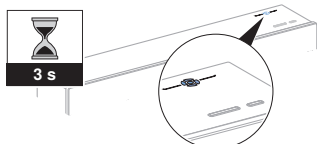
The **settings** are indicated by the **colour of the orientation light** on the left side.

Table 1: Settings overview

Menu 	Settings (bold = factory setting) 
(White) Light colour	The following light colours can be selected: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>blue</b>, turquoise, magenta, orange, yellow, warm white and white</li> </ul>
(Blue) Conditions for switching on orientation light	Three different settings are possible: <ul style="list-style-type: none"> <li>• switch on when a user is detected and the ambient conditions are dark (blue)</li> <li>• <b>switch on when a user is detected</b> (always, regardless of ambient light) (turquoise)</li> <li>• off (orientation light is not switched on) (magenta)</li> </ul>
(Turquoise) Conditions for switching off orientation light	Time after which the orientation light automatically switches off when user detection is not activated: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minute (blue)</li> <li>• <b>3 minutes</b> (turquoise)</li> <li>• 6 minutes (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Odour extraction unit run-on time	Time after which the odour extraction unit automatically switches off: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minute (blue)</li> <li>• <b>10 minutes</b> (turquoise)</li> <li>• 15 minutes (magenta)</li> </ul>
(Orange) Detection distance	Distance at which a user is detected: <ul style="list-style-type: none"> <li>• near (blue)</li> <li>• <b>medium</b> (turquoise)</li> <li>• far (magenta)</li> </ul>
(Yellow) Odour extraction unit	Automatic or manual starting of odour extraction unit: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>switch on automatically when user is detected</b> (blue)</li> <li>• switch on by pressing &lt;Odour extraction&gt; button (turquoise)</li> </ul>

## Changing settings

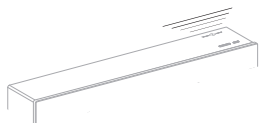
- 1** Press and hold the <Odour extraction> button for approx. three seconds.



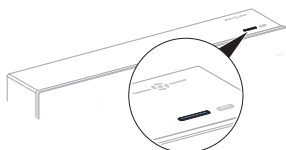
- ✓ Both indicator lights flash three times. You are now in Settings mode.

- 2** Change the setting (see step 3) or press the <Odour extraction> button repeatedly until you reach the desired menu.

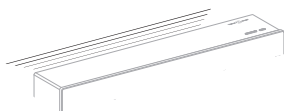
- ✓ The selected menu is indicated by the colour of the odour extraction unit indicator light.



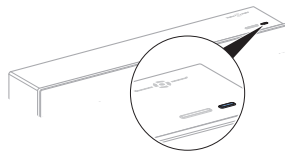
- 3** Press the <Large flush volume> button repeatedly to change the setting.



- ✓ The selected setting is indicated by the colour of the orientation light.



- 4** Press the <Small flush volume> button to save the setting you have made.



- i** Both indicator lights flash briefly to confirm. If the settings are not saved or if no changes are made within three minutes, the unit automatically exits Settings mode without changing the existing settings.

- 5** Press and hold the <Odour extraction unit> button for approx. three seconds to exit Settings mode.

### Result

- ✓ Both indicator lights flash three times. The sanitary module is once more ready for operation.

## Maintenance

### Care and cleaning

The Geberit Monolith Plus sanitary module is a high-quality, easy-care product.

### ATTENTION

#### Surface damage caused by aggressive and scouring cleaning agents

- ▶ Never use cleaning agents that contain chlorine or which are acidic, abrasive or corrosive.

Only use mild, liquid cleaning agents that are kind to the skin. The Geberit AquaClean cleaning set (art. no. 242.547.00.1) includes a ready-made cleaning agent that is optimal for cleaning all Geberit Monolith Plus surfaces.

- 1 Clean the surface with a soft, damp cloth and a mild liquid cleaning agent.
- 2 Then dry the surface with a soft, lint-free cloth.

### Replacing the ceramic honeycomb filter

#### Prerequisite

- If you perceive that the neutralisation of odours is declining, replace the filter.



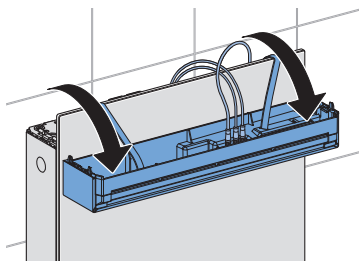
### CAUTION

#### Possible health hazard

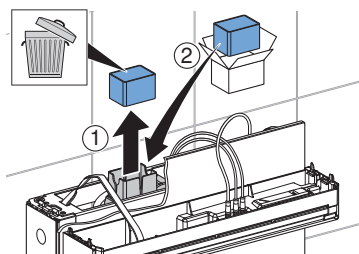
Impurities in the filter could lead to contamination of the breathing air.

- ▶ Replace the filter annually.

- 1 Hold the cistern lid with both hands, lift it up and fold it toward the front.



- 2 Remove the spent ceramic honeycomb filter, dispose of it and insert a new filter.



- 3 Close the cistern lid.



# Disposal

---

## Constituents

This product conforms to the requirements of Directive 2011/65/EU (RoHS – Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment) and is free of environmental pollutants such as lead, mercury, cadmium and chrome VI.

The European chemical regulation 1907/2006/EC (REACH), which regulates the registration, evaluation, authorisation and restriction of certain chemical substances, is also complied with.

## Disposal of old electrical and electronic equipment



In accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE-II), manufacturers of electrical equipment are obliged to take back old equipment and to dispose of it appropriately. The symbol indicates that the product cannot be disposed of with non-recyclable waste. Old equipment should be returned directly to Geberit where it will be disposed of appropriately. Addresses to which equipment can be returned can be requested from the relevant Geberit sales company.

## Pour votre sécurité

---

### Clientèle visée

Le présent document s'adresse à tous les utilisateurs du panneau sanitaire Geberit Monolith Plus.

Les enfants et les adultes non habitués à son utilisation doivent être instruits en conséquence et surveillés le cas échéant.

### Utilisation conforme

Le panneau sanitaire Geberit Monolith Plus est conçu pour rincer les céramiques des WC. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme. Geberit ne saura être tenue responsable des conséquences d'une utilisation non conforme.

### Consignes de sécurité

- La commande, l'entretien et la maintenance doivent être effectués par l'exploitant ou l'utilisateur exactement comme décrit dans ce mode d'emploi.
- Un encrassement du filtre peut entraîner une pollution de l'air. Afin d'éviter tout risque pour la santé et de garantir la pleine fonctionnalité, le filtre doit être remplacé une fois par an.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants ainsi que par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de savoir, sous réserve d'être encadrés ou d'avoir été instruits quant à l'emploi sûr de l'appareil et d'être capables de comprendre les dangers inhérents à son emploi. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être exécutés par des enfants non surveillés (conformément à EN 60335-1:2012).
- Ne jamais réparer soi-même le panneau sanitaire Geberit Monolith Plus. Le panneau sanitaire renferme des pièces conductrices d'électricité. Il y a danger de mort après ouverture.
- N'effectuer aucune modification ou installation complémentaire sur le produit.

- Les réparations ne doivent être exécutées que par une personne qualifiée et uniquement avec des pièces de rechange et des accessoires d'origine.
- Si le câble d'alimentation secteur est endommagé, il doit être remplacé par une personne qualifiée.

## Descriptif du produit

---

### Description du système

Le panneau sanitaire est doté d'une détection de l'utilisateur, d'un raccordement pour absorption d'odeurs et d'une lampe d'orientation.

Des touches Soft-Touch intégrées dans le couvercle de la chasse d'eau permettent de déclencher une grande ou une petite chasse d'eau et d'activer l'absorption d'odeurs.

L'absorption d'odeurs intégrée est destinée à neutraliser les odeurs désagréables dans la céramique des WC.

## Caractéristiques techniques et informations

---

### Caractéristiques techniques

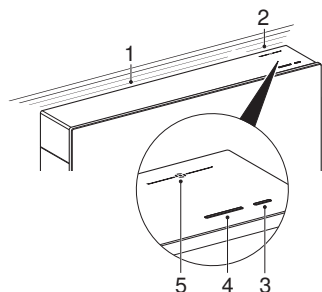
Tension nominale	100–240 V AC
Fréquence du réseau	50–60 Hz
Tension de fonctionnement	4.1 V DC
Puissance absorbée	5 W
Puissance absorbée, standby	< 0.5 W
Alimentation sur secteur	Branchement direct par prise de courant avec conducteur sous gaine trois fils souple
Plage de pression d'alimentation	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Volume de chasse, réglage d'usine	6 et 3 l

### Déclaration de conformité

Demandez la déclaration de conformité auprès de la société de distribution Geberit compétente.

# Utilisation

## Commande fixe



- 1 Lampe d'orientation
- 2 Affichage de l'absorption d'odeurs
- 3 Touche <Petit volume de chasse>
- 4 Touche <Grand volume de chasse>
- 5 Touche <Absorption d'odeurs>

## Utiliser Geberit Monolith Plus

Quand l'utilisateur s'approche du panneau sanitaire, la lampe d'orientation s'allume et l'absorption d'odeurs se met en marche. Pour déclencher un rinçage, appuyez sur la touche <Grand volume de chasse> pour un rinçage à quantité maximale ou sur la touche <Petit volume de chasse> pour une petite quantité de rinçage.



L'électricité statique peut temporairement bloquer le fonctionnement des touches.

## Démarrer et arrêter l'absorption d'odeurs

- ▶ Appuyez sur la touche <Absorption d'odeurs>.
  - ✓ L'absorption d'odeurs se met en marche ou s'arrête. Le témoin lumineux de l'absorption d'odeurs clignote lentement pendant le fonctionnement.



L'absorption d'odeurs s'arrête automatiquement au bout de 10 minutes (réglage d'usine).


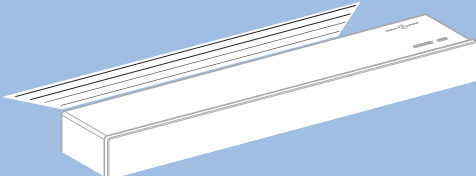
## Vue d'ensemble des réglages

Les réglages de la lampe d'orientation et de l'absorption d'odeurs peuvent être modifiés.

Le **menu** est indiqué par la **couleur du témoin lumineux de l'absorption d'odeurs** sur le côté droit.

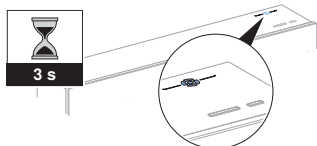
Les **valeurs des réglages** sont indiquées par la **couleur de la lampe d'orientation** sur le côté gauche.

Tableau 1: Vue d'ensemble des réglages

Menu 	Valeurs des réglages (en caractères gras = réglage d'usine) 
(Blanc) Couleur de lumière	Les couleurs de lumière suivantes peuvent être choisies : <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bleu</b>, turquoise, magenta, orange, jaune, blanc chaud et blanc</li> </ul>
(Bleu) Mode d'allumage de la lampe d'orientation	Trois réglages différents sont possibles : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allumage à la détection de l'utilisateur et dans un environnement sombre (bleu)</li> <li>• <b>Allumage à la détection de l'utilisateur</b> (en toutes circonstances, indépendamment de la lumière ambiante) (turquoise)</li> <li>• Éteint (la lampe d'orientation ne s'allume pas) (magenta)</li> </ul>
(Turquoise) Mode d'extinction de la lampe d'orientation	Durée au bout de laquelle la lampe d'orientation s'éteint automatiquement si la détection de l'utilisateur n'est pas active : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minute (bleu)</li> <li>• <b>3 minutes</b> (turquoise)</li> <li>• 6 minutes (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Temporisation de l'absorption d'odeurs à l'arrêt du rinçage	Durée au bout de laquelle l'absorption d'odeurs s'arrête automatiquement : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minute (bleu)</li> <li>• <b>10 minutes</b> (turquoise)</li> <li>• 15 minutes (magenta)</li> </ul>
(Orange) Distance de détection	Distance à laquelle un utilisateur est reconnu : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proche (bleu)</li> <li>• <b>Moyenne</b> (turquoise)</li> <li>• Lointaine (magenta)</li> </ul>
(Jaune) Aspiration d'odeurs	Déclenchement automatique ou manuel de l'absorption d'odeurs : <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Déclenchement automatique à la détection de l'utilisateur</b> (bleu)</li> <li>• Déclenchement avec la touche &lt;Absorption d'odeurs&gt; (turquoise)</li> </ul>

## Modifier les réglages

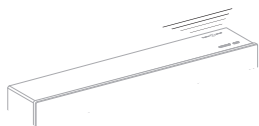
- 1** Appuyez sur la touche <Absorption d'odeurs> pendant env. trois secondes.



- ✓ Les deux témoins clignotent trois fois. Vous êtes maintenant en mode de réglage.

- 2** Modifiez la valeur du réglage (voir étape 3) ou appuyez sur la touche <Absorption d'odeurs> aussi souvent que nécessaire pour accéder au menu souhaité.

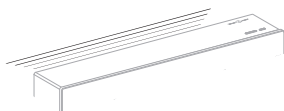
- ✓ Affichage du menu par la couleur du témoin de l'absorption d'odeurs.



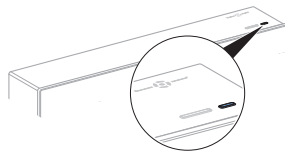
- 3** Appuyez sur la touche <Grand volume de chasse> aussi souvent que nécessaire pour modifier la valeur du réglage.



- ✓ Affichage du réglage choisi par la couleur de la lampe d'orientation.



- 4** Appuyez sur la touche <Petit volume de chasse> pour enregistrer la valeur réglée.



- i** Lors de l'enregistrement, les deux témoins clignotent brièvement pour confirmation. Si les réglages ne sont pas enregistrés ou si aucune correction n'a été faite au bout de trois minutes, le mode de réglage est automatiquement abandonné en conservant les valeurs existantes.

- 5** Appuyez sur la touche <Absorption d'odeurs> pendant env. trois secondes pour quitter le mode de réglage.

### Résultat

- ✓ Les deux témoins clignotent trois fois. Le panneau sanitaire est prêt à être utilisé.

# Maintenance

## Entretien et nettoyage

Le panneau sanitaire Geberit Monolith Plus est un produit de grande qualité facile à entretenir.

## ATTENTION

**Les produits de nettoyage agressifs et abrasifs peuvent endommager la surface**

- ▶ N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasif ou corrosifs, ou contenant du chlore ou des acides.

Utilisez uniquement des produits de nettoyage liquides doux non irritants pour la peau. Le kit de nettoyage Geberit AquaClean (n° de réf. 242.547.00.1) contient un produit de nettoyage prêt à l'emploi optimal pour toutes les surfaces Geberit Monolith Plus.

**1** Nettoyez la surface à l'aide d'un chiffon doux humide et d'un produit de nettoyage liquide non agressif.

**2** Séchez ensuite la surface à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux.

## Remplacer le filtre alvéolé céramique

### Condition requise

- Le filtre doit être remplacé dès qu'il s'avère que la neutralisation des odeurs diminue.



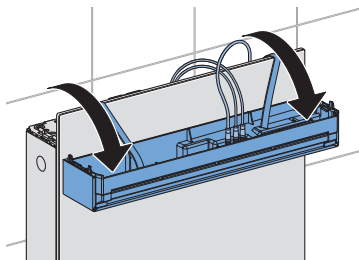
## ATTENTION

**Risques potentiels pour la santé**

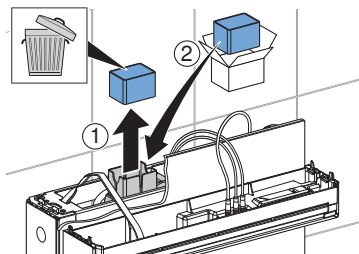
Un encrassement du filtre peut entraîner une pollution de l'air.

- ▶ Remplacer le filtre tous les ans.

**1** Saisir des deux mains le couvercle de la chasse d'eau pour le soulever et le rabattre vers l'avant.



**2** Sortir le filtre alvéolé céramique pour le mettre au rebut, poser un nouveau filtre.



**3** Fermer le couvercle de la chasse d'eau.

## Elimination

---

### Substances

Ce produit est conforme aux exigences de la directive 2011/65/UE (RoHS) (limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques), il est exempt de substances nocives pour l'environnement, telles le plomb, le mercure, le cadmium et le chrome VI.

Le règlement européen sur les substances chimiques 1907/2006/CE (REACH) est également respecté, lequel prévoit l'enregistrement, l'évaluation, l'homologation et la restriction de certaines substances chimiques.

### Elimination des déchets d'équipements électriques et électroniques



En référence à la directive 2012/19/UE (DEEE-II), les fabricants d'appareils électriques sont astreints à reprendre les appareils usagés et à les éliminer d'une manière appropriée. Ce symbole indique que le produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets. Les appareils usagés doivent être directement retournés à Geberit pour être éliminés de manière appropriée. Vous pouvez demander les adresses des centres de collecte auprès de la société de distribution Geberit concernée.



## Per la vostra sicurezza

---

### Gruppo target

Il presente documento è destinato a tutti gli utenti del modulo sanitario per WC Geberit Monolith Plus.

I bambini e gli adulti che non hanno esperienza nell'utilizzo del prodotto devono essere istruiti ed eventualmente sorvegliati.

### Utilizzo conforme

Il modulo sanitario Geberit Monolith Plus è progettato per il risciacquo del vaso WC. Qualsiasi impiego diverso è considerato non conforme alla destinazione d'uso. Geberit declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un impiego non conforme.

### Avvertenze di sicurezza

- L'operatore o l'utente possono eseguire il comando, la pulizia e la manutenzione solo ed esclusivamente nel modo descritto nelle presenti istruzioni per l'uso.
- Le impurità nel filtro possono comportare una contaminazione dell'aria respirabile. Per escludere pericoli per la salute e garantirne la completa funzionalità, occorre sostituire il filtro annualmente.
- Il presente apparecchio può essere utilizzato da bambini e da persone con ridotte capacità fisiche e psichiche o prive di esperienza o conoscenza solo sotto sorveglianza o previa istruzione sull'uso sicuro dell'apparecchio e comprensione dei pericoli derivanti. I bambini non devono utilizzare l'apparecchio per giocare. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere svolte da bambini senza adeguata sorveglianza (ai sensi di EN 60335-1:2012).
- Non riparare mai il modulo sanitario Geberit Monolith Plus di propria iniziativa. Il modulo sanitario contiene parti sotto corrente. L'apertura può causare pericolo di morte.

- Non eseguire alcuna modifica o installazione aggiuntiva sul prodotto.
- Le riparazioni devono essere effettuate solo con ricambi e accessori originali da parte di una persona addestrata.
- Se il cavo elettrico è danneggiato, deve essere sostituito da una persona istruita.

## Descrizione del prodotto

---

### Descrizione del sistema

Il modulo sanitario è dotato di rilevatore di presenza, aspiratore dei cattivi odori e luce di cortesia.

Il coperchio della cassetta di risciacquamento è munito di tasti soft-touch, con cui è possibile azionare il risciacquo breve, il risciacquo lungo e l'aspiratore dei cattivi odori.

L'aspiratore dei cattivi odori integrato neutralizza gli odori sgradevoli nel vaso WC.

## Dati tecnici e conformità

---

### Dati tecnici

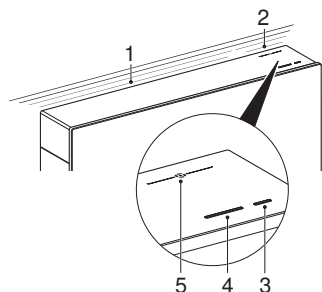
Tensione nominale	100–240 V AC
Frequenza di rete	50–60 Hz
Tensione d'esercizio	4.1 V DC
Potenza assorbita	5 W
Potenza assorbita in standby	< 0.5 W
Collegamento alla rete elettrica	Allacciamento diretto tramite spina di sistema con cavo con guaina flessibile a tre fili
Campo di pressione dinamica	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	6 e 3 l

### Dichiarazione di conformità

Potete richiedere la dichiarazione di conformità alla società di vendita Geberit competente.

# Comando

## Pannello di controllo



- 1 Luce di cortesia
- 2 Indicatore aspiratore dei cattivi odori
- 3 Tasto di comando <Risciacquo breve>
- 4 Tasto di comando <Risciacquo lungo>
- 5 Tasto di comando <Aspiratore dei cattivi odori>

## Utilizzo di Geberit Monolith Plus

Avvicinandosi al modulo sanitario, si accende la luce di cortesia e l'aspiratore dei cattivi odori entra in funzione. Per azionare il risciacquo, premere il tasto di comando <Risciacquo lungo> per un risciacquo approfondito oppure il tasto di comando <Risciacquo breve> per un risciacquo più rapido.



Le funzioni dei tasti possono bloccarsi momentaneamente a causa di alte cariche elettrostatiche.

## Avviamento o arresto dell'aspiratore dei cattivi odori

- ▶ Premere il tasto di comando <Aspiratore dei cattivi odori>.
  - ✓ L'aspiratore dei cattivi odori si avvia o si arresta. Durante il funzionamento dell'aspiratore dei cattivi odori, la luce dell'indicatore lampeggia lentamente.



L'aspiratore dei cattivi odori si arresta automaticamente dopo 10 minuti (impostazione predefinita).


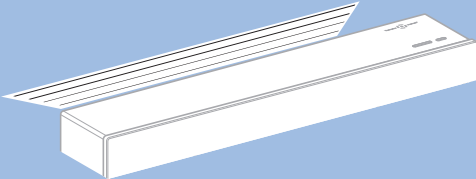
## Panoramica delle impostazioni

Le impostazioni della luce di cortesia e dell'aspiratore dei cattivi odori possono essere modificate.

Il **menu** viene indicato dal **colore dell'indicatore dell'aspiratore dei cattivi odori** sul lato destro.

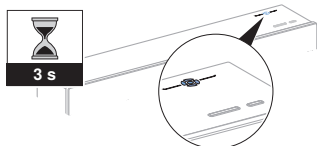
I **valori delle impostazioni** vengono indicati dal **colore della luce di cortesia** sul lato sinistro.

Tabella 1: Panoramica delle impostazioni

Menu 	Valori delle impostazioni (grassetto = impostazione predefinita) 
(Bianco) Colore luce	È possibile scegliere tra i seguenti colori: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Blu</b>, turchese, magenta, arancione, giallo, bianco caldo e bianco</li> </ul>
(Blu) Modalità d'accensione luce di cortesia	È possibile scegliere tra tre diverse impostazioni: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Accensione con il rilevatore di presenza e in caso di ambiente buio (blu)</li> <li>• <b>Accensione con rilevatore di presenza</b> (sempre, indipendentemente dalla luce di cortesia) (turchese)</li> <li>• Disattivazione (la luce di cortesia rimane disattivata) (magenta)</li> </ul>
(Turchese) Modalità di disattivazione luce di cortesia	Tempo dopo cui la luce di cortesia si spegne automaticamente se il rilevatore di presenza non è attivo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (blu)</li> <li>• <b>3 minuti</b> (turchese)</li> <li>• 6 minuti (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Tempo di flusso aspiratore dei cattivi odori	Tempo dopo cui l'aspiratore dei cattivi odori si spegne automaticamente: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (blu)</li> <li>• <b>10 minuti</b> (turchese)</li> <li>• 15 minuti (magenta)</li> </ul>
(Arancione) Distanza di rilevamento	Distanza da cui viene riconosciuto un utente: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vicino (blu)</li> <li>• <b>Medio</b> (turchese)</li> <li>• Lontano (magenta)</li> </ul>
(Giallo) Aspiratore dei cattivi odori	Accensione automatica o manuale dell'aspiratore dei cattivi odori: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Accensione automatica con rilevatore di presenza</b> (blu)</li> <li>• Accensione con il tasto di comando &lt;Aspiratore dei cattivi odori&gt; (turchese)</li> </ul>

## Modifica delle impostazioni

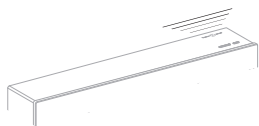
- 1** Premere il tasto di comando <Aspiratore dei cattivi odori> per circa tre secondi.



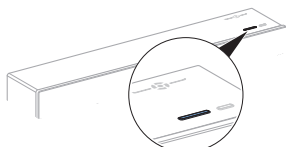
- ✓ I due indicatori lampeggiano tre volte. Si trovano ora in modalità impostazione.

- 2** Modificare il valore dell'impostazione (vedere punto 3) o premere il tasto <Aspiratore dei cattivi odori> un numero di volte sufficiente per accedere al menu desiderato.

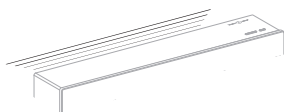
- ✓ Indicazione del menu selezionato mediante il colore dell'indicatore dell'aspiratore dei cattivi odori.



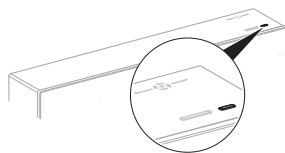
- 3** Premere il tasto di comando <Risciacquo lungo> un numero di volte sufficiente per modificare il valore dell'impostazione.



- ✓ Indicazione dell'impostazione selezionata mediante il colore della luce di cortesia.



- 4** Premere il tasto di comando <Risciacquo breve> per salvare il valore impostato.



- i** Con il salvataggio i due indicatori lampeggiano brevemente. Se non si memorizzano le impostazioni o non avviene alcuna azione per più di tre minuti, la modalità d'impostazione viene abbandonata con il ripristino automatico dei valori originari.

- 5** Premere il tasto di comando <Aspiratore dei cattivi odori> per circa tre secondi per abbandonare la modalità d'impostazione.

### Risultato

- ✓ I due indicatori lampeggiano tre volte. Il modulo sanitario è nuovamente pronto per l'uso.

## Manutenzione

### Pulizia e manutenzione

Il modulo sanitario Geberit Monolith Plus è un prodotto di alta qualità che si distingue per la sua semplicità di manutenzione.

### ATTENZIONE

#### Danni superficiali causati da prodotti per la pulizia aggressivi e abrasivi

- ▶ Non utilizzare prodotti per la pulizia che contengano cloro o acido, oppure che siano abrasivi o corrosivi.

Utilizzare esclusivamente prodotti per la pulizia liquidi e delicati che non irritino la pelle. Il set per la pulizia Geberit AquaClean (art. no. 242.547.00.1) contiene un prodotto per la pulizia pronto per l'uso, perfettamente indicato per tutte le superfici Geberit Monolith Plus.

- 1** Pulire la superficie con un panno morbido e umido e con un prodotto per la pulizia liquido delicato.
- 2** Quindi asciugare la superficie con un panno morbido privo di pelucchi.

### Sostituzione del filtro a nido d'ape

#### Prerequisito

- Quando si nota che gli odori non vengono più neutralizzati efficacemente, occorre sostituire il filtro.



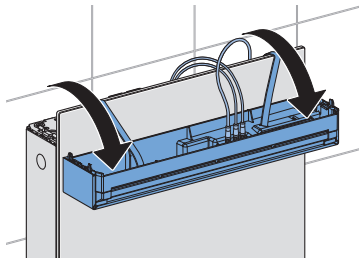
### CAUTELA

#### Possibile pericolo per la salute

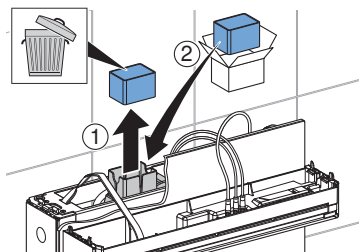
Le impurità nel filtro possono comportare una contaminazione dell'aria respirabile.

- ▶ Sostituire annualmente il filtro.

- 1** Afferrare il coperchio della cassetta di risciacquamento con entrambe le mani, sollevarlo e ribaltarlo in avanti.



- 2** Estrarre il filtro a nido d'ape esausto, smaltirlo e inserire un nuovo filtro.



- 3** Chiudere il coperchio della cassetta di risciacquamento.

# Smaltimento

---

## Materiali e sostanze

Il presente prodotto è conforme con i requisiti della direttiva 2011/65/UE (RoHS) (sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche) ed è privo di sostanze nocive per l'ambiente, come ad esempio piombo, mercurio, cadmio e cromo VI.

Viene rispettato anche il regolamento europeo sulle sostanze chimiche 1907/2006/CE (REACH), concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione di determinate sostanze chimiche.

## Smaltimento degli apparecchi elettrici ed elettronici usati



In base alla direttiva 2012/19/UE (RAEE-II) i costruttori di apparecchi elettrici sono tenuti a ritirare e a smaltire correttamente le unità usate. Il simbolo indica che il prodotto non può essere smaltito insieme ai rifiuti non riciclabili. Gli apparecchi usati devono essere restituiti direttamente a Geberit, che si occuperà del corretto smaltimento. Gli indirizzi dei punti di raccolta possono essere chiesti alla società di vendita Geberit competente.

## Doelgroep

Dit document is bedoeld voor alle gebruikers van het Geberit Monolith Plus sanitairmodule voor wc's.

Kinderen en volwassenen die geen ervaring hebben met het gebruik, moeten geïnstrueerd worden en eventueel onder toezicht gehouden worden.

## Reglementair gebruik

De Geberit Monolith Plus sanitairmodule is voor het spoelen van wc-keramiek bestemd. Elk ander gebruik geldt als niet-reglementair. Geberit kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de gevolgen van niet-reglementair gebruik.

## Veiligheidsinstructies

- Bediening, verzorging en onderhoud mogen door de beheerder of gebruiker slechts worden uitgevoerd voor zover in deze gebruiksaanwijzing beschreven.
- Verontreinigingen in het filter kunnen tot belasting van de ademhalingslucht leiden. Om een gezondheidsrisico uit te sluiten en de volledige functionaliteit te waarborgen, moet het filter jaarlijks worden vervangen.
- Dit apparaat kan gebruikt worden door kinderen en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en kennis als ze onder toezicht staan of over het veilig gebruik van het apparaat werden geïnstrueerd en de daaruit voortvloeiende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd (volgens EN 60335-1:2012).
- Het Geberit Monolith Plus sanitairmodule nooit zelf repareren. De sanitairmodule bevat delen die onder stroom staan. Na het openen bestaat levensgevaar.



- Geen veranderingen aan het product aanbrengen of toevoegingen installeren.
- Reparaties mogen alleen met originele reserveonderdelen en toebehoren uitgevoerd worden door een technisch expert.
- Als de aansluitkabel beschadigd is, moet deze door een technisch expert vervangen worden.

## Productbeschrijving

---

### Systeembeschrijving

De sanitairmodule is uitgerust met een gebruikersdetectie, een luchtzuivering en een oriëntatielicht.

In de deksel van het spoelreservoir zijn softtouch-toetsen geïntegreerd waarmee een grote of een kleine spoeling wordt gestart en de luchtzuivering geactiveerd wordt.

De geïntegreerde luchtzuivering neutraliseert de onaangename luchtjes in de wc-keramiek.

## Technische gegevens en conformiteit

---

### Technische gegevens

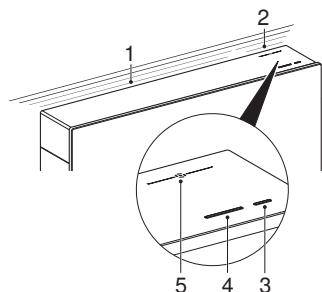
Nominale spanning	100–240 V AC
Netfrequentie	50–60 Hz
Bedrijfsspanning	4.1 V DC
Opgenomen vermogen	5 W
Opgenomen vermogen in stand-by	< 0.5 W
Netaansluiting	Rechtstreekse aansluiting via systeemstekker met drie draden, flexibele mantelleiding
Stroomdrukbereik	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Fabrieksinstelling spoelvolumen	6 en 3 l

### Conformiteitsverklaring

De conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij het verantwoordelijke Geberit verkoopkantoor.

# Bediening

## Bedieningspaneel



- 1 Oriëntatielicht
- 2 Display luchtzuivering
- 3 Toets <Kleine spoeling>
- 4 Toets <Grote spoeling>
- 5 Toets <Luchtzuivering>

## Geberit Monolith Plus gebruiken

Bij het benaderen van de sanitairmodule begint het oriëntatielicht te branden en de luchtzuivering start. Om de spoeling te starten, drukt u de toets <Grote spoeling> voor een grote spoeling of de toets <Kleine spoeling> voor een kleine spoeling.

**i** Door hoge elektrostatische ontladingen kunnen de toetsenfuncties voor een korte tijd geblokkeerd zijn.

## Luchtzuivering starten of stoppen

- ▶ Druk op de toets <Luchtzuivering>.
  - ✓ Luchtzuivering start of stopt.
  - Terwijl de luchtzuivering loopt, pulseert het licht van de display van de luchtzuivering langzaam.


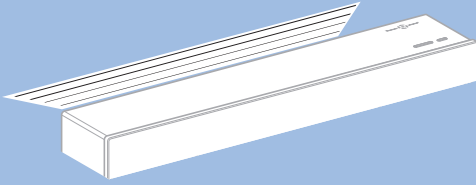
**i** De luchtzuivering stopt na 10 minuten automatisch (fabrieksinstelling).

## Overzicht instellingen

De instellingen voor het oriëntatielicht en de luchtzuivering kunnen worden veranderd. Het **menu** wordt door de **kleur van de weergave luchtzuivering** aan de rechterkant weergegeven.

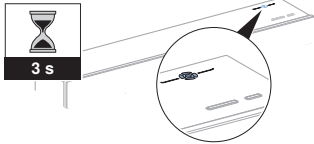
De **waarden van de instellingen** worden door de **kleur van het oriëntatielicht** aan de linkerkant weergegeven.

Tabel 1: Overzicht instellingen

Menu 	Waarden van de instellingen (vet = fabrieksinstelling) 
(Wit) Lichtkleur	Er kan gekozen worden uit de volgende lichtkleuren: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>blauw</b>, turquoise, magenta, oranje, geel, warmwit en wit</li> </ul>
(Blauw) Inschakelmodus oriëntatielicht	Er zijn drie verschillende instellingen mogelijk: <ul style="list-style-type: none"> <li>• inschakelen bij gebruikersdetectie en donkere omgeving (blauw)</li> <li>• <b>inschakelen bij gebruikersdetectie</b> (altijd, onafhankelijk van het oriëntatielicht) (turquoise)</li> <li>• uit (oriëntatielicht wordt niet ingeschakeld) (magenta)</li> </ul>
(Turquoise) Uitschakelmodus oriëntatielicht	De tijd, waarna het oriëntatielicht automatisch uitschakelt, wanneer de gebruikersdetectie niet actief is: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuut (blauw)</li> <li>• <b>3 minuten</b> (turquoise)</li> <li>• 6 minuten (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Nalooptijd luchtzuivering	De tijd, waarna de luchtzuivering automatisch uitschakelt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuut (blauw)</li> <li>• <b>10 minuten</b> (turquoise)</li> <li>• 15 minuten (magenta)</li> </ul>
(Oranje) Detectieafstand	De afstand, waarin een gebruiker gedetecteerd wordt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• dichtbij (blauw)</li> <li>• <b>middel</b> (turquoise)</li> <li>• ver weg (magenta)</li> </ul>
(Geel) Luchtzuivering	Automatisch of handmatig inschakelen van de luchtzuivering: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>inschakelen bij gebruikersdetectie automatisch</b> (blauw)</li> <li>• inschakelen met toets &lt;Luchtzuivering&gt; (turquoise)</li> </ul>

## Instellingen veranderen

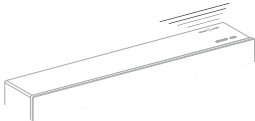
- 1** Druk de toets <Luchtzuivering> ca. drie seconden lang in.



- ✓ De twee displays knipperen drie keer. U bevindt zich nu in de instelmodus.

- 2** Verander de waarde van de instelling (zie stap 3) of druk de toets <Luchtzuivering> zo vaak, om in het gewenste menu te komen.

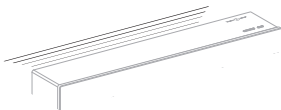
- ✓ Display van het geselecteerde menu door de kleur van de display luchtzuivering.



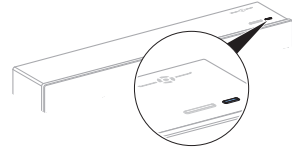
- 3** Druk de toets <Grote spoeling> zo vaak, om de waarde van de instelling te veranderen.



- ✓ Display van de geselecteerde instelling door de kleur van het oriëntatielicht.



- 4** Druk de toets <Kleine spoeling>, om de ingestelde waarde op te slaan.



- i** Bij het opslaan knipperen de twee displays voor korte tijd ter bevestiging. Indien de instellingen niet zijn opgeslagen of als er langer dan drie minuten geen wijzigingen zijn uitgevoerd, dan wordt de instelmodus met de bestaande waarden automatisch verlaten.

- 5** Druk de toets <Luchtzuivering> ca. drie seconden lang, om de instelmodus te verlaten.

### Resultaat

- ✓ De twee displays knipperen drie keer. De sanitairmodule is weer klaar voor gebruik.

## Onderhoud

### Onderhoud en reiniging

De Geberit Monolith Plus sanitairmodule is een hoogwaardig product dat makkelijk te reinigen is.

### ATTENTIE

**Beschadigingen van het oppervlak veroorzaakt door agressieve en schurende reinigingsmiddelen**

- ▶ Gebruik geen chloor- of zuurhoudende, schurende of bijtende reinigingsmiddelen.

Gebruik uitsluitend vloeibare, huidvriendelijke en milde reinigingsmiddelen. De Geberit AquaClean reinigungsset (art. nr. 242.547.00.1) bevat een reinigingsmiddel, dat gebruiksklaar is en optimaal op alle Geberit Monolith Plus oppervlakken is afgestemd.

- 1** Reinig het oppervlak met een zachte, bevochtigde doek en een vloeibaar, mild reinigingsmiddel.

- 2** Droog het oppervlak vervolgens af met een zachte, pluïsvrije doek.

## Keramische honingraatfilter vervangen

### Voorwaarde

- Als u denkt dat de neutralisatie van luchtjes minder wordt, vervang dan de filter.



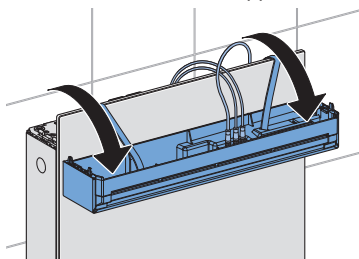
### VOORZICHTIG

**Mogelijke gevaren voor de gezondheid**

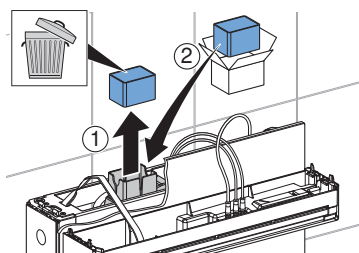
Verontreinigingen in het filter kunnen tot belasting van de ademhalingslucht leiden.

- ▶ Filter jaarlijks vervangen.

- 1** Deksel van het spoelreservoir met beide handen vastpakken, omhoog trekken en naar voren klappen.



- 2** Verbruikte keramische honingraatfilter verwijderen, weggooien en nieuw filter plaatsen.



- 3** Deksel van het spoelreservoir sluiten.

## Bestanddelen

Dit product voldoet aan de eisen van de richtlijn 2011/65/EU (RoHS) (beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur) en is vrij van milieubelastende stoffen, zoals lood, kwik, cadmium en chroom VI.

Het voldoet eveneens aan de Europese Chemicaliën Verordening 1907/2006/EG (REACH), die de registratie, beoordeling, goedkeuring en beperkingen ten aanzien van bepaalde chemische stoffen bevat.

## Afvoer van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur



In het kader van de richtlijn 2012/19/EU (AEEA-II) zijn fabrikanten van elektrische apparaten verplicht oude apparaten terug te nemen en deskundig te verwijderen. Het symbool geeft aan dat het product niet met normaal afval mag worden afgevoerd. Oude apparaten moeten voor vakkundige afvoer direct aan Geberit worden geretourneerd. Inleveradressen kunnen bij het verantwoordelijke Geberit verkoopkantoor worden aangevraagd.

## Para su seguridad

---

### Grupo objetivo

Este documento va dirigido a todos los usuarios del módulo sanitario Geberit Monolith Plus para inodoro.

Los niños y los adultos que no tengan experiencia con la utilización del dispositivo deberán ser instruidos y, dado el caso, supervisados.

### Uso previsto

El módulo sanitario Geberit Monolith Plus está destinado a la descarga de inodoros cerámicos. Cualquier otra aplicación será considerada como uso no previsto. Geberit no se responsabiliza de las consecuencias de un uso no previsto.

