

GROHE Blue® Professional Connected
DESIGN + ENGINEERING
GROHE GERMANY

INT00022/ÄM 242563/02.19

www.grohe.com

*Pure Freude
an Wasser*



Legenda	2
Informacje dotyczące bezpieczeństwa	3
Użytkowanie w sposób zgodny z przeznaczeniem	5
Warunki eksploatacji	5
Apple	5
Android™	5
Aktualna aplikacja	6
Zakres funkcji	6
Ustawienia połączeń	6
iOS	7
Przegląd aplikacji GROHE ONDUS	7
Pierwsze uruchomienie	7
Instalacja aplikacji GROHE ONDUS	7
Uruchomienie aplikacji GROHE ONDUS	8
Dodawanie chłodnicy GROHE BLUE Professional do sieci	8
Obsługa	9
Sprawdzenie statusu systemu	9
Zmiana nazw/ustawień	9
Reset – przywrócenie ustawień fabrycznych	10
Wylogowanie	10
Powiadomienia	10
Android	11
Przegląd aplikacji GROHE ONDUS	11
Pierwsze uruchomienie	11
Instalacja aplikacji GROHE ONDUS	11
Uruchomienie aplikacji GROHE ONDUS	12
Dodawanie chłodnicy GROHE BLUE Professional do sieci	12
Obsługa	13
Sprawdzenie statusu systemu	13
Zmiana nazw/ustawień	13
Reset – przywrócenie ustawień fabrycznych	14
Wylogowanie	14
Powiadomienia	14
Konserwacja	15
Usterki	15

Legenda

	Tekst informacyjny
	Informacje ogólne
	Obsługa
	Ustawienia
	Zakres dostawy
	Nie wchodzi w zakres dostawy
	Zamknąć zasilanie wodą
	Sprawdzić szczelność
	Uwaga!
	Z siłą
	Nastawa fabryczna
	Oczyszczenie
	Montaż
	Konserwacja
	Dodawanie chłodnicy do sieci



Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Informacje o zagrożeniach:

- Unikać niebezpieczeństwa spowodowanego przez uszkodzony przewód przyłączeniowy. Uszkodzony przewód przyłączeniowy powinien być wymieniony przez producenta, jego dział obsługi klienta lub odpowiednio przeszkoloną osobę.

Wskazówki dotyczące instalacji:

- Instalację można wykonać wyłącznie w pomieszczeniach zabezpieczonych przed mrozem.
- Instalację należy powierzyć wykwalifikowanym instalatorom.
- Przed rozpoczęciem montażu należy odciąć doprowadzenie wody.
- Instalacja i użytkowanie GROHE Blue Professional podlegają obowiązującym przepisom krajowym.

Wskazówki dotyczące eksploatacji:

- Użyta woda powinna być zgodna z europejskimi dyrektywami dotyczącymi wody pitnej. Przed użyciem wody innej jakości lub dodatków należy koniecznie podjąć uzgodnienia z producentem.
- GROHE Blue Professional wolno użytkować wyłącznie w sposób opisany w instrukcji obsługi. Każde inne użycie bądź wykraczające poza ten zakres użycie jest uważane za niezgodne z przeznaczeniem.
- GROHE Blue Professional należy używać wyłącznie w nienagannym technicznie stanie oraz zgodnie z przeznaczeniem, w sposób bezpieczny i świadomy zagrożeń, przestrzegając instrukcji obsługi.
- Wszelkie usterki funkcji należy niezwłocznie usunąć.
- Za szkody spowodowane niestosowaniem się do instrukcji obsługi nie ponosimy żadnej odpowiedzialności.
- Należy używać **wyłącznie oryginalnych części zamiennych i akcesoriów**. Korzystanie z innych części spowoduje utratę gwarancji oraz oznaczenia CE i może być przyczyną obrażeń ciała.

Wskazówki dotyczące oprogramowania i łącza internetowego:

- W celu zapewnienia możliwości użytkowania urządzenia z wykorzystaniem wszystkich funkcji zarówno smartfon, jak i chłodziwa GROHE Blue Professional wymagają połączenia z Internetem oraz urządzenie musi być najpierw z powodzeniem zainstalowane w aplikacji GROHE ONDUS. W przeciwnym razie urządzenie nie zostanie skonfigurowane i nie nastąpi dostarczenie komunikatów ostrzegawczych.
- GROHE zaleca, aby **przed instalacją** GROHE Blue Professional zapoznać się z produktem i funkcjami aplikacji. Ponadto należy sprawdzić zakres zasięgu WLAN również w pomieszczeniu, w którym przeprowadza się instalację.
- Firma GROHE dokłada wszelkich koniecznych starań, aby zagwarantować bezpieczne i prawidłowe użytkowanie sprzętu. W przypadku umyślnej ingerencji osób trzecich firma GROHE zaleca instalację najnowszego oprogramowania sprzętowego i/lub odłączenie urządzenia od zasilania sieciowego do czasu otrzymania dalszych informacji od GROHE.

