

GROHE Blue® HOME Connected
DESIGN + ENGINEERING
GROHE GERMANY

INT00021/ÄM 240242/12.18

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 Home 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 Home 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 chłodziwy 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 Home 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 Home 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 Home 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 chłdnica GROHE Blue Home 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 Home 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

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



Warunki eksploatacji

Aby możliwe było właściwe funkcjonowanie **niezbędne jest** włączenie chłodnicy GROHE Blue Home 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 chłodnicy GROHE Blue Home 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. 32 °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 Home do sieci WLAN, zapewniającej ciągły dostęp do Internetu
- Hasło do chłodnicy GROHE Blue Home: patrz tabliczka znamionowa bądź wewnętrzna strona przedniej osłony
- Na smartfonie **konieczne jest umożliwienie nieprzerwanego dostępu do Internetu** (Ustawienia / Dane mobilne / Wł.)
- Chłodnica GROHE Blue Home 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 Home 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.



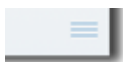
Instalacja aplikacji GROHE ONDUS

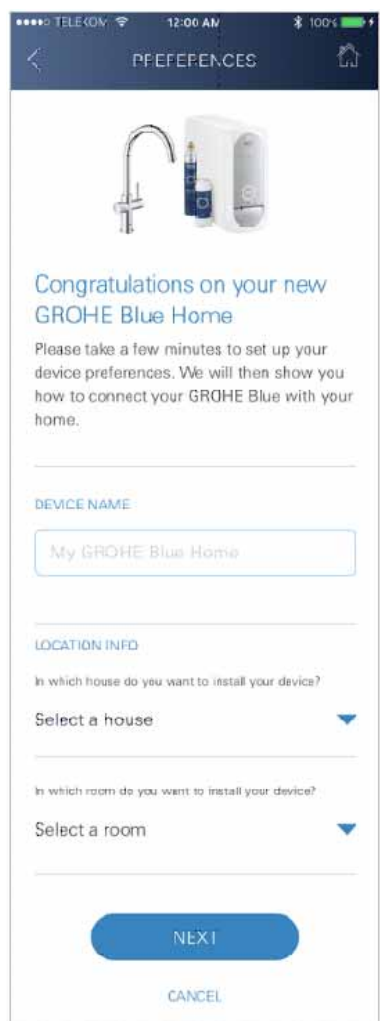
Aplikacja GROHE ONDUS dostępna jest bezpłatnie w sklepie Apple App Store (konieczne jest konto w serwisie Apple).

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.





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 Home 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. Na chłodnicy GROHE Blue Home wcisnąć jednocześnie przyciski i i przytrzymać, aż wyświetli się **SE** na ekranie.

Ważne

Tryb konfiguracyjny aktywny jest maksymalnie 5 minut.

9. Na smartfonie należy przejść do ustawień WLAN.
 10. Wybrać sieć GROHE Blue Home i połączyć się.
SSID: GROHE_BLUE_xxxxxxx
Hasło do chłodnicy GROHE Blue Home: patrz tabliczka znamionowa bądź wewnętrzna strona przedniej osłony
 11. Przejść z powrotem do aplikacji GROHE ONDUS i połączyć chłodnicę GROHE Blue Home 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 Home 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

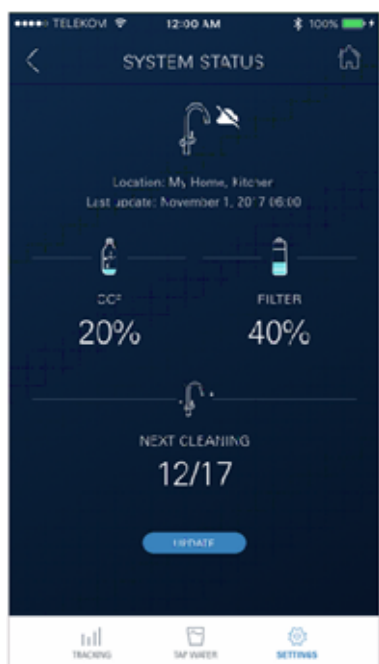
Czerpanie wody przy użyciu GROHE BLUE Home

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



Sprawdzenie statusu systemu

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

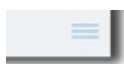


Zmiana nazw/ustawień

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!