### Normas de seguridad

- El manejo, cuidado y mantenimiento solo pueden ser realizados por el propietario o usuario en la medida que están descritos en las presentes instrucciones de uso.
- Las impurezas del filtro pueden provocar una carga del aire de respiración. Para evitar el riesgo para la salud y garantizar una funcionalidad total, se debe sustituir el filtro anualmente.
- Este dispositivo puede ser utilizado por niños, así como por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o por personas con falta de experiencia y conocimientos siempre que estén supervisadas o que hayan recibido instrucciones sobre cómo utilizar el dispositivo y comprendan los peligros que entraña. Los niños no deben jugar con el dispositivo. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser efectuados por niños sin supervisión (conforme a EN60335-1:2012).
- No reparar nunca el módulo sanitario Geberit Monolith Plus por sí mismo. El módulo sanitario contiene piezas con corriente. Después de la apertura existe peligro de muerte.

- No realizar modificaciones ni instalaciones suplementarias en el producto.
- Las reparaciones deben ser realizadas únicamente por personas cualificadas, utilizando recambios y accesorios originales.
- Si el cable de conexión a red presenta daños, solamente una persona cualificada podrá sustituirlo.

## Descripción del producto

---

### Descripción del sistema

El módulo sanitario está equipado con un detector de usuario, una unidad de extracción de olores y una luz de orientación.

En la tapa de cisterna se encuentran integradas teclas soft touch con las que se acciona una descarga grande o pequeña y se activa la extracción de olores.

La unidad de extracción de olores integrada neutraliza olores desagradables en el inodoro cerámico.

## Información técnica y conformidad

---

### Información técnica

Tensión nominal	100–240 V AC
Frecuencia de red	50–60 Hz
Tensión de funcionamiento	4.1 V DC
Potencia de entrada	5 W
Potencia de entrada en espera	< 0.5 W
Conexión a red	Conexión directa a través del enchufe de sistema con cable de protección flexible de tres hilos
Rango de presión dinámica	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Volumen de descarga, ajuste de fábrica	6 y 3 l

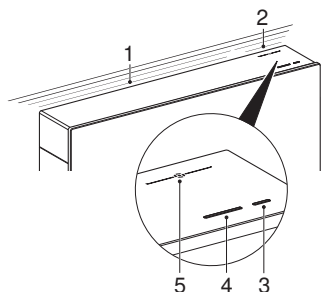
### Declaración de conformidad

Podrá obtener la Declaración de Conformidad de la empresa distribuidora Geberit competente.



# Manejo

## Panel de control



- 1 Luz de orientación
- 2 Indicador de la unidad de extracción de olores
- 3 Tecla <Descarga parcial>
- 4 Tecla <Descarga total>
- 5 Tecla <Extracción de olores>

## Utilizar Geberit Monolith Plus

Al aproximarse al módulo sanitario, la luz de orientación se enciende y comienza la extracción de olores. Para activar una descarga, pulse la tecla <Descarga total> para una descarga total, o bien la tecla <Descarga parcial> para una descarga parcial.

**i** Las funciones de las teclas se pueden bloquear momentáneamente debido a altas descargas electroestáticas.

## Puesta en marcha y parada de la unidad de extracción de olores

- ▶ Pulsar la tecla <Extracción de olores>.
  - ✓ La unidad de extracción de olores comienza o se detiene. Mientras la unidad de extracción de olores está en marcha, la luz del indicador de la unidad de extracción de olores parpadea lentamente.

**i** La unidad de extracción de olores se detiene automáticamente una vez transcurridos 10 minutos (ajuste de fábrica).


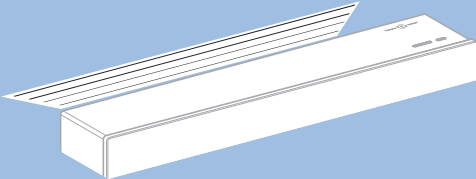
## Vista general de los ajustes

Los ajustes de la luz de orientación y de la unidad de extracción de olores pueden modificarse.

El **menú** se muestra mediante el **color de la indicación de la extracción de olores** en el lado derecho.

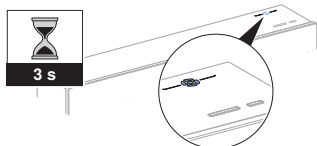
Los **valores de los ajustes** se muestran mediante el **color de la luz de orientación** en el lado izquierdo.

Tabla 1: Vista general de los ajustes

Menú 	Valores de los ajustes (negrita = ajuste de fábrica) 
(Blanco) Color de la luz	Están disponibles los siguientes colores: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>azul</b>, turquesa, magenta, naranja, amarillo, blanco cálido y blanco</li> </ul>
(Azul) Modo de conexión luz de orientación	Son posibles tres ajustes diferentes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• conexión con detector de usuario y entorno oscuro (azul)</li> <li>• <b>conexión con detector de usuario</b> (siempre, independientemente de la luz de orientación) (turquesa)</li> <li>• desconectado (la luz de orientación no se conecta) (magenta)</li> </ul>
(Turquesa) Modo de desconexión luz de orientación	Tiempo tras el cual la luz de orientación se desconecta automáticamente si el detector de usuario no está activo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (azul)</li> <li>• <b>3 minutos</b> (turquesa)</li> <li>• 6 minutos (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Tiempo de retardo de la unidad de extracción de olores	Tiempo tras el cual se desconecta automáticamente la unidad de extracción de olores: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (azul)</li> <li>• <b>10 minutos</b> (turquesa)</li> <li>• 15 minutos (magenta)</li> </ul>
(Naranja) Distancia de detección	Distancia en la que se detecta un usuario: <ul style="list-style-type: none"> <li>• cerca (azul)</li> <li>• <b>media</b> (turquesa)</li> <li>• lejos (magenta)</li> </ul>
(Amarillo) Unidad de extracción de olores	Conexión automática o manual de la extracción de olores: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>conexión con detector de usuario automático</b> (azul)</li> <li>• conexión con la tecla &lt;Extracción de olores&gt; (turquesa)</li> </ul>

## Modificación de los ajustes

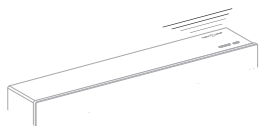
- 1** Pulsar la tecla <Extracción de olores> durante aprox. tres segundos.



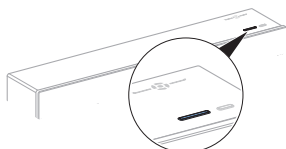
- ✓ Los dos indicadores parpadean tres veces. Ahora se encuentra en el modo de ajuste.

- 2** Modificar el valor del ajuste (véase el paso 3) o pulsar la tecla <Extracción de olores> las veces necesarias hasta llegar al menú deseado.

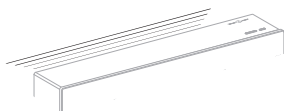
- ✓ El menú seleccionado se indica a través del color del indicador de la unidad de extracción de olores.



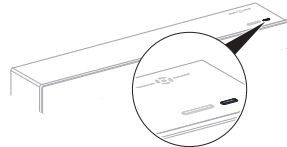
- 3** Pulsar la tecla <Descarga total> las veces necesarias hasta modificar el valor del ajuste.



- ✓ El ajuste seleccionado se visualiza a través del color de la luz de orientación.



- 4** Pulsar la tecla <Descarga parcial> para guardar el valor ajustado.



- i** Al guardarse, los dos indicadores parpadean brevemente a modo de confirmación. Si los ajustes no se guardan o no se efectúan cambios durante más de tres minutos, se sale automáticamente del modo de ajuste con los valores existentes.

- 5** Pulsar la tecla <Extracción de olores> durante aprox. tres segundos para salir del modo de ajuste.

### Resultado

- ✓ Los dos indicadores parpadean tres veces. El módulo sanitario está nuevamente listo para funcionar.

## Mantenimiento

### Limpieza y cuidado

El módulo sanitario Geberit Monolith Plus es un producto de alta calidad y muy fácil de cuidar.

### ATENCIÓN

**Daños en la superficie por utilización de agentes limpiadores agresivos y abrasivos**

- ▶ No utilice agentes limpiadores que contengan cloro o ácido ni sustancias abrasivas o cáusticas.

Utilizar exclusivamente agentes limpiadores líquidos, no irritantes y suaves. El juego de limpieza Geberit AquaClean (n.º de art. 242.547.00.1) incluye un agente limpiador listo para usar y adecuado para todas las superficies de Geberit Monolith Plus.

- 1** Limpie la superficie con un paño suave humedecido y un agente limpiador líquido y suave.

- 2** A continuación, seque la superficie con un paño suave que no suelte pelusas.

### Sustitución del filtro de panel de cerámica

#### Prerrequisito

- Si tiene la impresión de que la neutralización de los olores se reduce, debe sustituirse el filtro.



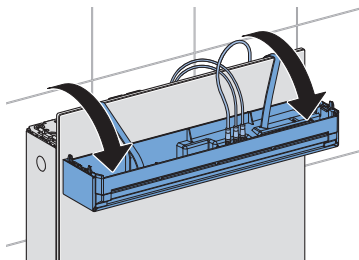
### ATENCIÓN

#### Possible riesgo para la salud

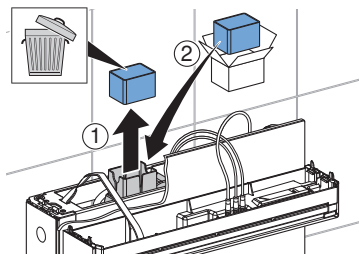
Las impurezas del filtro pueden provocar una carga del aire de respiración.

- ▶ Sustituir el filtro anualmente.

- 1** Coger la tapa de cisterna con las dos manos, tirar de ella hacia arriba y abatirla hacia delante.



- 2** Retirar el filtro de panel de cerámica usado, eliminarlo e introducir un filtro nuevo.



- 3** Cerrar la tapa de cisterna.

# Eliminación de desechos

---

## Componentes

Este producto cumple los requisitos de la Directiva 2011/65/UE (RoHS) (restricción de ciertas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos) y está libre de sustancias peligrosas para el medio ambiente, como por ejemplo plomo, mercurio, cadmio y cromo VI.

Asimismo, se cumple el reglamento europeo de sustancias químicas 1907/2006/CE (REACH), que comprende el registro, la evaluación, la autorización y la restricción de ciertas sustancias químicas.

## Eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos usados



De acuerdo con la Directiva 2012/19/UE (RAEE-II), los fabricantes de aparatos eléctricos están obligados a admitir la devolución de aparatos usados y a desecharlos correctamente. El símbolo indica que el producto no debe eliminarse junto con otros desechos. Para una correcta eliminación, los aparatos usados deben devolverse directamente a Geberit. En la empresa distribuidora Geberit pertinente podrá consultar las direcciones de los puntos de recogida.

## Para sua segurança

---

### Grupo-alvo

Este documento destina-se a todos os utilizadores do módulo sanitário Geberit Monolith Plus para sanita.

As crianças e os adultos que não estejam familiarizados com a sua utilização devem ser instruídos e, se necessário, supervisionados.

### Utilização adequada

O módulo sanitário Geberit Monolith Plus destina-se à descarga de sanitas cerâmicas. Qualquer aplicação diferente da indicada é considerada inadequada. A Geberit não assume qualquer responsabilidade por consequências resultantes de uma aplicação inadequada.

### Instruções de segurança

- O operador ou utilizador só está autorizado a operar e a efetuar os trabalhos de manutenção e de conservação descritos nas presentes instruções de utilização.
- As impurezas no filtro tipo cesto podem sobrecarregar o ar. A fim de excluir riscos para a saúde e garantir a plena funcionalidade, o filtro tipo cesto deve ser substituído anualmente.
- Este equipamento pode ser utilizado por crianças, assim como por pessoas com qualquer tipo de incapacidade física, sensorial ou mental ou com conhecimentos insuficientes para o utilizar, desde que supervisionadas por uma pessoa responsável pela sua segurança ou desde que tenham recebido instruções acerca da utilização do equipamento e dos perigos daí resultantes. As crianças não podem brincar com o equipamento. A limpeza e a manutenção pelo utilizador não podem ser efetuadas por crianças sem supervisão (de acordo com EN 60335-1:2012).

- Nunca reparar o módulo sanitário Geberit Monolith Plus por iniciativa própria. O módulo sanitário contém peças transportadoras de corrente. Após a abertura, existe perigo de morte.
- Não são permitidas alterações nem instalações adicionais no produto.
- As pessoas qualificadas só podem efetuar reparações com acessórios e peças de substituição originais.
- Caso o cabo de ligação à eletricidade esteja danificado, é necessário que este seja substituído por uma pessoa qualificada.

## Descrição do produto

---

### Descrição do sistema

O módulo sanitário está equipado com uma deteção do utilizador, um extrator de odores e uma luz de orientação.

Na tampa do autoclismo estão integradas teclas Soft Touch, com as quais é accionada uma descarga grande ou pequena e é ativado o extrator de odores.

O extrator de odores integrado neutraliza odores desagradáveis na sanita cerâmica.

## Dados técnicos e conformidade

---

### Dados técnicos

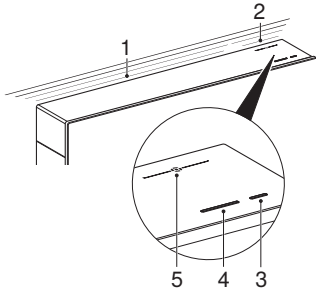
Voltagem nominal	100–240 V AC
Frequência da rede	50–60 Hz
Corrente	4.1 V DC
Consumo de energia	5 W
Consumo de potência no modo standby	< 0.5 W
Ligação à corrente elétrica	Ligação direta pela ficha do sistema com cabos revestidos flexíveis de três fios
Variação de pressão de rede	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Definições de fábrica do volume de descarga	6 e 3 l

### Declaração de conformidade

A declaração de conformidade pode ser solicitada junto da empresa de marketing e vendas competente da Geberit.

## Operação

### Painel de comando



- 1 Luz de orientação
- 2 Display do extrator de odores
- 3 Tecla <Menor volume de descarga>
- 4 Tecla <Maior volume de descarga>
- 5 Tecla <Extrator de odores>

### Utilizar Geberit Monolith Plus

Ao aproximar-se do módulo sanitário, a luz de orientação acende e o extrator de odores arranca. Para acionar uma descarga, prima a tecla <Maior volume de descarga> para uma descarga grande ou a tecla <Menor volume de descarga> para uma descarga pequena.



As funções das teclas podem ficar temporariamente bloqueadas devido a descargas eletrostáticas elevadas.

### Iniciar ou parar o extrator de odores



- Premir a tecla <Extrator de odores>.
  - ✓ O extrator de odores arranca ou para. Enquanto o extrator de odores funciona, a luz do display do extrator de odores pulsa lentamente.



O extrator de odores para automaticamente após 10 minutos (definições de fábrica).




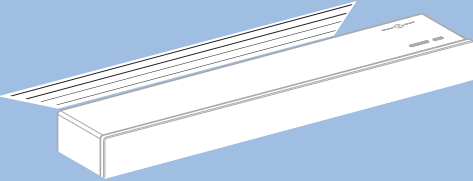
## Vista geral dos ajustes

Os ajustes da luz de orientação e do extrator de odores podem ser alterados.

O **menu** é exibido através **da cor do display do extrator de odores** no lado direito.

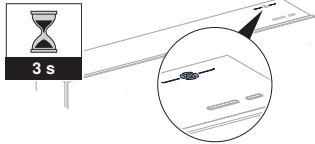
Os **valores dos ajustes** são exibidos através das **cores da luz de orientação** no lado esquerdo.

Tabela 1: Vista geral dos ajustes

Menu 	Valores dos ajustes (negrito = definições de fábrica) 
(Branco) Cor da luz	Estão disponíveis as seguintes cores: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Azul</b>, turquesa, magenta, laranja, amarelo, branco quente e branco</li> </ul>
(Azul) Luz de orientação do modo de ligação	São possíveis três ajustes diferentes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ligação em caso de deteção do utilizador e ambiente mais escuro (azul)</li> <li>• <b>Ligação em caso de deteção do utilizador</b> (sempre, independentemente da luz de orientação) (turquesa)</li> <li>• Desligada (a luz de orientação não é ligada) (magenta)</li> </ul>
(Turquesa) Luz de orientação do modo de desligamento	Tempo após o qual a luz de orientação desliga automaticamente, caso a deteção do utilizador não esteja ativa: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (azul)</li> <li>• <b>3 minutos</b> (turquesa)</li> <li>• 6 minutos (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Tempo de reiniciação do extrator de odores	Tempo após o qual o extrator de odores desliga automaticamente: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (azul)</li> <li>• <b>10 minutos</b> (turquesa)</li> <li>• 15 minutos (magenta)</li> </ul>
(Laranja) Distância de deteção	Distância na qual o utilizador é detetado: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Perto (azul)</li> <li>• <b>Média</b> (turquesa)</li> <li>• Longe (magenta)</li> </ul>
(Amarelo) Extrator de odores	Ligação automática ou manual do extrator de odores: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ligação em caso de deteção automática do utilizador</b> (azul)</li> <li>• Ligação com a tecla &lt;Extrator de odores&gt; (turquesa)</li> </ul>

## Alterar os ajustes

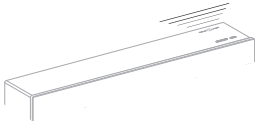
- 1** Prima a tecla <Extrator de odores> durante cerca de três segundos.



- ✓ Os dois displays piscam três vezes. Agora, encontram-se no modo de ajuste.

- 2** Altere o valor do ajuste (consultar o passo 3) ou prima várias vezes a tecla <Extrator de odores> para aceder ao menu pretendido.

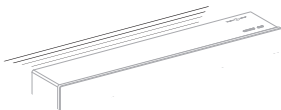
- ✓ Indicação do menu selecionado através da cor do display do extrator de odores.



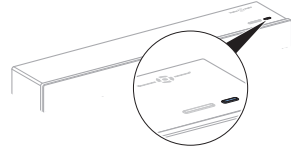
- 3** Para alterar o valor do ajuste, prima várias vezes a tecla <Maior volume de descarga>.



- ✓ Indicação do ajuste selecionado através da cor da luz de orientação.



- 4** Para guardar o valor ajustado, prima a tecla <Menor volume de descarga>.



- i** Ao guardar, os dois displays piscam durante breves instantes para a confirmação. Caso os ajustes não tenham sido guardados ou se, durante mais de três minutos, não forem realizadas quaisquer alterações, o modo de ajuste é abandonado automaticamente com os valores existentes.

- 5** Para sair do modo de ajuste, prima a tecla <Extrator de odores> durante cerca de três segundos.

### Resultado

- ✓ Os dois displays piscam três vezes. O módulo sanitário volta a estar operacional.

# Manutenção

## Cuidados e limpeza

O módulo sanitário Geberit Monolith Plus é um produto de primeira qualidade muito fácil de cuidar.

## ATENÇÃO

### Danos nas superfícies devido a produtos de limpeza agressivos e abrasivos

- ▶ Não utilize produtos de limpeza abrasivos e corrosivos ou que contenham cloro e ácidos.

Utilize exclusivamente produtos de limpeza líquidos, suaves e que não agriçam a pele. O conjunto de limpeza Geberit AquaClean (ref<sup>a</sup> 242.547.00.1) contém um produto de limpeza pronto a utilizar e perfeito para todas as superfícies Geberit Monolith Plus.

- 1 Limpe a superfície com um pano macio e húmido e com um produto de limpeza líquido suave.
- 2 A seguir, seque a superfície com um pano macio que não largue fiapos.

## Substituição do filtro alveolar de cerâmica

### Pré-requisito

- Se sentir que a neutralização dos odores diminuiu, substitua o filtro.



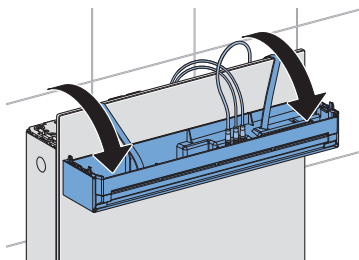
## CUIDADO

### Possível perigo para a saúde

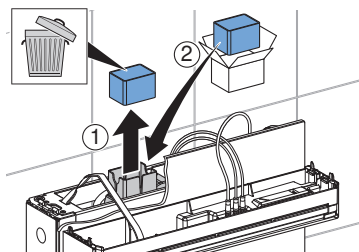
As impurezas no filtro tipo cesto podem sobrecarregar o ar.

- ▶ Substituir o filtro tipo cesto anualmente.

- 1 Agarre a tampa do autoclismo com as duas mãos, levante-a e dobre para a frente.



- 2 Remover o filtro alveolar de cerâmica utilizado, eliminar e colocar o filtro novo.



- 3 Fechar a tampa do autoclismo.

## Tratamento de resíduos

---

### Substâncias

Este produto está em conformidade com as exigências da Diretiva 2011/65/UE (RoHS) (relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos) e não contém substâncias nocivas para o ambiente, como por exemplo chumbo, mercúrio, cádmio e cromo hexavalente.

Do mesmo modo, é cumprido o Regulamento 1907/2006/CE (REACH), que inclui o registo, a avaliação, a autorização e a restrição de determinados produtos químicos.

### Tratamento de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos



Com base na Diretiva 2012/19/UE (REEE-II), os fabricantes de aparelhos elétricos são obrigados a recolher e a eliminar profissionalmente aparelhos no fim da sua vida útil. O símbolo indica que o produto não pode ser eliminado juntamente com o lixo comum. Após o fim da vida útil, os aparelhos devem ser enviados diretamente à Geberit para o tratamento especializado. Os endereços dos pontos de recolha podem ser consultados junto da empresa de marketing e vendas da Geberit competente.

# Sikkerhedshensyn

---

## Målgruppe

Dette dokument henvender sig til alle brugere af Geberit Monolith Plus cisternemodul til WC.

Børn og voksne, der ikke har erfaring med brugen, skal have instruktion og eventuelt holdes under opsyn.

## Bestemmelsesmæssig anvendelse

Geberit Monolith Plus cisternemodul er beregnet til skylning af WC-skålen. Enhver anden anvendelse betragtes som ukorrekt. Geberit påtager sig ikke noget ansvar for følgerne af utilsigtet anvendelse.

## Sikkerhedsinstruktioner

- Betjening, pleje og vedligeholdelse må udelukkende udføres af den driftsansvarlige eller af brugeren som beskrevet i denne betjeningsvejledning.
- Urenheder i filtret kan belaste åndedrættet. For at undgå sundhedsfare og sikre fuld funktionalitet skal filtret udskiftes én gang om året.
- Denne enhed kan bruges af børn såvel som af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller med utilstrækkeligt kendskab, manglende erfaring og viden, hvis de bliver sat ind i, hvordan enheden anvendes korrekt og forstår de dermed forbundne farer. Børn må ikke lege med enheden. Rengøring og brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn (i henhold til EN 60335-1:2012).
- Reparer aldrig selv Geberit Monolith Plus cisternemodulet. Cisternemodulet indeholder strømførende dele. Livsfare efter åbning.
- Undlad at foretage ændringer eller ekstrainsallationer på produktet.

- Reparationer må udelukkende udføres med originale reserve- og tilbehørsdele af en fagmand.
- Hvis netkablet er beskadiget, skal det udskiftes af en fagmand.

## Produktbeskrivelse

---

### Systembeskrivelse

Cisternemodulet er udstyret med en brugeridentifikation, en lugtudsugning og et orienteringslys.

I cisternelåget er der integreret soft touch-knapper, som udløser et stort eller et lille skyl og aktiverer lugtudsugningen.

Den integrerede lugtudsugning neutraliserer ubehagelige lugte i WC-skålen.

## Tekniske data og overensstemmelse

---

### Tekniske data

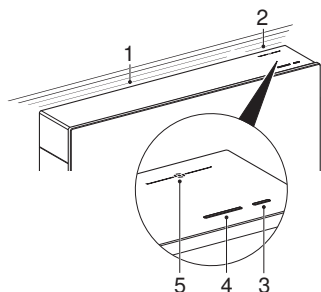
Mærkespænding	100–240 V AC
Netfrekvens	50–60 Hz
Driftsspænding	4.1 V DC
Effektforbrug	5 W
Effektforbrug i standby	< 0.5 W
Nettilslutning	Direkte tilslutning via systemstik med treleders fleksibel kappeledning
Forsyningstrykomsråde	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Skyllmængde fabriksindstilling	6 og 3 l

### Overensstemmelseserklæring

Overensstemmelseserklæringen kan fås hos dit lokale Geberit salgsselskab.

# Betjening

## Kontrolpanel



- 1 Orienteringslys
- 2 Display lugtudsugning
- 3 Knap <Lille skyllemængde>
- 4 Knap <Stor skyllemængde>
- 5 Knap <Lugtudsugning>

## Brug af Geberit Monolith Plus

Når en person træder hen til cisternemodulet, begynder orienteringslyset at lyse, og lugtudsugningen starter. For at udløse et skyl skal du trykke på knappen <Stor skyllemængde> for at få en stor skyllemængde eller knappen <Lille skyllemængde> for at få en lille skyllemængde.



Knappernes funktioner kan være blokeret kortvarigt på grund af høje elektrostatiske afladninger.

## Start og stop lugtudsugning



- Tryk på knappen <Lugtudsugning>.
  - ✓ Lugtudsugningen starter eller stopper. Mens lugtudsugningen kører, pulserer lyset til visning af lugtudsugning langsomt.



Lugtudsugningen standser automatisk efter 10 minutter (fabriksindstilling).


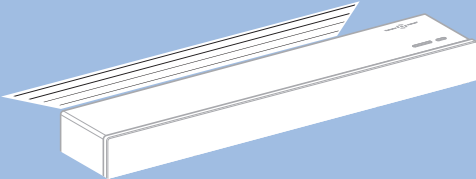
## Oversigt over indstillinger

Indstillingerne for orienteringslyset og lugtudsugningen kan ændres.

**Menuen** vises med **farven på displayet lugtudsugning** på højre side.

**Indstillingernes værdier** vises med **orienteringslysets farve** på venstre side.

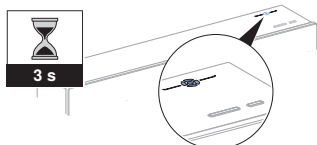
Tabel 1: Oversigt over indstillinger

Menu 	Værdier for indstillingerne (fed skrift = fabriksindstilling) 
(Hvid) Lysfarve	Der kan vælges mellem følgende lysfarver: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>blå</b>, turkis, magenta, orange, gul, varm hvid og hvid</li> </ul>
(Blå) Tilkoblingsmodus orienteringslys	Der er mulighed for tre forskellige indstillinger: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tilkobling ved hjælp af brugeridentifikation og mørke omgivelser (blå)</li> <li>• <b>tilkobling ved brugeridentifikation</b> (altid, afhængigt af orienteringslyset) (turkis)</li> <li>• fra (orienteringslyset tændes ikke) (magenta)</li> </ul>
(Turkis) Frakoblingsmodus orienteringslys	Tid, efter hvilken orienteringslyset slukkes automatisk, når brugeridentifikationen ikke er aktiv: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (blå)</li> <li>• <b>3 minutter</b> (turkis)</li> <li>• 6 minutter (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Efterløbstid lugt- udsugning	Tid, efter hvilken lugtudsugningen automatisk slukkes: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (blå)</li> <li>• <b>10 minutter</b> (turkis)</li> <li>• 15 minutter (magenta)</li> </ul>
(Orange) Registreringsafstand	Afstand, inden for hvilken en bruger registreres: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tæt på (blå)</li> <li>• <b>middel</b> (turkis)</li> <li>• langt væk (magenta)</li> </ul>
(Gul) Lugtudsugning	Automatisk eller manuel tilkobling af lugtudsugningen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>tilkobling af brugeridentifikation automatisk</b> (blå)</li> <li>• tilkobling med knap &lt;Lugtudsugning&gt; (turkis)</li> </ul>



## Ændring af indstillinger

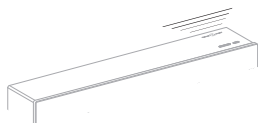
- 1** Hold knappen <Lugtudsugning> inde i ca. tre sekunder.



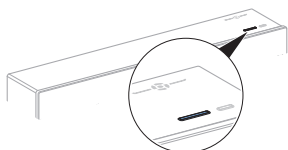
- ✓ Begge displays blinker tre gange. Du befinder dig nu i indstillingsmodus.

- 2** Ændr værdien for indstillingen (se trin 3), eller tryk på knappen <Lugtudsugning> det pågældende antal gange for at komme ind i den ønskede menu.

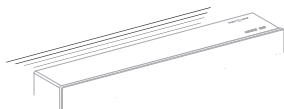
- ✓ Visning af den valgte menu ved farve på displayet lugtudsugning.



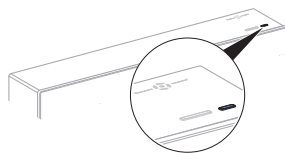
- 3** Tryk på knappen <Stor skyllemængde> det pågældende antal gange for ændre værdien for indstillingen.



- ✓ Visning af den valgte indstilling ved farve på orienteringslyset.



- 4** Tryk på knappen <Lille skyllemængde> for at gemme den indstillede værdi.



- i** Når der gemmes, blinker begge displays kortvarigt for at bekræfte. Hvis indstillingerne ikke gemmes, eller hvis der ikke foretages ændringer i mere end tre minutter, forlades indstillingsmodus automatisk med de eksisterende værdier.

- 5** Hold knappen <Lugtudsugning> inde i ca. tre sekunder for at forlade indstillingsmodus.

### Resultat

- ✓ Begge displays blinker tre gange. Cisternemodulet er atter klart til brug.

## Vedligeholdelse

### Pleje og rengøring

Geberit Monolith Plus cisternemodul er et næsten vedligeholdelsesfrit, førsteklasses produkt.

### OBS

**Skader på overfladen på grund af aggressive og skurrende rengøringsmidler**

- ▶ Anvend ikke klor- eller syreholdige, slibende eller ætsende rengøringsmidler.

Brug udelukkende flydende, hudvenlige, milde rengøringsmidler. Geberit AquaClean rengøringssæt (varenr. 242.547.00.1) indeholder et rengøringsmiddel, der er klar til brug og er perfekt tilpasset efter alle Geberit Monolith Plus overflader.

- 1** Rengør overfladen med en blød, fugtig klud og et flydende, mildt rengøringsmiddel.

- 2** Tør derefter overfladen med en blød, frugfri klud.

## Udskiftning af det keramiske bikagefilter

### Forudsætning

- Hvis du fornemmer, at neutraliseringen af lugte aftager, skal du udskifte filteret.



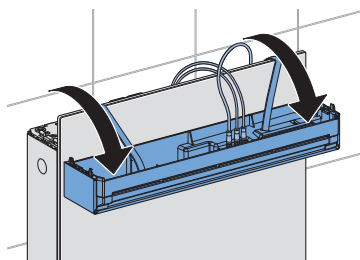
### FORSIGTIG

#### Mulig sundhedsfare

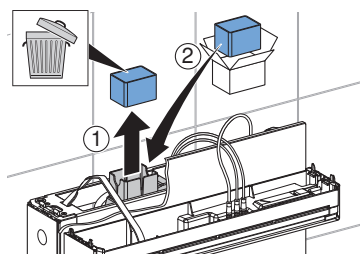
Urenheder i filtret kan belaste åndedrættet.

- ▶ Udskift filtret én gang om året.

- 1** Tag fat i cisternelåget med begge hænder, træk det opad, og klap det fremad.



- 2** Fjern det brugte keramiske bikagefilter, bortskaf det, og sæt et nyt filter i.



- 3** Luk cisternelåget.

# Bortskaffelse

---

## Indholdsstoffer

Dette produkt lever op til kravene i direktivet 2011/65/EU (RoHS) (begrænsning af brugen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr) og indeholder ikke miljøbelastende indholdsstoffer som f.eks. bly, kviksølv, kadmium og kromVI.

Det overholder ligeledes det europæiske kemikaliedirektiv 1907/2006/EF (REACH), som vedrører registrering, vurdering, godkendelse og begrænsning af visse kemiske stoffer.

## Bortskaffelse af affald fra elektrisk og elektronisk udstyr



Ifølge direktivet 2012/19/EU (WEEE-II) er producenter af elektriske apparater forpligtet til at tage brugte apparater retur og bortskaffe dem korrekt. Symbolet angiver, at produktet ikke må bortskaffes sammen med restaffald. Brugte apparater skal leveres direkte tilbage til Geberit med henblik på faglig korrekt, sagkyndig bortskaffelse. Modtageradresser kan rekvireres hos det ansvarlige Geberit salgsselskab.

### Målgruppe

Dette dokumentet retter seg mot alle brukere av Geberit Monolith Plus modul for toalett.

Barn og voksne som ikke har erfaring med bruken, skal veiledes og eventuelt passes på.

### Korrekt bruk

Geberit Monolith Plus modul er tiltenkt skylling av WC-skåler. All annen bruk regnes som ikke korrekt. Geberit tar ikke ansvar for følger av ikke korrekt bruk.

### Sikkerhetsanvisninger

- Betjening, stell og service skal kun utføres av eieren eller brukeren i den grad dette er beskrevet i denne brukerhåndboken.
- Forurensninger i filteret kan føre til belastning av innåndingsluften. For å utelukke helsefare og sikre fullstendig funksjonalitet må filteret byttes hvert år.
- Dette apparatet kan benyttes av barn og av personer med begrensede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap hvis de er under oppsyn eller har fått opplæring i hvordan apparatet skal brukes og er kjent med og forstår farene forbundet med dette. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold fra brukerens side må ikke utføres av barn uten oppsyn (iht. EN 60335-1:2012).
- Reparer aldri Geberit Monolith Plus modul selv. Sanitærmodulen inneholder strømførende deler. Åpning kan medføre livsfare.
- Ikke foreta endringer eller tilleggsinstallasjoner på produktet.
- Reparasjoner skal bare utføres av en fagperson med originale reserve- og tilbehørsdeler.

- Hvis netttilslutningskabelen er skadet, må den skiftes av en fagperson.

## Produktbeskrivelse

---

### Systembeskrivelse

Sanitærmodulen har en brukeridentifikasjon, et luktavsug og et orienteringslys.

I sisternedekslet er det integrert Soft-Touch-knapper for å utløse stor eller liten spyling og aktivere luktavsug.

Det integrerte luktavsuget nøytraliserer ubehagelig lukt i WC-skålen.

## Tekniske data og samsvar

---

### Tekniske data

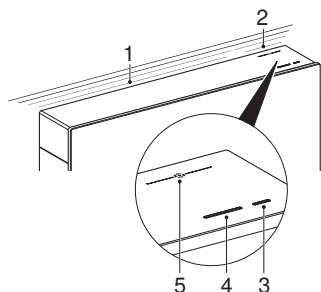
Merkespenning	100–240 V AC
Nettfrekvens	50–60 Hz
Driftsspenning	4.1 V DC
Inngangsstrøm	5 W
Inngangsstrøm standby	< 0.5 W
Strømtilkobling	Direkte tilkobling med systemstøpsel med fleksibel mantelledning med tre ledere
Strømningstrykkområde	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Spylemengde fabrikkinnstilling	6 og 3 l

### Samsvarserklæring

Du kan få samsvarserklæringen fra din Geberit-merkeforhandler.

# Betjening

## Kontrollpanel



- 1 Orienteringslys
- 2 Display luktavsug
- 3 Knapp <Liten spylemengde>
- 4 Knapp <Stor spylemengde>
- 5 Knapp <Luktavsug>

## Bruke Geberit Monolith Plus

Når du går fram til sanitærmøduleu, begynner orienteringslyset å lyse og luktavsuguet starter. For å utløse en spyling trykker du på knappen <Stor spylemengde> for stor spyling eller på knappen <Liten spylemengde> for liten spyling.

**i** Høye elektrostatiske utladninger kan føre til at knappefunksjonene blokkeres midlertidig.

## Starte eller stoppe luktavsuguet

- ▶ Trykk på <Luktavsug>-knappen.
  - ✓ Luktavsuguet starter eller stopper. Mens luktavsuguet kjører, pulserer lyset i displayet Luktavsug langsomt.

**i** Luktavsuguet stopper automatisk etter ti minutter (fabrikkinnstilling).


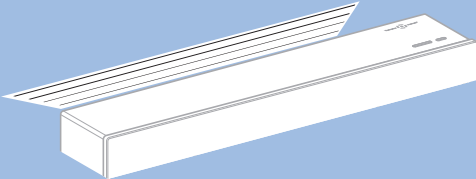
## Oversikt innstillinger

Innstillingene for orienteringslyset og luktavsug kan endres.

**Menyen** vises ved hjelp av **fargen på displayet luktavsug** på høyre side.

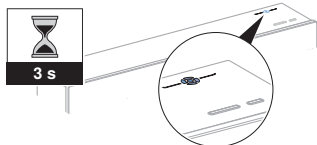
**Verdiene til innstillingene** vises ved hjelp av **fargen på orienteringslyset** på venstre side.

Tabell 1: Oversikt innstillinger

Meny 	Innstillingenes verdier (fet skrift = fabrikkinnstilling) 
(Hvit) Lysfarge	Du kan velge mellom følgende lysfarger: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Blå</b>, turkis, magenta, oransje, gul, varmhvit og hvit</li> </ul>
(Blå) Innkoblingsmodus orienteringslys	Du kan velge mellom tre ulike innstillinger: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Slå på ved brukeridentifikasjon og mørke omgivelser (blå)</li> <li>• <b>Innkobling ved brukeridentifikasjon</b> (alltid, uavhengig av orienteringslyset) (turkis)</li> <li>• Av (orienteringslyset slås ikke på) (magenta)</li> </ul>
(Turkis) Utkoblingsmodus orienteringslys	Hvor lang tid det tar før orienteringslyset slår seg av automatisk når brukeridentifikasjonen ikke er aktiv: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minutt (blå)</li> <li>• <b>3 minutter</b> (turkis)</li> <li>• 6 minutter (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Etterløpstid luktavsug	Hvor lang tid det tar før luktavsug slår seg av automatisk: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minutt (blå)</li> <li>• <b>10 minutter</b> (turkis)</li> <li>• 15 minutter (magenta)</li> </ul>
(Oransje) Registreringsavstand	På hvor lang avstand brukeren registreres: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nær (blå)</li> <li>• <b>Middels</b> (turkis)</li> <li>• Langt borte (magenta)</li> </ul>
(Gul) Luktavsug	Automatisk eller manuell innkobling av luktavsug: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Innkobling ved brukeridentifikasjon automatisk</b> (blå)</li> <li>• Innkobling med knappen &lt;Luktavsug&gt; (turkis)</li> </ul>

## Endre innstillinger

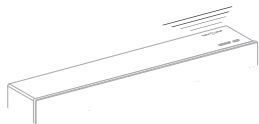
- 1** Trykk og hold inne knappen <Luktavsug> i ca. tre sekunder.



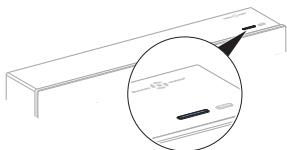
- ✓ De to displayene blinker tre ganger. Du er nå i innstillingsmodus.

- 2** Endre innstillingens verdi (se trinn 3) eller trykk på knappen <Luktavsug> tilsvarende mange ganger for å komme til ønsket meny.

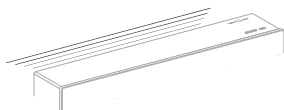
- ✓ Valgt meny vises med fargen i displayet luktavsug.



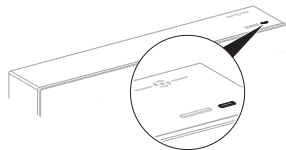
- 3** Trykk tilsvarende mange ganger på knappen <Stor spylemengde> for å endre innstillingens verdi.



- ✓ Valgt innstilling vises med fargen på orienteringslyset.



- 4** Trykk på knappen <Liten spylemengde> for å lagre verdien.



- i** Under lagring blinker de to displayene en kort stund for bekreftelse. Hvis innstillingene ikke lagres eller det ikke utføres noen endringer i løpet av tre minutter, avsluttes innstillingsmodus automatisk med de eksisterende verdiene.

- 5** Trykk og hold inne knappen <Luktavsug> i ca. tre sekunder for å avslutte innstillingsmodus.

### Resultat

- ✓ De to displayene blinker tre ganger. Sanitærmodulen er på nytt klar til bruk.



## Service

### Stell og rengjøring

Geberit Monolith Plus modul er et lettstelt produkt av høy kvalitet.

### OBS

#### Overflateskader på grunn av aggressive og skurende rengjøringsmidler

- ▶ Ikke bruk klor- eller syreholdige, slipende eller etsende rengjøringsmidler.