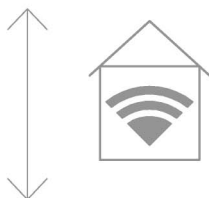


Użytkowanie w sposób zgodny z przeznaczeniem

Chłodziła GROHE BLUE Professional przeznaczona jest do użycia w zimniej wodzie pitnej do temperatury wody maksymalnie 24 °C.

Warunki eksploatacji

Aby możliwe było właściwe funkcjonowanie **niezbędne jest** włączenie chłodziły GROHE Blue Professional w sieć WLAN (2,4 GHz, IEEE 802.11b/g/n) **zapewniającej ciągły dostęp do Internetu**. Możliwe jest użycie wyłącznie kanałów WLAN 1 – 11. Po pomyślnym połączeniu z siecią WLAN przyporządkowanie chłodziły GROHE Blue Professional do innej sieci WLAN podczas bieżącej pracy **nie** jest możliwe (konieczne jest użycie funkcji RESET).



Dane techniczne

- Ciśnienie przepływu 0,2 – 0,9 MPa
- Ciśnienie robocze maks. 1 MPa
- Ciśnienie kontrolne 1,6 MPa
- Temperatura wody maks. 24 °C
- Temperatura otoczenia maks. 35 °C
- Napięcie zasilające 230 V~ / 50 Hz
- Moc 240 W

Elektroniczne dane kontrolne

- Klasa oprogramowania A
- Stopień zanieczyszczeń 2
- Pomiarowe napięcie udarowe 2500 V
- Pomiar kompatybilności elektromagnetycznej (pomiar emisji zakłóceń) został przeprowadzony przy napięciu i prądzie pomiarowym.

Apple:

- System operacyjny iOS 9.0 lub wyższy

Android™:

- System operacyjny 4.3 lub wyższy
- Zalecana wartość ppi minimum 160 dpi
- Rozdzielczość minimum 320 x 470 pikseli

Aktualna aplikacja

Wymaganą aplikację (GROHE ONDUS) należy zainstalować na smartfonie w wersji aktualnej, patrz pierwsza instalacja.

Zakres funkcji

- Uzdatnianie oraz czerpanie wody pitnej
- Informacje statusowe dotyczące eksploatacji filtra i butli z CO₂

Ustawienia połączeń

- Niezbędne jest podłączenie chłodnicy GROHE Blue Professional do sieci WLAN, zapewniającej ciągły dostęp do Internetu
- Hasło do chłodnicy GROHE Blue Professional: patrz tabliczka znamionowa lub przednia pokrywa etykiety
- Na smartfonie **konieczne jest umożliwienie nieprzerwanego dostępu do Internetu** (Ustawienia / Dane mobilne / Wł.)
- Chłodnica GROHE Blue Professional musi być zarejestrowana w aplikacji GROHE ONDUS

W przypadku eksploatacji w niekorzystnych warunkach otoczenia, w pomieszczeniach o ścianach z żelazobetonu, stali i ram żelaznych lub w pobliżu innych przeszkód (np. mebli) wykonanych z metalu odbiór WLAN może zostać zakłócony oraz przerwany.

Rodzaj bariery	Potencjał zakłócający/ ekranujący
Drewno, tworzywo sztuczne, szkło	Niski
Woda, cegła, marmur	Średni
Tynk, beton, lite drewno	Wysoki
Metal	Bardzo wysoki

Chłodnica GROHE Blue działa w paśmie częstotliwości 2,4 GHz.

Należy unikać instalacji w pobliżu urządzeń o takim samym paśmie częstotliwości (np. telefony DECT, urządzenia Bluetooth, itd. [należy przestrzegać dokumentacji producenta!]).

GROHE Blue Professional można obsługiwać także bez istniejącego połączenia WLAN poprzez przyciski na armaturze i chłodnicy.

Brak połączenia WLAN uniemożliwia jednak wysłanie wiadomości push do powiązanego smartfona. Wysłanie wiadomości push nastąpi natychmiast po nawiązaniu połączenia WLAN.

iOS

Przegląd aplikacji GROHE ONDUS

Ekran główny (Dashboard)

- Przycisk administracji domami obecnymi w systemie
- Przycisk administracji pomieszczeniami, obecnymi w systemie lub kontroli bądź ustawienia powiązanych produktów
- Informacja dotycząca obsługi aplikacji:

Przesunięcie od lewej do prawej:
Katalog produktów

Przesunięcie od prawej do lewej:
Przegląd zintegrowanych produktów

Kliknięcie menu lub przesunięcie z dołu do góry:
Przegląd menu (My houses (Moje domy), Settings (Ustawienia), Order products (Moje produkty), Help & Support (Pomoc), Legal (Postanowienia o ochronie danych i ogólne warunki użytkowania), Logout (Wylogowanie)

Powrót do poprzedniego ekranu poprzez przesunięcie w przeciwnym kierunku lub kliknięcie BACK (Wstecz) lub HOME.