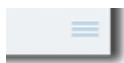
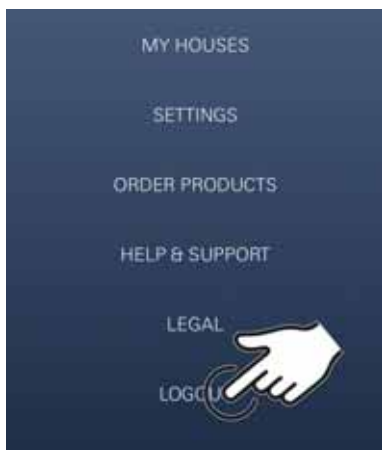


Reset – przywrócenie ustawień fabrycznych

- Na chłodnicy GROHE Blue Home wcisnąć jednocześnie przyciski □, △ i ○ i przytrzymać, aż wyświetli się **PA** na ekranie.

Wylogowanie

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



Powiadomienia

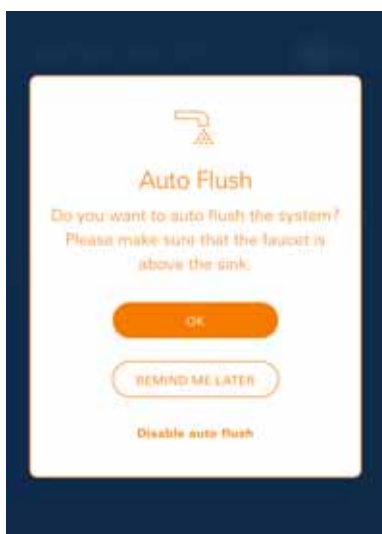
Krytyczne wartości eksploatacyjne w zakresie pozostałej wydajności CO₂ i filtra zostaną wyświetlone jako komunikat w aplikacji ONDUS oraz jako wiadomość push na powiązanych smartfonach.

Jeżeli niezbędna jest aktualizacja aplikacji lub oprogramowania sprzętowego, smartfon powinien znajdować się w bezpośrednim pobliżu chłodnicy GROHE BLUE Home. 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.





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 Home 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. Na chłodnicy GROHE Blue Home wcisnąć jednocześnie przyciski \square i \circ i przytrzymać, aż wyświetli się **SE** na ekranie.

Ważne

Tryb konfiguracyjny aktywny jest maksymalnie 5 minut.

9. Na smartfonie należy przejść do ustawień WLAN.
 10. Wybrać sieć GROHE Blue Home i połączyć się.
SSID: GROHE_BLUE_xxxxxxx
Hasło do chłodnicy GROHE Blue Home: patrz tabliczka znamionowa bądź wewnętrzna strona przedniej osłony
 11. Przejść z powrotem do aplikacji GROHE ONDUS i połączyć chłodnicę GROHE Blue Home 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 Home 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

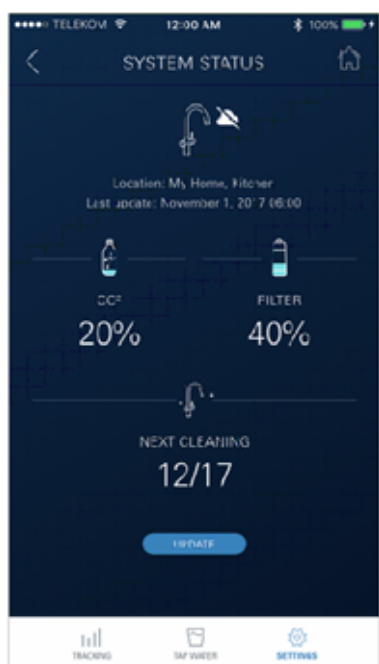
Czerpanie wody przy użyciu GROHE BLUE Home

1. Należy wybrać żadaną ilość.
2. Wybrać pożądany 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!

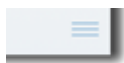
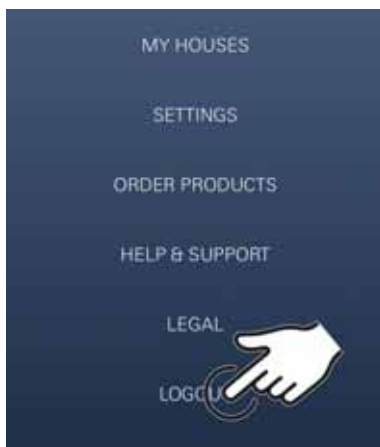


Reset – przywrócenie ustawień fabrycznych

- Na chłodnicy GROHE Blue Home wcisnąć jednocześnie przyciski □, △ i ○ i przytrzymać, aż wyświetli się **PA** na ekranie.