Bruk kun flytende, hudvennlige, milde rengjøringsmidler. Geberit AquaClean rengjøringssett (art. nr. 242.547.00.1) inneholder et rengjøringsmiddel som er klart til bruk og optimalt tilpasset alle Geberit Monolith Plus overflater.

- 1 Rengjør overflaten med en myk, fuktig klut og et flytende, mildt rengjøringsmiddel.
- 2 Tørk deretter av overflaten med en myk, lofri klut.

### Skifte keramikkfilter

#### Forutsetning

- Hvis føler at nøytraliseringen av lukt blir dårligere, må du skifte filter.



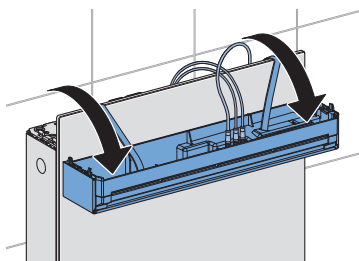
### FORSIKTIG

#### Mulig helsefare

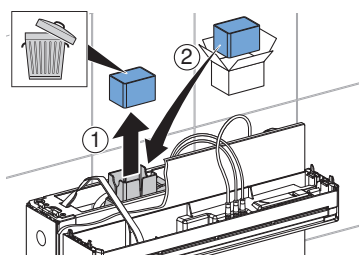
Forurensninger i filteret kan føre til belastning av innåndingsluften.

- ▶ Skift filter hvert år.

- 1 Ta tak i sisternedekslet med begge hender, trekk det opp og vipp det framover.



- 2 Ta ut det brukte keramikkfilteret, kast det og sett inn nytt filter.



- 3 Lukk sisternedekslet.

## Avfallshåndtering

---

### Innholdsstoffer

Dette produktet oppfyller kravene i direktivet 2011/65/EU (RoHS) (begrensning av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr) og er fritt for miljøskadelige stoffer som f.eks. bly, kvikksølv, kadmium og kromVI.

Også kjemikalieforordningen 1907/2006/EF (REACH), som omfatter registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av visse kjemiske stoffer, overholdes.

### Avfallshåndtering av utrangert elektrisk og elektronisk utstyr



■

I henhold til direktivet 2012/19/EU (WEEE-II) er produsentene av elektroutstyr forpliktet til å ta gammelt utstyr i retur og deponere dette forskriftsmessig. Symbolet angir at produktet ikke skal deponeres sammen med restavfallet. Gammelt utstyr skal sendes i retur direkte til Geberit for forskriftsmessig deponering. Aktuelle mottaksadresser får du fra din Geberit-merkeforhandler.

## För din säkerhet

---

### Målgrupp

Detta dokument vänder sig till alla användare av badrumsmodulen Geberit Monolith Plus.

Barn och vuxna som inte är vana vid användningen måste instrueras och vid behov hållas under uppsikt.

### Ändamålsenlig användning

Badrumsmodulen Geberit Monolith Plus är avsedd för urspolning av WC-porslin. All annan användning anses vara icke ändamålsenlig. Geberit åtar sig inget ansvar för följderna av icke ändamålsenlig användning.

### Säkerhetsanvisningar

- Manövrering, skötsel och service får endast utföras av ägaren eller användaren i den utsträckning som beskrivs i denna bruksanvisning.
- Föroreningar i filtret kan påverka inandningsluften. Filtret måste bytas ut varje år för att inga hälsorisker ska uppstå och för att säkerställa funktionen.
- Denna produkt kan användas av barn och av personer med nedsatt psykisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, förutsatt att detta sker under uppsikt eller att de först instruerats i enlighet med produktens säkerhetsanvisningar och är införstådda med de faror som kan uppstå. Barn får inte leka med produkten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan tillsyn (i enlighet med EN 60335-1:2012).
- Reparera aldrig Geberit Monolith Plus badrumsmodul på egen hand. Badrumsmodulen innehåller strömförande delar. Efter öppning föreligger livsfara.
- Utför inga ändringar eller tilläggsinstallationer på produkten.
- Reparationer får endast utföras av fackman och med originalreservdelar och -tillbehör.
- Är nätkabeln skadad ska den bytas av en fackman.

# Produktbeskrivning

---

## Systembeskrivning

Badrumsmodulen är utrustad med en användaridentifiering, ett luktutsug och ett orienteringsljus.

Soft-touch-knapparna som är integrerade i cisternlocket används för att utlösa en stor eller liten spolning och för att starta luktutsuget.

Det integrerade luktutsuget neutraliserar oönskade odörer i WC-porslinet.

## Tekniska data och överensstämmelse

---

### Tekniska data

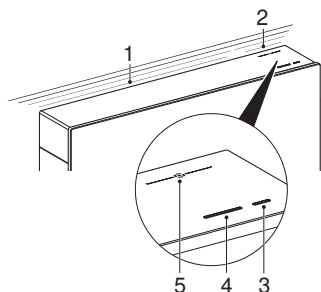
Märkspänning	100–240 V AC
Nätfrekvens	50–60 Hz
Driftspänning	4.1 V DC
Effekt	5 W
Effekt standby	< 0.5 W
Nätanslutning	Direktanslutning via systemkontakt med böjlig, mantlad tretrådsledning
Intervall för flödestryck	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Spolmängd, fabriksinställning	6 och 3 l

### Försäkran om överensstämmelse

Försäkran om överensstämmelse finns hos din Geberit återförsäljare.

# Manövrering

## Manöverpanel



- 1 Orienteringsljus
- 2 Display för luktutsug
- 3 Knapp <Liten spolvolym>
- 4 Knapp <Stor spolvolym>
- 5 Knapp <Luktutsug>

## Använda Geberit Monolith Plus

När någon närmar sig badrumsmodulen börjar orienteringsljuset att lysa och luktutsuget startas. För att utlösa en spolning trycker du på knappen <Stor spolvolym> för en stor spolning eller knappen <Liten spolvolym> för en liten spolning.



Genom hög elektrostatisk urladdning kan knappfunktionerna tillfälligt blockeras.

## Start eller avstängning av luktutsug



- Tryck på knappen <Luktutsug>.
  - ✓ Luktutsuget startas eller stängs av. När luktutsuget är i gång pulserar ljuset på luktutsugets display långsamt.



Luktutsuget stängs av automatiskt efter 10 minuter (fabriksinställning).


## Översikt över inställningar

Inställningarna för orienteringsljuset och luktutsuget kan ändras.

**Menyn** visas genom **färgen på luktutsugets display** på höger sida.

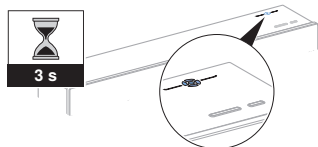
**Inställda värden** visas genom **orienteringsljusets färger** på vänster sida.

Tabell 1: Översikt över inställningar

Menyn 	Inställda värden (fetstil = fabriksinställning)
(Vit) Färg på ljust	Följande färger på ljust finns att välja bland: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>blå</b>, turkos, magenta, orange, gul, varmvit och vit</li> </ul>
(Blå) Aktiveringsläge för orienteringsljus	Följande tre inställningar är möjliga: <ul style="list-style-type: none"> <li>• aktivering vid användaridentifiering och mörk omgivning (blå)</li> <li>• <b>aktivering vid användaridentifiering</b> (alltid, oberoende av orienteringsljus) (turkos)</li> <li>• av (orienteringsljuset sätts inte på) (magenta)</li> </ul>
(Turkos) Avaktiveringsläge för orienteringsljus	Den tid det tar tills orienteringsljuset stängs av automatiskt när användaridentifieringen inte är aktiverad: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (blå)</li> <li>• <b>3 minuter</b> (turkos)</li> <li>• 6 minuter (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Eftergångstid för luktutsug	Den tid det tar innan luktutsuget stängs av automatiskt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (blå)</li> <li>• <b>10 minuter</b> (turkos)</li> <li>• 15 minuter (magenta)</li> </ul>
(Orange) Mätavstånd	Det avstånd som krävs för att en användare ska identifieras: <ul style="list-style-type: none"> <li>• nära (blå)</li> <li>• <b>medel</b> (turkos)</li> <li>• långt bort (magenta)</li> </ul>
(Gul) Luktutsug	Automatisk eller manuell start av luktutsuget: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>starta automatiskt vid användaridentifiering</b> (blå)</li> <li>• starta med knappen &lt;Luktutsug&gt; (turkos)</li> </ul>

## Ändra inställningar

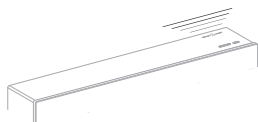
- 1** Tryck på knappen <Luktutsug> i ca tre sekunder.



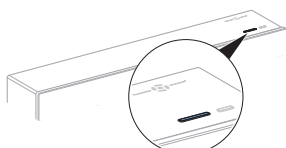
- ✓ De båda displayerna blinkar tre gånger. De är nu i inställningsläget.

- 2** Ändra det inställda värdet (se steg 3) eller tryck på knappen <Luktutsug> så många gånger som krävs för att nå den önskade menyn.

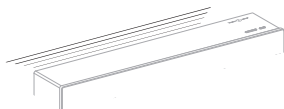
- ✓ Visning av den valda menyn med hjälp av färgen på luktutsugets display.



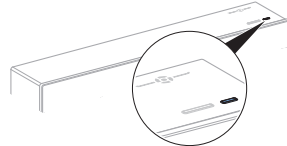
- 3** Tryck på knappen <Stor spolvolym> så många gånger som krävs för att ändra det inställda värdet.



- ✓ Visning av den valda inställningen med hjälp av orienteringsljusets färg.



- 4** Tryck på knappen <Liten spolvolym> för att spara det inställda värdet.



- i** När du sparar inställningarna bekräftas detta genom att de båda displayerna blinkar kort. Om inställningarna inte sparas eller om inga ändringar görs under tre minuter lämnas inställningsläget automatiskt med de aktuella värdena.

- 5** Tryck på knappen <Luktutsug> i ca tre sekunder för att lämna inställningsläget.

### Resultat

- ✓ De båda displayerna blinkar tre gånger. Badrumsmodulen är åter driftsklar.

## Service

### Skötsel och rengöring

Badrumsmodulen Geberit Monolith Plus är en lättskött kvalitetsprodukt.

### OBSERVERA

#### Ytskador på grund av aggressiva och skurande rengöringsmedel

- ▶ Använd inte rengöringsmedel som fräter eller innehåller klor, syror eller slipmedel.

Använd endast flytande, hudvänliga och milda rengöringsmedel. Geberit AquaClean rengöringsset (artikelnr 242.547.00.1) innehåller ett rengöringsmedel som är klart att använda och optimalt anpassat till alla Geberit Monolith Plus ytor.

- 1 Rengör ytan med en mjuk, fuktig trasa och ett mildt, flytande rengöringsmedel.
- 2 Torka sedan ytan med en mjuk, luddfri trasa.

### Byte av keramiskt bikakefilter

#### Förutsättning

- När lukten inte längre filtreras på ett tillfredsställande sätt är det dags att byta filter.



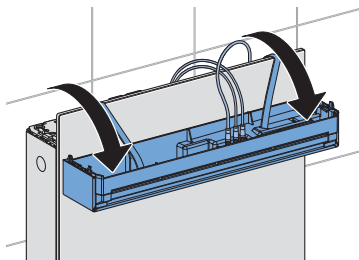
### OBSERVERA

#### Möjlig hälsorisk

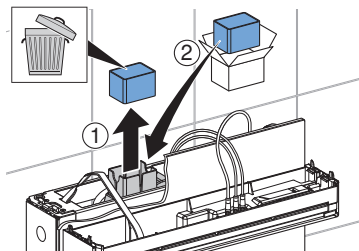
Föroreningar i filtret kan påverka inandningsluften.

- ▶ Byt ut filtret en gång om året.

- 1 Ta tag i cisternlocket med båda händerna, lyft det och fäll det framåt.



- 2 Avlägsna det förbrukade keramiska bikakefiltret, kasta bort det och sätt dit det nya filtret.



- 3 Stäng cisternlocket.



# Avfallshantering

---

## Innehållsämnen

Denna produkt överensstämmer med kraven i direktiv 2011/65/EU (RoHS) (begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter) och är fri från miljöfarliga ämnen som bly, kvicksilver, kadmium och sexvärt krom.

Likaledes överensstämmer produkten med den europeiska kemikalieförordningen 1907/2006/EG (REACH), som innefattar registrering, utvärdering, tillåtelse och begränsning av vissa kemiska ämnen.

## Avfallshantering av förbrukade elektriska och elektroniska apparater



Enligt direktiv 2012/19/EU (WEEE-II) är tillverkare av elektriska apparater skyldiga att ta tillbaka gamla apparater och avfallshandla dem på yrkesmässigt sätt. Symbolen anger att produkten inte får avfallshandlas tillsammans med osorterat avfall. Gamla apparater ska lämnas tillbaka till Geberit direkt för fackmässig avfallshandling. Information om inlämningsadresser finns hos ansvarig Geberit återförsäljare.

# Turvallisuus

---

## Kohderyhmä

Tämä dokumentti on suunnattu kaikille Geberit Monolith Plus - WC-säiliömoduulin käyttäjille.

Lapsia ja aikuisia, joilla ei ole kokemusta laitteen käytöstä, täytyy opastaa ja tarvittaessa valvoa.

## Määräysten mukainen käyttö

Geberit Monolith Plus -säiliömoduuli on tarkoitettu WC-posliinien huuhteluun. Kaikki muu käyttöalue on määräystenvastaista. Geberit ei ota vastuuta seurauksista, jotka johtuvat määräystenvastaisesta käyttöalueesta.

## Turvallisuusohjeet

- Laitteen omistaja tai käyttäjä saa käyttää, hoitaa ja huoltaa laitetta vain niiltä osin, kuin tässä käyttöohjeessa on kuvattu.
- Likaantunut suodatin voi kuormittaa hengitysilmaa. Terveysriskien ehkäisemiseksi ja täyden toimivuuden takaamiseksi suodatin on vaihdettava kerran vuodessa.
- Laitetta voivat käyttää lapset ja henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet tai joilla ei ole käyttöä koskevaa kokemusta ja tietoa, jos heitä valvotaan tai opastetaan laitteen turvallisessa käytössä ja he ymmärtävät laitteen käytöstä aiheutuvat vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja huoltotoimia ilman valvontaa (standardin EN 60335-1:2012 mukaan).
- Älä koskaan korjaa itse Geberit Monolith Plus -säiliömoduulia. Säiliömoduuli sisältää sähköä johtavia osia. Laitteen avaaminen aiheuttaa hengenvaaran.
- Tuotteeseen ei saa tehdä mitään muutoksia tai lisäasennuksia.
- Korjaukset saa tehdä vain ammattilainen ja niissä saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia ja lisävarusteosia.
- Jos verkkojohto on vaurioitunut, ammattilaisen täytyy vaihtaa se.

# Tuotekuvaus

## Järjestelmän kuvaus

Säiliömoduuli on varustettu käyttäjä-ilmaisimella, hajunpoistolla ja ohjausvalolla.

Huuhtelusäiliön kanteen on integroitu kosketuspainikkeet, joiden avulla valitaan huuhtelumäärä ja aktivoidaan hajunpoisto.

Integroitu hajunpoisto neutralisoi epämiellyttävät hajut WC-posliinissa.

## Tekniset tiedot ja vaatimustenmukaisuus

### Tekniset tiedot

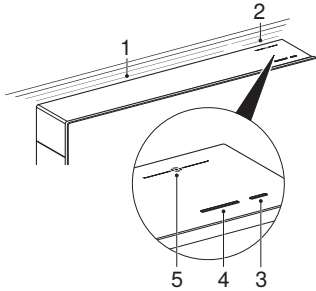
Nimellisjännite	100–240 V AC
Verkkotaajuus	50–60 Hz
Käyttöjännite	4.1 V DC
Tehontarve	5 W
Tehontarve valmiustilassa	< 0.5 W
Verkkoliitos	Suoraliitos järjestelmäpistokkeella, jossa kolmijohtiminen joustava vaippajohto
Virtauspainealue	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Huuhtelumäärän tehdasasetus	6 ja 3 l

### Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Voit pyytää vaatimustenmukaisuusvakuutuksen vastaavalta Geberit -jakeluyhtiöltä.

# Käyttö

## Sivuohjauspaneeli



- 1 Ohjausvalo
- 2 Hajunpoiston näyttö
- 3 <Pieni huuhtelumäärä> -painike
- 4 <Suuri huuhtelumäärä> -painike
- 5 <Hajunpoisto>-painike

## Geberit Monolith Plus -moduulin käyttö

Säiliömoduulin lähelle mentäessä ohjausvalo syttyy ja hajunpoisto käynnistyy. Käynnistä suuri huuhtelumäärä painamalla <Suuri huuhtelumäärä> -painiketta tai pieni huuhtelumäärä painamalla <Pieni huuhtelumäärä> -painiketta.



Voimakkaat sähköstaattiset purkaukset voivat estää painikkeiden toiminnan lyhytaikaisesti.

## Hajunpoiston käynnistys ja pysäytys



- Paina <Hajunpoisto>-painiketta.
  - ✓ Hajunpoisto käynnistyy tai pysähtyy. Kun hajunpoisto on käynnissä, sen näytössä oleva valo vilkkuu hitaasti.



Hajunpoisto pysähtyy automaattisesti kymmenen minuutin kuluttua (tehdasasetus).


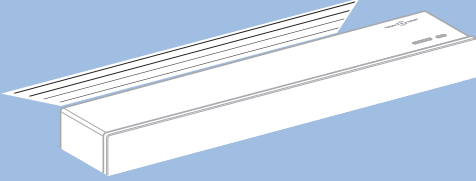
## Yleiskuva asetuksista

Ohjausvalon ja hajunpoiston asetuksia voidaan muuttaa.

Tässä **valikko** näytetään **hajunpoiston näytön värin** perusteella oikealla puolella.

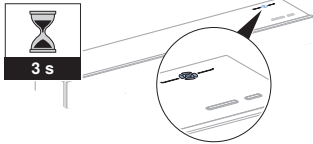
Tässä **asetusten arvot** näytetään **ohjausvalon värin** perusteella vasemmalla puolella.

Taulukko 1: Yleiskuva asetuksista

Valikko	Asetusten arvot (liihavoitu = tehdasasetus)
 <p>(valkoinen) Valon väri</p>	 <p>Valittavana ovat seuraavat värit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>sininen</b>, turkoosi, magenta, oranssi, keltainen, lämmin valkoinen ja valkoinen</li> </ul>
<p>(sininen) Ohjausvalon kytkentätila</p>	<p>Valittavissa on kolme erilaista asetusta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>päällekytkentä</b> käyttäjälmaisimen aktivoituessa ja pimeässä ympäristössä (sininen)</li> <li>• <b>päällekytkentä käyttäjälmaisimen aktivoituessa</b> (aina ympäröivästä valosta riippumatta) (turkoosi)</li> <li>• <b>pois</b> (ohjausvaloa ei kytkeä päälle) (magenta)</li> </ul>
<p>(turkoosi) Ohjausvalon poiskytkentätila</p>	<p>Aika, jonka kuluttua ohjausvalo kytkeytyy pois päältä, kun käyttäjälmaisimen ei ole aktiivisena:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuutti (sininen)</li> <li>• <b>3 minuuttia</b> (turkoosi)</li> <li>• 6 minuuttia (magenta)</li> </ul>
<p>(magenta) Hajunpoiston jälkikäyntiaika</p>	<p>Aika, jonka kuluttua hajunpoisto kytkeytyy automaattisesti pois päältä:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuutti (sininen)</li> <li>• <b>10 minuuttia</b> (turkoosi)</li> <li>• 15 minuuttia (magenta)</li> </ul>
<p>(oranssi) Ilmaisuetäisyys</p>	<p>Etäisyys, jonka päästä käyttäjä havaitaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lyhyt (sininen)</li> <li>• <b>keskipitkä</b> (turkoosi)</li> <li>• pitkä (magenta)</li> </ul>
<p>(keltainen) Hajunpoisto</p>	<p>Hajunpoiston automaattinen tai manuaalinen päällekytkentä:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automaattinen päällekytkentä käyttäjälmaisimen aktivoituessa</b> (sininen)</li> <li>• <b>päällekytkentä &lt;Hajunpoisto&gt;-painikkeella</b> (turkoosi)</li> </ul>

## Asetusten muuttaminen

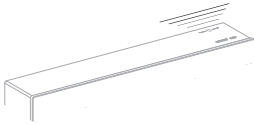
- 1** Paina <Hajunpoisto>-painiketta noin kolmen sekunnin ajan.



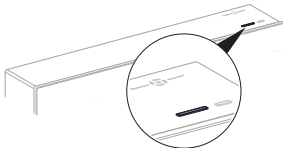
- ✓ Molemmat näytöt vilkkuvat kolme kertaa. Olet nyt asetustilassa.

- 2** Muuta nyt asetuksen arvoa (katso vaihe 3) tai paina <Hajunpoisto>-painiketta niin monta kertaa, että pääset haluamaasi valikkoon.

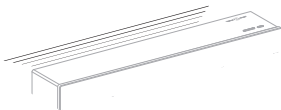
- ✓ Valitun valikon näyttö hajunpoiston näytön värin perusteella.



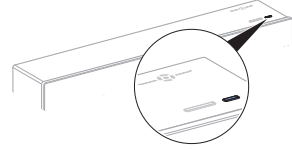
- 3** Muuta arvoa painamalla <Suuri huuhtelumäärä> -painiketta riittävän monta kertaa.



- ✓ Valitun asetuksen näyttö ohjausvalon värin avulla.



- 4** Tallenna valittu arvo painamalla <Pieni huuhtelumäärä> -painiketta.



- i** Tallennuksen vahvistukseksi molemmat näytöt vilkkuvat lyhyesti. Jos asetuksia ei tallenneta tai jos muutoksia ei tehdä kolmen minuutin kuluessa, säätötilasta poistutaan automaattisesti ja nykyiset arvot säilytetään.

- 5** Poistu asetustilasta painamalla <Hajunpoisto>-painiketta noin kolmen sekunnin ajan.

### Tulos

- ✓ Molemmat näytöt vilkkuvat kolme kertaa. Säiliömoduuli on jälleen käyttövalmis.

# Kunnossapitogeen

## Hoito ja puhdistus

Geberit Monolith Plus -säiliömoduuli on arvokas ja erittäin helppohoitoinen tuote.

## HUOMAUTUS

**Voimakkaat ja hankaavat puhdistusaineet voivat vaurioittaa pintaa**

- ▶ Älä käytä kloori- tai happopitoisia, hankaavia tai syövyttäviä puhdistusaineita.

Käytä ainoastaan nestemäisiä, ihoystävällisiä ja mietoja puhdistusaineita. Geberit AquaClean -puhdistussarja (tuotenro 242.547.00.1) sisältää puhdistusaineen, joka on käyttövalmista ja soveltuu optimaalisesti kaikille Geberit Monolith Plus -pinnoille.

- 1** Puhdista pinta pehmeällä, kostutetulla liinalla ja nestemäisellä, miedolla puhdistusaineella.
- 2** Kuivaa pinta sen jälkeen pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla.

## Keraamisen kennosuodattimen vaihto

### Edellytys

- Vaihda suodatin, kun hajujen neutralisointi ei enää tunnu toimivan asianmukaisesti.



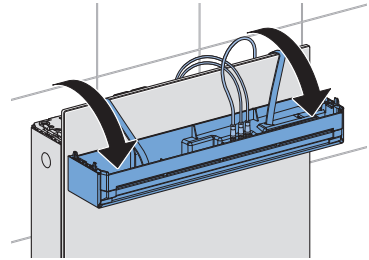
## HUOMIO

### Mahdollinen terveysriski

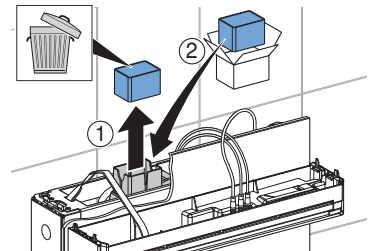
Likaantunut suodatin voi kuormittaa hengitysilmaa.

- ▶ Vaihda suodatin kerran vuodessa.

- 1** Tartu huuhtelusäiliön kanteen molemmin käsin, vedä sitä ylöspäin ja käännä sitä eteenpäin.



- 2** Poista ja hävitä käytetty keraaminen kennosuodatin ja aseta uusi suodatin paikalleen.



- 3** Sulje huuhtelusäiliön kansi.

# Hävittäminen

---

## Valmistusaineet

Tämä tuote vastaa direktiivin 2011/65/EU (RoHS) vaatimuksia (tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa), eikä se sisällä ympäristölle vaarallisia aineita, kuten lyijyä, elohopeaa, kadmiumia tai kromia VI.

Samoin on noudatettu eurooppalaista kemikaaliasetusta 1907/2006/EY (REACH), joka koskee tiettyjen kemiallisten aineiden rekisteröintiä, arviointia, hyväksyntää ja rajoituksia.

## Sähkö- ja elektroniikkalaiteromun hävittäminen



Direktiivin 2012/19/EU (WEEE-II) mukaan sähkölaitteiden valmistajat ovat velvoitettuja ottamaan takaisin käytöstä poistetut laitteet ja hävittämään ne asianmukaisesti. Symboli ilmoittaa, että tuotetta ei saa hävittää sekajätteen mukana. Käytöstä poistetut laitteet on toimitettava asianmukaista hävittämistä varten suoraan Geberit-yhtiöön. Vastaanottoaikojen osoitteita voi tiedustella vastaavalta Geberit-jakeluyhtiöltä.



# Öryggisupplýsingar fyrir notendur

---

## Markhópur

Þetta skjal er ætlað öllum notendum Geberit Monolith Plus skolbúnaðar fyrir salerni.

Börnum og fullorðnum sem ekki þekkja til notkunar búnaðarins skal leiðbeint um hana og eftir atvikum fylgst með þeim.

## Rétt notkun

Geberit Monolith Plus skolbúnaðurinn er ætlaður til að skola úr salernisskálum. Öll önnur notkun telst vera röng. Geberit tekur enga ábyrgð á afleiðingum rangrar notkunar.

## Öryggisupplýsingar

- Rekstraraðilar eða notendur mega aðeins annast viðhald, umhirðu og viðgerðir sjálfir að því marki sem lýst er í þessari notendahandbók.
- Óhreinindi í síu geta leitt til mengunar í andrúmslofti. Skipta verður um síuna árlega til að fyrirbyggja heilsutjón og tryggja rétta virkni.
- Börn og einstaklingar með skerta líkamsgetu, skyngetu eða andlega getu og einstaklingar sem ekki hafa reynslu og/eða þekkingu mega nota búnaðinn, að því gefnu að fylgst sé með þeim eða að viðkomandi hafi fengið tilsögn í öruggri notkun búnaðarins og sé kunnugt um þær hættur sem af honum geta stafað. Börn mega ekki leika sér með búnaðinn. Börn mega ekki sjá um þrif og notendaviðhald án eftirlits (samkvæmt EN 60335-1:2012).
- Reynið aldrei að gera við Geberit Monolith Plus skolbúnað á eigin spýtur. Í skolbúnaðinum eru hlutir sem leiða straum. Lífshætta stafar af því að opna búnaðinn.
- Ekki skal breyta vörinni eða bæta neinu við hana.
- Fagaðilar skulu annast allar viðgerðir og má aðeins nota til þess varahluti og aukabúnað frá framleiðanda.
- Ef rafmagnssnúran er skemmd verður að láta fagfólk skipta um hana.

## Vörulýsing

### Lýsing á búnaði

Skolbúnaðurinn greinir notendur, eyðir lykt og er búinn ratljósi.

Í vatnskassalokinu eru snertihnappar sem notaðir eru til að setja litla eða mikla skolun af stað og gera lyktareyðingu virka.

Innbyggð lyktareyðing fjarlægir óþef úr salernisskálinni.

## Tæknilegar upplýsingar og samræmi

### Tæknilegar upplýsingar

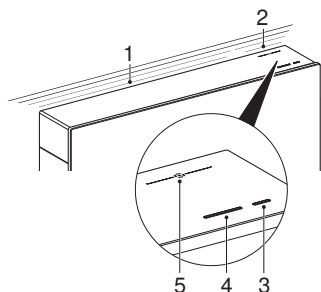
Málspenna	100–240 V AC
Raforkutíðni	50–60 Hz
Vinnsluspenna	4.1 V DC
Inngangsafl	5 W
Inngangsafl í biðstöðu	< 0.5 W
Rafmagnstenging	Beintenging um kerfiskló með sveigjanlegri þriggja víra leiðslu með einangrun
Þrýstisvið rennslis	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Vatnsmagn við skolun, verksmiðjustilling	6 og 3 l

### Samræmisýfirlýsing

Hægt er að nálgast samræmisýfirlýsingu hjá viðkomandi Geberit söluaðila.

# Notkun

## Stjórnreitur



- 1 Ratljós
- 2 Ljós fyrir lyktareyðingu
- 3 Hnappur fyrir <Lítið vatnsmagn við skolon>
- 4 Hnappur fyrir <Mikið vatnsmagn við skolon>
- 5 Hnappur fyrir <Lyktareyðingu>

## Notkun Geberit Monolith Plus

Pegar gengið er að skolbúnaðinum byrjar ratljósið að loga og lyktareyðing er sett í gang. Stutt er á hnappinn fyrir <Mikið vatnsmagn við skolon> eða hnappinn fyrir <Lítið vatnsmagn við skolon> til að setja mikla eða litla skolon af stað.



Mikil rafstöðuafhleðsla getur gert að verkum að hnappar virka ekki tímabundið.

## Lyktareyðing sett í gang eða stöðvuð

- ▶ Styðjið á hnappinn fyrir <Lyktareyðingu>.
  - ✓ Lyktareyðingin fer í gang eða stöðvast. Á meðan lyktareyðing er í gangi blikkar ljósið fyrir lyktareyðingu hægt.



Lyktareyðingin stöðvast sjálfkrafa eftir tíu mínútur (verksmiðjustilling).


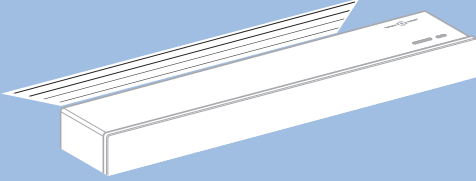
## Yfirlit yfir stillingar

Hægt er að breyta stillingunum fyrir ratljósið og lyktareyðinguna.

**Valmyndin** er gefin til kynna með **lit ljóssins fyrir lyktareyðingu** hægra megin.

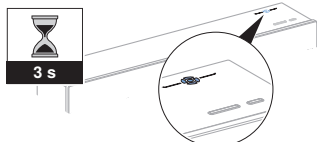
**Gildi stillinga** eru gefin til kynna með **lit ratljóssins** vinstra megin.

Tafla 1: Yfirlit yfir stillingar

Valmynd 	Gildi stillinga (fæitletrað = verksmiðjustilling) 
(Hvítt) Litur ljóss	Eftirfarandi litir ljóss eru í boði: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Blátt</b>, grænblátt, blárault, appelsínugult, gult, beinhvítt og hvítt</li> </ul>
(Blátt) Stíllt hvernig kveikt er á ratljósi	Þrjár mismunandi stillingar eru í boði: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kveikt þegar notandi greinist og lýsing er af skornum skammti (blátt)</li> <li>• <b>Kveikt þegar notandi greinist</b> (alltaf, óháð lýsingunni hverju sinni) (grænblátt)</li> <li>• Slökkt (ekki er kveikt á ratljósinu) (blárault)</li> </ul>
(Grænblátt) Stíllt hvernig slökkt er á ratljósi	Tími sem líður þar til slökkt er sjálfkrafa á ratljósinu þegar skynjunarsvið fyrir notanda er ekki virkt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 mínúta (blátt)</li> <li>• <b>3 mínútur</b> (grænblátt)</li> <li>• 6 mínútur (blárault)</li> </ul>
(Blárault) Tími sem lyktareyðing gengur áfram eftir að slökkt er	Tími sem líður þar til slökkt er sjálfkrafa á lyktareyðingu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 mínúta (blátt)</li> <li>• <b>10 mínútur</b> (grænblátt)</li> <li>• 15 mínútur (blárault)</li> </ul>
(Appelsínugult) Skynjunarsvið	Fjarlægðin fyrir greiningu notanda: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nálægt (blátt)</li> <li>• <b>Miðlungs</b> (grænblátt)</li> <li>• Fjarri (blárault)</li> </ul>
(Gult) Lyktareyðing	Kveikt sjálfkrafa á lyktareyðingu eða handvirkt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Kveikt sjálfkrafa þegar notandi greinist</b> (blátt)</li> <li>• Kveikt með hnappinum fyrir &lt;Lyktareyðingu&gt; (grænblátt)</li> </ul>

## Stillingum breytt

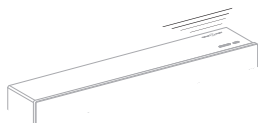
- 1** Haldið hnappinum fyrir <Lyktareyðingu> inni í u.þ.b. þrjár sekúndur.



- ✓ Bæði ljósin blikka þrisvar sinnum. Hægt er að breyta stillingunni.

- 2** Breytið gildi stillingarinnar (sjá skref 3) eða styðjið eins oft á hnappinn fyrir <lyktareyðingu> og þarf til að komast í viðeigandi valmynd.

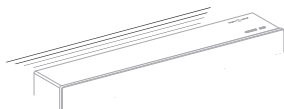
- ✓ Valin valmynd er gefin til kynna með því hvernig ljósið fyrir lyktareyðingu er á litinn.



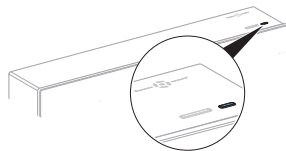
- 3** Styðjið eins oft á hnappinn fyrir <Mikið vatnsmagn við skulun> og þarf til að breyta gildi stillingarinnar.



- ✓ Valin stilling er gefin til kynna með því hvernig ratljósið er á litinn.



- 4** Styðjið á hnappinn fyrir <Lítið vatnsmagn við skulun> til að vista innstillt gildi.



- i** Þegar vistað er blikka bæði ljósin í stutta stund til staðfestingar. Ef stillingarnar eru ekki vistaðar eða ef ekki eru gerðar breytingar í meira en þrjár mínútur er farið úr stillingaham og stillingarnar haldast óbreyttar.

- 5** Haldið hnappinum fyrir <Lyktareyðingu> inni í u.þ.b. þrjár sekúndur til að fara úr stillingaham.

### Niðurstaða

- ✓ Bæði ljósin blikka þrisvar sinnum. Skolbúnaðurinn er aftur tilbúinn til notkunar.

## Viðhald

### Umhirða og þrif

Geberit Monolith Plus skolbúnaðurinn er vönduð vara sem þarfnast lífillar umhirðu.

### ATHUGIÐ

#### Gróf og ætandi hreinsiefni valda skemmdum á yfirborðsflötum

- ▶ Notið ekki hreinsiefni sem eru slípanði, ætandi eða innihalda klór eða sýru.

Notið eingöngu húðvæn, mild hreinsiefni í fljótandi ormi. Geberit AquaClean hreingerningasettið (vörunúmer 242.547.00.1) inniheldur hreinsiefni sem er tilbúið til notkunar og hentar einstaklega vel fyrir alla yfirborðsflæti Geberit Monolith Plus.

- 1 Þrifið yfirborðsflæti með mjúkri, rakri tusku og mildu, fljótandi hreinsiefni.
- 2 Þurrkið því næst af flötunum með mjúkri tusku sem skilur ekki eftir sig kusk.

## Skipt um keramiksiú

### Skilyrði

- Ef lyktareyðingin virðist ekki virka jafnvel og áður skal skipta um síuna.



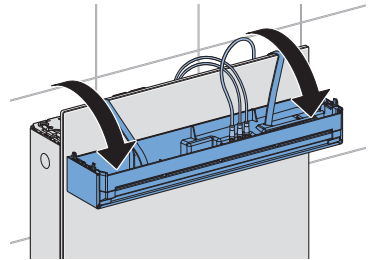
### VARÚÐ

#### Hætta er á heilsutjóni

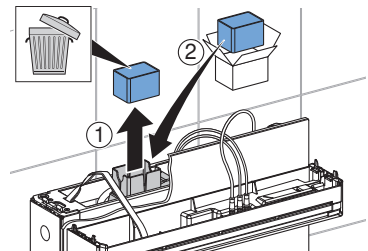
Óhreinindi í síu geta leitt til mengunar í andrúmslofti.

- ▶ Skiptið um síuna árlega.

- 1 Takið um vatnskassalokið með báðum höndum, tugið það upp og fellið það fram.



- 2 Takið gömlu keramiksiúna úr, fargið henni og komið nýrri síu fyrir.



- 3 Setjið vatnskassalokið aftur á.

# Förgun

---

## Innihaldsefni

Vara þessi uppfyllir kröfur tilskipunar 2011/65/ESB (RoHS) (um takmarkanir á notkun tiltekinnna, hættulegra efna í rafbúnaði og rafeindabúnaði) og inniheldur engin spilliefni á borð við blý, kvikasilfur, kadmíum og krómVI.

Hún samræmist jafnframt reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins 1907/2006/EB (REACH) um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir að því er varðar tiltekna efnavörur.

## Förgun raf- og rafeindatækjaúrgangs



Samkvæmt tilskipun 2012/19/ESB (WEEE-II) er framleiðendum rafeindatækja skylt að taka við úr sér gengnum tækjum og farga þeim með viðeigandi hætti. Táknið gefur til kynna að ekki má fleygja tækinu með venjulegu sorpi. Skila skal úr sér gengnum tækjum beint til Geberit þar sem séð verður um að farga þeim með viðeigandi hætti. Nálágast má heimilisföng móttökustöðva hjá viðkomandi söluaðila Geberit.

## Dla Państwa bezpieczeństwa

---

### Przeznaczenie

Niniejszy dokument jest przeznaczony dla wszystkich użytkowników modułu sanitarnego do toalet Geberit Monolith Plus.

Dzieci oraz osoby dorosłe, które nie mają doświadczenia w korzystaniu z modułu, należy poinstruować i w razie potrzeby nadzorować.

### Użycie zgodne z przeznaczeniem

Moduł sanitarny Geberit Monolith Plus jest przeznaczony do spłukiwania misek ustępowych. Każde inne zastosowanie jest traktowane jako niezgodne z przeznaczeniem. Geberit nie ponosi odpowiedzialności za skutki zastosowania urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem.

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Obsługa, pielęgnacja i serwis mogą być wykonywane przez użytkownika wyłącznie w zakresie opisanym w niniejszej instrukcji użytkownika.
- Zanieczyszczenia w filtrze mogą doprowadzić do skażenia powietrza do oddychania. Aby wykluczyć zagrożenie dla zdrowia i zapewnić pełną funkcjonalność, należy co roku wymieniać filtr.
- Dzieci jak również osoby o ograniczonych predyspozycjach fizycznych, sensorycznych czy umysłowych lub nieposiadające doświadczenia ani wiedzy mogą korzystać z niniejszego urządzenia wyłącznie pod nadzorem lub po przeszkoleniu w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia, pod warunkiem, że rozumieją wynikające z tego ryzyko. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja w ramach obowiązków użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru (zgodnie z normą EN 60335-1:2012).



- Nigdy nie naprawiać modułu sanitarnego Geberit Monolith Plus samodzielnie. Moduł sanitarny zawiera części przewodzące prąd. Po otwarciu występuje zagrożenie życia.
- Nie dokonywać zmian w produkcie ani nie wykonywać dodatkowych instalacji.
- Napraw może dokonywać wyłącznie osoba wykwalifikowana, stosując oryginalne części zamienne i akcesoria.
- Jeśli przewód sieciowy jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez osobę wykwalifikowaną.

## Opis produktu

### Opis systemu

Moduł sanitarny jest wyposażony w wykrywanie użytkownika, usuwanie zapachów oraz światło orientacyjne.

W pokrywie spluczki wbudowane są przyciski dotykowe, którymi można uruchomić splukiwanie dużą lub małą ilością wody oraz usuwanie zapachów.

Wbudowane usuwanie zapachów neutralizuje nieprzyjemne zapachy w misce ustępowej.

## Dane techniczne i zgodność

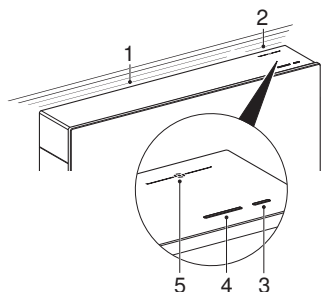
### Dane techniczne

Napięcie znamionowe	100–240 V AC
Częstotliwość sieciowa	50–60 Hz
Napięcie robocze	4.1 V DC
Pobór mocy	5 W
Pobór mocy w trybie czuwania	< 0.5 W
Przyłącze elektryczne	Bezpośrednie podłączenie za pomocą wtyczki systemowej z trójżyłowym, elastycznym przewodem płaszczowym
Zakres ciśnień	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Ustawienie fabryczne ilości wody do splukiwania	6 i 3 l

### Deklaracja zgodności

Deklarację zgodności można uzyskać u właściwego dystrybutora firmy Geberit.