Pierwsze uruchomienie

Należy aktywować WLAN na smartfonie oraz utworzyć stałe połączenie z Internetem.

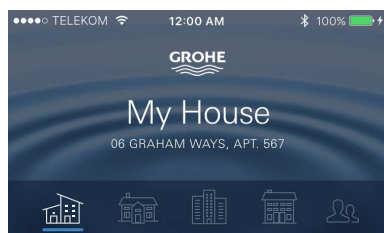
Instalacja aplikacji GROHE ONDUS

Aplikacja GROHE ONDUS dostępna jest bezpłatnie w sklepie Apple App Store (konieczne jest konto w serwisie Apple).

Ważne:

W celu zapewnienia możliwości odbioru alarmów i ostrzeżeń w postaci wiadomości na smartfonie należy aktywować stosowną usługę odbioru wiadomości push dla aplikacji GROHE ONDUS!

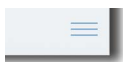
Odbiór wiadomości push jest możliwy na smartfonie tylko wtedy, gdy użytkownik jest zalogowany w aplikacji.

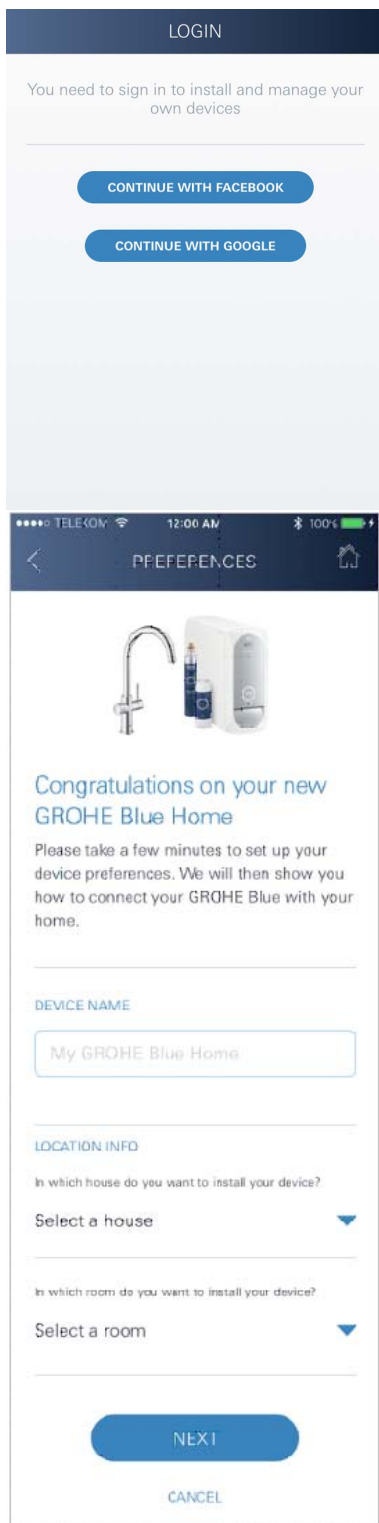


KITCHEN



MY GROHE BLUE





Uruchomienie aplikacji GROHE ONDUS

Dotknąć ikony aplikacji w celu jej uruchomienia.

Logowanie i rejestracja:

- Z wykorzystaniem istniejącego konta Google lub Facebook
- Wraz z założeniem nowego konta Google lub Facebook
- Z wykorzystaniem konta GROHE
- Aplikacja GROHE ONDUS wymaga zgody na warunki użytkowania!
- Nastąpi automatyczne połączenie z chmurą
- Pokaże się ekran główny (Dashboard)

Dodawanie chłodnicy GROHE BLUE Professional do sieci

Należy postępować według instrukcji aplikacji.

1. Wybrać odpowiednie urządzenie z katalogu.
2. Należy nadać urządzeniu nazwę.
(Uwaga: nie należy stosować znaków specjalnych!)
3. Należy wybrać/założyć nowy dom.
(Podać informacje dotyczące adresu i informacje kontaktowe, uwaga: nie należy stosować znaków specjalnych!)
4. Należy wybrać/założyć nowe pomieszczenie.
5. Wprowadzić długość przewodu.
(Bez numeru zamówienia zestawu przedłużającego 40 843 wstępnie ustawiona wartość to 110 cm)
6. Ustawić twardość wody.
7. Wybrać typ filtra.
8. GROHE Blue Professional chłodzi punkt dostępowy aktywować.