Wylogowanie

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



Powiadomienia

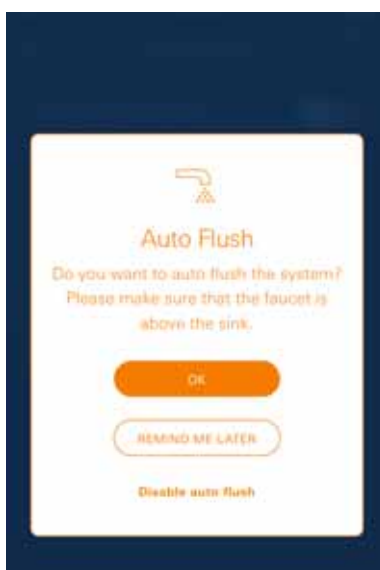
Krytyczne wartości eksploatacyjne w zakresie pozostałej wydajności CO₂ i filtra zostaną wyświetlone jako komunikat w aplikacji ONDUS oraz jako wiadomość push na powiązanych smartfonach.

Jeżeli niezbędna jest aktualizacja aplikacji lub oprogramowania sprzętowego, smartfon powinien znajdować się w bezpośrednim pobliżu chłodnicy GROHE BLUE Home. 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.

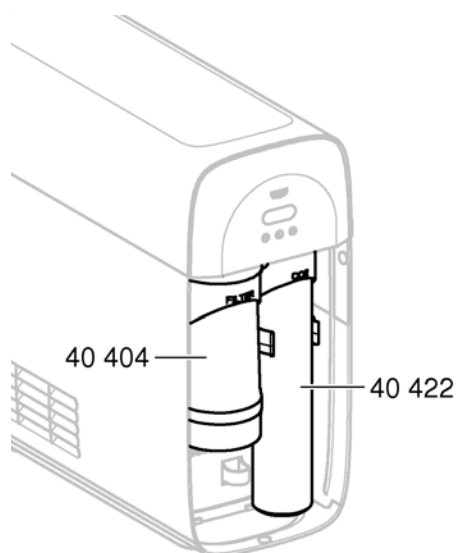


Konserwacja

Wkład filtra i wkład CO₂ należy wymienić zgodnie ze wskazaniem na chłodnicy GROHE BLUE Home 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)
	40 547 (AC)	
	40 575 (UltraSafe)	
	40 691 (Mg+)	
	40 434 (Xtra Clean)	
	40 694 (Xtra Clean Adapter)	

Usterki

Usterki systemu są sygnalizowane poprzez miganie uchwytu, 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 Wężę zagięte Przerwane doprowadzenie wody 	<ul style="list-style-type: none"> Włożyć filtr prosto (1¹/₂ do 2 obrotów) Sprawdzić wężę w celu wykluczenia załamań 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 wężę w celu wykluczenia załamań 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 błędu 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, patrz strona 11
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 błędu E9, patrz poniżej
EC na wyświetlaczu, uchwyt Blue® miga na biało	<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, patrz strona 12
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, patrz strona 12
* 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 Home jest niewidoczny	<ul style="list-style-type: none"> Brak aktywacji trybu konfiguracyjnego / punktu dostępowego 	<ul style="list-style-type: none"> Na chłodnicy GROHE Blue Home przycisnąć przyciski □ i ○ i przytrzymać co najmniej 3 sekundy, aż wyświetli się SE na ekranie, patrz strona 9 rys. [1] 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 Home znajduje się poza obszarem zasięgu 	<ul style="list-style-type: none"> Należy zmienić lokalizację routera Należy zastosować repeater WLAN