## Panel sterujący



- 1 Światło orientacyjne
- 2 Wskaźnik usuwania zapachów
- 3 Przycisk <Splukiwanie małą ilością wody>
- 4 Przycisk <Splukiwanie dużą ilością wody>
- 5 Przycisk <Usuwanie zapachów>

## Użytkowanie Geberit Monolith Plus

W momencie podejścia do modułu sanitarnego zapala się światło orientacyjne i uruchamia się usuwanie zapachów. Aby uruchomić splukiwanie, nacisnąć przycisk <Splukiwanie dużą ilością wody> lub przycisk <Splukiwanie małą ilością wody>.

**i** Możliwe jest krótkotrwałe zablokowanie funkcji przycisków na skutek wysokich wyładowań elektrostatycznych.

## Włączanie lub wyłączenie usuwania zapachów

- ▶ Nacisnąć przycisk <Usuwanie zapachów>.
  - ✓ Usuwanie zapachów włącza się lub wyłącza. Podczas przebiegu procesu usuwania zapachów wskaźnik usuwania powoli miga.

**i** Usuwanie zapachów wyłącza się automatycznie po upływie 10 minut (ustawienie fabryczne).


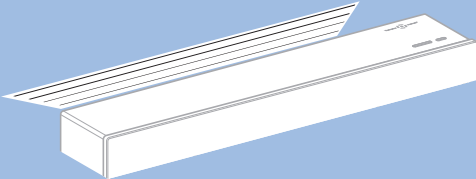
## Przegląd ustawień

Ustawienia światła orientacyjnego i usuwania zapachów można zmieniać.

**Menu** jest wyświetlane w **kolorze wskaźnika usuwania zapachów** po prawej stronie.

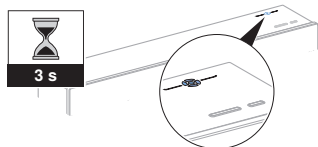
**Wartości ustawień** są wyświetlane w **kolorze światła orientacyjnego** po lewej stronie.

Tabela 1: Przegląd ustawień

<p>Menu</p> 	<p>Wartości ustawień (tłusty druk = ustawienia fabryczne)</p> 
<p>(Biały) Kolor podświetlenia</p>	<p>Do wyboru są następujące kolory podświetlenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>niebieski</b>, turkusowy, magenta, pomarańczowy, żółty, biały ciepły i biały</li> </ul>
<p>(Niebieski) Tryb włączania światła orientacyjnego</p>	<p>Możliwe są trzy różne ustawienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• włączanie wraz z wykryciem użytkownika i w ciemności (niebieski)</li> <li>• <b>włączanie wraz z wykryciem użytkownika</b> (zawsze, w zależności od światła orientacyjnego) (turkusowy)</li> <li>• wyłączone (światło orientacyjne nie jest włączone) (magenta)</li> </ul>
<p>(Turkusowy) Tryb wyłączenia światła orientacyjnego</p>	<p>Czas, po upływie którego światło orientacyjne jest automatycznie wyłączane, jeżeli wykrywanie użytkownika nie jest aktywne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuta (niebieski)</li> <li>• <b>3 minuty</b> (turkusowy)</li> <li>• 6 minut (magenta)</li> </ul>
<p>(Magenta) Czas pracy usuwania zapachów</p>	<p>Czas, po upływie którego usuwanie zapachów jest automatycznie wyłączane:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuta (niebieski)</li> <li>• <b>10 minut</b> (turkusowy)</li> <li>• 15 minut (magenta)</li> </ul>
<p>(Pomarańczowy) Zasięg wykrywania</p>	<p>Odległość, w której następuje wykrycie użytkownika:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• blisko (niebieski)</li> <li>• <b>średnio</b> (turkusowy)</li> <li>• daleko (magenta)</li> </ul>
<p>(Żółty) Usuwanie zapachów</p>	<p>Automatyczne lub ręczne włączanie usuwania zapachów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>włączanie wraz z automatycznym wykryciem użytkownika</b> (niebieski)</li> <li>• włączanie przyciskiem &lt;Usuwanie zapachów&gt; (turkusowy)</li> </ul>

## Zmiana ustawień

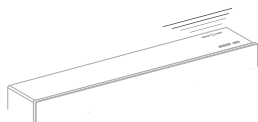
- 1** Nacisnąć przycisk <Usuwanie zapachów> na ok. trzy sekundy.



- ✓ Oba wskaźniki migają trzy razy. Użytkownik uruchomił tryb ustawień.

- 2** Zmienić wartość ustawienia (patrz krok 3) lub nacisnąć przycisk <Usuwanie zapachów> tyle razy, aby dostać się do właściwego menu.

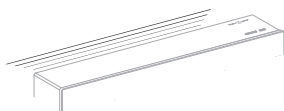
- ✓ Wyświetlenie wybranego menu w postaci koloru wskaźnika usuwania zapachów.



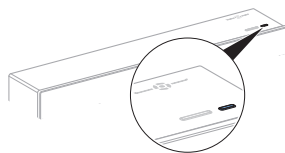
- 3** Nacisnąć przycisk <Splukiwanie dużą ilością wody> tyle razy, aby zmienić wartość ustawienia.



- ✓ Wyświetlenie wybranego ustawienia w postaci koloru światła orientacyjnego.



- 4** Nacisnąć przycisk <Splukiwanie małą ilością wody>, aby zapisać ustawioną wartość.



- i** Podczas zapisywania oba wskaźniki migają przez chwilę, potwierdzając zapis. Jeżeli ustawienia nie zostaną zapisane lub w ciągu trzech minut nie zostaną wprowadzone żadne zmiany, nastąpi automatyczne wyjście z trybu ustawień z zachowaniem dotychczas ustawionych wartości.

- 5** Nacisnąć przycisk <Usuwanie zapachów> na ok. trzy sekundy, aby wyjść z trybu ustawień.

### Wynik

- ✓ Oba wskaźniki migają trzy razy. Moduł sanitarny jest ponownie gotowy do pracy.

# Serwis

## Pielęgnacja i czyszczenie

Moduł sanitarny Geberit Monolith Plus jest łatwym w pielęgnacji produktem wysokiej jakości.

### UWAGA

**Uszkodzenia powierzchni spowodowane przez agresywny i ścierający środek czyszczący**

- ▶ Nie używać środków czyszczących zawierających chlor lub kwas, środków polerujących lub żrących.

Stosować wyłącznie płynne, łagodne dla skóry i delikatne środki czyszczące. Zestaw do czyszczenia Geberit AquaClean (nr art. 242.547.00.1) zawiera gotowy do użycia środek czyszczący, optymalnie przystosowany do wszystkich powierzchni toalety Geberit Monolith Plus.

- 1 Powierzchnię należy czyścić miękką, wilgotną ściereczką i płynnym, łagodnym środkiem czyszczącym.
- 2 Następnie osuszyć powierzchnię miękką ściereczką niepozostawiającą włókien.

## Wymiana porowatego filtra ceramicznego

### Warunek

- Jeżeli istnieje podejrzenie, że neutralizacja zapachów uległa pogorszeniu, wymienić filtr.



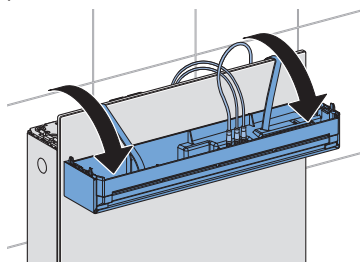
### OSTROŻNIE

#### Możliwe zagrożenie zdrowia

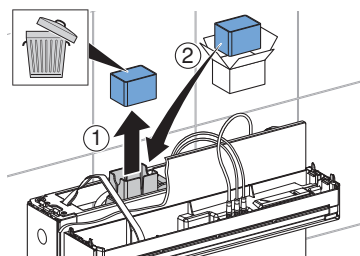
Zanieczyszczenia w filtrze mogą doprowadzić do skażenia powietrza do oddychania.

- ▶ Wymieniać filtr co roku.

- 1 Chwycić pokrywę spluczki obiema rękami, podnieść i odchylić do przodu.



- 2 Wyjąć zużyty porowaty filtr ceramiczny, oddać do utylizacji i włożyć nowy filtr.



- 3 Zamknąć pokrywę spluczki.

## Składniki

Niniejszy produkt jest zgodny z wymogami dyrektywy 2011/65/UE (RoHS) (w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym) i nie zawiera substancji stanowiących zagrożenie dla środowiska naturalnego, takich jak np. ołów, rtęć, kadm i chrom VI.

Równocześnie przestrzegane są postanowienia europejskiego rozporządzenia 1907/2006/WE (REACH), zawierającego regulacje w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów.

## Utylizacja zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



W oparciu o dyrektywę 2012/19/UE (WEEE-II) producenci urządzeń elektrycznych zobowiązani są do odbioru zużytego sprzętu i jego profesjonalnej utylizacji. Ten symbol informuje, że dany produkt nie może być utylizowany razem z pozostałymi odpadami. W celu prawidłowej utylizacji zużyte urządzenia należy zwracać bezpośrednio do firmy Geberit. Adresy punktów, w których można dokonać zwrotu starych urządzeń, są dostępne u dystrybutora firmy Geberit.

# Pro vaši bezpečnost

---

## Cílová skupina

Tento dokument je určen všem uživatelům sanitárního modulu pro WC Geberit Monolith Plus.

Dětem a dospělým, kteří nemají s používáním zařízení zkušenosti, je nutné obsluhu vysvětlit a případně na ně dohlédnout.

## Použití v souladu s určením

Sanitární modul Geberit Monolith Plus je určen k vyplachování keramických WC mís. Jakékoli jiné použití není v souladu s určením. Geberit v žádném případě neručí za následky použití, které není v souladu s určením.

## Bezpečnostní pokyny

- Provozovatel nebo uživatel smí provádět pouze takovou obsluhu, ošetřování a údržbu, která je popsána v tomto návodu k obsluze.
- Nečistoty ve filtru mohou způsobit znečištění vdechovaného vzduchu. Aby se vyloučilo ohrožení zdraví a byla zajištěna plná funkčnost, musí se filtr každoročně vyměnit.
- Tento přístroj může být používán dětmi a osobami s omezenými fyzickými, smyslovým či mentálními schopnostmi nebo osobami, které k používání tohoto zařízení nemají dostatečné zkušenosti a znalosti, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání přístroje a rozumí nebezpečím, která z tohoto používání vyplývají. S přístrojem si nesmí hrát děti. Čištění a údržbu ze strany uživatele nesmí provádět děti bez dozoru (podle EN 60335-1:2012).
- Sanitární modul Geberit Monolith Plus nikdy neopravujte svépomocí. Sanitární modul obsahuje součásti pod proudem. Po otevření může dojít k ohrožení života.

- Neprovádějte na výrobku žádné změny nebo dodatečné instalace.
- Opravy může provádět pouze odborný pracovník pomocí originálních náhradních dílů a dílů příslušenství.
- Pokud je poškozen síťový kabel, musí být vyměněn odborným pracovníkem.

## Popis výrobku

---

### Popis systému

Sanitární modul je vybaven zaznamenáním uživatele, odsáváním zápachu a orientačním světlem.

Ve víku splachovací nádržky jsou zabudována dotyková tlačítka typu Soft-Touch, jejichž pomocí se spouští velké nebo malé spláchnutí a odsávání zápachu.

Integrované odsávání zápachu je určeno k neutralizaci nepříjemných pachů ve WC keramice.

## Technické informace a shoda

---

### Technické informace

Jmenovité napětí	100–240 V AC
Síťová frekvence	50–60 Hz
Provozní napětí	4.1 V DC
Příkon	5 W
Příkon v klidu	< 0.5 W
Elektrické připojení k síti	Přímé připojení systémovou zástrčkou s trojžilovým pružným opláštěným kabelem
Rozsah tlaku vody	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Splachovací množství, nastavení ve výrobě	6 a 3 l

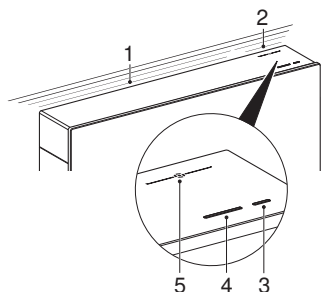
### Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě lze získat u příslušné distribuční společnosti Geberit.



# Obsluha

## Ovládací panel



- 1 Orientační světlo
- 2 Indikace odsávání zápachu
- 3 Tlačítko <Malé splachovací množství>
- 4 Tlačítko <Velké splachovací množství>
- 5 Tlačítko <Odsávání zápachu>

## Používání Geberit Monolith Plus

Po přístoupení k sanitárnímu modulu začíná svítit orientační světlo a spouští se odsávání zápachu. Velké spláchnutí lze provést stiskem tlačítka <Velké splachovací množství> a malé spláchnutí stiskem tlačítka <Malé splachovací množství>.

**i** V důsledku silného elektrostatického výboje mohou být krátkodobě blokovány funkce tlačítek.

## Spuštění nebo zastavení odsávání zápachu

- ▶ Stiskněte tlačítko <Odsávání zápachu>.
  - ✓ Odsávání zápachu se spustí nebo zastaví. Během chodu odsávání zápachu pomalu pulzuje světlo indikace odsávání zápachu.

**i** Odsávání zápachu se zastaví automaticky po 10 minutách (nastavení ve výrobě).


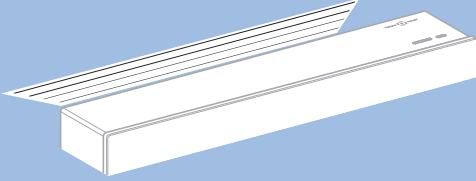
## Přehled nastavení

Nastavení pro orientační světlo a odsávání zápachu lze měnit.

Nabídka **se** zobrazí **barvou pro zobrazení odsávání zápachu** na pravé straně.

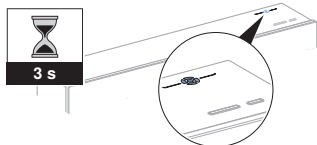
Hodnoty **nastavení** se zobrazí **barvou orientačního světla** na levé straně.

Tabulka 1: Přehled nastavení

Se 	Hodnoty nastavení (tučně = nastavení ve výrobě) 
(bílá) Barva světla	Lze vybrat níže uvedené barvy světla: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>modrá</b>, tyrkysová, purpurová, oranžová, žlutá, teplá bílá a bílá</li> </ul>
(modrá) Zapínací režim orientačního světla	Lze zvolit tři různá nastavení: <ul style="list-style-type: none"> <li>• zapnutí při zaznamenání uživatele a temném okolí (modrá)</li> <li>• <b>zapnutí při zaznamenání uživatele</b> (vždy, nezávisle na okolním osvětlení) (tyrkysová)</li> <li>• vypnuto (orientační světlo není zapnuto) (purpurová)</li> </ul>
(tyrkysová) Vypínací režim orientačního světla	Doba, po které se orientační světlo automaticky vypne, když není aktivní zaznamenání uživatele: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuta (modrá)</li> <li>• <b>3 minuty</b> (tyrkysová)</li> <li>• 6 minut (purpurová)</li> </ul>
(purpurová) Doba doběhu odsávání zápachu	Doba, po které se odsávání zápachu automaticky vypne: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuta (modrá)</li> <li>• <b>10 minuty</b> (tyrkysová)</li> <li>• 15 minut (purpurová)</li> </ul>
(oranžová) Snímací vzdálenost	Vzdálenost, ve které je uživatel zaznamenán: <ul style="list-style-type: none"> <li>• blízká (modrá)</li> <li>• <b>střední</b> (tyrkysová)</li> <li>• dlouhá (purpurová)</li> </ul>
(žlutá) Odsávání zápachu	Automatické nebo ruční zapnutí odsávání zápachu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automatické zapnutí při zaznamenání uživatele</b> (modrá)</li> <li>• zapnutí tlačítkem &lt;Odsávání zápachu&gt; (tyrkysová)</li> </ul>

## Změna nastavení

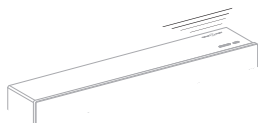
- 1** Stiskněte tlačítko <Odsávání zápachu> cca na tři sekundy.



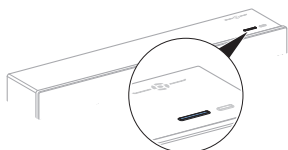
- ✓ Obě indikace třikrát bliknou. Nyní se nacházíte v seřizovacím režimu.

- 2** Změňte hodnotu nastavení (viz krok 3) nebo stiskněte tlačítko <Odsávání zápachu> tolikrát, až se zobrazí požadovaná nabídka.

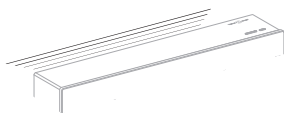
- ✓ Znázornění zvolené nabídky barvou signalizace odsávání zápachu.



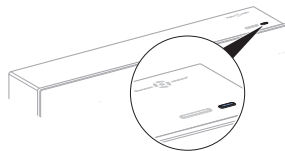
- 3** Stiskněte tlačítko <Velké splachovací množství> tolikrát, abyste změnili hodnotu nastavení požadovaným způsobem.



- ✓ Znázornění zvoleného nastavení prostřednictvím barvy orientačního světla.



- 4** Stiskem tlačítka <Malé splachovací množství> uložte nastavenou hodnotu.



- i** Při uložení blikají na potvrzení krátkodobě obě indikace. Pokud nejsou nastavení uložena nebo nebyly déle než tři minuty prováděny žádné změny, dojde automaticky k opuštění seřizovacího režimu se stávajícími hodnotami.

- 5** Stiskem tlačítka <Odsávání zápachu> cca na tři sekundy opusťte režim nastavení.

### Výsledek

- ✓ Obě indikace třikrát bliknou. Sanitární modul je opět připraven k provozu.

# Údržba

## Čištění a péče

Sanitární modul Geberit Monolith Plus je vysoce kvalitní výrobek se snadnou údržbou.

## UPOZORNĚNÍ

### Poškození povrchů agresivními a abrazivními čisticími prostředky

- ▶ Nepoužívejte čisticí prostředky s obsahem chloru nebo kyselin, abrazivní nebo leptavé čisticí prostředky.

Používejte výhradně tekuté, jemné čisticí prostředky nepoškozující pokožku. Čisticí souprava Geberit AquaClean (pol. č. 242.547.00.1) obsahuje čisticí prostředek, který je připravený k okamžitému použití a je optimálně přizpůsoben všem povrchům zařízení Geberit Monolith Plus.

**1** Čistíte povrch měkkou navlhčenou utěrkou a jemným tekutým čisticím prostředkem.

**2** Poté povrch osušte měkkým hadříkem, který nepouští vlákna.

## Výměna keramického voštinového filtru

### Předpoklad

- Jestliže máte pocit, že se neutralizace zápachů zeslabuje, vyměňte filtr.



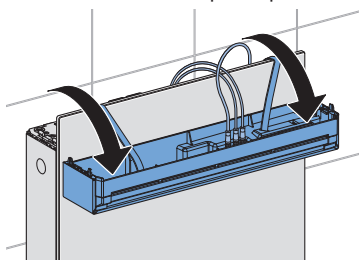
## VAROVÁNÍ

### Možné ohrožení zdraví

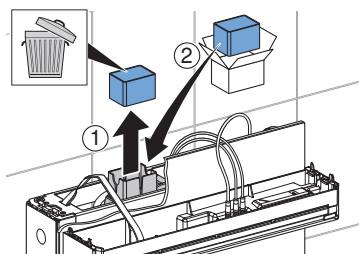
Nečistoty ve filtru mohou způsobit znečištění vdechovaného vzduchu.

- ▶ Filtr každoročně vyměňujte.

**1** Víko splachovací nádržky uchopte oběma rukama a sklopte dopředu.



**2** Spotřebovaný keramický voštinový filtr zlikvidujte a vložte nový filtr.



**3** Zavřete víko splachovací nádržky.

# Likvidace

---

## Složení

Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnice 2011/65/EU (RoHS) (omezení používání určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických přístrojích) a neobsahuje látky poškozující životní prostředí, jako jsou např. olovo, rtuť, kadmium a chrom VI.

Rovněž je dodrženo Evropské nařízení o chemikáliích 1907/2006/ES (REACH), které zahrnuje registraci, hodnocení, povolování a omezování určitých chemických látek.

## Likvidace starých elektrických a elektronických přístrojů



Na základě směrnice 2012/19/EU (OEEZ-II) jsou výrobci elektrických spotřebičů povinni přijímat stará zařízení a odborně je likvidovat. Tento symbol znamená, že se výrobek nesmí vyhazovat do zbytkového odpadu. Stará zařízení je nutno vrátit přímo firmě Geberit, která zajistí jejich odbornou likvidaci. Na adresy sběrných míst je možné se dotázat u příslušné distribuční společnosti Geberit.

## Cieľová skupina

Tento dokument je určený pre všetkých používateľov sanitárneho modulu Geberit Monolith Plus pre WC.

Deti a dospelé osoby, ktoré nemajú skúsenosti s používaním, je potrebné poučiť a v prípade potreby na ne dozerať.

## Použitie v súlade s určením

Sanitárny modul Geberit Monolith Plus je určený na vyplachovanie keramiky WC. Akékoľvek iné použitie sa považuje za použitie v rozpore s určením. Spoločnosť Geberit nepreberá záruku za škody vzniknuté pri používaní, ktoré nie je v súlade s určením.

## Bezpečnostné pokyny

- Prevádzkovateľ alebo používateľ smie obsluhu a údržbu vykonávať len v súlade s týmto návodom na obsluhu.
- Nečistoty vo filtri môžu spôsobiť znečistenie vdychovaného vzduchu. Pre vylúčenie ohrozenia zdravia a zabezpečenie plnej funkčnosti sa filter musí každý rok vymeniť.
- Deti a osoby s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami a vedomosťami môžu toto zariadenie používať len v tom prípade, ak na ne dohliada zodpovedná osoba alebo ak boli poučení o tom, ako sa zariadenie používa, pričom porozumeli nebezpečenstvu, ktoré vyplýva z použitia zariadenia. Deti sa so zariadením nesmú hrať. Deti smú vykonávať čistenie a bežnú údržbu zariadenia len pod dohľadom (podľa normy EN 60335-1:2012).
- Sami nikdy nevykonávajú opravu sanitárneho modulu Geberit Monolith Plus. Na sanitárnom module sú časti, ktoré vedú elektrický prúd. Po otvorení dochádza k ohrozeniu života.

- Na výrobku nevykonávajte žiadne zmeny alebo dodatočné inštalácie.
- Opravy môžu vykonávať len kvalifikované osoby a len s originálnymi náhradnými dielmi a príslušenstvom.
- Ak je sieťová prípojka poškodená, musí ju vymeniť kvalifikovaná osoba.

## Popis výrobku

---

### Popis systému

Sanitárny modul je vybavený rozpoznávaním používateľa, odsávaním zápachu a orientačným svetlom.

V kryte splachovacej nádržky sú integrované dotykové tlačidlá, pomocou ktorých možno aktivovať veľké alebo malé splachovanie a odsávanie zápachu.

Integrované odsávanie zápachu neutralizuje nepríjemné zápachy v keramike WC.

## Technické údaje a konformita

---

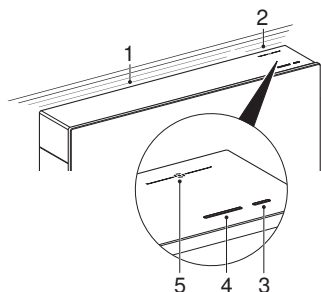
### Technické údaje

Menovité napätie	100–240 V AC
Sieťová frekvencia	50–60 Hz
Prevádzkové napätie	4.1 V DC
Príkion	5 W
Príkion v pohotovostnom režime	< 0.5 W
Pripojenie na sieť	Priame pripojenie prostredníctvom systémovej zástrčky s trojžilovým, pružným plášťom kábla
Oblasť hydraulického tlaku	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Výrobné nastavenie splachovacieho množstva	6 a 3 l

### Vyhlásenie o zhode

Vyhlásenie o zhode Vám poskytne príslušná predajná spoločnosť Geberit.

## Ovládací panel



- 1 Orientačné svetlo
- 2 Indikátor odsávania zápachu
- 3 Tlačidlo <Malé množstvo>
- 4 Tlačidlo <Veľké množstvo>
- 5 Tlačidlo <Odsávanie zápachu>

## Použitie Geberit Monolith Plus

Pri prístupí k sanitárnemu modulu sa rozsvieti orientačné svetlo a spustí sa odsávanie zápachu. Pre spustenie splachovania stlačte tlačidlo <Veľké množstvo> pre veľké splachovanie alebo tlačidlo <Malé množstvo> pre malé splachovanie.



Silné elektrostatické výboje môžu krátkodobo zablokovať funkcie tlačidiel.

## Spustenie alebo zastavenie odsávania zápachu



- Stlačte tlačidlo <Odsávanie zápachu>.
- ✓ Odsávanie zápachu sa spustí alebo zastaví. Keď je odsávanie zápachu aktívne, svetlo indikátora odsávania zápachu pomaly pulzuje.



Odsávanie zápachu sa po 10 minútach automaticky zastaví (výrobné nastavenie).




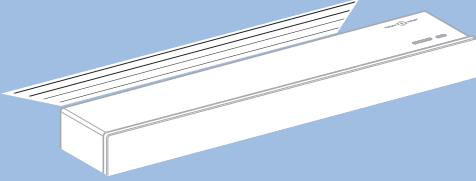
## Prehľad nastavení

Nastavenia pre orientačné svetlo a odsávanie zápachu možno zmeniť.

**Menu** sa zobrazí na pravej strane prostredníctvom **farby indikátora odsávania zápachu**.

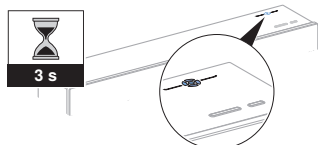
**Hodnoty nastavení** sa zobrazia na ľavej strane prostredníctvom **farby orientačného svetla**.

Tabuľka 1: Prehľad nastavení

Menu 	Hodnoty nastavení (tučné písmo = výrobné nastavenie) 
(Biela) Farba svetla	Na výber sú tieto farby: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>modrá</b>, tyrkysová, purpurová, oranžová, žltá, teplá biela a biela</li> </ul>
(Modrá) Režim zapnutia orientačného svetla	Možné sú tri rôzne nastavenia: <ul style="list-style-type: none"> <li>• zapnutie pri rozpoznaní používateľa a tmavom prostredí (modrá)</li> <li>• <b>zapnutie pri rozpoznaní používateľa</b> (vždy, nezávisle od orientačného svetla) (tyrkysová)</li> <li>• vyp. (orientačné svetlo sa nezapne) (purpurová)</li> </ul>
(Tyrkysová) Režim vypnutia orientačného svetla	Doba, po ktorej sa orientačné svetlo automaticky vypne, ak nie je aktívne rozpoznávanie používateľa: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minúta (modrá)</li> <li>• <b>3 minúty</b> (tyrkysová)</li> <li>• 6 minút (purpurová)</li> </ul>
(Purpurová) Doba dobehu odsávania zápachu	Doba, po ktorej sa odsávanie zápachu automaticky vypne: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minúta (modrá)</li> <li>• <b>10 minút</b> (tyrkysová)</li> <li>• 15 minút (purpurová)</li> </ul>
(Oranžová) Detekčná vzdialenosť	Vzdialenosť, v ktorej je používateľ registrovaný: <ul style="list-style-type: none"> <li>• blízka (modrá)</li> <li>• <b>stredná</b> (tyrkysová)</li> <li>• vzdialená (purpurová)</li> </ul>
(Žltá) Odsávanie zápachu	Automatické alebo manuálne zapnutie odsávania zápachu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>zapnutie pri automatickom rozpoznaní používateľa</b> (modrá)</li> <li>• zapnutie pomocou tlačidla &lt;Odsávanie zápachu&gt; (tyrkysová)</li> </ul>

## Zmena nastavení

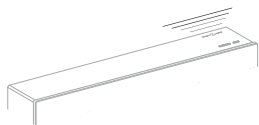
- 1** Tlačidlo <Odsávanie zápachu> stlačte na približne tri sekundy.



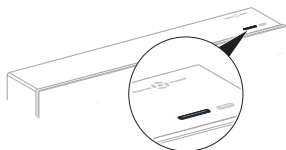
- ✓ Obidva indikátory trikrát zablikajú. Teraz sa nachádzate v nastavovacom režime.

- 2** Zmeňte hodnotu nastavenia (pozrite si krok 3) alebo tlačidlo <Odsávanie zápachu> stláčajte dovtedy, kým sa nedostanete do požadovaného menu.

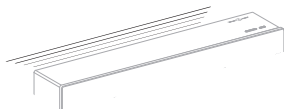
- ✓ Zobrazenie požadovaného menu prostredníctvom farby indikátora odsávanie zápachu.



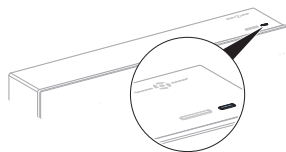
- 3** Tlačidlo <Veľké množstvo> stláčajte dovtedy, kým nevykonáte požadovanú zmenu hodnoty nastavenia.



- ✓ Zobrazenie požadovaného nastavenia prostredníctvom farby orientačného svetla.



- 4** Pre uloženie nastavenej hodnoty stlačte tlačidlo <Malé množstvo>.



- i** Pri uložení nakrátko zablikajú obidva indikátory ako potvrdenie. Ak sa nastavenia neuložia alebo sa dlhšie ako tri minúty nevykoná žiadna zmena, nastavovací režim sa automaticky ukončí s existujúcimi hodnotami.

- 5** Pre opustenie nastavovacieho režimu stlačte na približne tri sekundy tlačidlo <Odsávanie zápachu>.

### Výsledok

- ✓ Obidva indikátory trikrát zablikajú. Sanitárny modul je opäť pripravený na prevádzku.

# Údržba

## Starostlivosť a čistenie

Sanitárny modul Geberit Monolith Plus je veľmi kvalitným výrobkom s ľahkou údržbou.

## POZOR

### Poškodenia povrchu agresívnymi a abrazívnymi čistiacimi prostriedkami

- ▶ Nepoužívajte čistiace prostriedky s obsahom chlóru alebo kyselín, brúsne alebo leptavé čistiace prostriedky.

Používajte výlučne jemné tekuté čistiace prostriedky, ktoré sú šetrné k pokožke. Čistiaca súprava Geberit AquaClean (číslo výrobku 242.547.00.1) obsahuje čistiaci prostriedok pripravený na použitie a optimalizovaný na všetky povrchy zariadenia Geberit Monolith Plus.

**1** Povrch očistite mäkkou, navlhčenou utierkou a tekutým, jemným čistiacim prostriedkom.

**2** Nakoniec povrch osušte mäkkou utierkou, ktorá nezanecháva zvyšky vlákien.

## Výmena keramického voštinového filtra

### Predpoklad

- Filter vymeňte, ak máte dojem, že neutralizácia zápachov nie je dostatočná.



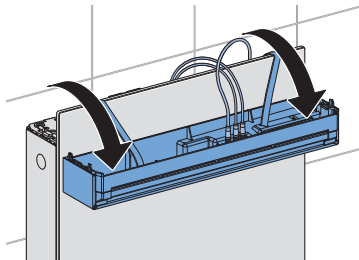
## UPOZORNENIE

### Možné ohrozenie zdravia

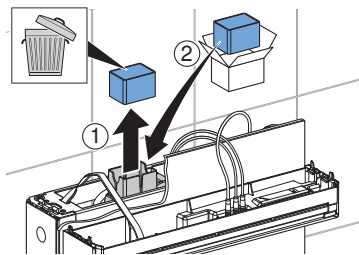
Nečistoty vo filtri môžu spôsobiť znečistenie vdychovaného vzduchu.

- ▶ Filter každoročne vymieňajte.

**1** Kryt splachovacej nádrčky uchopte obidvomi rukami, vyťahnite smerom nahor a odklopte dopredu.



**2** Použitý keramický voštinový filter vyberte, zlikvidujte ho a nasadte nový filter.



**3** Zatvorte kryt splachovacej nádrčky.

## Likvidácia

---

### Obsiahnuté materiály

Tento výrobok je v súlade s požiadavkami smernice 2011/65/EÚ (RoHS) (obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach) a neobsahuje materiály nebezpečné pre životné prostredie, ako napríklad olovo, ortuť, kadmium a chróm VI.

Takisto je dodržané aj Európske nariadenie o chemických látkach 1907/2006/ES (REACH), ktoré upravuje registráciu, hodnotenie, schválenie a obmedzenie použitia určitých chemických látok.

### Likvidácia starých elektrických a elektronických prístrojov



Na základe smernice 2012/19/EÚ (OEEZ-II) o odpade z elektrických a elektronických zariadení sú výrobcovia elektrických zariadení povinní prevziať staré zariadenia a odborne ich zlikvidovať. Symbol udáva, že výrobok sa nemôže likvidovať spolu s ostatným odpadom. Staré prístroje je nutné vrátiť na odbornú likvidáciu priamo spoločnosti Geberit. Adresy zberných miest Vám poskytne príslušná predajná spoločnosť Geberit.

# Az Ön biztonsága érdekében

---

## Célcsoport

Ez a dokumentum a Geberit Monolith Plus WC-sanitermodul összes felhasználójának szól.

A használatát nem ismerő gyermekeket és felnőtteket tájékoztatni kell a készülék használatáról, és adott esetben felügyelni kell őket a készülékhasználat közben.

## Rendeltetésszerű használat

A Geberit Monolith Plus sanitermodul WC-kerámiák öblítésére szolgál. Minden ettől eltérő alkalmazás nem rendeltetésszerű használatnak minősül. A Geberit nem vállal felelősséget a nem rendeltetésszerű alkalmazásból eredő következményekért.

## Biztonsági előírások

- Az üzemeltető, illetve a felhasználó számára kizárólag a kezelési útmutatóban meghatározott mértékű használat, ápolás és karbantartás engedélyezett.
- A szűrőben található szennyeződések a belélegzett levegő szennyeződését okozhatják. Az egészségkárosodás veszélyének kizárása és a teljes funkcionalitás biztosítása érdekében a szűrőt évente ki kell cserélni.
- Ezt a készüléket gyermekek, valamint korlátozott testi, érzékszervi és szellemi képességű, illetve a szükséges tapasztalattal és/vagy ismeretekkel nem rendelkező egyének felügyelettel, vagy a berendezés biztonságos kezelésével kapcsolatos felvilágosítás után, a használatból eredő veszélyek ismeretében használhatják. Gyermekek nem játszhatnak a berendezéssel. Gyermekek nem végezhetik felügyelet nélkül a berendezés tisztítását és felhasználói karbantartását (az EN60335-1:2012 szerint).

- A Geberit Monolith Plus szanitermodul javítását soha ne személyesen végezze. A szanitermodul áramot vezető alkatrészeket tartalmaz. Megnyitás után életveszély áll fenn.
- A terméken ne végezzen módosításokat, és ne szereljen fel rá további elemeket.
- A javításokat kizárólag szakembereknek szabad végezniük eredeti pótalkatrészek és tartozékok felhasználásával.
- Ha a hálózati kábel sérült, cseréltesse ki szakemberrel.

## Termékleírás

### Rendszerleírás

A szanitermodul felhasználó érzékelővel, szagelszívással és jelzőfényvel van felszerelve.

Az öblítőtartály fedélbe Soft-Touch gombok vannak beépítve, amelyekkel a nagy vagy a kis öblítés valamint a szagelszívás aktiválható.

A beépített szagelszívási funkció semlegesíti a WC-kerámiában jelen lévő kellemetlen szagokat.

## Műszaki adatok és megfelelés

### Műszaki adatok

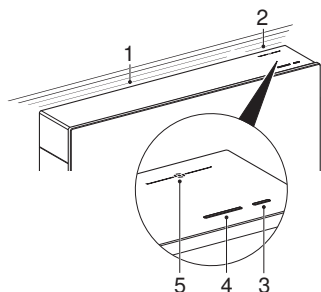
Névleges feszültség	100–240 V AC
Hálózati frekvencia	50–60 Hz
Üzemi feszültség	4.1 V DC
Teljesítményfelvétel	5 W
Teljesítményfelvétel készenléti állapotban	< 0.5 W
Hálózati csatlakozás	Közvetlen csatlakozás háromerű, kihúzható, köpenyes vezetékkel ellátott rendszerdugón keresztül
Víznyomás tartomány	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Öblítővíz-mennyiség gyári beállítása	6 és 3 l

### Megfelelési nyilatkozat

A megfelelési nyilatkozat az illetékes Geberit nagykereskedőtől szerezhető be.

# Kezelés

## Kezelőpanel



- 1 Jelzővilágítás
- 2 Szagelszívás kijelző
- 3 <Kis öblítővíz-mennyiség> gomb
- 4 <Nagy öblítővíz-mennyiség> gomb
- 5 <Szagelszívás> gomb

## A Geberit Monolith Plus használata

A szanitermodul megközelítése esetén kigyullad a jelzővilágítás, és elindul a szagelszívás. Ha öblítést kíván indítani, akkor nagy öblítéshez nyomja meg a <Nagy öblítővíz-mennyiség>, kis öblítéshez pedig a <Kis öblítővíz-mennyiség> gombot.



A nagy elektrosztatikus kisülések rövid időre blokkolhatják a gombfunkciókat.

## Szagelszívás indítása és leállítása



- Nyomja meg a <Szagelszívás> gombot.
- ✓ A szagelszívás elindul vagy leáll. Szagelszívás közben a szagelszívás kijelzője lassan pulzáva világít.



A szagelszívás 10 perc elteltével automatikusan leáll (gyári beállítás).


## A beállítások áttekintése

A jelzővilágítás és a szagelszívás beállításai módosíthatók.

A **menüt** a **szagelszívás kijelzőjének színe** jelzi a jobb oldalon.

A **beállítási értékeket** a **jelzővilágítás színe** jelzi a bal oldalon.

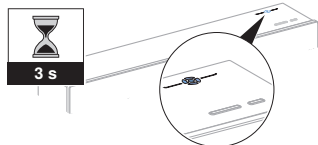
1. Táblázat: A beállítások áttekintése

Menü	Beállítási értékek (félkövér = gyári beállítás)
 (Fehér) A világítás színe	A következő világításszínek közül választhat: • <b>kék</b> , türkiz, magenta, narancs, sárga, meleg fehér és fehér
(Kék) Jelzővilágítás bekapcsolási mód	Három beállítás közül választhat: • bekapcsolás felhasználó érzékelésnél és sötét környezet esetén (kék) • <b>a felhasználó érzékelő bekapcsolása</b> (mindig, a jelzővilágítástól függetlenül) (türkiz) • ki (a jelzővilágítás nem kapcsol be) (magenta)
(Türkiz) Jelzővilágítás kikapcsolási mód	Az idő, amelynek elteltével a jelzővilágítás automatikusan kikapcsol, ha a felhasználó érzékelő nem aktív: • 1 perc (kék) • <b>3 perc</b> (türkiz) • 6 perc (magenta)
(Magenta) Szagelszívás késleltetett kikapcsolási ideje	Az idő, amelynek elteltével a szagelszívás automatikusan kikapcsol: • 1 perc (kék) • <b>10 perc</b> (türkiz) • 15 perc (magenta)
(Narancs) Érzékelési távolság	A távolság, amelyről a felhasználó felismerésre kerül: • közeli (kék) • <b>közepes</b> (türkiz) • távoli (magenta)
(Sárga) Szagelszívás	A szagelszívás automatikus vagy manuális bekapcsolása: • <b>automatikus bekapcsolás a felhasználó érzékelő esetén</b> (kék) • bekapcsolás a <Szagelszívás> gombbal (türkiz)



## A beállítások módosítása

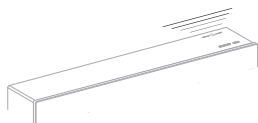
- 1** Tartsa nyomva a <Szagelszívás> gombot kb. három másodpercig.



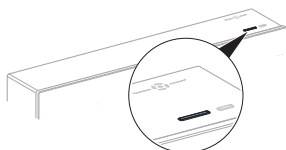
- ✓ A két kijelző háromszor felvillan. Ekkor a beállítási üzemmódban van.

- 2** Módosítsa a beállítás értékét (lásd 3. lépést), vagy nyomja meg a <Szagelszívás> gombot annyiszor, amíg el nem jut a kívánt menübe.