Ważne

- Tryb konfiguracyjny aktywny jest maksymalnie 5 minut.
9. Na smartfonie należy przejść do ustawień WLAN.
 10. Wybrać sieć GROHE Blue Professional i połączyć się.
SSID: GROHE_BLUE_XXXXXXXX
Hasło do chłodnicy GROHE Blue Professional: patrz tabliczka znamionowa lub przednia pokrywa etykiety
 11. Przejść z powrotem do aplikacji GROHE ONDUS i połączyć chłodnicę GROHE Blue Professional z prywatną siecią WLAN (sieć WLAN powinna mieć stały dostęp do Internetu).
 12. Wprowadzić i potwierdzić hasło WLAN.
 13. W przypadku prawidłowego połączenia pojawi się słowo SETUP SUCCESSFUL (Instalacja prawidłowa).
- Teraz chłodnica GROHE Blue Professional jest zarejestrowana w aplikacji GROHE ONDUS i połączona z chmurą.

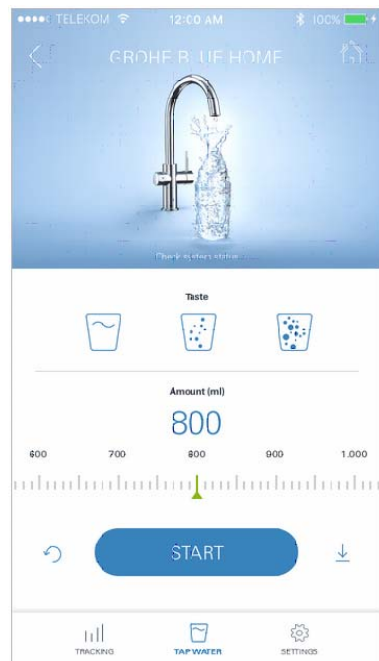
Pozostała wydajność CO₂ i filtra są regularnie rejestrowane i aktualizowane w aplikacji GROHE ONDUS.



Obsługa

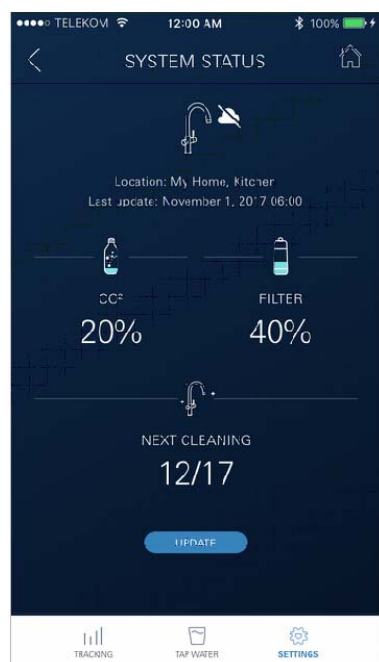
Czerpanie wody przy użyciu GROHE BLUE Professional

1. Należy wybrać żadaną ilość.
2. Wybrać pożądaną poziom nagazowania (niegazowana, średnio gazowana, gazowana).
3. Nacisnąć Start.



Sprawdzenie statusu systemu

1. Kliknąć Ustawienia/Status systemu
2. Kliknąć armaturę powyżej ustawień czerpania

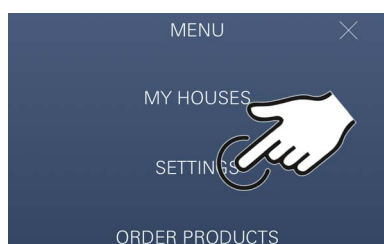


Zmiana nazw/ustawień

1. Kliknąć Menu lub przesunąć z dołu do góry.
2. Wybrać punkt menu MY HOUSES (Moje domy). Tutaj możliwe są procedury edycji, kasowania, dodawania domów / danych adresowych / pomieszczeń.
3. Należy wybrać żądany punkt menu.

Wskazówka

Transmisja zmiany nazwy/ustawienia do chmury odbędzie się natychmiast!

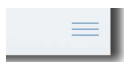
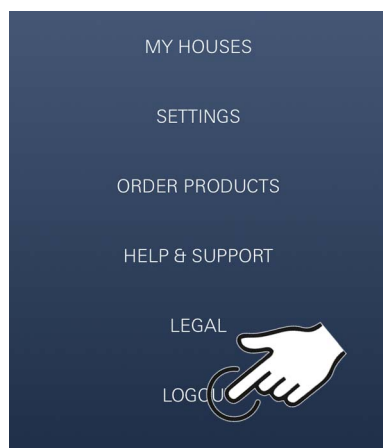


Reset – przywrócenie ustawień fabrycznych

- Na chłodnicy GROHE Blue Professional z menu Zresetuj ustawienia fabryczne.

Wylogowanie

1. Kliknąć Menu lub przesunąć z dołu do góry.
2. Dotknąć przycisku LOGOUT (Wylogowanie).
3. Zamknąć aplikację GROHE ONDUS.