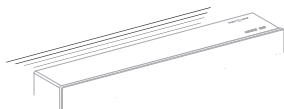
- ✓ A kiválasztott menü kijelzése a szagelszívás kijelzőjének színe révén.



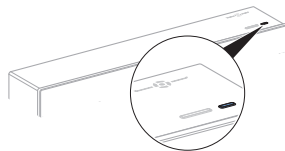
- 3** Nyomja meg a <Nagy öblítővíz-mennyiség> gombot annyiszor, ahányszor a beállítás értékének módosításához szükséges.



- ✓ A kiválasztott beállítás kijelzése a jelzővilágítás színe révén.



- 4** A beállított érték mentéséhez nyomja meg a <Kis öblítővíz-mennyiség> gombot.



- i** Mentés közben a két kijelző rövid ideig villog megerősítésként. Ha a beállítások nem kerülnek mentésre, vagy három percnél hosszabb ideig nem hajtanak végre módosítást, akkor a beállítási üzemmód automatikusan bezáródik a korábbi értékekkel.

- 5** A beállítási üzemmód elhagyásához tartsa nyomva a <Szagelszívás> gombot kb. három másodpercig.

### Eredmény

- ✓ A két kijelző háromszor felvillan. A szanitermodul ismét üzemképes.

## Karbantartás

### Ápolás és tisztítás

A Geberit Monolith Plus szanitermodul kiváló minőségű és könnyen ápolható termék.

### FIGYELEM

**Agresszív és súroló hatású tisztítószer**ek által okozott felületi sérülések

- ▶ Ne használjon sem klór- vagy savtartalmú, sem pedig dörzsölő vagy maró hatású tisztítószereket.

Kizárólag folyékony, bőrbárát, enyhe tisztítószer használjon. A Geberit AquaClean tisztítókészlet (cikkszám 242.547.00.1) olyan tisztítószer tartalmaz, amely használatra kész és optimálisan alkalmazható minden Geberit Monolith Plus felületen.

**1** Tisztítsa meg a felületet puha, nedves törlőkendővel és folyékony enyhe tisztítószerral.

**2** Ezt követően törölje szárazra a felületet puha, szőszmentes törlőkendővel.

## A kerámia méhsejtszerkezetű szűrő cseréje

### Előfeltétel

- Ha úgy érzi, hogy csökken a szagok semlegesítésének hatékonysága, akkor cserélje ki a szűrőt.



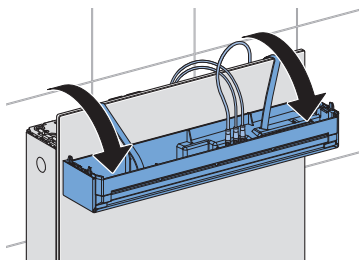
### VIGYÁZAT

**Egészség károsodásának veszélye**

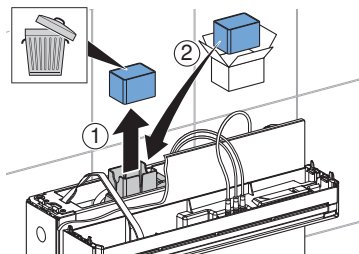
A szűrőben található szennyeződések a belélegzett levegő szennyeződését okozhatják.

- ▶ Évente cserélje ki a szűrőt.

**1** Fogja meg két kézzel, húzza felfelé és billentse előre az öblítőtartály fedelét.



**2** Vegye ki és ártalmatlanítsa az elhasznált kerámia méhsejtszerkezetű szűrőt, és helyezzen be új szűrőt.



**3** Zárja vissza az öblítőtartály fedelét.

# Ártalmatlanítás

---

## Anyagösszetétel

A termék megfelel a 2011/65/EU (RoHS) (veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló) irányelvben foglalt követelményeknek, és nem tartalmaz környezetkárosító anyagokat, például ólmot, higanyt, kadmiumot és króm-oxidot.

Ugyancsak teljesülnek a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK (REACH) európai vegyszerrendelet követelményei is.

## Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak ártalmatlanítása



■

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU irányelv (WEEE-II) alapján az elektromos eszközök gyártói kötelesek a régi berendezéseket visszavenni, és gondoskodni környezetkímélő ártalmatlanításukról. A jelzés arra utal, hogy a terméket nem szabad a közönséges hulladékkal együtt tárolni. A régi berendezéseket szakszerű ártalmatlanítás céljából közvetlenül a Geberit vállalathoz kell visszajuttatni. Az átvételi helyek címei a Geberit illetékes nagykereskedőjétől tudhatók meg.

### Ciljna skupina

Ta dokument je namenjen vsem uporabnikom sanitarnega modula Geberit Monolith Plus za WC.

Otrokom in odraslim, ki nimajo izkušenj z uporabo naprave, je treba razložiti, kako se napravo uporablja in jih po potrebi nadzorovati.

### Namenska uporaba

Sanitarni modul Geberit Monolith Plus je zasnovan za splakovanje WC keramik. Vsaka drugačna uporaba ni skladna z določili. Geberit ne prevzema odgovornosti za posledice, nastale zaradi nenamenske uporabe.

### Varnostna navodila

- Upravljevec ali uporabnik sme izvajati upravljanje, nego in vzdrževanje samo, kot je opisano v teh navodilih za upravljanje.
- Nečistoče v filtru lahko onesnažijo zrak. Da bi preprečili nevarnost za zdravje in zagotovili popolno funkcionalnost, je treba letno zamenjati filter.
- Napravo lahko uporabljajo otroci in osebe z omejenimi fizičnimi, motoričnimi ali duševnimi sposobnostmi oz. s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so prejeli ustrezne napotke za varno uporabo naprave in razumejo posledične nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otrokom brez nadzora ni dovoljeno izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja (v skladu s standardom EN 60335-1:2012).
- Sanitarnega modula Geberit Monolith Plus nikoli ne popravljajte sami. Sanitarni modul vsebuje električno prevodne dele. Pri odpiranju obstaja smrtna nevarnost.
- Izdelka ne spreminjajte ali dodatno opremljajte.

- Popravila lahko izvajajo samo strokovnjaki. Pri tem smejo uporabljati le originalne nadomestne dele in pribor.
- Če je poškodovan omrežni kabel, ga mora zamenjati strokovnjak.

## Opis proizvoda

---

### Opis sistema

Sanitarni modul je opremljen s sistemom za zaznavanje uporabnika, sistemom za odsesavanje neprijetnih vonjav in orientacijsko osvetlitvijo.

V pokrovu splakovalnika so integrirane tipke Soft-Touch, s katerimi je mogoče sprožiti veliko ali malo količino vode za splakovanje in aktivirati odzračevanje neprijetnih vonjav.

Integrirano odzračevanje neprijetnih vonjav nevtralizira neprijetne vonje v WC keramiki.

## Tehnični podatki in skladnost

---

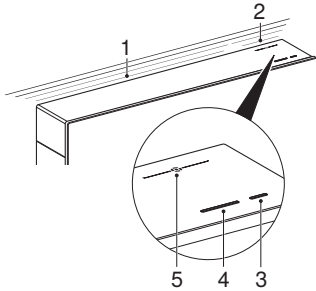
### Tehnični podatki

Nazivna napetost	100–240 V AC
Frekvenca omrežja	50–60 Hz
Obratovalna napetost	4.1 V DC
Poraba energije	5 W
Poraba energije v stanju pripravljenosti	< 0.5 W
Priključek na omrežje	Neposredna priključitev prek systemskega stikala s trožilnim gibljivim oplaščenim vodnikom
Območje pretočnega tlaka	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Tovarniška nastavitvev splakovalne količine	6 in 3 l

### Izjava o skladnosti

Izjavo o skladnosti lahko dobite pri pristojnem prodajnem podjetju Geberit.

## Tipkovnica



- 1 Orientacijska osvetlitev
- 2 Prikaz za odzračevanje neprijetnih vonjav
- 3 Tipka <Mala splakovalna količina>
- 4 Tipka <Velika splakovalna količina>
- 5 Tipka <Odzračevanje neprijetnih vonjav>

## Uporaba modula Geberit Monolith Plus

Ko se sanitarnemu modulu približate, začne svetiti orientacijska osvetlitev in zažene se odzračevanje neprijetnih vonjav. Za sprožitev splakovanja pritisnite tipko <Velika splakovalna količina> za veliko oz. tipko <Mala splakovalna količina> za malo količino vode za splakovanje.



Zaradi visokih elektrostatičnih razelektrov je lahko delovanje tipk za kratek čas onemogočeno.

## Zagon ali ustavitev odzračevanje neprijetnih vonjav

- ▶ Pritisnite tipko <Odzračevanje neprijetnih vonjav>.
  - ✓ Odzračevanje neprijetnih vonjav se zažene ali ustavi. Med delovanjem odzračevanja neprijetnih vonjav počasi utripa lučka prikaza za odzračevanje neprijetnih vonjav.



Odzračevanje neprijetnih vonjav se po 10 minutah samodejno ustavi (tovarniška nastavitev).


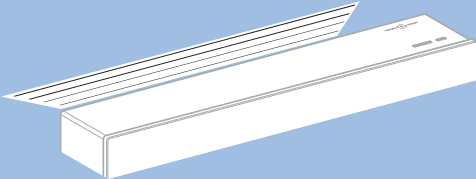
## Pregled nastavitev

Nastavitve za orientacijsko osvetlitev in odzračevanje neprijetnih vonjav je mogoče spremeniti.

**Meni** se prikaže z **barvo prikaza za odzračevanje neprijetnih vonjav** na desni strani.

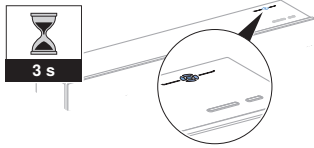
**Vrednosti nastavitev** se prikažejo z **barvo orientacijske osvetlitve** na levi strani.

Tabela 1: Pregled nastavitev

Meni 	Vrednosti nastavitev (odebeljen tisk = tovarniška nastavev) 
(Bela) Barva osvetlitve	Na voljo so naslednje barve osvetlitve: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>modra</b>, turkizna, vijolična, oranžna, rumena, toplo bela in bela</li> </ul>
(Modra) Način vklopa orientacijske osvetlitve	Na voljo so tri različne nastavitve: <ul style="list-style-type: none"> <li>• vklop pri aktivnem zaznavanju uporabnika in temni okolici (modra)</li> <li>• <b>vklop pri aktivnem zaznavanju uporabnika</b> (vedno, neodvisno od osvetlitve okolice) (turkizna)</li> <li>• izključeno (orientacijska osvetlitev se ne vklopi) (vijolična)</li> </ul>
(Turkizna) Način izklopa orientacijske osvetlitve	Čas, po katerem se orientacijska osvetlitev samodejno izklopi, če zaznavanje uporabnika ni aktivno: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (modra)</li> <li>• <b>3 minute</b> (turkizna)</li> <li>• 6 minut</li> </ul>
(Vijolična) Čas naknadnega delovanja odzračevanje neprijetnih vonjav	Čas, po katerem se odzračevanje neprijetnih vonjav samodejno izklopi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuto (modra)</li> <li>• <b>10 minute</b> (turkizna)</li> <li>• 15 minut</li> </ul>
(Oranžna) Razdalja zaznavanja	Razdalja, na kateri se uporabnik zazna: <ul style="list-style-type: none"> <li>• blizu (modra)</li> <li>• <b>srednja</b> (turkizna)</li> <li>• daleč (vijolična)</li> </ul>
(Rumena) Odzračevanje neprijetnih vonjav	Samodejni ali ročni vklop odzračevanja neprijetnih vonjav: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>samodejni vklop pri aktivnem zaznavanju uporabnika</b> (modra)</li> <li>• vklop s tipko &lt;Odzračevanje neprijetnih vonjav&gt; (turkizna)</li> </ul>

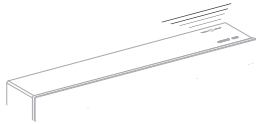
## Spreminjanje nastavitev

- 1** Za pribl. tri sekunde pritisnite tipko <Odzračevanje neprijetnih vonjav>.

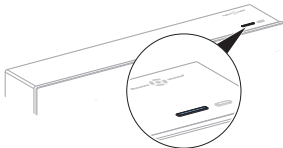


- ✓ Oba prikaza trikrat utripneta. Zdaj ste v načinu za nastavitve.

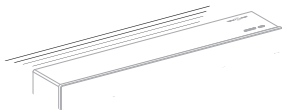
- 2** Spremenite vrednost nastavitve (glejte korak 3) ali pritisnite tipko <Odzračevanje neprijetnih vonjav>, dokler ne dosežete zelenega menija.
- ✓ Izbrani meni se prikaže z barvo prikaza za odzračevanje neprijetnih vonjav.



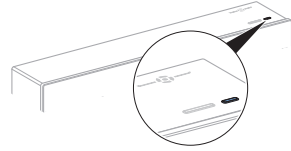
- 3** Pritiskajte tipko <Velika splakovalna količina>, dokler vrednost nastavitve ni ustrezno spremenjena.



- ✓ Izbrana nastavitve se prikaže z barvo orientacijske osvetlitve.



- 4** Da bi nastavljeno vrednost shranili, pritisnite tipko <Mala splakovalna količina>.



- i** V potrditev shranjevanja oba prikaza kratkotrajno utripata. Če se nastavitve ne shranijo ali več kot tri minute ni bila izvedena nobena sprememba, sledi samodejni izhod iz načina za nastavitve brez spremembe vrednosti.

- 5** Za izhod iz načina za nastavitve za pribl. tri sekunde pritisnite tipko <Odzračevanje neprijetnih vonjav>.

### Rezultat

- ✓ Oba prikaza trikrat utripneta. Sanitarni modul je pripravljen na ponovno obratovanje.



# Vzdrževanje

## Nega in čiščenje

Sanitarni modul Geberit Monolith Plus je kakovosten izdelek, enostaven za nego.

## POZOR

### Poškodbe površine zaradi agresivnih in grobih čistilnih sredstev

- ▶ Ne uporabljajte čistil, ki vsebujejo klor ali kisline, ter abrazivnih in korozivnih čistilnih sredstev.

Uporabljajte izključno koži prijazna in blaga tekoča čistilna sredstva. Komplet za čiščenje Geberit AquaClean (št. artikla 242.547.00.1) vsebuje čistilno sredstvo, ki je pripravljeno za uporabo in optimalno ustreza vsem površinam Geberit Monolith Plus.

**1** Površino očistite z mehko, vlažno krpo in tekočim, blagim čistilnim sredstvom.

**2** Površino nato posušite z mehko krpo, ki ne pušča vlaken.

## Zamenjava filtra s keramičnim satjem

### Pogoj

- Če imate občutek, da nevtralizacija neprijetnih vonjav popušča, filter zamenjajte.



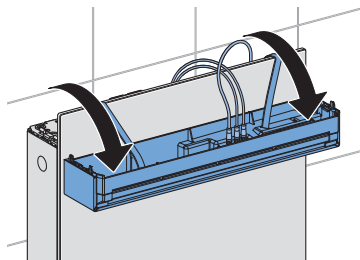
## PREVIDNO

### Potencialna nevarnost za zdravje

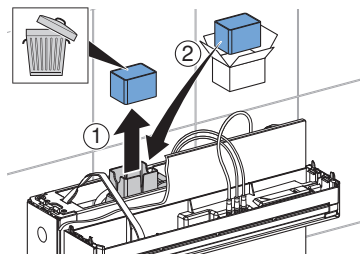
Nečistoče v filtru lahko onesnažijo zrak.

- ▶ Filter zamenjajte vsako leto.

**1** Pokrov splakovalnika povlecite z obema rokama navzgor in poklopce naprej.



**2** Izrabljen filter s keramičnim satjem izvlecite, odstranite in vstavite nov filter.



**3** Pokrov splakovalnika zaprite.

# Odstranjevanje

---

## Sestavine

Ta izdelek je skladen z zahtevami Direktive 2011/65/EÚ (RoHS) (omejitev uporabe določenih nevarnih snovi v električnih in elektronskih napravah) in ne vsebuje okolju škodljivih snovi, kot so svinec, živo srebro, kadmij in krom VI.

Upoštevana je tudi Evropska uredba o kemikalijah 1907/2006/ES (REACH), ki vsebuje določbe o registraciji, vrednotenju, odobritvi in omejevanju določenih kemikalij.

## Odstranitev odpadne električne in elektronske opreme



Proizvajalci električnih naprav so v skladu z Direktivo 2012/19/EÚ (OEEO-II) dolžni prevzeti stare naprave in poskrbeti za njihovo strokovno odstranitev. Simbol opozarja, da izdelka ni dovoljeno odvreči med ostale odpadke. Odpadno opremo vrnite podjetju Geberit, kjer bodo poskrbeli za strokovno odstranitev. Naslove sprejemnih mest lahko najdete pri pristojnem prodajnem podjetju Geberit.

## Za vašu sigurnost

---

### Ciljana grupa

Ovaj dokument namijenjen je svim korisnicima sanitarnog modula za WC Geberit Monolith Plus.

Djecu i odrasle osobe koje nisu upoznate s pravilnom uporabom trebete uputiti i po potrebi nadzirati.

### Propisna uporaba

Sanitarni modul Geberit Monolith Plus namijenjen je za ispiranje WC školjke. Svaka druga uporaba smatra se nepropisnom. Geberit ne preuzima odgovornost za posljedice nepropisne uporabe.

### Sigurnosne upute

- Rukovanje, njegu i održavanje rukovatelj ili korisnik smije izvoditi samo u onoj mjeri u kojoj je predviđeno u ovim uputama za korištenje.
- Nečistoća u filtru može uzrokovati opterećenje zraka koji udišete. Kako bi se isključila opasnost po zdravlje i osigurala puna funkcionalnost filtera se mora zamijeniti svake godine.
- Ovaj uređaj smiju koristiti djeca, kao i osobe ograničenih fizičkih, senzoričkih ili psihičkih sposobnosti ili osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja za uporabu uređaja, ako su pod nadzorom ili su upućene u sigurnu uporabu uređaja te razumiju opasnosti koje iz njega proizlaze. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje od strane korisnika ne smiju izvoditi djeca bez nadzora (prema EN 60335-1:2012).
- Sanitarni modul Geberit Monolith Plus nikad ne popravljajte sami. Sanitarni modul sadrži dijelove koji provode struju. Nakon otvaranja postoji opasnost po život.
- Ne poduzimajte nikakve izmjene ili dodatne instalacije na proizvodu.

- Popravke smiju izvoditi samo tehnički stručnjaci i pritom upotrebljavati samo originalne zamjenske dijelove i dijelove pribora.
- Ukoliko je mrežni kabel oštećen, mora ga promijeniti tehnički stručnjak.

## Opis proizvoda

---

### Opis sustava

Sanitarni modul opremljen je prepoznavanjem korisnika, odzračivanjem i orijentacijskim svjetlom.

U pokrov su ugrađene Soft-Touch tipke kojima se aktivira duže ili kraće ispiranje i odzračivanje.

Ugrađeno odzračivanje neutralizira neugodne mirise u WC školjci.

## Tehnički podaci i sukladnost

---

### Tehnički podaci

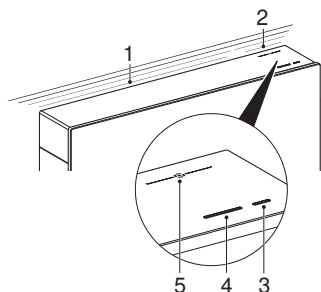
Nazivni napon	100–240 V AC
Frekvencija mreže	50–60 Hz
Radni napon	4.1 V DC
Potrošnja snage	5 W
Potrošnja snage u stanju pripravnosti	< 0.5 W
Mrežni priključak	Izravan priključak preko utikača sustava s trožilnim, izvlačnim oplaštenim vodom
Dopušteni radni tlak	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Tvorničke postavke količine vode za ispiranje	6 i 3 l

### Izjava o sukladnosti

Izjavu o sukladnosti možete dobiti kod ovlaštene prodajne kompanije tvrtke Geberit.

# Upotreba

## Opisno polje



- 1 Orijentacijsko svjetlo
- 2 Prikaz odzračivanja
- 3 Tipka <Mala količina vode za ispiranje>
- 4 Tipka <Velika količina vode za ispiranje>
- 5 Tipka <Odzračivanje>

## Uporaba sanitarnog modula Geberit Monolith Plus

Nakon približavanja sanitarnom modulu orijentacijsko svjetlo počinje svijetliti i pokreće se odzračivanje. Kako biste aktivirali ispiranje, pritisnite tipku <Velika količina vode za ispiranje> za duže ispiranje ili tipku <Mala količina vode za ispiranje> za kraće ispiranje.



Jaka elektrostatička pražnjenja mogu uzrokovati kratkotrajnu blokadu funkcija tipki.

## Pokretanje ili zaustavljanje odzračivanja



- Pritisnite tipku <Odzračivanje>.
  - ✓ Odzračivanje se pokreće ili zaustavlja. Tijekom rada odzračivanja, svjetlo prikaza odzračivanja polako pulsira.



Odzračivanje se nakon 10 minuta automatski zaustavlja (tvornička postavka).


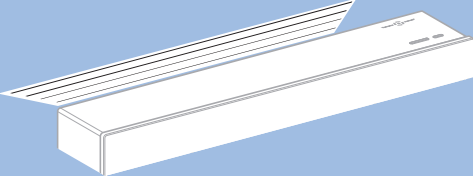
## Pregled postavki

Postavke za orijentacijsko svjetlo i odzračivanje moguće je promijeniti.

**Izbornik** se prikazuje pomoću **boje prikaza odzračivanja** na desnoj strani.

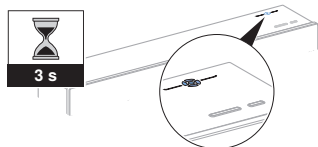
**Vrijednosti postavki** prikazuju se pomoću **boje orijentacijskog svjetla** na desnoj strani.

Tablica 1: Pregled postavki

Izbornik 	Vrijednosti postavki (debelo otisnuta slova = tvorničke postavke) 
(bijela) Boja svjetla	Možete birati između sljedećih boja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>plava</b>, tirkizna, ružičasta, narančasta, žuta, topla bijela i bijela</li> </ul>
(plava) Modus uključivanja orijentacijskog svjetla	Moguće su tri različite postavke: <ul style="list-style-type: none"> <li>• uključivanje prilikom prepoznavanja korisnika i u mračnom okruženju (plava)</li> <li>• <b>uključivanje pri prepoznavanju korisnika</b> (uvijek, neovisno o orijentacijskom svjetlu) (tirkizna)</li> <li>• isključeno (orijentacijsko svjetlo se ne uključuje) (ružičasta)</li> </ul>
(tirkizna) Modus isključivanja orijentacijskog svjetla	Vrijeme nakon kojeg se orijentacijsko svjetlo automatski isključuje ako prepoznavanje korisnika nije aktivirano: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuta (plava)</li> <li>• <b>3 minute</b> (tirkizna)</li> <li>• 6 minuta (ružičasta)</li> </ul>
(ružičasta) Vrijeme naknadnog rada odzračivanja	Vrijeme nakon kojeg se odzračivanje automatski isključuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minuta (plava)</li> <li>• <b>10 minuta</b> (tirkizna)</li> <li>• 15 minuta (ružičasta)</li> </ul>
(narančasta) Udaljenost detekcije	Udaljenost na kojoj se vrši prepoznavanje korisnika: <ul style="list-style-type: none"> <li>• blizu (plava)</li> <li>• <b>srednja</b> (tirkizna)</li> <li>• daleko (ružičasta)</li> </ul>
(žuta) Odzračivanje	Automatsko ili ručno uključivanje odzračivanja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automatsko uključivanje prilikom prepoznavanja korisnika</b> (plava)</li> <li>• uključivanje tipkom &lt;Odzračivanje&gt; (tirkizna)</li> </ul>

## Promjena postavki

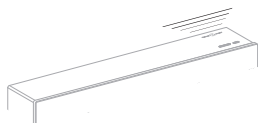
- 1** Pritisnite tipku <Odzračivanje> na približno tri sekunde.



- ✓ Oba prikaza trepere triput. Sada se nalazite u modusu za namještanje postavki.

- 2** Promijenite vrijednost postavke (vidi korak 3) ili pritisnite tipku <Odzračivanje> onoliko puta koliko je potrebno da biste dospjeli u željeni izbornik.

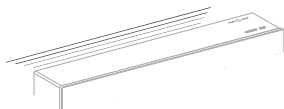
- ✓ Prikaz odabranog izbornika vrši se bojom prikaza odzračivanja.



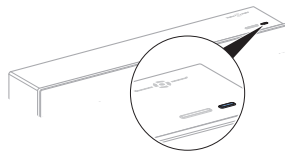
- 3** Tipku <Velika količina vode za ispiranje> pritisnite onoliko puta koliko je potrebno kako biste promijenili vrijednost postavke.



- ✓ Prikaz odabrane postavke vrši se bojom orijentacijskog svjetla.



- 4** Pritisnite tipku <Mala količina vode za ispiranje> kako biste spremili namještenu vrijednost.



- i** Za potvrdu prilikom spremanja oba prikaza kratkotrajno trepere. Ako se postavke ne spreme ili se dulje od tri minute ne izvrše nikakve promjene, modus za namještanje postavki automatski se napušta s postojećim vrijednostima.

- 5** Pritisnite tipku <Odzračivanje> u trajanju od približno tri sekunde kako biste izašli iz modusa za namještanje postavki.

### Rezultat

- ✓ Oba prikaza trepere triput. Sanitarni modul je ponovno pripravan za uporabu.

# Održavanje

## Njega i čišćenje

Sanitarni modul Geberit Monolith Plus je visokokvalitetan proizvod lagan za održavanje.

## POZOR

**Oštećenje površina uslijed agresivnih i abrazivnih sredstava za čišćenje**

- ▶ Ne koristite nikakva sredstva za čišćenje koja sadrže klor ili kiselinu niti ona koja grebu ili nagrízaju.

Primjenjujte isključivo tekuća, blaga sredstva za čišćenje neškodljiva za kožu. Komplet za čišćenje Geberit AquaClean (art. br. 242.547.00.1) sadrži sredstvo za čišćenje koje je spremno za uporabu i optimalno prilagođeno svim površinama uređaja Geberit Monolith Plus.

**1** Površinu očistite mekom navlaženom krpom i blagim tekućim sredstvom za čišćenje.

**2** Površinu zatim osušite mekom krpom koja ne ostavlja vlakna.

## Zamjena keramičkog sačastog filtra

### Preduvjet

- Ako imate osjećaj da neutralizacija neugodnih mirisa gubi učinkovitost zamijenite filter.



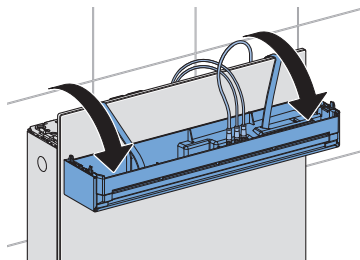
## OPREZ

**Moguća opasnost po zdravlje**

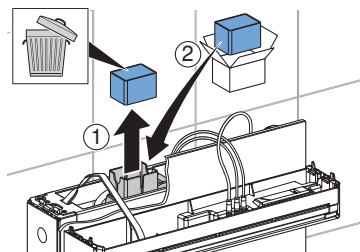
Nečistoća u filtru može uzrokovati opterećenje zraka koji udišete.

- ▶ Svake godine zamijenite filter.

- 1** Pokrov uhvatite s obje ruke, povucite ga prema gore i preklopite prema naprijed.



- 2** Izvadite istrošeni keramički sačasti filter, odložite ga i umetnite novi filter.



- 3** Zatvorite pokrov.



# Zbrinjavanje

---

## Sastojci

Ovaj proizvod sukladan je zahtjevima direktive 2011/65/EU (RoHS) (ograničenje uporabe određenih opasnih tvari u električnim i elektroničkim uređajima) te ne sadrži tvari koje ugrožavaju okoliš, kao što su olovo, živa, kadmij i krom VI.

Također je sukladan uredbi Europske unije o kemikalijama 1907/2006/EZ (REACH), koja propisuje registraciju, evaluaciju, autorizaciju i ograničavanje određenih kemijskih tvari.

## Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja



U skladu s Direktivom 2012/19/EU (OEEO II) o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi proizvođači električnih uređaja obvezni su preuzeti natrag stare uređaje te ih propisno zbrinuti. Simbol kazuje da se ovaj proizvod ne smije zbrinuti u kućni otpad. Stari uređaji moraju se predati direktno tvrtci Geberit u svrhu propisnog zbrinjavanja. Adrese sabirnih mjesta zatražite od nadležnih prodajnih kompanija proizvoda Geberit.

## Ciljna grupa

Ovaj dokument je namenjen svim korisnicima sanitarnog modula Geberit Monolith Plus za WC.

Deci i odraslima, koji nemaju iskustva sa korišćenjem uređaja, treba pružiti odgovarajuća uputstva i eventualno ih nadzirati.

## Namenska upotreba

Sanitarni modul Geberit Monolith Plus namenjen je za ispiranje WC šolja. Svaka drugačija upotreba smatra se nenamenskom. Geberit ne preuzima nikakvu odgovornost za posledice nenamenske upotrebe.

## Bezbednosna uputstva

- Operator ili korisnik sme da upotrebljava, neguje i održava uređaj isključivo u skladu sa ovim uputstvom za rukovanje.
- Nečistoće u filteru mogu da dovedu do opterećenja vazduha za disanje. Da bi se izbeglo ugrožavanje zdravlja i obezbedila potpuna funkcionalnost, filter mora da se zameni jednom godišnje.
- Ovaj uređaj mogu da koriste deca, kao i lica sa smanjenim fizičkim, senzoričkim ili mentalnim sposobnostima odnosno osobe sa nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili ako su dobili instrukcije za bezbedno korišćenje uređaja i razumeju opasnosti koje mogu nastati kao posledica korišćenja. Deca ne smeju da se igraju uređajem. Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da vrše deca bez nadzora (u skladu sa EN 60335-1:2012).
- Sanitarni modul Geberit Monolith Plus nikada ne popravljajte samostalno. Sanitarni modul sadrži delove koji provode struju. Nakon otvaranja, javlja se opasnost po život.
- Nemojte vršiti nikakve promene ili dodatne instalacije na proizvodu.

- Popravke sme da vrši samo tehnički stručnjak pomoću originalnih rezervnih i dodatnih delova.
- Oštećen mrežni kabl mora da zameni tehnički stručnjak.

## Opis proizvoda

---

### Opis sistema

Sanitarni modul je opremljen detekcijom korisnika, pročišćavanjem vazduha i svetlom za orijentaciju.

U poklopcu vodokotlića su integrisani Soft-Touch tasteri, pomoću kojih se aktivira veliko ili malo ispiranje i pročišćavanje vazduha.

Integrirano pročišćavanje vazduha neutrališe neprijatne mirise u WC šolji.

## Tehnički podaci i usklađenost

---

### Tehnički podaci

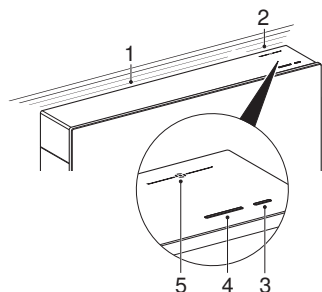
Nominalni napon	100–240 V AC
Mrežna frekvencija	50–60 Hz
Radni napon	4.1 V DC
Potrošnja struje	5 W
Potrošnja struje u stanju mirovanja	< 0.5 W
Glavni priključak	Direktan priključak preko sistemskog utikača sa trožilnim, fleksibilnim oklopljenim vodom
Opseg pritiska protoka	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Fabrički podešena količina ispiranja	6 i 3 l

### Deklaracija o usaglašenosti

Deklaraciju o usaglašenosti potražite direktno kod nadležne Geberit prodajne firme.

# Rukovanje

## Kontrolna tabla



- 1 Svetlo za orijentaciju
- 2 Displej pročišćavanja vazduha
- 3 Taster <Mala količina za ispiranje>
- 4 Taster <Velika količina za ispiranje>
- 5 Taster <Pročišćavanje vazduha>

## Korišćenje Geberit Monolith Plus

Približavanjem sanitarnom modulu, svetlo za orijentaciju počinje da svetli i počinje da radi pročišćavanje vazduha. Za aktiviranje ispiranja, pritisnite taster <Velika količina za ispiranje> za veliko ispiranje ili taster <Mala količina za ispiranje> za malo ispiranje.

**i** Usled velikih elektrostatičkih pražnjenja funkcije tastera mogu da budu kratkotrajno blokirane.

## Pročišćavanje vazduha, pokretanje ili zaustavljanje

- ▶ Pritisnite taster <Pročišćavanje vazduha>.
  - ✓ Pročišćavanje vazduha se pokreće ili zaustavlja. Dok pročišćavanje vazduha radi, svetlo displeja pročišćavanja vazduha pulsira polako.

**i** Pročišćavanje vazduha se automatski zaustavlja posle 10 minuta (fabrička podešavanja).

## Pregled podešavanja

Podešavanja svetla za orijentaciju i pročišćavanje vazduha mogu da se promene.

**Sadržaj** se prikazuje preko **boje prikaza pročišćavanja vazduha** na desnoj strani.

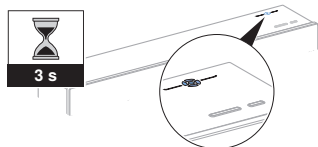
**Vrednosti podešavanja** se prikazuju preko **boje svetla za orijentaciju** na levoj strani.

Tabela 1: Pregled podešavanja

Sadržaj 	Vrednosti podešavanja (masnim slovima = fabrička podešavanja)
(Bela) Boja svetla	Na raspolaganju su sledeće boje svetla: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>plava</b>, tirkizna, magenta, narandžasta, žuta, topla bela i bela</li> </ul>
(Plava) Režim uključivanja svetla za orijentaciju	Moguća su tri različita podešavanja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• uključivanje detekcije korisnika i mračne okoline (plavo)</li> <li>• <b>uključivanje detekcije korisnika</b> (uvek, nezavisno od svetla za orijentaciju) (tirkizna)</li> <li>• isključeno (svetlo za orijentaciju se ne uključuje) (magenta)</li> </ul>
(Tirkizna) Režim isključivanja svetla za orijentaciju	Vreme posle kojeg se svetlo za orijentaciju automatski isključuje, ako detekcija korisnika nije aktivna: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (plava)</li> <li>• <b>3 minuta</b> (tirkizna)</li> <li>• 6 minuta (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Vreme naknadnog rada pročišćavanja vazduha	Vreme posle kojeg se pročišćavanje vazduha automatski isključuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (plava)</li> <li>• <b>10 minuta</b> (tirkizno)</li> <li>• 15 minuta (magenta)</li> </ul>
(Narandžasta) Aktivirajuće rastojanje	Rastojanje na kojem se detektuje korisnik: <ul style="list-style-type: none"> <li>• blizu (plavo)</li> <li>• <b>srednje</b> (tirkizno)</li> <li>• daleko (magenta)</li> </ul>
(Žuta) Pročišćavanje vazduha	Automatsko ili ručno uključivanje pročišćavanja vazduha: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automatsko uključivanje pri detekciji korisnika</b> (plava)</li> <li>• uključivanje pomoću tastera &lt;Pročišćavanje vazduha&gt; (tirkizna)</li> </ul>

## Promena podešavanja

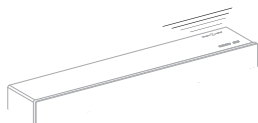
- 1** Pritisnite taster <Pročišćavanje vazduha> na oko 3 sekunde.



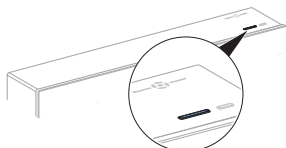
- ✓ Oba displeja trepere tri puta. Sada se nalazite u režimu podešavanja.

- 2** Promenite vrednost podešavanja (pogledajte korak 3) ili pritisnite taster <Pročišćavanje vazduha> onoliko puta koliko je potrebno da biste dospeli u željeni meni.

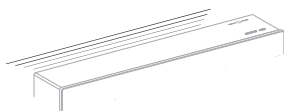
- ✓ Displej željenog menija preko boje displeja pročišćavanja vazduha.



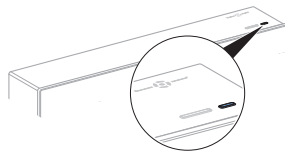
- 3** Pritisnite taster <Velika količina za ispiranje> onoliko puta koliko je potrebno za promenu vrednosti podešavanja.



- ✓ Displej izabranog podešavanja preko boje svetla za orijentaciju.



- 4** Pritisnite taster <Mala količina za ispiranje>, da biste memorisali podešenu vrednost.



- i** Prilikom memorisanja oba displeja trepere kratkotrajno radi potvrde. Ako se podešavanja ne memorišu ili ako se duže od tri minuta ne preduzimaju promene, režim podešavanja se automatski napušta sa postojećim vrednostima.

- 5** Pritisnite taster <Pročišćavanje vazduha>, na oko tri sekunde da biste napustili režim podešavanja.

### Rezultat

- ✓ Oba displeja trepere tri puta. Sanitarni modul je ponovo spreman za rad.

# Održavanje

## Nega i čišćenje

Sanitarni modul Geberit Monolith Plus je visokokvalitetan proizvod jednostavan za negu.

## PAŽNJA

**Površinska oštećenja delovanjem agresivnih nagrizajućih sredstava za čišćenje**

- ▶ Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje koja sadrže hlor ili kiselinu, niti abrazivna ili korozivna sredstva za čišćenje.

Upotrebljavajte isključivo tečna, blaga sredstva za čišćenje koja ne iritiraju kožu. Komplet za čišćenje Geberit AquaClean (br. art. 242.547.00.1) sadrži sredstvo za čišćenje, koje je spremno za upotrebu i optimalno prilagođeno svim površinama Geberit Monolith Plus.

**1** Površinu očistite mekanom, vlažnom krpom pomoću tečnog, blagog sredstva za čišćenje.

**2** Na kraju osušite površinu mekanom krpom koja ne ostavlja dlačice.

## Zamena keramičkog sačastog filtera

### Preduslov

- Ako imate osećaj da neutralizacija mirisa popušta, zamenite filter.



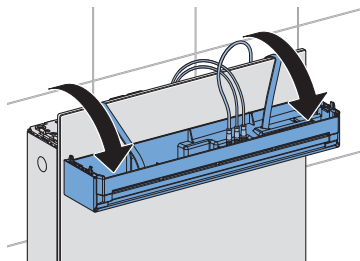
## OPREZ

**Moguće ugrožavanje zdravlja**

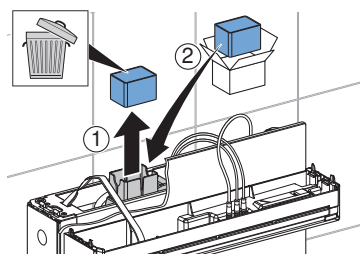
Nečistoće u filteru mogu da dovedu do opterećenja vazduha za disanje.

- ▶ Filter zameniti jednom godišnje.

**1** Uhvatite pokrov obema rukama, povucite ga prema gore i preklopite prema napred.



**2** Izvadite i odložite potrošeni keramički sačasti filter i umetnite novi filter.



**3** Zatvorite pokrov.

## Sastojci

Ovaj proizvod je u skladu sa zahtevima smernice 2011/65/EU (RoHS) (ograničenje upotrebe određenih opasnih materija u električnim i elektronskim uređajima) i ne sadrži zagađivače čovekove sredine, poput na primer olova, žive, kadmijuma i hroma VI.

Takođe je ispunjena Evropska odredba o hemikalijama 1907/2006/EZ (REACH), koja sadrži registraciju, vrednovanje, dozvolu i ograničenje određenih hemijskih materija.

## Odlaganje stare električne i elektronske opreme



U skladu sa smernicom 2012/19/EU (WEEE-II) proizvođači električnih uređaja imaju obavezu preuzimanja starih uređaja i njihovog profesionalnog odlaganja. Simbol ukazuje na to da proizvod ne sme da bude odložen zajedno sa ne-reciklirajućim otpadom. Stare uređaje treba vratiti kompaniji Geberit koja će se postarati za njihovo pravilno odlaganje. Adrese prihvatnih mesta možete dobiti od nadležne Geberit prodajne firme.



## Teie ohutuseks

---

### Sihtgrupp

See dokument on mõeldud kõikidele Geberit Monolith Plus WC sanitaartechnilise mooduli kasutajatele.

Lapsi ja täiskasvanuid, kellel puudub selle kasutamise kogemus, tuleb juhendada ja vajaduse korral kasutamist kontrollida.

### Otstarbekohane kasutamine

Sanitaartechniline moodul Geberit Monolith Plus on mõeldud WC pottide loputuse tagamiseks. Muud laadi kasutamist loetakse mitteotstarbekohaseks. Geberit ei võta endale vastutust seadme mitteotstarbekohasest kasutamisest tingitud tagajärgede eest.

### Ohutusjuhised

- Käitaja või kasutaja tohib käsitsemist, hooldust ja korrashoidu teostada ainult käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud ulatuses.
- Saastumine filtris võib põhjustada sissehingatava õhu halvenemist. Filter tuleb kord aastas välja vahetada, et välistada terviseriskid ja tagada täielik toimivus.
- Seda seadet võivad kasutada lapsed ja isikud, kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme käitamiseks, kui seadet kasutatakse järelevalve all või neid enne seadme kasutamist juhendatakse ja nad mõistavad kaasnevaid ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet ilma järelevalveta puhastada ega hooldada (standardi EN 60335-1:2012 kohaselt).
- Geberit Monolith Plus sanitaarmoodulit ei tohi kunagi ise parandada. Sanitaartechniline moodul sisaldab voolu all olevaid osi. Pärast avamist eluohtlik.
- Toodet ei tohi muuta ega täiendada.

- Parandustöid tohib teha ainult spetsialist ning kasutada tohib üksnes originaalvaruosi ja -tarvikuid.
- Kui võrgukaabel on kahjustatud, peab spetsialist selle välja vahetama.

## Toote kirjeldus

---

### Süsteemi kirjeldus

Sanitaartehtiline moodul on varustatud kasutaja tuvastamise, lõhnade äratõmbe ja orienteerumisvalgusega.

Loputuskasti kaane sisse on integreeritud Soft-Touch nupud suure või väikese loputuse jaoks ning lõhnade äratõmbe aktiveerimiseks.

Lõhnade integreeritud äratõmme neutraliseerib WC-potis ebameeldivad lõhnad.

## Tehnilised andmed ja vastavus

---

### Tehnilised andmed

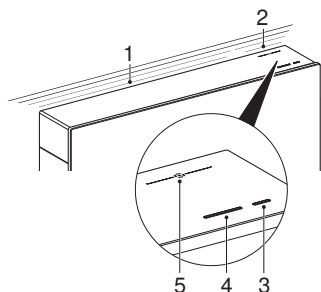
Nimipinge	100–240 V AC
Võrgusagedus	50–60 Hz
Tööpinge	4.1 V DC
Tarbimisvõimsus	5 W
Tarbimisvõimsus ooterežiimil	< 0.5 W
Elektriühendus	Süsteemi ühenduspesa kaudu toimiv otseühendus kolmejuhtmelise paindliku mantliga juhtme abil
Voolurõhuvahemik	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Loputuskoguse tarneseadistus	6 ja 3 l

### Vastavusdeklaratsioon

Vastavusdeklaratsiooni võite Te saada volitatud Geberit edasimüüjalt.

# Käsitsemine

## Juhtimispaneel



- 1 Orienteerumisvalgus
- 2 Lõhnade äratõmbe kuva
- 3 Klahv <Väike loputuskogus>
- 4 Klahv <Suur loputuskogus>
- 5 Klahv <Lõhnade äratõmme>

## Geberit Monolith Plus'i kasutamine

Sanitaartehnilisele moodulile lähenedes süttib orienteerumisvalgus ja algab lõhnade äratõmme. Loputuse aktiveerimiseks vajutage suure loputuse vallandamiseks klahvi <Suur loputuskogus> ja väikese loputuse vallandamiseks klahvi <Väike loputuskogus>.

**i** Suure elektrostaatilise laengu tõttu võivad klahvide funktsioonid olla ajutiselt blokeeritud.

## Lõhnade äratõmbe käivitamine või peatamine

- ▶ Vajutage klahvi <Lõhna äratõmme>.
  - ✓ Lõhnade äratõmme käivitub või peatub. Lõhnade äratõmbe töötamise ajal pulseerib seda tähistav valgustus aeglaselt.

**i** Lõhnade äratõmme peatub automaatselt 10 minuti pärast (tehaseseade).


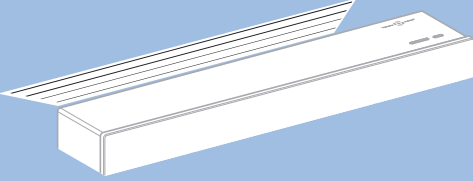
## Seadistuse ülevaade

Orienteerumisvalguse ja lõhnade äratõmbe seadistust on võimalik muuta.

**Menüü** kuvatakse **lõhnade äratõmbe kuva värvi** abil paremal poolel.

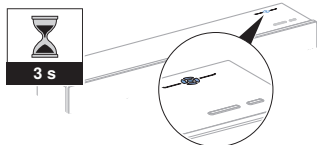
**Seadistuste väärtused** kuvatakse **suunatule värvi** abil vasakul poolel.

Tabel 1: Seadistuse ülevaade

Menüü 	Seadistusväärtused (rasvases kirjas = tehaseseadistus) 
(Valge) Valguse värv	Valida saab järgmiste värvide vahel: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>sinine</b>, türkiis, fuksiavärv, oranž, kollane, kreemikasvalge ja valge</li> </ul>
(Sinine) Orienteerimisvalguse sisselülitamisrežiim	Valida on võimalik kolme seadistuse vahel: <ul style="list-style-type: none"> <li>• kasutaja tuvastamise sisselülitamine ja pime keskkond (sinine)</li> <li>• <b>kasutaja tuvastamise sisselülitamine</b> (alati, sõltumata orienteerumisvalgusest) (türkiis)</li> <li>• väljas (orienteerumisvalgus on välja lülitatud) (fuksiavärvi)</li> </ul>
(Türkiis) Orienteerimisvalgus väljalülitamisrežiim	Aeg, mille möödudes orienteerumisvalgus automaatselt kustub, kui kasutaja tuvastamine ei ole aktiivne: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (sinine)</li> <li>• <b>3 minutit</b> (türkiis)</li> <li>• 6 minutit (fuksiavärvi)</li> </ul>
(Fuksiavärvi) Lõhnade äratõmbe järeltööaeg	Aeg, mille möödudes lõhnade äratõmme automaatselt välja lülitatakse: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (sinine)</li> <li>• <b>10 minutit</b> (türkiis)</li> <li>• 15 minutit (fuksiavärvi)</li> </ul>
(Oranž) Tuvastuspiirkond	Kasutaja tuvastamise kaugus: <ul style="list-style-type: none"> <li>• lähedal (sinine)</li> <li>• <b>keskmise</b> (türkiis)</li> <li>• kaugel (fuksiavärvi)</li> </ul>
(Kollane) Lõhnade äratõmme	Lõhnade äratõmbe automaatne või käsitsi sisselülitamine: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automaatne kasutaja tuvastamise sisselülitamine</b> (sinine)</li> <li>• sisselülitamine klahviga &lt;Lõhnade äratõmme&gt; (türkiis)</li> </ul>

## Seadete muutmine

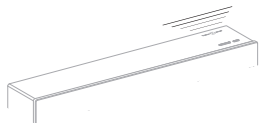
- 1** Vajutage klahvi <Lõhnade äratõmme> umbes kolm sekundit.



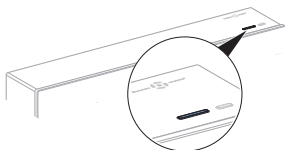
- ✓ Mõlemad vilguvad kolm korda. Olete nüüd seadistamisrežiimis.

- 2** Muutke seadistuse väärtust (vt samm 3) või vajutage klahvi <Lõhnade äratõmme> vastav arv kordi, et jõuda soovitud menüüsse.

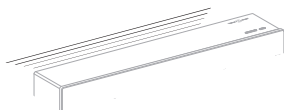
- ✓ Valitud menüü kuvatakse lõhnade äratõmbe kuva värvi abil.



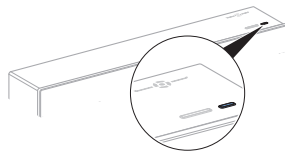
- 3** Vajutage klahvi <Suur loputuskogus> vastav arv kordi seadistuse väärtuse muutmiseks.



- ✓ Valitud seadistus kuvatakse orienteerumisvalgustuse värviga.



- 4** Vajutage klahvi <Väike loputuskogus> väärtuse salvestamiseks.



- i** Salvestamisel vilguvad mõlemad korraks, kinnitades valiku. Kui seadeid ei salvestatud või ei ole üle kolme minuti muudatusi tehtud, väljutakse seadistamisrežiimist automaatselt olemasolevate väärtustega.

- 5** Vajutage klahvi <Lõhnade äratõmme> umbes kolm sekundit, et väljuda seadistamisrežiimist.

### Tulemus

- ✓ Mõlemad vilguvad kolm korda. Sanitaartehniline moodul on uuesti töövalmis.

## Korrashoid

### Hooldus ja puhastamine

Geberit Monolith Plus sanitaartehtiline moodul on kvaliteetne ja kergesti hooldatav toode.

### TÄHELEPANU

#### Agressiivsetest ja abrasiivsetest puhastusvahenditest tingitud pinnakahjustused

- ▶ Ärge kasutage kloori ega hapet sisaldavaid, abrasiivseid ega sõõvitavaid puhastusvahendeid.

Kasutage üksnes vedelaid, nahasõbralikke ja õrnatoimelisi puhastusvahendeid. Geberit AquaClean puhastuskomplekt (tootenumbr 242.547.00.1) sisaldab puhastusvahendit, mis on kasutusvalmis ja sobib optimaalselt kõigile Geberit Monolith Plus pindadele.

- 1** Puhastage pinda pehme niiske lapiga ja vedela õrnatoimelise puhastusvahendiga.
- 2** Kuivatage pind lõpetuseks pehme ebemevaba lapiga.

## Keraamilise käärgfiltri vahetamine

### Eeldus

- Kui tunnete, et lõhnade neutraliseerimine väheneb, vahetage filter välja.



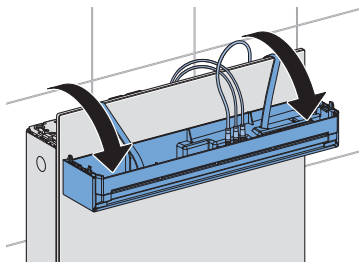
### ETTEVAATUST

#### Võimalik terviserisk

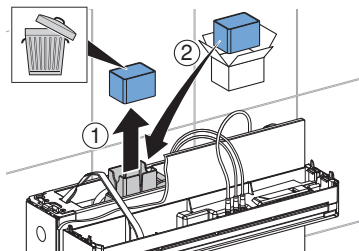
Saastumine filtris võib põhjustada sissehingatava õhu halvenemist.

- ▶ Vahetage filter igal aastal välja.

- 1** Võtke loputuskasti kaanest mõlema käega kinni, tõmmake see üles ja tehke ettepoole lahti.



- 2** Võtke kasutatud keraamiline käärgfilter välja, kõrvaldage see ja asendage uuega.



- 3** Sulgege loputuskasti kaas.

# Utiliseerimine

---

## Koostisained

See toode vastab direktiivi 2011/65/EL (RoHS) nõuetele (teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes) ja ei sisalda keskkonda ohustavaid aineid nagu näiteks plii, elavhõbe, kaadmium ja kuuevalentne kroom.

Samuti on see kooskõlas Euroopa kemikaalide määrusega 1907/2006/EÜ (REACH), mis käsitleb teatavate keemiliste ainete registreerimist, hindamist, kasutuse lubamist ja piiramist.

## Elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete utiliseerimine



Vastavalt direktiivile 2012/19/EL (WEEE-II) on elektriseadmete tootjad kohustatud vanad seadmed tagasi võtma ja asjatundlikult utiliseerima. Sümbol näitab, et toodet ei tohi utiliseerida koos olmejäätmetega. Vanad seadmed tuleb asjatundlikuks utiliseerimiseks tagastada otse Geberit. Vastuvõtukohtade aadresse võib küsida Geberit volitatud edasimüüjalt.

## Jūsų saugumui

---

### Tikslinė grupė

Šis dokumentas skirtas visiems unitazo sanitarinio modulio Geberit Monolith Plus naudotojams.

Vaikus ir suaugusiuosius, kurie neturi naudojimo patirties, reikia instrukuoti ir prižiūrėti.

### Naudojimas laikantis nurodymų

Sanitarinis modulis Geberit Monolith Plus yra skirtas vandeniui keraminiuose unitazuose nuleisti. Bet koks kitas naudojimas – tai naudojimas ne pagal paskirtį. Geberit neprisiima jokios atsakomybės už padarinius, jeigu gaminiai naudojami ne pagal paskirtį.

### Saugumo nuorodos

- Eksploatuotojas arba naudotojas prietaiso valdymo veiksmus, jo techninę priežiūrą ir kasdienę priežiūrą turi atlikti taip, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje.
- Filtro nešvarumai gali užteršti aplinkos orą. Siekiant užkirsti kelią pavojui sveikatai ir užtikrinti visišką funkcionalumą, filtras turi būti keičiamas kartą per metus.
- Šį prietaisą gali naudoti vaikai ir fizinę, nervų sistemos arba psichinę negalią turintys asmenys, arba asmenys be patirties ir (arba) be atitinkamų žinių, jeigu jie yra prižiūrimi ar išmokyti prietaisą naudoti saugiai ir supranta jį naudojant kylantį pavojų. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Vaikams neleidžiama valyti arba atlikti kitų prietaiso priežiūros darbų be priežiūros (pagal standartą EN 60335-1:2012).
- Geberit Monolith Plus sanitarinio modulio niekada netaisykite patys. Sanitariniame modulyje yra įtampingųjų dalių. Atidarius kyla pavojus gyvybei.
- Nekeiskite gaminio ir papildomai jame nieko nemontuokite.
- Remonto darbus leidžiama atlikti tik specialistams, naudojantiems originalias atsargines dalis ir priedus.
- Jei pažeistas maitinimo kabelis, jį turi pakeisti specialistas.



# Gaminio aprašymas

## Sistemos aprašymas

Sanitariniame modulyje sumontuotas naudotojo atpažinimo įtaisas, oro gaiviklis ir krypties lemputė.

Bakelio dangtyje sumontuoti mygtukai, kuriais galima nuleisti didelį ar mažą vandens kiekį ir įjungti oro gaiviklį.

Sumontuotas oro gaiviklis neutralizuoja nemalonius keraminio unitazo kvapus.

## Techniniai duomenys ir atitiktis

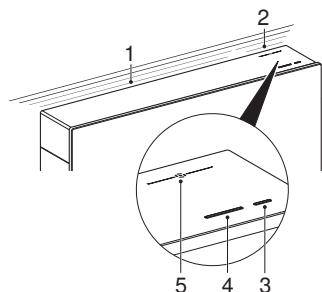
### Techniniai duomenys

Nominalioji įtampa	100–240 V AC
Tinklo dažnis	50–60 Hz
Darbinė įtampa	4.1 V DC
Vartojamoji galia	5 W
Vartojamoji galia parengties režimu	< 0.5 W
Prijungimas prie maitinimo tinklo	Tiesiogis sujungimas per sistemos kištuką su izoliuotu trijų gyslų, lanksčiu kabeliu
Dinaminio slėgio diapazonas	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Gamyklinis nuleidžiamo vandens kiekio nustatymas	6 ir 3 l

### Atitikties deklaracija

Atitikties deklaraciją Geberit galite gauti iš kompetentingos platinimo bendrovės.

## Valdymo pultelis



- 1 Krypties lemputė
- 2 Oro gaiviklio indikacija
- 3 Mygtukas <Mažas vandens kiekis>
- 4 Mygtukas <Didelis vandens kiekis>
- 5 Mygtukas <Oro gaiviklis>

## Geberit Monolith Plus naudojimas

Priėjus prie sanitarinio modulinio užsidega krypties lemputė ir įjungiamas oro gaiviklis. Jei norite nuleisti didelį ar mažą vandens kiekį, paspauskite atitinkamą mygtuką <Didelis vandens kiekis> arba mygtuką <Mažas vandens kiekis>.



Esant didelėms elektrostatinėms iškrovoms mygtukų veikimas gali būti laikinai blokuotas.

## Oro gaiviklio įjungimas ir išjungimas



- Nuspauskite mygtuką <Oro gaiviklis>.
- ✓ Oro gaiviklis įjungiamas arba išjungiamas. Veikiant oro gaivikliui lėtai mirksi indikacinė oro gaiviklio lemputė.



Oro gaiviklis automatiškai išjungiamas po 10 minučių (gamyklinis nustatymas).


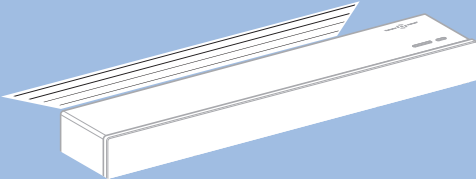
## Nustatymų apžvalga

Krypties lemputės ir oro gaiviklio nustatymus galite pakeisti.

**Meniu** rodomas **oro gaiviklio rodmens spalva** dešinėje pusėje.

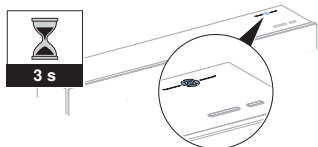
**Nustatymų vertės** rodomos **krypties lemputės spalva** kairėje pusėje.

1 Lentelė: Nustatymų apžvalga

Meniu 	Nustatymų vertės (pastorintu šriftu – gamykliniai nustatymai) 
(Balta) Lemputės šviesos spalva	Galima rinktis šias šviesos spalvas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>mėlyna</b>, žydrai žalsva, violetinė, oranžinė, geltona, šilto balto tono ir balta</li> </ul>
(Mėlyna) Krypties lemputės įjungimo režimas	Galimi trys nustatymo variantai: <ul style="list-style-type: none"> <li>• įjungiamo atpažinus naudotoją ir tamsoje (mėlyna)</li> <li>• <b>įjungimas esant naudotojo atpažinimui</b> (visada, neatsižvelgiant į krypties lempuotę) (žydrai žalsva)</li> <li>• išjungta (krypties lempuotė neįjungiamo) (violetinė)</li> </ul>
(Žydrai žalsva) Krypties lemputės išjungimo režimas	Laikas, po kurio automatiškai išsijungia krypties lempuotė, kai neįjungta naudotojo atpažinimo funkcija: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minutė (mėlyna)</li> <li>• <b>3 minutės</b> (žydrai žalsva)</li> <li>• 6 minutės (violetinė)</li> </ul>
(Violetinė) Oro gaiviklio išjungimo delsos laikas	Laikas, po kurio oro gaiviklis išjungiamas automatiškai: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minutė (mėlyna)</li> <li>• <b>10 minučių</b> (žydrai žalsva)</li> <li>• 15 minutės (violetinė)</li> </ul>
(Oranžinė) Fiksavimo atstumas	Atstumas, iš kurio atpažįstamas naudotojas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• mažas (mėlyna)</li> <li>• <b>vidurys</b> (žydrai žalsva)</li> <li>• didelis (violetinė)</li> </ul>
(Geltona) Oro gaiviklis	Automatinis arba rankomis valdomas oro gaiviklio įjungimas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automatinis įjungimas atpažinus naudotoją</b> (mėlyna)</li> <li>• įjungimas mygtuku &lt;Oro gaiviklis&gt; (žydrai žalsva)</li> </ul>

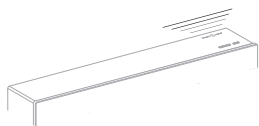
## Nustatymų keitimas

- 1** Maždaug tris sekundes spauskite mygtuką <Oro gaiviklis>.

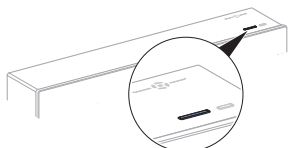


- ✓ Abi indikacijos mirksi tris kartus. Įjungtas nustatymų režimas.

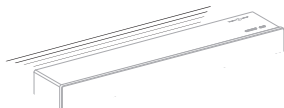
- 2** Pakeiskite nustatytą vertę (žr. 3 punktą) arba paspauskite mygtuką <Oro gaiviklis> tiek kartų, kol bus įjungiamas pageidaujamas meniu.
- ✓ Pasirinktas meniu rodomas pagal oro gaiviklio indikacijos spalvą.



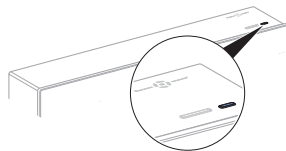
- 3** Mygtuką <Didelis vandens kiekis> spauskite tiek kartų, kol bus pakeista nustatymo vertė.



- ✓ Pasirinktas nustatymas rodomas pagal krypties lemputės spalvą.



- 4** Jei norite išsaugoti nustatytą vertę, paspauskite mygtuką <Mažas vandens kiekis>.



- i** Nustatymų išsaugojimas patvirtinamas trumpai mirksint abiem indikacijoms. Jei nustatymai neišsaugomi arba ilgiau nei tris minutes neatliekama jokių pakeitimų, nustatymų režimas automatiškai išjungiamas nekeičiant nustatytų buvusių verčių.

- 5** Jei norite išjungti nustatymų režimą, maždaug tris sekundes spauskite mygtuką <Oro gaiviklis>.

### Rezultatas

- ✓ Abi indikacijos mirksi tris kartus. Sanitarinis modulis vėl parengtas naudoti.

# Techninė priežiūra

## Įprasta priežiūra ir valymas

Sanitarinis modulis Geberit Monolith Plus yra aukštos kokybės gaminy, kurį paprasta prižiūrėti.

## DĖMESIO

### Agresyvios ir abrazyvinės valymo priemonės pažeidžia paviršių

- ▶ Nenaudokite chloruotų arba rūgštinių, braižančių arba švelinančių valymo priemonių.

Naudokite tik skystas, odos nešdinančias valymo priemones. Geberit AquaClean valymo priemonių rinkinyje (prekės Nr. 242.547.00.1) yra valymo priemonė, kurią galima iškart naudoti ir kuri yra optimali visiems Geberit Monolith Plus paviršiams.

- 1 Nuvalykite paviršių minkšta, drėgna šluoste ir skysta, švelnia valymo priemone.
- 2 Po to paviršius nusausinkite minkšta šluoste be pūkelių.

## Keraminio porėtojo filtro keitimas

### Sąlyga

- Jei nemalonūs kvapai neutralizuojami netinkamai, pakeiskite filtrą.



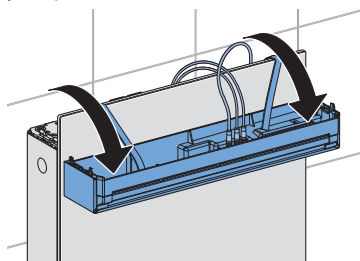
## ATSARGIAI

### Galimas pavojus sveikatai

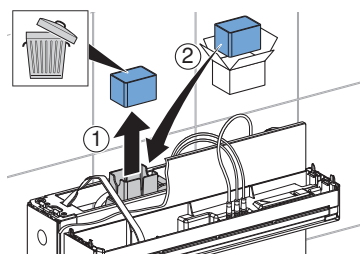
Filtro nešvarumai gali užteršti aplinkos orą.

- ▶ Filtrą keiskite vieną kartą per metus.

- 1 Paimkite bakelio dangtį abiem rankomis, pakelkite ir atverskite į priekį.



- 2 Išimkite bei pašalinkite panaudotą keraminį porėtąjį filtrą, o vietoj jo įdėkite naują filtrą.



- 3 Uždarykite bakelio dangtį.

# Šalinimas

---

## Komponentai

Šis gaminys atitinka Direktyvos 2011/65/ES (RoHS) (dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo) reikalavimus ir jį gaminant nebuvo naudojamos aplinkai pavojingos medžiagos, pvz., švinas, gyvsidabris, kadmis ir keturvalentis chromas.

Gaminys taip pat atitinka Europos Parlamento ir Tarybos reglamento 1907/2006/EB (REACH) dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų reikalavimus.

## Senų elektros ir elektroninių prietaisų šalinimas



Pagal 2012/19/ES (EEJA-II) dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų elektros įrenginių gamintojas yra įpareigojamas surinkti senus įrenginius ir tinkamai juos šalinti. Simbolis nurodo, kad šį gaminį draudžiama šalinti kartu su kitomis atliekomis. Norint tinkamai utilizuoti įrenginius, juos būtina grąžinti tiesiogiai Geberit. Priėmimo vietų adresų teiraukitės atitinkamoje Geberit platinimo įmonėje.

## Jūsu drošībai

---

### Mērķa grupa

Šis dokuments ir paredzēts visiem Geberit Monolith Plus tualetes sanitārā moduļa lietotājiem.

Apmāciet bērnus un pieaugušos, kam nav ierīces lietošanas pieredzes, nepieciešamības gadījumā nodrošinot uzraudzību.

### Lietošana saskaņā ar noteikumiem

Geberit Monolith Plus sanitārais modulis ir paredzēts tualetes podu skalošanai. Jebkāda cita veida pielietošana neatbilst noteikumiem. Geberit neuzņemas atbildību par sekām, ko ir izraisījusi noteikumiem neatbilstīga lietošana.

### Drošības norādījumi

- Īpašnieks vai lietotājs drīkst veikt apkalpošanu, kopšanu un uzturēšanu kārtībā tikai šajā apkalpošanas pamācībā paredzētajā apmērā.
- Filtrā esoši netīrumi var noslogot elpojamo gaisu. Lai nepieļautu veselības apdraudējumu un nodrošinātu pilnu funkcionalitāti, filtrs ir jāmaina reizi gadā.
- Šo ierīci drīkst lietot bērni un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai arī cilvēki bez pieredzes un zināšanām, ja viņu darbība tiek kontrolēta vai arī šie cilvēki ir saņēmuši norādījumus par drošu ierīces lietošanu un izprot ar to saistītos riskus. Bērni nedrīkst rotaļāties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt tīrīšanu un apkopi bez uzraudzības (saskaņā ar standartu EN 60335-1:2012).
- Geberit Monolith Plus sanitāro moduli nekad neremontējiet paši. Sanitārajā modulī ir strāvu vadošas detaļas. Atvēršana ir bīstama dzīvībai.
- Nepārveidojiet izstrādājumu un nepievienojiet tam papildu piederumus.
- Remontu drīkst veikt tikai speciālists, izmantojot oriģinālās rezerves daļas un piederumus.
- Ja elektrības vads ir bojāts, tā maiņa jāveic speciālistam.

# Izstrādājuma apraksts

---

## Sistēmas apraksts

Sanitārais modulis ir aprīkots ar lietotāja atpazīšanas sistēmu, smaku nosūcēju un atrašanās vietas norādes gaismas elementu.

Skalošanas kastes vākā ir iebūvēti Soft-Touch taustiņi, ar kuriem var aktivizēt liela vai maza apjoma skalošanu un smaku nosūcēju.

Iebūvētā smaku nosūkšanas ierīce neitralizē nepatīkamas tualetes poda smakas.

## Tehniskie dati un atbilstība

---

### Tehniskie dati

Nominālais spriegums	100–240 V AC
Tīkla frekvence	50–60 Hz
Darba spriegums	4.1 V DC
Jaudas patēriņš	5 W
Jaudas patēriņš gaidstāves (Standby) režīmā	< 0.5 W
Tīkla pieslēgums	Tiešais pieslēgums ar sistēmas spraudni un elastīgu trijdzīslu vadu ar aizsargapvalku
Plūsmas spiediena diapazons	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Skalošanas daudzuma rūpnīcas iestatījums	6 un 3 l

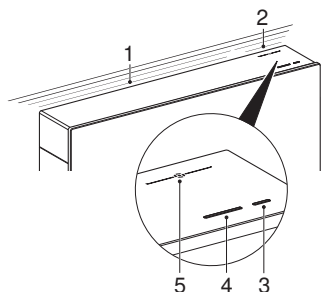
### Atbilstības deklarācija

Atbilstības deklarāciju varat saņemt pie pilnvarotā Geberit izplatītāja.



# Apkalpošana

## Vadības panelis



- 1 Atrašanās vietas norādes gaismas elements
- 2 Smaku nosūkšanas ierīces rādījums
- 3 Taustiņš <Mazs skalošanas daudzums>
- 4 Taustiņš <Liels skalošanas daudzums>
- 5 Taustiņš <Smaku nosūkšana>

## Geberit Monolith Plus lietošana

Kad tuvojaties sanitārajam moduļim, sāk spīdēt atrašanās vietas norādes gaismas elements un tiek aktivizēta smaku nosūkšana. Lai aktivizētu skalošanu ar lielu ūdens daudzumu, nospiediet taustiņu <Liels skalošanas daudzums>, bet, lai aktivizētu skalošanu ar mazu ūdens daudzumu, – taustiņu <Mazs skalošanas daudzums>.



Augstu elektrostatisko izlāžu dēļ taustiņu funkcijas īslaicīgi var būt bloķētas.

## Smaku nosūkšanas aktivizācija vai deaktivizācija



Nospiediet taustiņu <Smaku nosūkšana>.

- ✓ Smaku nosūkšana tiek aktivizēta vai deaktivizēta. Smaku nosūkšanas darbības laikā lēnām pulsē smaku nosūkšanas ierīces rādījuma gaisma.



Smaku nosūkšana tiek automātiski deaktivizēta pēc 10 minūtēm (rūpnīcas iestatījums).


## Iestatījumu pārskats

Atrašanās vietas norādes gaismas elementa un smaku nosūkšanas iestatījumus var mainīt.

**Izvēlne** tiek norādīta ar **smaku nosūkšanas ierīces rādījuma krāsu** labajā pusē.

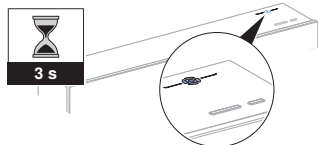
**Iestatījumu vērtība** tiek norādīta ar **atrašanās vietas norādes gaismas elementa krāsu** kreisajā pusē.

1. Tabula: Iestatījumu pārskats

Izvēlne 	Iestatījumu vērtības (treknraksts = rūpnīcas iestatījums)
(Balta) Gaismas krāsa	iespējams izvēlēties šādas gaismas krāsas: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>zila</b>, tirkīza, fuksīna, oranža, dzeltena, krēmkrāsa un balta</li> </ul>
(Zila) Atrašanās vietas norādes gaismas elementa aktivizācijas režīms	iespējami trīs dažādi iestatījumi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• aktivizē, atpazīstot lietotāju un tumšā vidē (zila)</li> <li>• <b>aktivizē, atpazīstot lietotāju</b> (vienmēr, neatkarīgi no atrašanās vietas norādes gaismas elementa) (tirkīza)</li> <li>• izslēdz (atrašanās vietas norādes gaismas elements netiek aktivizēts) (fuksīna)</li> </ul>
(Tirkīza) Atrašanās vietas norādes gaismas elementa deaktivizācijas režīms	Laiks, pēc kura automātiski tiek deaktivizēts atrašanās vietas norādes gaismas elements, ja nav aktīva lietotāja atpazīšanas sistēma: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minūte (zila)</li> <li>• <b>3 minūtes</b> (tirkīza)</li> <li>• 6 minūtes (fuksīna)</li> </ul>
(Fuksīna) Smaku nosūkšanas pēcdarbības laiks	Laiks, pēc kura noildzes automātiski tiek deaktivizēta smaku nosūkšana: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minūte (zila)</li> <li>• <b>10 minūtes</b> (tirkīza)</li> <li>• 15 minūtes (fuksīna)</li> </ul>
(Oranža) Uztveres attālums	Attālums, kādā ir aktīva lietotāja noteikšanas sistēma: <ul style="list-style-type: none"> <li>• mazs attālums (zila)</li> <li>• <b>vidējs attālums</b> (tirkīza)</li> <li>• liels attālums (fuksīna)</li> </ul>
(Dzeltena) Smaku nosūkšana	Automātiska vai manuāla smaku nosūkšanas aktivizācija: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>automātiska aktivizācija lietotāja atpazīšanas brīdī</b> (zila)</li> <li>• aktivizācija ar taustiņu &lt;Smaku nosūkšana&gt; (tirkīza)</li> </ul>

## Iestatījumu maiņa

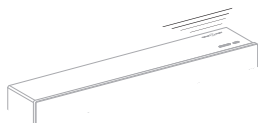
- 1** Turiet nospiestu taustiņu <Smaku nosūkšana> aptuveni trīs sekundes.



- ✓ Abi rādījumi trīsreiz nomirgo. Jūs esat aktivizējis iestatīšanas režīmu.

- 2** Mainiet iestatījuma vērtību (skatīt 3. soli) vai vairākkārt nospiediet taustiņu <Smaku nosūkšana>, līdz ir aktivizēta nepieciešamā izvēlne.

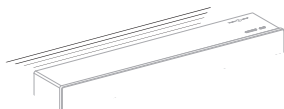
- ✓ Par atlasīto izvēlni informē smaku nosūkšanas ierīces rādījuma krāsa.



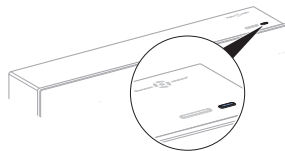
- 3** Vairākkārt nospiediet taustiņu <Liels skalošanas daudzums>, lai mainītu iestatījuma vērtību.



- ✓ Par atlasītā iestatījuma rādījumu informē atrašanās vietas norādes gaismas elementa krāsa.



- 4** Nospiediet taustiņu <Mazs skalošanas daudzums>, lai saglabātu iestatījuma vērtību.



- i** Saglabāšanas laikā īslaicīgi nomirgo abi rādījumi, lai apstiprinātu darbību. Ja iestatījumi netiek saglabāti vai arī izmaiņas netiek veiktas ilgāk par trīs minūtēm, sistēma automātiski atceļ iestatīšanas režīmu, saglabājot iepriekšējās vērtības.

- 5** Turiet nospiestu taustiņu <Smaku nosūkšana> aptuveni trīs sekundes, lai aizvērtu iestatīšanas režīmu.

### Rezultāts

- ✓ Abi rādījumi trīsreiz nomirgo. Sanitārais modulis atkal ir gatavs darbam.

## Uzturēšana kārtībā

### Kopšana un tīrīšana

Geberit Monolith Plus sanitārais modulis ir augstvērtīgs un viegli kopjams ražojums.

### IEVĒROJIET

**Kodīgi un abrazīvi tīrīšanas līdzekļi var sabojāt virsmu**

- ▶ Nelietojiet tīrīšanas līdzekļus, kas satur hloru vai skābes, kā arī nelietojiet abrazīvus vai kodīgus tīrīšanas līdzekļus.

Izmantojiet tikai šķidrās, ādai nekaitīgas, maigus tīrīšanas līdzekļus. Geberit AquaClean tīrīšanas komplekts (preces numurs 242.547.00.1), satur tīrīšanas līdzekli, kas ir gatavs lietošanai un optimāli piemērots visām Geberit Monolith Plus virsmām.

- 1 Tīriet virsmu ar mīkstu, mitru drānu un šķidru, maigu tīrīšanas līdzekli.
- 2 Pēc tam nosusiniet virsmu ar mīkstu drānu bez plūksnām.

## Keramikas sieta filtra maiņa

### Priekšnoteikums

- Ja šķiet, ka smaku neutralizācija kļūst mazāk iedarbīga, nomainiet filtru.



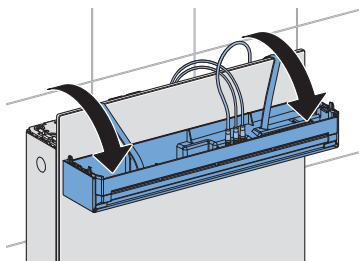
### UZMANĪBU

**Iespējams veselības apdraudējums**

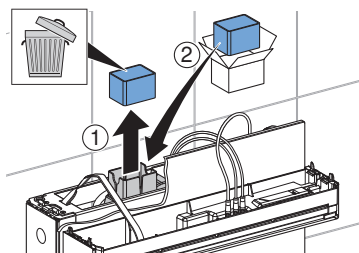
Filtrā esoši netīrumi var noslogot elpojamo gaisu.

- ▶ Mainiet filtru reizi gadā.

- 1 Satveriet skalošanas kastes vāku ar abām rokām, pavelciet augšup un palieciet uz priekšu.



- 2 Izņemiet lietoto keramikas sieta filtru, utilizējiet to un ievietojiet jaunu filtru.



- 3 Uzlieciet atpakaļ skalošanas kastes vāku.

# Utilizācija

---

## Sastāvs

Šis ražojums atbilst Direktīvas 2011/65/ES (RoHS) (direktīva par noteiktu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās) prasībām un nesatur videi kaitīgas vielas, piemēram, svinu, dzīvsudrabu, kadmiju un hromu VI.

Tas atbilst arī Eiropas Ķīmisko vielu regulas 1907/2006/EK (REACH) noteikumiem attiecībā uz noteiktu ķīmisko vielu reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu.

## Lietotu elektrisko un elektronisko ierīču utilizācija



Saskaņā ar Direktīvu 2012/19/ES (EEIA-II) elektroierīču ražotājiem jāpieņem atpakaļ lietotas ierīces un jāveic utilizāciju atbilstīgi noteikumiem. Simbols norāda, ka izstrādājumu nedrīkst utilizēt kopā ar pārējiem atkritumiem. Noteikumiem atbilstīgai utilizācijai lietotās ierīces jānodod tieši uzņēmumam Geberit. Pieņemšanas vietu adreses iespējams uzzināt pie pilnvarotā Geberit izplatītāja.

## Για την ασφάλειά σας

---

### Που απευθύνονται

Το παρόν έγγραφο απευθύνεται σε όλους τους χρήστες της μονάδας υγιεινής Geberit Monolith Plus για WC.

Τα παιδιά και οι ενήλικες που δεν είναι εξοικειωμένοι με τη χρήση πρέπει να ενημερώνονται και ενδεχομένως να επιβλέπονται.

### Ενδεδειγμένη χρήση

Η μονάδα υγιεινής Geberit Monolith Plus προορίζεται για την έκπλυση κεραμικών λεκανών WC. Κάθε άλλη χρήση θεωρείται μη ενδεδειγμένη. Η Geberit δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τις συνέπειες από μη ενδεδειγμένη χρήση.

### Υποδείξεις ασφαλείας

- Ο χειρισμός, η φροντίδα και η επισκευή επιτρέπεται να εκτελούνται από το φορέα εκμετάλλευσης ή το χρήστη μόνο στο βαθμό που περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών χειρισμού.
- Ακαθαρσίες στο φίλτρο μπορούν να οδηγήσουν στην επιβάρυνση του εισπνεόμενου αέρα. Για να αποκλείεται διακινδύνευση της υγείας και για να διασφαλίζεται η πλήρης λειτουργικότητα, το φίλτρο πρέπει να αντικαθίσταται ετησίως.
- Η χρήση της παρούσας συσκευής είναι δυνατή από παιδιά καθώς και από άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή ψυχικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν επιβλέπονται ή έχουν εκπαιδευτεί στην ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τους σχετικούς προκύπτοντες κινδύνους. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν επιτρέπεται να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη (κατά EN 60335-1:2012).
- Δεν πρέπει ποτέ να επισκευάζετε μόνοι σας τη μονάδα υγιεινής Geberit Monolith Plus. Η μονάδα υγιεινής περιέχει τμήματα που φέρουν ρεύμα. Μετά το άνοιγμα υπάρχει κίνδυνος για τη ζωή.

- Μην εκτελείτε μετατροπές ή πρόσθετες εγκαταστάσεις στο προϊόν.
- Οι επισκευές πρέπει να εκτελούνται μόνο με γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα από έναν ειδικευμένο τεχνικό.
- Εάν είναι χαλασμένο το καλώδιο σύνδεσης δικτύου, τότε πρέπει να αντικαθίσταται από έναν ειδικευμένο τεχνικό.

## Περιγραφή προϊόντος

### Περιγραφή συστήματος

Η μονάδα υγιεινής εξοπλίζεται με ανίχνευση χρήστη, αναρρόφηση οσμών και φως προσανατολισμού.

Στο καπάκι από το καζανάκι είναι ενσωματωμένα πλήκτρα Soft-Touch, με τα οποία μπορεί να γίνει μια μεγάλη ή μικρή απόπλυση και να ενεργοποιηθεί η αναρρόφηση οσμών.

Η ενσωματωμένη αναρρόφηση οσμών αδρανοποιεί τις δυσάρεστες οσμές στην κεραμική λεκάνη WC.