Powiadomienia

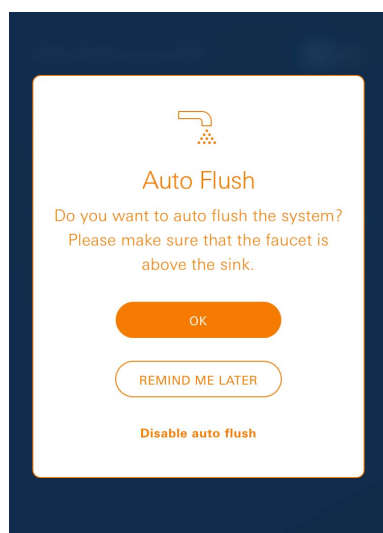
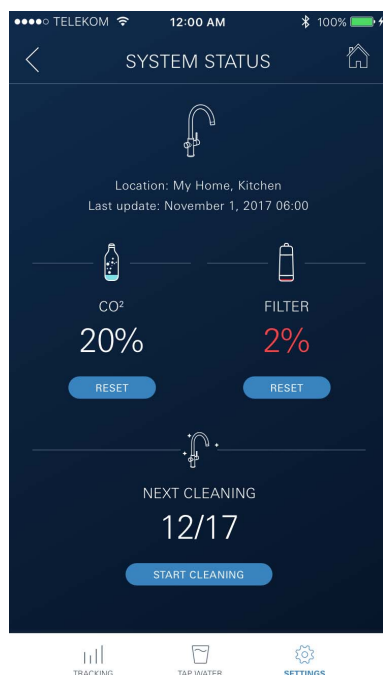
Krytyczne wartości eksploatacyjne w zakresie pozostałej wydajności CO₂ i filtra zostaną wyświetlone jako komunikat w aplikacji ONDUS oraz jako wiadomość push na powiązanych smartfonach.

Jeżeli niezbędna jest aktualizacja aplikacji lub oprogramowania sprzętowego, smartfon powinien znajdować się w bezpośrednim pobliżu chłodnicy GROHE BLUE Professional. W taki sposób możliwe jest kontrolowanie i usuwanie ewentualnych zakłóceń.

Ważne:

Otrzymywanie wiadomości push wymaga stosownej aktywacji aplikacji GROHE ONDUS na smartfonie!

Odbiór wiadomości push jest możliwy na smartfonie tylko wtedy, gdy użytkownik jest zalogowany w aplikacji.



Android

Przegląd aplikacji GROHE ONDUS

Ekran główny (Dashboard)

- Przycisk administracji domami obecnymi w systemie
- Przycisk administracji pomieszczeniami, obecnymi w systemie lub kontroli bądź ustawienia powiązanych produktów
- Informacja dotyczące obsługi aplikacji
Przesunięcie od lewej do prawej:
Katalog produktów

Przesunięcie od prawej do lewej:
Przegląd zintegrowanych produktów

Przesunięcie z dołu do góry:
Przegląd menu (My houses (Moje domy), Settings (Ustawienia), Order products (Moje produkty), Help & Support (Pomoc), Legal (Postanowienia o ochronie danych i ogólne warunki użytkowania), Logout (Wylogowanie)

Powrót do poprzedniego ekranu kliknięciem BACK (Wstecz) lub HOME.

Pierwsze uruchomienie

Należy aktywować WLAN na mobilnym urządzeniu końcowym oraz utworzyć stały dostęp do Internetu.



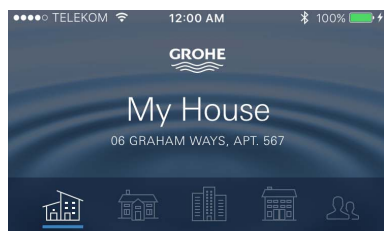
Instalacja aplikacji GROHE ONDUS

Aplikacja GROHE ONDUS dostępna jest bezpłatnie w sklepie Google Play Store (konieczne jest konto w serwisie Google).

Ważne:

W celu zapewnienia możliwości odbioru alarmów i ostrzeżeń w postaci wiadomości na smartfonie należy aktywować stosowną usługę odbioru wiadomości push dla aplikacji GROHE ONDUS!

Odbiór wiadomości push jest możliwy na smartfonie tylko wtedy, gdy użytkownik jest zalogowany w aplikacji.



MY GROHE BLUE

KITCHEN



MY GROHE BLUE





Uruchomienie aplikacji GROHE ONDUS

Dotknąć ikony aplikacji w celu jej uruchomienia.

Logowanie i rejestracja:

- Z wykorzystaniem istniejącego konta Google lub Facebook
- Wraz z założeniem nowego konta Google lub Facebook
- Z wykorzystaniem konta GROHE
- Aplikacja GROHE ONDUS wymaga akceptacji polityki prywatności!
- Nastąpi automatyczne połączenie z chmurą
- Pokaże się ekran główny (Dashboard)

Dodawanie chłodnicy GROHE BLUE Professional do sieci

Należy postępować według instrukcji aplikacji.