## Τεχνικά δεδομένα και συμμόρφωση

### Τεχνικά δεδομένα

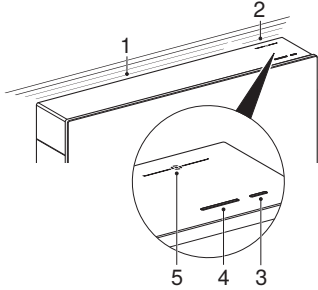
Όνομαστική τάση	100–240 V AC
Συχνότητα δικτύου	50–60 Hz
Τάση λειτουργίας	4.1 V DC
Κατανάλωση ισχύος	5 W
Κατανάλωση ισχύος Standby	< 0.5 W
Σύνδεση δικτύου	Απευθείας σύνδεση μέσω φως συστήματος με τρίκλωνο, εύκαμπτο θωρακισμένο καλώδιο
Περιοχή πίεσης ροής	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Εργοστασιακή ρύθμιση ποσότητας πλύσης	6 και 3 l

### Δήλωση συμμόρφωσης

Μπορείτε να λάβετε τη δήλωση συμμόρφωσης από την αρμόδια εμπορική εταιρεία Geberit.

# Χειρισμός

## Πεδίο χειρισμού



- 1 Φως προσανατολισμού
- 2 Απεικόνιση αναρρόφησης οσμών
- 3 Πλήκτρο <Μικρή ποσότητα απόπλυσης>
- 4 Πλήκτρο <Μεγάλη ποσότητα απόπλυσης>
- 5 Πλήκτρο <Αναρρόφηση οσμών>

## Χρήση Geberit Monolith Plus

Κατά την προσέγγιση στη μονάδα υγιεινής ανάβει το φως προσανατολισμού και εκκινείται η αναρρόφηση οσμών. Για να ενεργοποιηθεί η απόπλυση πιέστε το πλήκτρο <Μεγάλη ποσότητα απόπλυσης> για μεγάλη απόπλυση ή το πλήκτρο <Μικρή ποσότητα απόπλυσης> για μικρή απόπλυση.



Λόγω υψηλών ηλεκτροστατικών αποφορτίσεων μπορεί να μπλοκαριστούν στιγμιαία οι λειτουργίες των πλήκτρων.

## Εκκίνηση ή διακοπή αναρρόφησης οσμών



- ▶ Πατήστε το πλήκτρο <Αναρρόφηση οσμών>.
  - ✓ Η αναρρόφηση οσμών εκκινείται ή σταματά. Όσο λειτουργεί η αναρρόφηση οσμών, το φως της απεικόνισης αναρρόφησης οσμών αναβοσβήνει αργά.



Η αναρρόφηση οσμών σταματά αυτόματα μετά από 10 λεπτά (εργοστασιακή ρύθμιση).




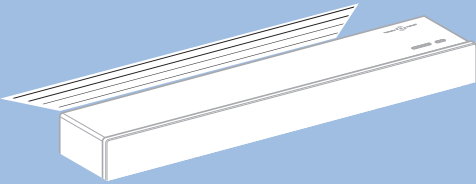
## Συνοπτική παρουσίαση ρυθμίσεων

Είναι δυνατή η μεταβολή των ρυθμίσεων για το φως προσανατολισμού και την αναρρόφηση οσμών.

Το **μενού** εμφανίζεται από το **χρώμα της απεικόνισης αναρρόφησης οσμών** στη δεξιά πλευρά.

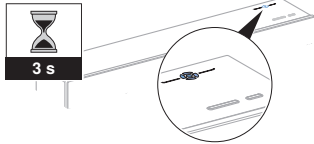
Οι **τιμές των ρυθμίσεων** εμφανίζονται από το **χρώμα του φωτός προσανατολισμού** στην αριστερή πλευρά.

Πίνακας 1: Συνοπτική παρουσίαση ρυθμίσεων

<p>Μενού</p> 	<p>Τιμές των ρυθμίσεων (Έντονα = Εργοστασιακή ρύθμιση)</p> 
<p>(λευκό) Χρώμα φωτισμού</p>	<p>Διατίθενται τα παρακάτω χρώματα φωτισμού προς επιλογή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Μπλε</b>, τουρκουάζ, ματζέντα, πορτοκαλί, κίτρινο, θερμό λευκό και λευκό</li> </ul>
<p>(μπλε) Λειτουργία ενεργοποίησης φωτός προσανατολισμού</p>	<p>Είναι δυνατές τρεις διαφορετικές ρυθμίσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ενεργοποίηση με ανίχνευση χρήστη και σκοτεινό περιβάλλον (μπλε)</li> <li>• <b>Ενεργοποίηση με ανίχνευση χρήστη</b> (πάντα, ανεξάρτητα από το χρώμα του περιβάλλοντος) (τουρκουάζ)</li> <li>• Ανενεργό (το φως προσανατολισμού δεν ενεργοποιείται) (ματζέντα)</li> </ul>
<p>(τουρκουάζ) Λειτουργία απενεργοποίησης φωτός προσανατολισμού</p>	<p>Χρόνος μετά τον οποίο απενεργοποιείται αυτόματα το φως προσανατολισμού, όταν δεν είναι ενεργή η ανίχνευση χρήστη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 λεπτό (μπλε)</li> <li>• <b>3 λεπτά</b> (τουρκουάζ)</li> <li>• 6 λεπτά (ματζέντα)</li> </ul>
<p>(ματζέντα) Χρόνος λειτουργίας αναρρόφησης οσμών</p>	<p>Χρόνος μετά τον οποίο απενεργοποιείται αυτόματα η αναρρόφηση οσμών:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 λεπτό (μπλε)</li> <li>• <b>10 λεπτά</b> (τουρκουάζ)</li> <li>• 15 λεπτά (ματζέντα)</li> </ul>
<p>(πορτοκαλί) Απόσταση ανίχνευσης</p>	<p>Απόσταση στην οποία ανιχνεύεται ένας χρήστης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κοντά (μπλε)</li> <li>• <b>Ενδιάμεσα</b> (τουρκουάζ)</li> <li>• Μακριά (ματζέντα)</li> </ul>
<p>(κίτρινο) Αναρρόφηση οσμών</p>	<p>Αυτόματη ή χειροκίνητη ενεργοποίηση της αναρρόφησης οσμών:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Αυτόματη ενεργοποίηση με ανίχνευση χρήστη</b> (μπλε)</li> <li>• Ενεργοποίηση με το πλήκτρο &lt;Αναρρόφηση οσμών&gt; (τουρκουάζ)</li> </ul>

## Μεταβολή ρυθμίσεων

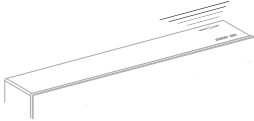
- 1** Πιέστε το πλήκτρο <Αναρρόφηση οσμών> για περ. τρία δευτερόλεπτα.



- ✓ Οι δύο απεικονίσεις αναβοσβήνουν τρεις φορές. Τώρα βρίσκεστε στη λειτουργία ρυθμίσεων.

- 2** Αλλάξτε την τιμή της ρύθμισης (βλέπε βήμα 3) ή πιέστε το πλήκτρο <Αναρρόφηση οσμών> τόσες φορές, ώσπου να φτάσετε στο επιθυμητό μενού.

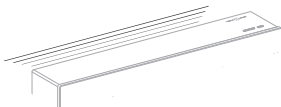
- ✓ Απεικόνιση του επιλεγμένου μενού από το χρώμα της απεικόνισης της αναρρόφησης οσμών.



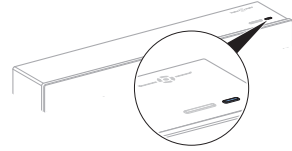
- 3** Πιέστε το πλήκτρο <Μεγάλη ποσότητα απόπλυσης> τόσες φορές, ώσπου να μεταβάλετε την τιμή της ρύθμισης.



- ✓ Απεικόνιση της επιλεγμένης ρύθμισης από το χρώμα του φωτός προσανατολισμού.



- 4** Πιέστε το πλήκτρο <Μικρή ποσότητα απόπλυσης>, για να αποθηκεύσετε τη ρυθμισμένη τιμή.



- i** Κατά την αποθήκευση αναβοσβήνουν για λίγο οι δύο απεικονίσεις. Εάν οι ρυθμίσεις δεν αποθηκευτούν ή δεν γίνει καμία μεταβολή για παραπάνω από τρία λεπτά, τότε γίνεται αυτόματη έξοδος από τη λειτουργία ρυθμίσεων και διατηρούνται οι υπάρχουσες τιμές.

- 5** Πιέστε το πλήκτρο <Αναρρόφηση οσμών> για περ. τρία δευτερόλεπτα για την έξοδο από τη λειτουργία ρυθμίσεων.

### Αποτέλεσμα

- ✓ Οι δύο απεικονίσεις αναβοσβήνουν τρεις φορές. Η μονάδα υγιεινής είναι και πάλι έτοιμη για λειτουργία.

# Επισκευή

## Φροντίδα και καθαρισμός

Η μονάδα υγιεινής Geberit Monolith Plus είναι ένα πολύ εξελιγμένο προϊόν και εύκολο στη φροντίδα του.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

**Ζημιές στην επιφάνεια από σκληρά μέσα καθαρισμού και μέσα καθαρισμού με τριβή**

- ▶ Μην χρησιμοποιείτε χλωριούχα, όξινα, λειαντικά ή διαβρωτικά μέσα καθαρισμού.

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά υγρά, φιλικά προς το δέρμα, ήπια μέσα καθαρισμού. Το σετ καθαρισμού Geberit AquaClean (κωδικός 242.547.00.1) περιέχει ένα μέσο καθαρισμού, το οποίο είναι έτοιμο για χρήση και ιδανικά προσαρμοσμένο για όλες τις επιφάνειες του Geberit Monolith Plus.

- 1** Καθαρίζετε την επιφάνεια με ένα μαλακό, υγρό ύφασμα και με υγρό, ήπιο μέσο καθαρισμού.

- 2** Στη συνέχεια στεγνώνετε την επιφάνεια με ένα μαλακό ύφασμα χωρίς χνούδια.

## Αντικατάσταση κυψελωτού φίλτρου κεραμικής λεκάνης

### Προϋπόθεση

- Εάν αντιληφθείτε υποβάθμιση της λειτουργίας αδρανποίησης των οσμών, αντικαταστήστε το φίλτρο.

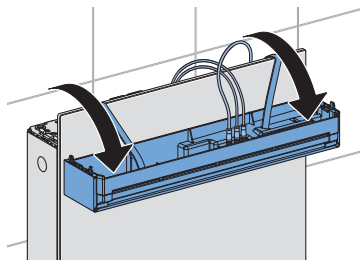


### ΠΡΟΣΟΧΗ

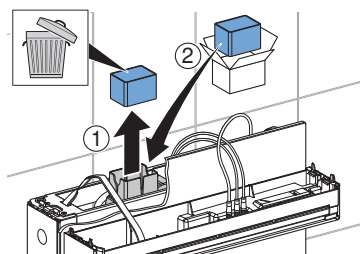
**Πιθανός κίνδυνος για την υγεία**  
Ακαθαρσίες στο φίλτρο μπορούν να οδηγήσουν στην επιβάρυνση του εισπνεόμενου αέρα.

- ▶ Αντικαθιστάτε το φίλτρο ετησίως.

- 1** Πιάστε το καπάκι από το καζανάκι με τα δύο χέρια, τραβήξτε το επάνω και διπλώστε το προς τα εμπρός.



- 2** Βγάλτε το παλιό κυψελωτό φίλτρο της κεραμικής λεκάνης, απορρίψτε το και τοποθετήστε καινούργιο φίλτρο.



- 3** Κλείστε το καπάκι από το καζανάκι.

# Απόρριψη

---

## Συστατικές ουσίες

Το παρόν προϊόν είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2011/65/ΕΕ (RoHS) (Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού) και δεν περιέχει επικίνδυνα συστατικά για το περιβάλλον, όπως π.χ. μόλυβδο, υδράργυρο, κάδμιο και χρώμιο VI.

Επίσης τηρείται ο ευρωπαϊκός κανονισμός χημικών ουσιών 1907/2006/ΕΚ (REACH), που περιέχει την καταχώριση, αξιολόγηση, αδειοδότηση και τους περιορισμούς ορισμένων χημικών ουσιών.

## Απόρριψη αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



Οι κατασκευαστές ηλεκτρικών συσκευών είναι υποχρεωμένοι σύμφωνα με την Οδηγία 2012/19/ΕΕ (ΑΗΗΕ-II) να παίρνουν πίσω τις αχρηστευμένες συσκευές και να τις απορρίπτουν επαγγελματικά. Το σύμβολο δηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν επιτρέπεται να απορριφθεί μαζί με κοινά οικιακά απορρίμματα. Οι αχρηστευμένες συσκευές να παραδίνονται για επαγγελματική απόρριψη απευθείας στην Geberit. Τις διευθύνσεις των κέντρων αποδοχής μπορείτε να τις πληροφορηθείτε από την αρμόδια εταιρεία διάθεσης-πώλησης της Geberit.

# Pentru siguranța dumneavoastră

---

## Grup țintă

Acest document este adresat tuturor utilizatorilor de module sanitare pentru WC-urile Geberit Monolith Plus.

Copiii și adulții care nu au experiență în utilizare trebuie instruiți și, dacă este cazul, trebuie să fie supravegheați.

## Scopul utilizării

Modulul sanitar Geberit Monolith Plus este destinat spălării vasului de ceramică al WC-ului. Orice altă utilizare este considerată ca fiind neconformă cu scopul utilizării. Geberit nu își asumă răspunderea pentru consecințele apărute în urma unei folosiri neconforme cu scopul utilizării.

## Indicații de siguranță

- Utilizarea, îngrijirea și întreținerea pot fi efectuate de operator sau utilizator numai în măsura și maniera descrise în aceste instrucțiuni de utilizare.
- Impuritățile din filtru pot conduce la poluarea aerului respirat. Pentru a exclude un pericol pentru sănătate și pentru a asigura o funcționalitate completă, filtrul trebuie înlocuit anual.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii, precum și de persoane cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale sau care nu au experiența și cunoștințele necesare, doar dacă sunt supravegheate de o persoană care să răspundă de siguranța lor sau care le-a instruit cu privire la folosirea acestui produs și au înțeles care sunt pericolele care pot apărea. Copiii nu au voie să se joace cu acest aparat. Nu este permis ca lucrările de curățare sau de întreținere efectuate de utilizator (conform EN 60335-1:2012) să fie efectuate de copii, fără ca aceștia să fie supravegheați.

- Nu reparați niciodată dumneavoastră personal modulul sanitar Geberit Monolith Plus. Modulul sanitar conține piese conducătoare de curent. În cazul dezasamblării produsului vă puteți pune viața în pericol.
- Nu efectuați modificări sau instalații suplimentare la produs.
- Reparațiile pot fi efectuate numai de un consultant tehnic și numai cu piese de schimb și accesorii originale.
- În cazul în care cablul de rețea este deteriorat, acesta trebuie schimbat de un consultant tehnic.

## Descrierea produsului

---

### Descrierea sistemului

Modulul sanitar este dotat cu funcții de sesizarea utilizatorului, de purificarea aerului și iluminare pentru orientare.

În capacul rezervorului de apă sunt integrate taste soft touch cu ajutorul cărora se poate declanșa fie o spălare cu cantitate mare sau mică de apă, fie se poate activa purificarea aerului.

Purificarea aerului integrată neutralizează mirosurile neplăcute din vasul de ceramică al WC-ului.

## Date tehnice și conformitate

---

### Date tehnice

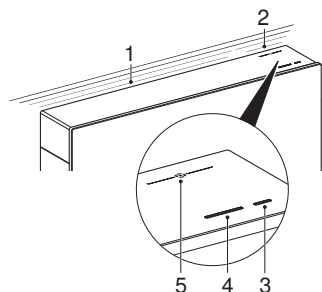
Tensiune nominală	100–240 V AC
Frecvență a rețelei	50–60 Hz
Tensiune de lucru	4.1 V DC
Puterea consumată	5 W
Puterea consumată în standby	< 0.5 W
Racord la rețea	Racord direct prin ștecher sistem cu cablu flexibil cu trei conductoare învelite într-o manta
Intervalul presiunii de spălare	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Setare din fabrică volum de spălare	6 și 3 l

### Declarația de conformitate

Declarația de conformitate poate fi obținută de la societatea competentă de distribuție Geberit.

# Funcționare

## Tabloul de comandă



- 1 Iluminare pentru orientare
- 2 Indicator purificarea aerului
- 3 Tasta <Volum mic de spălare>
- 4 Tasta <Volum maxim de spălare>
- 5 Tasta <Purificarea aerului>

## Utilizare Geberit Monolith Plus

În momentul în care vă apropiați de modulul sanitar iluminarea pentru orientare începe să pâlpâie și pornește purificarea aerului. Pentru a declanșa o spălare cu volum mare de apă acționați tasta <Volum maxim de spălare> sau pentru un volum mic tasta <Volum mic de spălare>.

**i** Descărcările electrostatice ridicate pot cauza blocarea funcțiilor tastelor pentru o perioadă scurtă de timp.

## Pornirea și oprirea purificării aerului

- ▶ Apăsați butonul <Purificarea aerului>.
  - ✓ Purificarea aerului pornește sau se oprește. În timpul funcționării purificării aerului lumina indicatorului pentru purificarea aerului pulsează încet.

**i** Purificarea aerului se oprește automat după 10 minute (setare din fabrică).


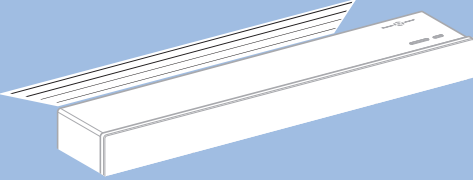
## Sumar setări

Setările iluminării pentru orientare și purificarea aerului pot fi modificate.

Acest **meniu** este afișat pe partea dreaptă prin **culoarea indicatorului purificării aerului**

Aceste **valori ale setărilor** sunt afișate pe partea stângă prin **culoarea iluminării pentru orientare**.

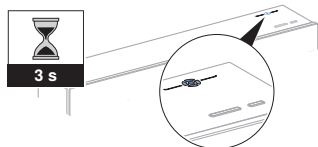
Tabelul 1: Sumar setări

Meniu 	Valorile setărilor (îngroșate = setări din fabrică) 
(Alb) Culoarea iluminării	Vă stau la dispoziție pentru selectare următoarele culori de iluminare: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>albastru</b>, turcoaz, magenta, portocaliu, galben, alb cald și alb</li> </ul>
(Albastru) Modul pornire iluminare pentru orientare	Sunt posibile trei setări diferite: <ul style="list-style-type: none"> <li>• pornire la sesizarea utilizatorului și mediu întunecat (albastru)</li> <li>• <b>pornire la sesizarea utilizatorului</b> (întotdeauna, indiferent de iluminarea mediului) (turcoaz)</li> <li>• oprit (iluminarea pentru orientare nu se pornește) (magenta)</li> </ul>
(Turcoaz) Modul oprire iluminare pentru orientare	Timpul după care iluminarea pentru orientare se oprește automat, când nu este activată sesizarea utilizatorului: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (albastru)</li> <li>• <b>3 minute</b> (turcoaz)</li> <li>• 6 minute (magenta)</li> </ul>
(Magenta) Timp de postfuncționare a unității de purificare a aerului	Timpul după care se oprește automat purificarea aerului: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 minut (albastru)</li> <li>• <b>10 minute</b> (turcoaz)</li> <li>• 15 minute (magenta)</li> </ul>
(Portocaliu) Distanță de detecție	Distanța de la care este sesizat utilizatorul: <ul style="list-style-type: none"> <li>• aproape (albastru)</li> <li>• <b>medie</b> (turcoaz)</li> <li>• departe (magenta)</li> </ul>
(Galben) Purificarea aerului	Pornirea automată sau manuală a purificării aerului: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>pornire automată la sesizarea utilizatorului</b> (albastru)</li> <li>• pornire cu tasta &lt;Purificarea aerului&gt; (turcoaz)</li> </ul>



## Modificarea setărilor

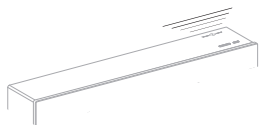
- 1** Acționați timp de cca. trei secunde tasta <Purificarea aerului>.



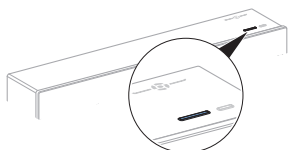
- ✓ Ambele indicatoare pâlpâie de trei ori. Vă găsiți acum în modul setări.

- 2** Modificați valoarea setărilor (vezi pasul 3) sau acționați tasta <Purificarea aerului> de atâtea ori astfel, încât să ajungeți în meniul dorit.

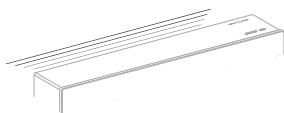
- ✓ Indicatorul meniului selectat prin culoarea indicatorului purificării aerului.



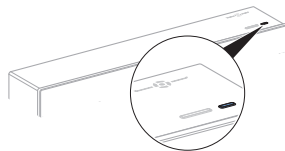
- 3** Acționați tasta <Volum maxim de spălare> de atâtea ori astfel, încât să modificați valoarea setării.



- ✓ Indicatorul setării selectate prin culoarea iluminării pentru orientare.



- 4** Acționați tasta <Volum mic de spălare>, pentru a memora valoarea setată.



- i** La memorare ambele indicatoare pâlpâie scurt pentru confirmare. Dacă setările nu sunt memorate sau dacă timp de mai mult de trei minute nu se efectuează nicio modificare, se părește automat modul de setări, iar valorile rămân neschimbate.

- 5** Acționați tasta <Purificarea aerului>, pentru cca. trei secunde pentru a păși modulul setări.

### Rezultat

- ✓ Ambele indicatoare pâlpâie de trei ori. Modulul sanitar este gata pentru o nouă utilizare.

# Întreținere

## Îngrijire și curățare

Modulul sanitar Geberit Monolith Plus este un produs de calitate superioară ușor de întreținut.

## ATENȚIE

**Deteriorări ale suprafeței cauzate de agenți de curățare agresivi și abrazivi**

- ▶ Nu utilizați niciun agent de curățare pe bază de clor sau acizi, sau care este abraziv sau coroziv.

Utilizați exclusiv agenți de curățare lichizi, moi, care nu atacă pielea. Setul de curățare Geberit AquaClean (cod articol 242.547.00.1) conține un agent de curățare, gata de utilizare și optimizat pentru toate suprafețele Geberit Monolith Plus.

**1** Curățați suprafața cu o lavetă moale și umedă și un agent de curățare lichid, delicat.

**2** Uscați apoi suprafața cu ajutorul unei lavete moi, nescămoșabile.

## Înlocuirea filtrului de particule fagure ceramic

### Premisă

- Dacă aveți sentimentul că nu se mai efectuează bine neutralizarea mirosurilor schimbați filtrul.



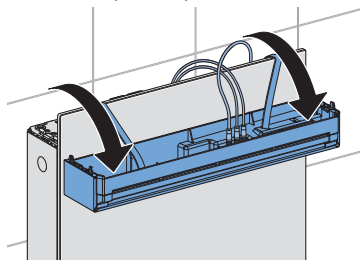
## PRECAUȚIE

**Possibile pericole pentru sănătate**

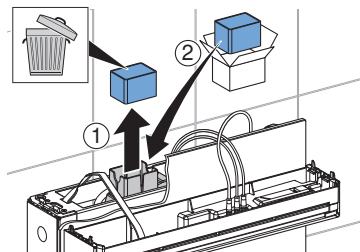
Impuritățile din filtru pot conduce la poluarea aerului respirat.

- ▶ Înlocuiți anual filtrul de coș pentru impurități.

- 1** Prindeți cu ambele mâni capacul rezervorului de apă, trageți-l în sus și apoi rabatați-l în față.



- 2** Scoateți filtrul de particule fagure ceramic și reciclați-l, apoi montați filtrul nou.



- 3** Închideți capacul rezervorului de apă.

# Reciclare

---

## Substanțe componente

Acest produs corespunde cerințelor din Directiva 2011/65/UE (RoHS) (privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice) și nu conține substanțe periculoase pentru mediul înconjurător ca de exemplu plumb, mercur, cadmiu și crom VI.

De asemenea, respectă Regulamentul european privind substanțele chimice 1907/2006/CE (REACH), care conține prevederi referitoare la înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice.

## Reciclarea echipamentelor electrice și electronice vechi



În conformitate cu Directiva 2012/19/UE (DEEE-II) producătorii de echipamente electrice sunt obligați să preia echipamentele vechi și să le recicleze conform legislației. Simbolul indică faptul că nu este permisă reciclarea produsului împreună cu restul deșeurilor. Pentru o reciclare corectă a deșeurilor, echipamentele vechi trebuie să fie returnate direct către Geberit. Adresele la care echipamentele uzate pot fi returnate le puteți afla de la distribuitorii Geberit.

## Для Вашей безопасности

---

### Целевая аудитория

Настоящий документ предназначен для всех пользователей сантехнического модуля Geberit Monolith Plus для унитаза.

Детей и взрослых, не имеющих опыта использования устройства, следует проинструктировать, и при необходимости, проконтролировать их действия.

### Использование по назначению

Сантехнический модуль Geberit Monolith Plus предназначен для промывания санфаянса. Любое другое использование считается использованием не по назначению. Geberit не несет ответственности за последствия использования не по назначению.

### Указания по технике безопасности

- Использование, уход и техническое обслуживание, выполняемые владельцем или пользователем, возможны только согласно соответствующему описанию в данном руководстве по обслуживанию.
- Загрязнения в фильтре могут привести к загрязнению вдыхаемого воздуха. Для исключения появления угрозы здоровью и обеспечения функциональности в полном объеме фильтр необходимо менять раз в год.
- Данным прибором могут пользоваться дети и лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, с недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или были ознакомлены с правилами пользования прибором и осознают связанные с этим опасности. Не разрешать детям играть с прибором. Не допускать детей к техническому обслуживанию и очистке устройства, выполняемыми пользователями, не обеспечив соответствующий надзор за ними (согласно стандарту EN 60335-1:2012).

- Запрещается самостоятельно ремонтировать сантехнический модуль Geberit Monolith Plus. Данный сантехнический модуль содержит токопроводящие детали. После его открытия возникает опасность для жизни.
- Запрещено вносить изменения в конструкцию изделия или выполнять установку дополнительных приборов.
- Ремонтные работы разрешено выполнять только квалифицированному персоналу и с использованием оригинальных запасных частей и комплектующих.
- В случае повреждения кабеля питания квалифицированный персонал должен заменить его.

## Описание изделия

### Описание системы

Сантехнический модуль оснащен устройством распознавания пользователя, очистителем воздуха и подсветкой.

В крышке смывного бачка встроены сенсорные клавиши для активации большого/малого смыва и включения очистителя воздуха.

Встроенный очиститель воздуха нейтрализует неприятные запахи в санфаянсе.

## Технические характеристики и соответствие требованиям

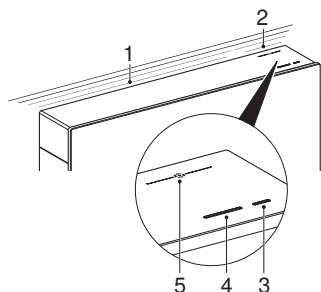
### Технические данные

Номинальное напряжение	100–240 V AC
Частота тока	50–60 Hz
Рабочее напряжение	4.1 V DC
Потребляемая мощность	5 W
Потребляемая мощность в режиме ожидания	< 0.5 W
Подключение к сети	Прямое подключение посредством штепсельной вилки системы с трехжильным гибким кабелем в защитной оболочке
Гидравлическое давление	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Объем воды для смыва, заводская установка	6 и 3 l

### Сертификат соответствия

Сертификат соответствия можно получить у официальных распространителей продукции компании Geberit.

## Панель управления



- 1 Подсветка
- 2 Индикатор очистки воздуха
- 3 Клавиша <Малый объём воды для смыва>
- 4 Клавиша <Большой объём воды для смыва>
- 5 Клавиша <Очистка воздуха>

## Использование Geberit Monolith Plus

При приближении пользователя к сантехническому модулю включается подсветка, и активируется блок очистки воздуха. Для активации смыва нажмите клавишу <Большой объём воды для смыва> для выполнения большого смыва или клавишу <Малый объём воды для смыва> для выполнения малого смыва.

**i** В результате сильных электростатических разрядов функции кнопок могут заблокироваться на короткий промежуток времени.

## Включение и выключение очистителя воздуха

- ▶ Нажать кнопку <Очистка воздуха>.
  - ✓ Очистка воздуха включается или выключается. Во время работы очистителя воздуха, индикатор очистки воздуха мигает с малой частотой.

**i** Очистка воздуха автоматически выключается по истечении 10 минут (заводская установка).

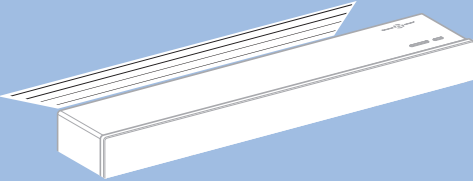
## Обзор настроек

Настройки подсветки и очистителя воздуха можно изменять.

**Меню** отображается **цветом индикатора очистителя воздуха** с правой стороны.

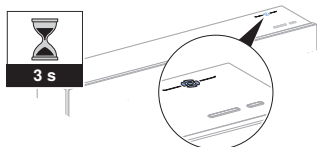
**Значения настроек** отображаются **цветом подсветки** с левой стороны.

Таблица 1: Обзор настроек

<p>Меню</p> 	<p>Значения заводских установок (жирным шрифтом выделены заводские установки)</p> 
<p>(Белый) Цвет освещения</p>	<p>На выбор предлагаются следующие цвета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>синий</b>, бирюзовый, пурпурный, оранжевый, желтый, теплый белый и белый</li> </ul>
<p>(Синий) Режим включения подсветки</p>	<p>Можно выбрать один из трех вариантов настройки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• включение при распознавании пользователя и отсутствии освещения в помещении (синий)</li> <li>• <b>включение при распознавании пользователя</b> (всегда, независимо от освещения в помещении) (бирюзовый)</li> <li>• выключена (подсветка не включается) (пурпурный)</li> </ul>
<p>(Бирюзовый) Режим выключения подсветки</p>	<p>Время, по истечении которого подсветка автоматически выключается, если устройство распознавания пользователя деактивировано:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 минута (синий)</li> <li>• <b>3 минуты</b> (бирюзовый)</li> <li>• 6 минут (пурпурный)</li> </ul>
<p>(Пурпурный) Время последнего действия очистителя воздуха</p>	<p>Время, по истечении которого очиститель воздуха автоматически выключается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 минута (синий)</li> <li>• <b>10 минут</b> (бирюзовый)</li> <li>• 15 минут (пурпурный)</li> </ul>
<p>(Оранжевый) Дистанция распознавания</p>	<p>Расстояние, на котором распознается пользователь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• малое (синий)</li> <li>• <b>среднее</b> (бирюзовый)</li> <li>• большое (пурпурный)</li> </ul>
<p>(Желтый) Очистка воздуха</p>	<p>Автоматическое или ручное включение системы очистки воздуха:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>автоматическое включение при распознавании пользователя</b> (синий)</li> <li>• включение клавишей &lt;Очистка воздуха&gt; (бирюзовый)</li> </ul>

## Изменение настроек

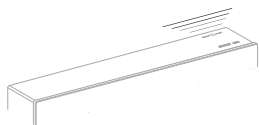
- 1** Нажимайте клавишу <Очистка воздуха> в течение прим. трех секунд.



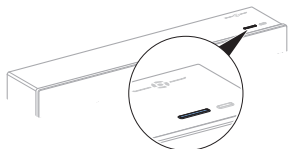
- ✓ Оба индикатора мигнут три раза. Модуль перейдет в режим настройки.

- 2** Измените значение настройки (см. шаг 3) или нажмите клавишу <Очистка воздуха> столько раз, сколько необходимо, чтобы перейти в нужное меню.

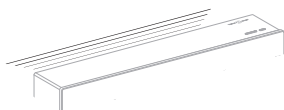
- ✓ Цвет индикатора очистителя воздуха изменится в соответствии с выбранным пунктом меню.



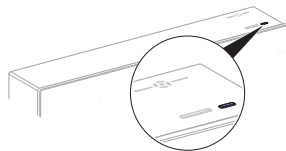
- 3** Нажмите клавишу <Большой объем воды для смыва> столько раз, сколько необходимо, чтобы изменить значение настройки.



- ✓ Цвет подсветки изменится в соответствии с выбранной настройкой.



- 4** Нажмите клавишу <Малый объем воды для смыва>, чтобы сохранить настроенное значение.



- i** При сохранении оба индикатора коротко мигнут для подтверждения. Если настройки не сохранены или в течение трех минут не предпринимаются никакие действия, модуль автоматически выходит из режима настройки с имеющимися значениями настроек.

- 5** Нажмите клавишу <Очистка воздуха> и удерживайте нажатой прим. три секунды для выхода из режима настройки.

### Результат

- ✓ Оба индикатора мигнут три раза. Модуль снова готов к работе.



# Техническое обслуживание

## Уход и очистка

Сантехнический модуль Geberit Monolith Plus – это высококачественное и простое в уходе изделие.

## ВНИМАНИЕ

**Риск повреждения поверхности в результате воздействия агрессивных и абразивных чистящих средств**

- ▶ Не используйте чистящие средства, содержащие хлор, кислоту и являющиеся абразивными или же едкими.

Использовать исключительно жидкие, не наносящие вред коже, щадящие чистящие средства. В комплект для чистки Geberit AquaClean (арт. № 242.547.00.1) входит готовое к применению чистящее средство, которое оптимально подходит для всех видов поверхности Geberit Monolith Plus.

- 1** Очищайте поверхность мягкой, влажной тканью с использованием жидкого, мягкого чистящего средства.
- 2** В завершение протереть поверхность мягкой безворсовой тканью.

## Замена керамического сотового фильтра

### Необходимое условие

- При снижении эффективности очистки воздуха фильтр подлежит замене.

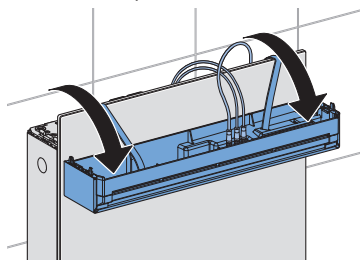


## ОСТОРОЖНО

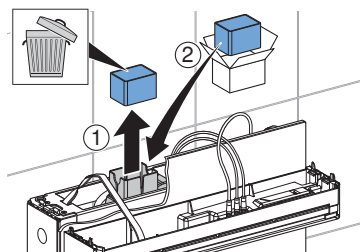
**Возможная угроза здоровью**  
Загрязнения в фильтре могут привести к загрязнению вдыхаемого воздуха.

- ▶ Ежегодно заменять фильтр.

- 1** Возьмите крышку смывного бачка двумя руками, потяните ее вверх и откиньте вперед.



- 2** Извлеките и утилизируйте использованный керамический сотовый фильтр и установите на его место новый фильтр.



- 3** Закройте крышку смывного бачка.

## Компоненты

Данное изделие соответствует требованиям Директивы 2011/65/EC (RoHS) по ограничению использования некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании. Оно не содержит опасных для окружающей среды материалов, таких как свинец, ртуть, кадмий и хром VI.

Изделие отвечает также Предписанию Европейского Союза о химических веществах 1907/2006/EC (REACH), регулиющему их обязательную регистрацию, оценку, допуск и ограничения.

## Утилизация старого электрического и электронного оборудования



Следуя требованиям Директивы 2012/19/EC (WEEE-II), производители электрического оборудования обязаны принимать старое оборудование и утилизировать его надлежащим образом. Данный символ указывает на то, что изделие не может быть утилизировано вместе с другими отходами. Для технически правильной утилизации старое оборудование следует возвращать непосредственно компании Geberit. Адреса пунктов приема можно узнать у официальных распространителей продукции компании Geberit.

## За Вашата безопасност

---

### Потребителска група

Този документ е предназначен за всички потребители на санитарен модул за тоалетна Geberit Monolith Plus.

Деца и възрастни, които нямат опит с използването, трябва да бъдат инструктирани и при необходимост да бъдат надзиравани.

### Употреба по предназначение

Санитарният модул Geberit Monolith Plus е предназначен за промиването на тоалетни чинии. Всяка друга употреба не се счита за употреба по предназначение. Geberit не поема материална отговорност за последиците от употреба не по предназначение.

### Инструкции за безопасност

- Функционирането, грижата и ремонтът могат да бъдат извършвани от оператора или потребителя само доколкото е описано в настоящото ръководство за експлоатация.
- Замърсяванията във филтъра могат да доведат до нарушаване на качеството на въздуха. За да се изключи застрашаване на здравето и за да се гарантира пълната функционалност, филтърът трябва да се подменя ежегодно.
- Този уред може да се използва от деца, както и от лица с намалени физически, сензорни или ментални способности или на които липсва опит и знание, когато се надзират или бъдат инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират произтичащите от това опасности. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършват от деца без наблюдение (съгласно EN 60335-1:2012).
- Никога не ремонтирайте сами санитарния модул Geberit Monolith Plus. Санитарният модул съдържа части под напрежение. След отваряне съществува опасност за живота.

- Не извършвайте изменения или допълнителни инсталации по продукта.
- Ремонтите трябва да се извършват само от технически експерт с оригинални резервни части и аксесоари.
- Ако мрежовият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от технически експерт.

## Описание на продукта

---

### Описание на системата

Санитарният модул е оборудван с разпознаване на потребител, пречистване на въздуха и ориентираща лампа.

В капака на казанчето са интегрирани сензорни бутони, с които се задейства пълен обем промиване или частично промиване и се активира пречистването на въздуха.

Интегрираното пречистване на въздуха неутрализира неприятни миризми в тоалетната чиния.

## Технически данни и съответствие

---

### Технически данни

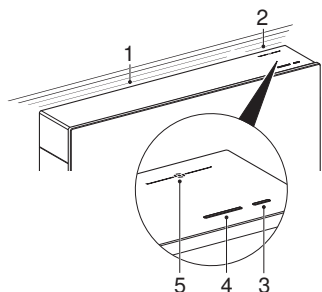
Номинално напрежение	100–240 V AC
Честота	50–60 Hz
Работно напрежение	4.1 V DC
Консумирана мощност	5 W
Консумирана мощност в режим готовност	< 0.5 W
Свързване към електрическата мрежа	Директно свързване през системен конектор с трижилен гъвкав брониран проводник
Диапазон на налягането на потока	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Разход на вода за промиване, фабрична настройка	6 и 3 l

### Декларация за съответствие

Може да получите декларацията за съответствие от компетентния продавач на Geberit.

# Функциониране

## Контролен панел



- 1 Ориент. лампа
- 2 Индикатор на пречистването на въздуха
- 3 Бутон <Частично промиване>
- 4 Бутон <Пълен обем на промиване>
- 5 Бутон <Пречистване на въздуха>

## Ползване на Geberit Monolith Plus

При пристъпване към санитарния модул ориентиращата лампа започва да свети и стартира пречистване на въздуха. За да задействате промиване, натиснете бутона <Пълен обем на промиване> за пълно промиване или бутона <Частично промиване> за частично промиване.



Функциите на бутоните могат да бъдат блокирани за кратко поради силни електростатични разряди.

## Пускане и спиране на пречистването на въздуха

- ▶ Натиснете бутон <Пречистване на въздуха>.
  - ✓ Пречистването на въздуха се пуска или спира. По време на пречистването на въздуха светлината на индикатора за пречистване на въздуха пулсира бавно.



Пречистването на въздуха спира автоматично след 10 минути (фабрична настройка).

## Преглед на настройките

Настройките за ориентиращата лампа и пречистването на въздуха могат да бъдат променени.

Менюто **се изобразява** чрез **цвета на индикатора на пречистването на въздуха** от дясната страна.

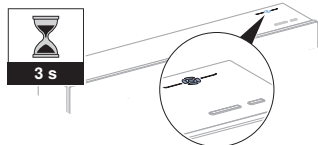
Стойностите на **настройките** се показват чрез **цвета на ориентиращата лампа** от лявата страна.