1. Wybrać odpowiednie urządzenie z katalogu.
2. Należy nadać urządzeniu nazwę.
(Uwaga: nie należy stosować znaków specjalnych!)
3. Należy wybrać/założyć nowy dom.
(Podać informacje dotyczące adresu i informacje kontaktowe, uwaga: nie należy stosować znaków specjalnych!)
4. Należy wybrać/założyć nowe pomieszczenie.
5. Wprowadzić długość przewodu.
(Bez numeru zamówienia zestawu przedłużającego 40 843 wstępnie ustawiona wartość to 110 cm)
6. Ustawić twardość wody.
7. Wybrać typ filtra.
8. GROHE Blue Professional chłodzi punkt dostępowy aktywować.

Ważne

Tryb konfiguracyjny aktywny jest maksymalnie 5 minut.

9. Na smartfonie należy przejść do ustawień WLAN.
10. Wybrać sieć GROHE Blue Professional i połączyć się.
SSID: GROHE_BLUE_xxxxxxx
Hasło do chłodnicy GROHE Blue Professional: patrz tabliczka znamionowa lub przednia pokrywa etykiety
11. Przejść z powrotem do aplikacji GROHE ONDUS i połączyć chłodnicę GROHE Blue Professional z prywatną siecią WLAN (sieć WLAN powinna mieć stały dostęp do Internetu).
12. Wprowadzić i potwierdzić hasło WLAN.
13. W przypadku prawidłowego połączenia pojawi się słowo SETUP SUCCESSFUL (Instalacja prawidłowa).
Teraz chłodnica GROHE Blue Professional jest zarejestrowana w aplikacji GROHE ONDUS i połączona z chmurą.

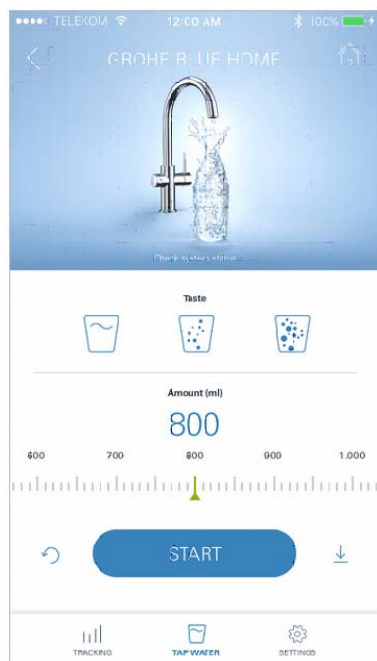
Pozostała wydajność CO₂ i filtra są regularnie rejestrowane i aktualizowane w aplikacji GROHE ONDUS.



Obsługa

Czerpanie wody przy użyciu GROHE BLUE Professional

1. Należy wybrać żądaną ilość.
2. Wybrać pożądaną poziom nagazowania. (niegazowana, średnio gazowana, gazowana)
3. Nacisnąć Start.



Sprawdzenie statusu systemu

1. Kliknąć Ustawienia/Status systemu.
2. Kliknąć armaturę powyżej ustawień czerpania.

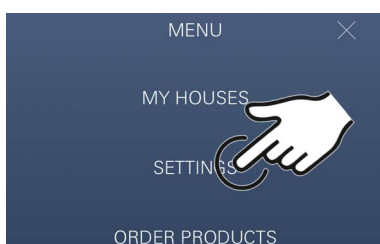


Zmiana nazw/ustawień

1. Kliknąć Menu lub przesunąć z dołu do góry.
2. Wybrać punkt menu MY HOUSES (Moje domy). Tutaj możliwe są procedury edycji, kasowania, dodawania domów / danych adresowych / pomieszczeń.
3. Należy wybrać żądany punkt menu.

Wskazówka

Transmisja zmiany nazwy/ustawienia do chmury odbędzie się natychmiast!



Reset – przywrócenie ustawień fabrycznych

- Na chłodnicy GROHE Blue Professional z menu Zresetuj ustawienia fabryczne.

Wylogowanie

1. Kliknąć Menu lub przesunąć z dołu do góry.
2. Dotknąć przycisku LOGOUT (Wylogowanie).
3. Zamknąć aplikację GROHE ONDUS.

Powiadomienia

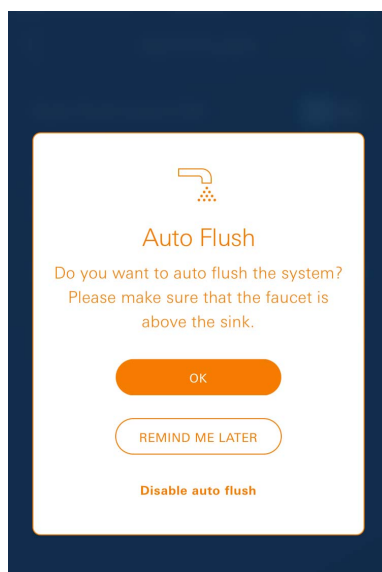
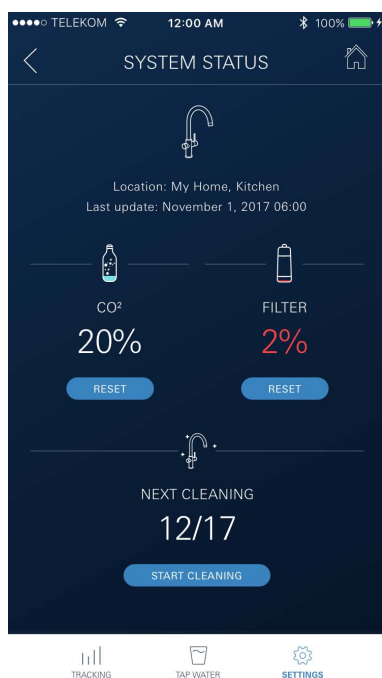
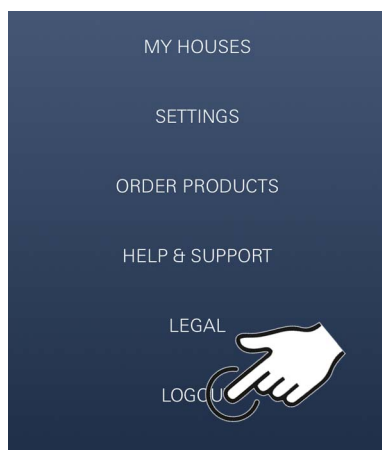
Krytyczne wartości eksploatacyjne w zakresie pozostałej wydajności CO₂ i filtra zostaną wyświetlone jako komunikat w aplikacji ONDUS oraz jako wiadomość push na powiązanych smartfonach.

Jeżeli niezbędna jest aktualizacja aplikacji lub oprogramowania sprzętowego, smartfon powinien znajdować się w bezpośrednim pobliżu chłodnicy GROHE BLUE Professional. W taki sposób możliwe jest kontrolowanie i usuwanie ewentualnych zakłóceń.

Ważne:

Otrzymywanie wiadomości push wymaga stosownej aktywacji aplikacji GROHE ONDUS na smartfonie!

Odbiór wiadomości push jest możliwy na smartfonie tylko wtedy, gdy użytkownik jest zalogowany w aplikacji.

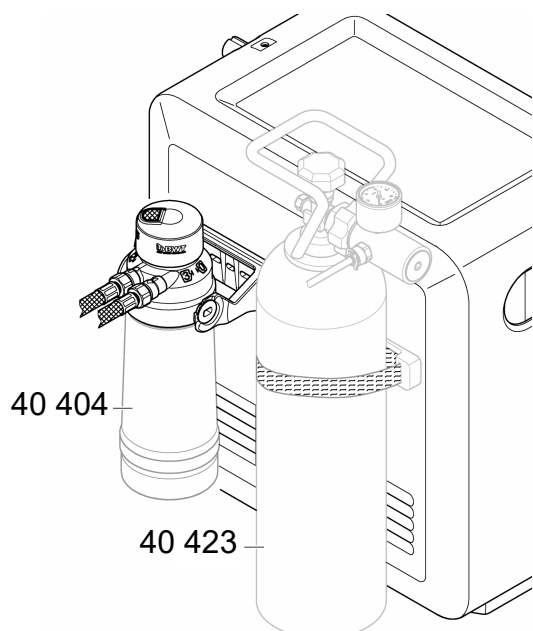


Konserwacja

Wkład filtra i wkład CO₂ należy wymienić zgodnie ze wskazaniem na chłodnicy GROHE BLUE Professional lub w aplikacji ONDUS.

W przypadku zużycia pozostałej wydajności filtra bądź butli z CO₂ nie można już czerpać różnych rodzajów wody (niegazowana, średnio gazowana, gazowana).

Ze względów higienicznych należy raz w roku wyczyścić chłodnicę z saturatorem. Czyszczenie należy wykonać przed wymianą wkładu filtra.



	40 404 (S-Size)	40 422 (Butla z CO ₂)	40 423 (Butla z CO ₂)
	40 430 (M-Size)		
	40 412 (L-Size)		
	40 547 (AC)		
	40 575(UltraSafe)		
40 691 (Mg+)			
	40 434 (Xtra Clean)		

Usterki

Usterki systemu są sygnalizowane poprzez miganie uchwyty, chłodnicy bądź jako wiadomość w aplikacji.

Ta sama usterka może wystąpić z wielu różnych przyczyn.

Przyczyny te zostały wyszczególnione w następującej tabeli (strona 16).