Таблица 1: Преглед на настройките

се изобразява 	Стойности на настройките (удебелено = фабрична настройка) 
(бяло) Цвят на осветяване	Може да се избира между следните цветове на осветяване: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Синьо</b>, тюркоаз, пурпурно, оранжево, жълто, топло бяло и бяло</li> </ul>
(синьо) Режим на включване на ориентиращата лампа	Възможни са три различни настройки: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Включване при разпознаване на потребител и тъмно обкръжение (синьо)</li> <li>• <b>Включване при разпознаване на потребител</b> (винаги, независимо от светлината на обкръжението) (тюркоаз)</li> <li>• Изключено (ориентиращата лампа не се включва) (пурпурно)</li> </ul>
(тюркоаз) Режим на изключване на ориентиращата лампа	Време, след което ориентиращата лампа автоматично изключва, когато разпознаването на потребител не е активно: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 минута (синьо)</li> <li>• <b>3 минути</b> (тюркоаз)</li> <li>• 6 минути (пурпурно)</li> </ul>
(пурпурно) Време на закъснение на пречистването на въздуха	Време, след което пречистването на въздуха изключва автоматично: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 минута (синьо)</li> <li>• <b>10 минути</b> (тюркоаз)</li> <li>• 15 минути (пурпурно)</li> </ul>
(оранжево) Дължина на обхват	Дистанция, на която даден потребител ще бъде разпознаван: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Близка (синьо)</li> <li>• <b>Средна</b> (тюркоаз)</li> <li>• Отдалечена (пурпурно)</li> </ul>
(жълто) Пречистване на въздуха	Автоматично или ръчно включване на пречистването на въздуха: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Включване при разпознаване на потребител автоматично</b> (синьо)</li> <li>• Включване с бутона &lt;Пречистване на въздуха&gt; (тюркоаз)</li> </ul>

## Промяна на настройките

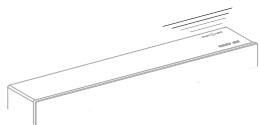
- 1** Натиснете бутона <Пречистване на въздуха> за ок. три секунди.



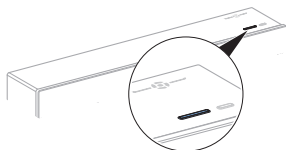
- ✓ Двата индикатора мигат три пъти. Сега се намирате в режим настройка.

- 2** Променете стойността на настройката (вж. стъпка 3) или натискайте бутона <Пречистване на въздуха> съответния брой пъти, за да отидете в желаното меню.

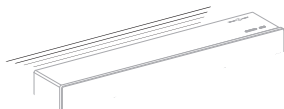
- ✓ Показване на избраното меню чрез цвета на индикатора на пречистването на въздуха.



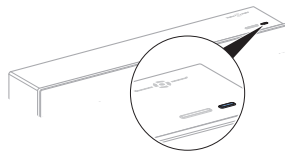
- 3** Натискайте бутона <Пълен обем на промиване> съответния брой пъти, за да промените стойността на настройката.



- ✓ Индикатор на избраната настройка чрез цвета на ориентиращата лампа.



- 4** Натиснете бутона <Частично промиване>, за да запаметите настроената стойност.



- i** При запаметяване двата индикатора мигат кратко за потвърждение. Ако настройките не бъдат запаметени или по-дълго от три минути не бъдат извършени промени, режимът настройка са напуска автоматично със съществуващите стойности.

- 5** Натиснете бутона <Пречистване на въздуха>, за ок. три секунди, за да напуснете режима настройка.

### Резултат

- ✓ Двата индикатора мигат три пъти. Санитарният модул е готов да бъде ползван отново.

## Ремонт

### Грижа и почистване

Санитарният модул Geberit Monolith Plus е висококачествен и лесен за поддържане продукт.

### ВНИМАНИЕ

Повреди на повърхностите от агресивни и абразивни почистващи препарати

- ▶ Не използвайте почистващи препарати, които са абразивни или разяждащи, съдържат хлор или киселина.

Използвайте само течен, щадящ вида на кожата, мек почистващ препарат. Комплектът за почистване Geberit AquaClean (арт. № 242.547.00.1) съдържа почистващ препарат, който е готов за употреба и оптимален за всички повърхности на Geberit Monolith Plus.

**1** Почиствайте повърхността с мека, влажна кърпа и течен, мек почистващ препарат.

**2** Накрая изсушете повърхността с мека кърпа за попиване без власинки.

## Смяна на керамичния филтър тип пчелна пита

### Условие

- Когато имате чувството, че неутрализацията на миризмите се влошава, сменете филтъра.



### ВНИМАНИЕ

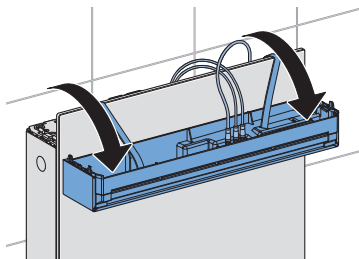
Евентуално застрашаване на здравето

Замърсяванията във филтъра могат да доведат до нарушаване на качеството на въздуха.

- ▶ Подменяйте филтъра ежегодно.

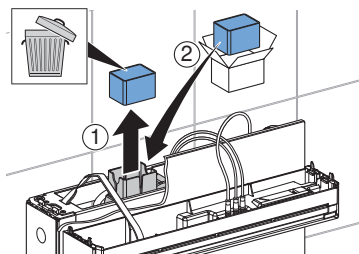
**1**

Хванете капака на казанчето с две ръце, повдигнете го нагоре и сгънете напред.



**2**

Извадете употребения керамичен шестоъгълен филтър, предайте за управление на отпадъци и поставете нов филтър.



**3**

Затворете капака на казанчето.



# Управление на отпадъци

---

## Съставки

Този продукт съответства на изискванията на Директива 2011/65/EC (RoHS) (относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване) и не съдържа опасни за околната среда вещества, като например олово, живак, кадмий и хром VI.

Спазен е също европейският Регламент относно химикалите 1907/2006/EO (REACH), който включва регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали.

## Предаване за управление на отпадъци на старо електрическо и електронно оборудване



Съгласно Директива 2012/19/EC (OEEО-II) производителите на електронно оборудване са задължени да събират старо оборудване и да го предават професионално за управление на отпадъци. Символът показва, че продуктът не трябва да се предава за управление на отпадъци заедно с останалите отпадъци. Старо оборудване трябва да бъде предадено директно на Geberit с цел адекватно управление на отпадъци. Адреси на пунктове за събиране може да се получат при компетентния продавач на Geberit.

## Kendi güvenliğiniz için

---

### Hedef grup

Bu belge, Geberit Monolith Plus tuvalet sıhhi modülünün tüm kullanıcılarına yöneliktir.

Bunun kullanımı konusunda deneyimi olmayan çocuklar ve yetişkinlere rehberlik edilmeli ve gereği halinde gözetim altında tutulmalıdır.

### Amacına uygun kullanım

Geberit Monolith Plus sıhhi modülü klozet seramiklerinin yıkanması içindir. Bunun dışındaki her türlü kullanım amaca aykırıdır. Geberit, amacına uygun olmayan kullanımdan doğan sonuçlarda sorumluluk kabul etmez.

### Güvenlik bilgileri

- Kullanım, temizlik, servis ve onarım, operatör veya kullanıcı tarafından yalnızca bu kullanım kılavuzunda tanımlandığı gibi gerçekleştirilebilir.
- Filtre sepetindeki kirlenmeler solunum havasının kirlenmesine yol açabilir. Sağlık tehlikelerini önlemek ve tam işlevselliği güvenceye almak için filtre sepetinin yıllık olarak değiştirilmesi gerekir.
- Bu cihaz çocuklar, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel becerileri kısıtlı olan ya da bir deneyimi ve bilgisi olmayan kişiler tarafından ancak gözetim altındayken veya cihazın güvenli kullanımı hakkında bilgilendirilmeleri ve bundan doğabilecek riskleri anlamaları kaydıyla kullanılabilir. Çocuklar bu cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır (EN 60335-1:2012 uyarınca).
- Geberit Monolith Plus sıhhi modülünü asla kendiniz tamir etmeyin. Sıhhi modül elektrik ileten parçalar içerir. İçinin açılması hayati tehlike oluşturur.
- Üründe değişiklik ya da ek kurulum yapmayın.

- Tamir işleri yalnızca, orijinal yedek parçalar ve aksesuarlar kullanılarak bir uzman tarafından yapılmalıdır.
- Şebeke bağlantı kablosu hasar görmüşse bir uzman tarafından değiştirilmelidir.

## Ürün açıklaması

### Sistem tanımı

Sihhi modül bir kullanıcı algılama, hava temizleme ve rehber ışık özellikleriyle donatılmıştır.

Rezervuar kapağına, küçük veya büyük deşarjın başlatıldığı veya hava temizleme özelliğinin etkinleştirildiği Soft Touch tuşlar entegre edilmiştir.

Bütünsel hava temizleme özelliği klozet seramiğindeki hoş olmayan kokuları nötralize eder.

## Teknik veriler ve uygunluk

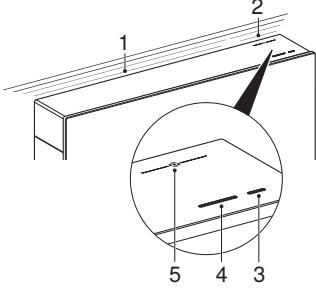
### Teknik veriler

Nominal şebeke gerilimi	100–240 V AC
Şebeke frekansı	50–60 Hz
Çalışma voltajı	4.1 V DC
Güç tüketimi	5 W
Standby modunda güç tüketimi	< 0.5 W
Şebeke bağlantısı	Üç damarlı, esnek gömleklili kablolu sistem soketi üzerinden doğrudan bağlantı
Akış basıncı aralığı	0.1–10 bar 10–1000 kPa
Temizleme suyu miktarı fabrika ayarı	6 ve 3 l

### Uyumluluk beyanı

Uyumluluk beyanını yetkili Geberit dağıtım şirketinden alabilirsiniz.

## Kumanda alanı



- 1 Rehber ışık
- 2 Hava temizleme göstergesi
- 3 <Küçük temizleme suyu miktarı> tuşu
- 4 <Büyük temizleme suyu miktarı> tuşu
- 5 <Hava temizleme> tuşu

## Geberit Monolith Plus kullanımı

Sihhi modüle yaklaşıldığında rehber ışık yanmaya başlar ve hava temizleme özelliği çalışır. Büyük deşarjı başlatmak için <Büyük temizleme suyu miktarı> tuşuna veya küçük deşarjı başlatmak için <Küçük temizleme suyu miktarı> tuşuna basın.



Yüksek elektrostatik deşarjlar nedeniyle tuş işlevleri kısa süreliğine bloke edilmiş olabilir.

## Hava temizlemeyi çalıştırma veya durdurma



- <Hava temizleme> tuşuna basın.
- ✓ Hava temizleme çalışır veya durur. Hava temizleme özelliği çalışırken, hava temizleme göstergesindeki ışık yavaş yavaş yanıp söner.



Hava temizleme işlemi 10 dakika sonra otomatik olarak durur (fabrika ayarı).


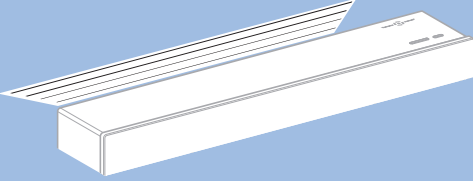
## Ayarlara genel bakış

Rehber ışık ve hava temizlemeye ait ayarlar değiştirilebilir.

Bu **menü** sağ taraftaki **hava temizleme göstergesinin rengiyle** gösterilir.

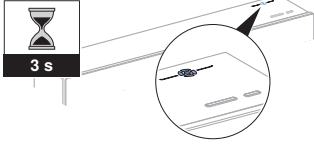
**Ayar değerleri** sol taraftaki **rehber ışık rengiyle** gösterilir.

Tablo 1: Ayarlara genel bakış

Menü	Ayar değerleri (kalın = fabrika ayarı)
 (Beyaz) Işık rengi	 Seçenekler arasında aşağıdaki ışık renkleri bulunmaktadır: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>mavi</b>, turkuaz, macenta, turuncu, sarı, sıcak beyaz ve beyaz</li> </ul>
(Mavi) Rehber ışık açma modu	Üç farklı ayar yapılabilir: <ul style="list-style-type: none"> <li>• kullanıcı algılama ve karanlık ortamda açılma (mavi)</li> <li>• <b>kullanıcı algılamada açılma</b> (rehber ışıktan bağımsız olarak, her zaman) (turkuaz)</li> <li>• kapalı (rehber ışık açılmaz) (macenta)</li> </ul>
(Turkuaz) Rehber ışık kapanma modu	Kullanıcı algılama etkin olmadığı anda rehber ışığın otomatik olarak kapanacağı süre: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 dakika (mavi)</li> <li>• <b>3 dakika</b> (turkuaz)</li> <li>• 6 dakika (macenta)</li> </ul>
(Macenta) Hava temizleme durma süresi	Hava temizlemenin otomatik olarak kapanacağı süre: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 dakika (mavi)</li> <li>• <b>10 dakika</b> (turkuaz)</li> <li>• 15 dakika (macenta)</li> </ul>
(Turuncu) Algılama mesafesi	Kullanıcının algılanacağı mesafe: <ul style="list-style-type: none"> <li>• yakın (mavi)</li> <li>• <b>orta</b> (turkuaz)</li> <li>• uzak (macenta)</li> </ul>
(Sarı) Hava temizleme	Hava temizlemenin otomatik veya el ile açılması: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>kullanıcı algılamada otomatik açılma</b> (mavi)</li> <li>• &lt;Hava temizleme&gt; tuşuyla açılma (turkuaz)</li> </ul>

## Ayarların değiştirilmesi

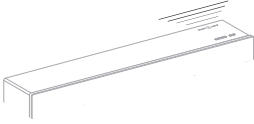
- 1** <Hava temizleme> tuşuna yakl. üç saniye boyunca basın.



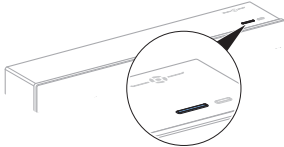
- ✓ Her iki gösterge üç kez yanıp söner. Cihaz ayarlama modundadır.

- 2** Ayar değerini değiştirin (bakınız 3. adım) veya istenen menüye ulaşmak için <Hava temizleme> tuşuna basın.

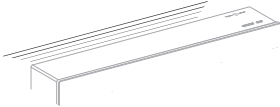
- ✓ Seçilen menü hava temizleme göstergesinin rengiyle gösterilir.



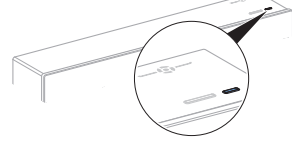
- 3** Ayar değerini değiştirmek için <Büyük yıkama miktarı> tuşuna basın.



- ✓ Seçilen ayar rehber ışığının rengiyle gösterilir.



- 4** Değeri kaydetmek için <Küçük yıkama miktarı> tuşuna basın.



- i** Kayıt sırasında her iki gösterge de onay için kısaca yanıp söner. Ayarlar kaydedilmezse veya üç dakikadan uzun bir süre herhangi bir değişiklik yapılmazsa ayarlama modu mevcut değerlerle otomatik olarak sona erer.

- 5** Ayarlama modundan çıkmak için <Hava temizleme> tuşuna yakl. üç saniye boyunca basın.

### Sonuç

- ✓ Her iki gösterge üç kez yanıp söner. Sıhhi modül yeniden çalışmaya hazırdır.

## Servis ve onarım

### Temizlik ve bakım

Geberit Monolith Plus sıhhi modülü kaliteli ve bakımı kolay bir üründür.

### DİKKAT

**Agresif ve aşındırıcı temizlik maddeleri nedeniyle yüzey hasarları**

- ▶ Klor veya asit içeren, ovmaya yarayan veya tahriş edici temizlik maddeleri kullanmayınız.

Yalnızca cilde zarar vermeyen, sıvı ve yumuşak temizlik maddeleri kullanınız. Geberit AquaClean temizlik setinde (kod no. 242.547.00.1) tüm Geberit Monolith Plus yüzeylere optimal uygunlukta olan kullanıma hazır temizlik maddeleri yer alır.

- 1 Yüzeyleri yumuşak, nemli bir bezle ve sıvı, yumuşak temizlik maddesi ile temizleyin.

- 2 Ardından yüzeyi yumuşak, tüy bırakmayan bir bezle kurulaşın.

## Petekli seramik filtrenin deęiştirilmesi

### Koşul

- Kokuların yeterince nötrleştirilmedięini hissederseniz filtre sepetini deęiştiriniz.



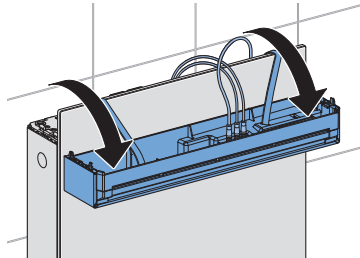
### DİKKAT

#### Muhtemel saęlık tehlikesi

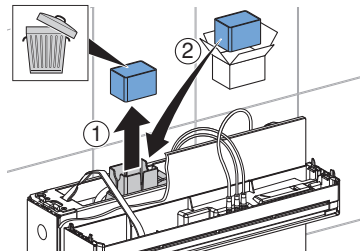
Filtre sepetindeki kirlenmeler solunum havasının kirlenmesine yol açabilir.

- ▶ Filtre sepetini yıllık olarak deęiştirin.

- 1 Rezervuar kapaęını her iki elinizle kavrayıp yukarı kaldırın ve öne doęru açın.



- 2 Eski miş petekli seramik filtreyi çıkarın, bertaraf edin ve yeni filtre sepetini yerleřtirin.



- 3 Rezervuar kapaęını kapatın.

**İçindeki maddeler**

Bu ürün 2011/65/AB (RoHS) (elektrikli ve elektrikli cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması) direktifi şartlarına uygundur ve örneğin kurşun, cıva, kadmiyum ve kromVI gibi çevreye zararlı maddeler içermez.

Aynı zamanda, belirli kimyasal maddelerin tesciline, değerlendirilmesine, ruhsat verilmesine ve kısıtlanmasına ilişkin şartları içeren Avrupa kimyasal maddeler direktifi 1907/2006/AT (REACH) şartlarına da uyulmaktadır.

**Elektrikli ve elektronik eski aletlerin bertaraf edilmesi**

Eski elektrikli ve elektronik cihazlar ile ilgili yönerge 2012/19/AB (WEEE-II) uyarınca, elektrikli alet üreticileri, eski aletleri geri almak ve profesyonel olarak bertaraf etmekle yükümlüdür. Sembol, ürünün artık çöplerle birlikte bertaraf edilemeyeceğini ifade etmektedir. Eski aletler, uzmanca bertaraf edilmek üzere doğrudan Geberit'e geri verilecektir. Teslim alma yerleri yetkili Geberit satış kuruluşundan öğrenilebilir.



# 为了您的安全

---

## 适用对象

本文件针对 Geberit Monolith Plus 坐便器卫浴模块的所有使用者。没有使用经验的儿童和成年人必须经指导，必要时在监督下使用。

## 规定的用途

Geberit Monolith Plus 卫浴模块是为冲洗陶瓷坐便器而设计的。任何其他用途一律被视为违规使用。Geberit 对违规使用所造成的后果概不负责。

## 安全提示

- 只允许由营运商或使用者按照本操作指导手册中的规定来进行操作、保养和维护。
- 过滤网中的污垢可能会污染呼吸空气。为了排除健康危害并确保所有功能完好，必须每年更换过滤网。
- 儿童和生理、感官或智力能力有残障或缺乏经验和知识的人员如在监督或安全使用指导下并且熟知由此可能产生的危险，也可使用本设备。儿童不得将此设备当做玩具玩耍。在没有监督的情况下，儿童不得进行清洁和用户保养（按照 EN 60335-1:2012 标准执行）。
- 切勿自行维修 Geberit Monolith Plus 卫浴模块。卫浴模块含有带电部件。打开本产品存在致命危险。
- 不得更改产品或在其上加装任何部件。
- 只允许由专业技术人员用原装备件和配件来完成维修工作。
- 如果电源电缆受损，必须由专业技术人员进行更换。

## 系统说明

本卫浴模块配备了人体感应器、空气净化装置以及方向灯。

冲水箱盖内置了软触键，按此键触发大冲水或小冲水并激活空气净化装置。

内置式空气净化装置消除陶瓷坐便器中的异味。

## 技术参数和一致性

---

### 技术数据

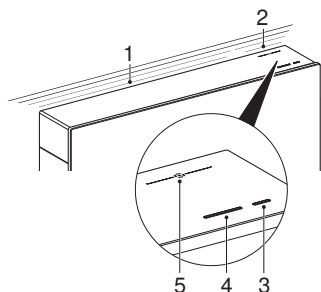
公称电压	100–240 V AC
电源频率	50–60 Hz
操作电压	4.1 V DC
耗用功率	5 W
待命耗用功率	< 0.5 W
电源连接	通过带三芯、柔性非金属护皮电缆的系统插头的直接连接
流压范围	0.1–10 bar 10–1000 kPa
出厂设置的冲洗量	6 和 3 l

### 一致性声明

您可以通过主管的 Geberit 销售公司获得一致性声明。

# 操作

## 控制面板



- 1 方向灯
- 2 空气净化装置显示
- 3 <小冲洗量>按钮
- 4 <大冲洗量>按钮
- 5 <净化空气>按钮

## 使用 Geberit Monolith Plus

走近卫浴模块时，方向灯开始发亮并且空气净化装置启动。为了触发冲水过程，按下用于大冲水过程的<大冲洗量>按钮或用于小冲水过程的<小冲洗量>按钮。



由于高静电放电，按钮功能可能短时间锁止。

## 启动或停止空气净化装置



- 按下<净化空气>按钮。
  - ✓ 空气净化装置启动或停止。空气净化装置运行期间，空气净化装置显示器上的灯缓慢脉动。



10 分钟后空气净化装置自动停止（出厂设置）。


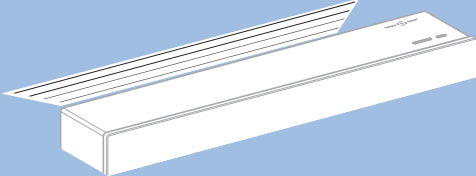
## 设置概览

方向灯和空气净化装置的设置可以改变。

**菜单** 通过右侧 **空气净化装置显示器** 的颜色 来显示。

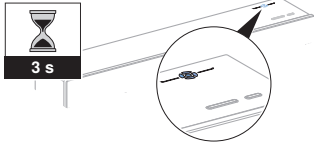
**设置值** 通过左侧 **方向灯颜色** 来显示。

表格 1: 设置概览

菜单 	设置值 (粗体 = 出厂设置) 
(白色) 发光颜色	以下发光颜色可供选择： <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>蓝色</b>、青绿色、洋红色、橙色、黄色、暖白以及白色</li> </ul>
(蓝色) 方向灯开启模式	有三种不同的设置方法： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 在人体感应器激活并且周围环境黑暗时启用 (蓝色)</li> <li>• <b>在人体感应器激活时启用</b> (始终, 不受环境光的影响) (青绿色)</li> <li>• 关闭 (方向灯未启用) (洋红色)</li> </ul>
(青绿色) 方向灯关闭模式	当人体感应器不再激活时, 方向灯自动关闭之前的等待时间： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 分钟 (蓝色)</li> <li>• <b>3 分钟</b> (青绿色)</li> <li>• 6 分钟 (洋红色)</li> </ul>
(洋红色) 空气净化装置的延时 冲洗时间	空气净化装置自动关闭之前的等待时间： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 分钟 (蓝色)</li> <li>• <b>10 分钟</b> (青绿色)</li> <li>• 15 分钟 (洋红色)</li> </ul>
(橙色) 探测距离	探测到使用者的距离： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 近距 (蓝色)</li> <li>• <b>中等</b> (青绿色)</li> <li>• 远距 (洋红色)</li> </ul>
(黄色) 空气净化装置	自动或手动接通空气净化装置： <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>在人体感应器激活时自动接通</b> (蓝色)</li> <li>• 按下&lt;净化空气&gt;按钮接通 (青绿色)</li> </ul>

## 更改设置

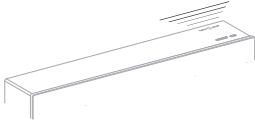
- 1** 按下<净化空气>按钮约三秒钟。



- ✓ 两个显示闪亮三次。它们现在处于调节模式下。

- 2** 更改设置值（参见第 3 步）或按下 <净化空气> 按钮相应次数，以便进入所需的菜单。

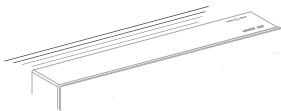
- ✓ 通过空气净化装置显示器颜色显示所选菜单。



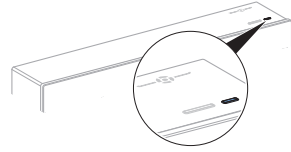
- 3** 按下<大冲洗量>按钮相应次数，以便更改设置值。



- ✓ 通过方向灯的颜色显示所选设置。



- 4** 按下<小冲洗量>按钮，以便保存设置值。



- i** 保存时两个显示短时光亮，以便操作。如果设置未保存或超过三分钟没有变化，就以现有值自动退出调节模式。

- 5** 按下<净化空气>按钮约三秒钟，以便退出调节模式。

### 结果

- ✓ 两个显示闪亮三次。卫浴模块重新处于待机状态。

## 维护

### 护理与清洁

Geberit Monolith Plus 卫浴模块是一款高品质和易护理的产品。

### 注意

由于侵蚀性和磨蚀性清洁剂损坏表面

- ▶ 请勿使用含氯的或酸性的、磨蚀性或腐蚀性的清洁剂。

请仅使用不伤皮肤的中性液体清洁剂。

Geberit AquaClean 清洁套件（商品号 242.547.00.1）中包含可直接使用的清洁剂，完美适用于所有 Geberit Monolith Plus 表面。

- 1 用柔软的湿布和中性液体清洁剂清洁表面。
- 2 然后用无绒软布擦干表面。

### 更换陶瓷蜂窝状过滤网

#### 前提条件

- 如果您感到中和异味性能下降，就要更换过滤网。



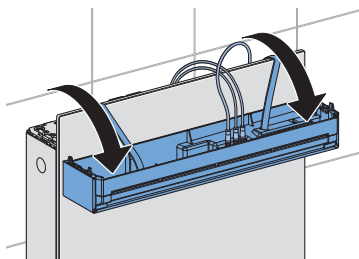
#### 小心

可能的健康危害

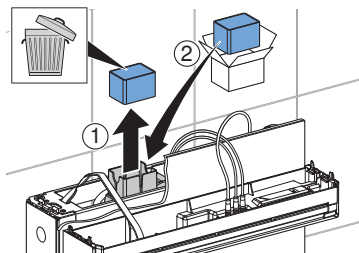
过滤网中的污垢可能会污染呼吸空气。

- ▶ 每年更换一次过滤网。

- 1 用双手抓住冲水箱盖，提起并且向前掀起。



- 2 取下用旧的陶瓷蜂窝状过滤网，将其进行废弃处理并装入新的过滤网。



- 3 关闭冲水箱盖。

# 废弃处理

---

## 内容

本产品符合欧盟指令 2011/65/EU (RoHS) (对电气和电子设备中特定的危险物质的限制) 的要求, 不含对环境有害的物质, 如铅、汞、镉及六价铬。

同样也要遵守欧盟化学品法规 1907/2006/EC (REACH), 包括对一些化学品的注册、评估、授权和限制。

## 处理废旧电气和电子设备



依照准则 2012/19/EU (WEEE-II) 的规定, 电气设备制造商有义务回收旧设备并进行专业化处理。该符号表示不得将本产品当做普通垃圾进行处理。应将旧设备直接寄回给 Geberit 作专业化处理。回收站地址可以向主管的 Geberit 销售公司查询。

## المجموعة المستهدفة

هذا المستند موجه إلى كل مستخدم الوحدة الصحية لحمامات Geberit Monolith Plus.

الأطفال والبالغون الذين ليس لديهم سابق معرفة بالاستخدام يجب أن يتم إرشادهم وتوجيههم لمراعاة التعليمات الواردة هنا.

## الاستخدام طبقًا للوائح

تم تصميم الوحدة الصحية Geberit Monolith Plus خصيصًا لشطف سيراميك الحمامات. وأي استخدام آخر للوحدة لا يعد مطابقًا للمواصفات. ولا تتحمل شركة Geberit أية مسؤولية عن التبعات الناتجة عن الاستخدام غير المطابق للوائح والتعليمات.

## إرشادات الأمان

- يُسمح للمُشغل أو المستخدم بإجراء عمليات التشغيل والصيانة والإصلاح كما تم شرحه في تعليمات الاستخدام هذه.
- الاتساخات في الفلتر يمكن أن تؤدي إلى تلوث هواء التنفس. منعا لوقوع مخاطر صحية وضمائًا لتحقيق الأداء الوظيفي الكامل فيجب تغيير الفلتر سنويًا.
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال، وكذلك من قبل الأشخاص الذين يعانون من تدهور في القدرات النفسية أو الحسية أو الذهنية أو نقص الخبرات والمعرفة، فقط إذا كانوا تحت المراقبة اللازمة أو تم إرشادهم على النحو الكافي بشأن الاستخدام الآمن للجهاز وأصبحوا مدركين للمخاطر التي يمكن أن تنجم عنه. لا يُسمح للأطفال بالعبث بالجهاز. لا يُسمح للأطفال بالقيام بأعمال التنظيف والصيانة بدون مراقبة (طبقًا للمواصفة الأوروبية 2012:1-60335-EN).
- لا تقم مطلقًا بإصلاح الوحدة الصحية Geberit Monolith Plus بنفسك. الوحدة الصحية تحتوي على أجزاء موصلة للتيار. ينتج عن فتح الجهاز تعريض حياتك للخطر.
- لا تقم بإجراء أية تغييرات أو تركيبات إضافية على المنتج.



- يُسمح بإجراء التصليحات من قِبَل عامل فني مُتخصص وباستخدام قطع الغيار الأصلية وقطع الملحقات الأصلية فقط.
- إذا تعرض كابل الشبكة الكهربائية للضرر فيجب أن يتم تغييره من قِبَل عامل فني متخصص.

## مواصفات المُنتج

### توصيف الجهاز

تم تجهيز الوحدة الصحية بوظيفة التعرف على المستخدم وتجهيزه لشطف الروائح الكريهة ولمية توجيهه.

تم دمج أزرار عاملة باللمس الخفيف في غطاء صندوق الشطف، والتي يمكن بواسطتها تفعيل عملية شطف كبيرة أو صغيرة وتفعيل تجهيزه شطف الروائح الكريهة.

تعمل تجهيزه شطف الروائح الكريهة المدمجة على معادلة تأثير الروائح الكريهة في سيراميك الحمامات.

## البيانات الفنية والمطابقة

### البيانات الفنية

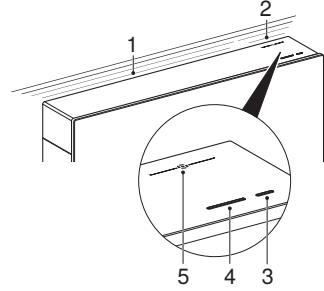
100–240 V AC	الفلطية الاسمية
50–60 Hz	تردد الشبكة
4.1 V DC	جهد التشغيل
5 W	سحب القدرة
0.5 > W	سحب القدرة بوضع الاستعداد
وصلة تيار مباشر عبر قابس الجهاز ومجهزة بكابل تغطية ثلاثي مرن	وصلة التيار
0.1–10 bar 10–1000 kPa	نطاق ضغط التدفق
3 و 6 l	ضبط المصنع لكمية الشطف

### إعلان المطابقة

يمكنك الحصول على إعلان المطابقة من شركة التوزيع المختصة التابعة لـ Geberit.


## نطاق الاستعمال

- 1 لمبة التوجيه
- 2 بيان شفط الروائح الكريهة
- 3 الزر <كمية شفط صغيرة>
- 4 الزر <كمية شفط كبيرة>
- 5 الزر <شفط الروائح الكريهة>




## استعمال وحدة Geberit Monolith Plus

عند دخول الوحدة الصحية فإن لمبة التوجيه تبدأ في الإضاءة، ومن ثم تبدأ عملية شفط الروائح الكريهة. حتى يمكن تفعيل عملية الشطف فاضغط على الزر <كمية شفط كبيرة> للحصول على عملية شفط كبيرة أو على الزر <كمية شفط صغيرة> للحصول على عملية شفط صغيرة.

جراء عمليات تفريغ الشحنة الكهروستاتيكية العالية فقد لا تتاح وظائف الأزرار لفترة قصيرة. 

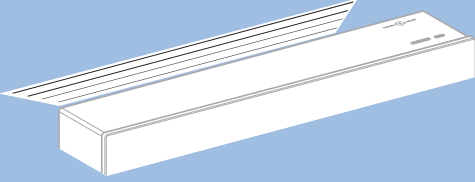

## بدء أو إيقاف عملية شفط الروائح الكريهة

◀ قم بالضغط على زر <تجهيز شفط الروائح الكريهة>.  
 ⇨ قم ببدء أو إيقاف عملية شفط الروائح الكريهة. أثناء سريان عملية شفط الروائح الكريهة فإن ضوء بيان شفط الروائح الكريهة يبدأ في الوميض ببطء.

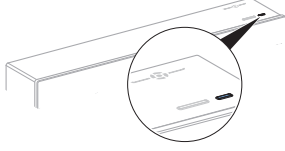
 بعد مرور 10 دقائق تتوقف عملية شفط الروائح الكريهة أوتوماتيكياً (وضع ضبط المصنع).

## عرض عام لأوضاع الضبط

يمكن أن يتم تغيير أوضاع الضبط الخاصة بلمبة التوجيه ووظيفة شفت الروائح الكريهة. سيتم عرض القائمة من خلال لون بيان شفت الروائح الكريهة على الجانب الأيمن. سيتم عرض قيم الإعدادات من خلال لون ضوء التوجيه على الجانب الأيسر. 1 جدول: عرض عام لأوضاع الضبط

قيم أوضاع الضبط (الخط الثقيل = وضع ضبط المصنع)	القائمة
	
يُتاح للاختيار ألوان الضوء التالية: • <b>أزرق</b> وتركواز وأرجواني وبرتقالي وأصفر والأبيض الحار والأبيض	(أبيض) لون الضوء
توجد ثلاثة أوضاع ضبط محتملة: • التشغيل عند التعرف على المستخدم والوسط الداكن (أزرق) • <b>التشغيل عند التعرف على المستخدم</b> (دائمًا، دون الارتباط بضوء الوسط المحيط) (تركواز) • مطفأ (لمبة التوجيه غير مشغلة) (أرجواني)	(أزرق) لمبة توجيه وضع التشغيل
الزمن الذي يتم بعد انقضائه أوتوماتيكيًا إطفاء لمبة التوجيه ما لم تكن وظيفة التعرف على المستخدم فعالة: • 1 دقيقة (أزرق) • <b>3 دقائق</b> (تركواز) • 6 دقائق (أرجواني)	(تركواز) لمبة توجيه وضع الإطفاء
الزمن الذي بعد انقضائه يتم أوتوماتيكيًا إطفاء وظيفة شفت الروائح الكريهة: • 1 دقيقة (أزرق) • <b>10 دقائق</b> (تركواز) • 15 دقيقة (أرجواني)	(أرجواني) زمن انقضاء شفت الروائح الكريهة
المسافة التي يتم فيها التعرف على المستخدم: • قريب (أزرق) • <b>متوسط</b> (تركواز) • بعيد (أرجواني)	(برتقالي) مسافة الرصد
التشغيل الأوتوماتيكي أو اليدوي لوظيفة شفت الروائح الكريهة: • <b>التشغيل أوتوماتيكيًا عند التعرف على المستخدم</b> (أزرق) • التشغيل باستخدام الزر <شفت الروائح الكريهة> (تركواز)	(أصفر) شفت الروائح الكريهة

4 اضغط على الزر <كمية شطف صغيرة> لحفظ القيمة المضبوطة.



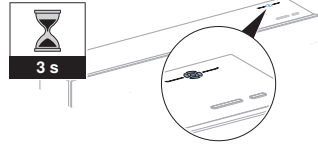
**i** عند الحفظ فإن كلا البيانين يومضان لفترة قصيرة للقيام بالتشغيل. إذا لم يتم حفظ أوضاع الضبط أو لم يتم إجراء أية تغييرات لمدة تزيد عن ثلاث دقائق، فسوف يتم أوتوماتيكيًا الخروج من وضع الضبط بالقيم الموجودة.

5 اضغط على الزر <شطف الروائح الكريهة> لمدة حوالي ثلاث ثوانٍ للخروج من وضع الضبط.

#### نتيجة

↔ وعندئذ يومض كلا البيانين ثلاث مرات. وتكون الوحدة الصحية جاهزة للتشغيل مرة أخرى.

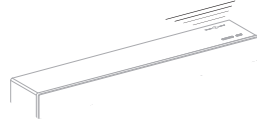
1 اضغط على الزر <شطف الروائح الكريهة> لمدة ثلاث ثوانٍ.



↔ وعندئذ يومض كلا البيانين ثلاث مرات. أنت الآن في وضع الضبط.

2 قم بتغيير قيمة وضع الضبط (انظر الخطوة 3) أو اضغط على الزر <شطف الروائح الكريهة> للوصول إلى القائمة المرغوبة.

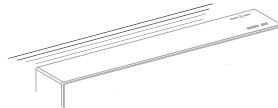
↔ عرض القوائم المختارة من خلال لون بيان شطف الروائح الكريهة.



3 اضغط على الزر <كمية شطف كبيرة> لتغيير قيمة وضع الضبط المعنية.



↔ عرض وضع الضبط المختار من خلال لون لمبة التوجيه.



## استبدال فلتر السيراميك السداسي

### شروط

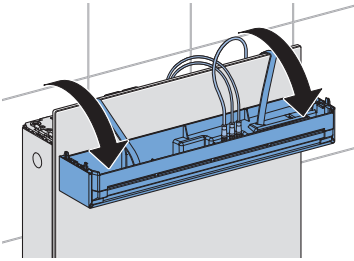
- إذا شعرت بتدهور عملية معادلة الروائح الكريهة فقم على الفور باستبدال الفلتر.



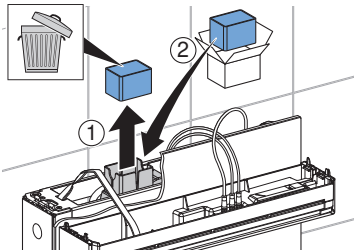
### احترس

- المخاطر الصحية المحتملة
- الانسافات في الفلتر يمكن أن تؤدي إلى تلوث هواء التنفس.
- استبدال الفلتر سنويًا.

- 1 أمسك غطاء صندوق الشطف بكتلا يدك واسحبه لأعلى، ثم قم بطيه للأمام.



- 2 قم بفك فلتر السيراميك السداسي المستعمل وتخلص منه، ثم قم بتركيب الفلتر الجديد.



- 3 قم بغلق غطاء صندوق الشطف.

## الإصلاح

### العناية والتنظيف

الوحدة الصحية Geberit Monolith Plus هي منتج مصنع من مواد عالية الجودة ويتميز بسهولة العناية به.

### انتبه

- تجنب إلحاق الضرر بالأسطح الخارجية جراء استخدام مواد تنظيف كاشطة أو حكاكة
- لا تستخدم مواد التنظيف التي تحتوي على الكلور أو الأحماض أو مواد تنظيف كاشطة أو كاوية.

- لا تستخدم إلا المنظفات السائلة المتوسطة التي لا تضر بالبشرة. طقم التنظيف Geberit AquaClean (رقم المنتج 242.547.00.1) يحتوي على منظف جاهز للاستخدام ومتواءم بشكل مثالي مع كل أسطح Geberit Monolith Plus.

- 1 احرص على تنظيف السطح الخارجي بفضة طرية ومبللة ومنظف سائل ومتوسط.

- 2 قم بتجفيف السطح الخارجي بعد ذلك بفضة طرية خالية من الوبر.

# التخلص من النفايات أو المخلفات

## محتوى المواد

هذا المنتج يفى بمتطلبات المواصفة RoHS 2011/65/EU (تقييد استخدام بعض المواد الخطرة في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية) وهو خال من أية مواد ضارة بالبيئة، مثل الرصاص والزرنيق والكاديوم وأكسيد الكروم السداسي.

كما تمت مراعاة الالتزام بتعليمات المرسوم الأوروبي لاستخدام المواد الكيميائية 1907/2006/EC REACH، التي تتعلق بالتسجيل والتقييم والتصريح وتقييد استخدام بعض المواد الكيميائية.

## التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة



استنادًا إلى مواصفة الاتحاد الأوروبي (WEEE-II) 2012/19/EU للأجهزة الكهربائية والإلكترونية، يتوجب على مصنعي الأجهزة الكهربائية استعادة الأجهزة القديمة للتخلص منها بطريقة سليمة. يدل هذا الرمز على حظر التخلص من هذا المنتج ضمن القمامة المنزلية. يجب أن يتم التخلص من الأجهزة القديمة بشكل سليم فنيًا، وذلك بإرجاعها مباشرة إلى شركة Geberit. يمكن أن يتم الاستعلام عن عناوين مراكز الاستلام لدى شركة التوزيع المختصة التابعة لـ Geberit.



---

**Geberit International AG**  
**Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona**  
**documentation@geberit.com**  
→ **www.geberit.com**