Wszelkie wyszczególnione przyczyny należy sprawdzić.

Gdyby sprawdzenie przyczyn nie doprowadziło do usunięcia komunikatu o usterce, muszą zostać usunięte przez wykwalifikowanego instalatora.

Serwis

Usterka ?	Przyczyna !	Środek zaradczy ✓
Woda nie płynie	<ul style="list-style-type: none"> Filtr nie został włożony prawidłowo Węże zagięte Przerwane doprowadzenie wody 	<ul style="list-style-type: none"> Włożyć filtr prosto (1¹/₂ do 2 obrotów) Sprawdzić węże w celu wykluczenia załamania Całkowicie otworzyć zawory odcinające
E1 na wyświetlaczu, brak filtrowanej wody, uchwyt Blue® miga na czerwono	<ul style="list-style-type: none"> Wyłączenie zabezpieczające pompy 	<ul style="list-style-type: none"> Odłączyć napięcie zasilające, poczekać 30 sekund i ponownie podłączyć * Włożyć filtr prosto (1¹/₂ do 2 obrotów) Sprawdzić węże w celu wykluczenia załamania Całkowicie otworzyć zawory odcinające
E3 na wyświetlaczu, brak filtrowanej wody	<ul style="list-style-type: none"> Armatura i chłodnica z saturatorem nie podłączone Połączenie wtykowe uszkodzone 	<ul style="list-style-type: none"> Wykonać połączenie wtykowe * Skontaktować się z działem obsługi klienta GROHE
E5 na wyświetlaczu, brak filtrowanej wody, uchwyt Blue® miga na czerwono	<ul style="list-style-type: none"> Nieprawidłowe działanie chłodnicy z saturatorem 	<ul style="list-style-type: none"> Odłączyć napięcie zasilające, poczekać 30 sekund i ponownie podłączyć *
E7 na wyświetlaczu, uchwyt Blue® miga na czerwono	<ul style="list-style-type: none"> Wykryto wilgoć w chłodnicy 	<ul style="list-style-type: none"> Odłączyć napięcie zasilające, poczekać 15 minut i ponownie podłączyć * W przypadku wilgoci pochodzącej z kondensacji chłodnica będzie następnie ponownie gotowa do pracy W razie nieszczelności ponownie pojawi się komunikat błędny i należy wówczas poinformować dział obsługi klienta GROHE
E8 na wyświetlaczu, uchwyt Blue® miga na pomarańczowo	<ul style="list-style-type: none"> Przekroczona wydajność filtracji 	<ul style="list-style-type: none"> Natychmiast wymienić wkład filtra
E9 miga na zmianę z HI na wyświetlaczu	<ul style="list-style-type: none"> Chłodnica z saturatorem przegrzana 	<ul style="list-style-type: none"> Zamknąć uchwyt Blue®, zapewnić wentylację i zmniejszyć temperaturę otoczenia do maks. 32 °C Ochłodzić chłodnicę przez min. 10 – 15 min Skasować komunikat błędny E9, patrz poniżej
EC na wyświetlaczu, uchwyt Blue® miga na białą	<ul style="list-style-type: none"> Butla z CO₂ jest prawie całkowicie opróżniona lub nie przeprowadzono restartu 	<ul style="list-style-type: none"> Należy wymienić butlę z CO₂ lub przeprowadzić restart
Brak kwasu węglowego w położeniu Medium i Sparkling	<ul style="list-style-type: none"> Butla z CO₂ opróżniona 	<ul style="list-style-type: none"> Należy wymienić butlę z CO₂
* W przypadku, gdy błędy E1 do E7 wystąpią trzy razy lub częściej, proszę skontaktować się z działem obsługi klienta GROHE		

Aplikacja Serwis Ondus

Usterka ?	Przyczyna !	Środek zaradczy ✓
Logowania / rejestracja są niemożliwe	<ul style="list-style-type: none"> Brak konta GROHE Brak logowania do istniejącego konta Google lub Facebook 	<ul style="list-style-type: none"> Zalogowanie z wykorzystaniem nowego konta GROHE Zalogowanie z wykorzystaniem istniejącego konta Google lub Facebook
Punkt dostępowy (WLAN) chłodnicy GROHE Blue Professional jest niewidoczny	<ul style="list-style-type: none"> Brak aktywacji trybu konfiguracyjnego / punktu dostępowego 	<ul style="list-style-type: none"> Należy aktywować WLAN na smartfonie oraz utworzyć stałe połączenie z Internetem. Jeżeli urządzenie pokazuje tylko inne sieci bezprzewodowe należy skontaktować się z działem obsługi klienta GROHE
Integracja nie powiodła się	<ul style="list-style-type: none"> Chłodnica GROHE Blue Professional znajduje się poza obszarem zasięgu 	<ul style="list-style-type: none"> Należy zmienić lokalizację routera Należy zastosować repeater WLAN