

**GROHE Blue® HOME Connected**  
DESIGN + ENGINEERING  
GROHE GERMANY

INT00021/ÄM 240242/12.18













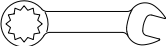


[www.grohe.com](http://www.grohe.com)

*Pure Freude  
an Wasser*



<b>Legenda</b> .....	<b>2</b>
<b>Bezpečnostné informácie</b> .....	<b>3</b>
<b>Používanie v súlade s účelom použitia</b> .....	<b>5</b>
<b>Prevádzkové podmienky</b> .....	<b>5</b>
Apple .....	5
Android™ .....	5
Aktuálna aplikácia .....	6
Funkčné oblasti .....	6
Nastavenia pripojenia .....	6
<b>iOS</b> .....	<b>7</b>
Prehľad aplikácie GROHE ONDUS .....	7
Prvé uvedenie do prevádzky .....	7
Inštalácia aplikácie GROHE ONDUS .....	7
Spustenie aplikácie GROHE ONDUS .....	8
Pripojte chladiace zariadenie GROHE BLUE Home k sieti .....	8
Obsluha .....	9
Skontrolujte stav systému .....	9
Zmena označení/nastavení .....	9
Resetovanie na továrenské nastavenia .....	10
Odhlásenie .....	10
Oznámenia .....	10
<b>Android</b> .....	<b>11</b>
Prehľad aplikácie GROHE ONDUS .....	11
Prvé uvedenie do prevádzky .....	11
Inštalácia aplikácie GROHE ONDUS .....	11
Spustenie aplikácie GROHE ONDUS .....	12
Pripojte chladiace zariadenie GROHE BLUE Home k sieti .....	12
Obsluha .....	13
Skontrolujte stav systému .....	13
Zmena označení/nastavení .....	13
Resetovanie na továrenské nastavenia .....	14
Odhlásenie .....	14
Oznámenia .....	14
<b>Údržba</b> .....	<b>15</b>
<b>Poruchy</b> .....	<b>15</b>

# Legenda

	Text informácie
	Všeobecné informácie
	Obsluha
	Nastavenia
	Obsah dodávky
	Nie je súčasťou dodávky
	Uzavrite prívod vody
	Skontrolujte tesnosť
	Pozor!
	Silou
	Nastavenie z výroby
	Čistenie
	Montáž
	Údržba
	Pridať chladiace zariadenie k sieti



## Bezpečnostné informácie

### Výstražné upozornenia:

- Zabráňte nebezpečenstvu v dôsledku poškodeného pripojovacieho vedenia. Opravu poškodeného pripojovacieho vedenia musí vykonať výrobca, servisná služba výrobcu alebo kvalifikovaný odborník.

### Upozornenia týkajúce sa inštalácie:

- Toto zariadenie je určené výlučne na inštaláciu do miestností chránených proti mrazu.
- Inštaláciu musí vykonať zaškolený odborný inštalatér.
- Pred inštaláciou sa musí prerušiť prívod vody.
- Na inštaláciu a používanie zásobníka GROHE Blue Home sa vzťahujú národné predpisy.

### Upozornenia týkajúce sa prevádzky:

- Voda, ktorá sa bude používať, musí spĺňať európsku smernicu o pitnej vode. Pred použitím vody inej kvality, príp. vody s prísadami sa bezpodmienečne poraďte s výrobcom.
- Zariadenie GROHE Blue Home sa smie používať výlučne spôsobom, ktorý je opísaný v návode na použitie. Iné používanie alebo také používanie, ktoré presahuje rámec opísaného spôsobu používania, sa považuje za používanie, ktoré je v rozpore s účelom použitia zariadenia.
- Systém GROHE Blue Home sa musí používať len v technicky bezchybnom stave, ako aj v súlade s účelom použitia a so zreteľom na bezpečnosť a nebezpečenstvá, pričom sa musí dodržiavať návod na použitie.
- Zabezpečte okamžité odstránenie porúch funkčnosti.
- Výrobca neručí za škody, ktoré vznikli v dôsledku nedodržiavania návodov na použitie.
- Používajte **len originálne náhradné diely a príslušenstvo**. Používaním iných dielov zaniká platnosť záruky a CE označenia, a taktiež hrozí nebezpečenstvo úrazu.

## Upozornenia týkajúce sa softvéru a internetového pripojenia:

- Ak chcete zabezpečiť prevádzku so všetkými funkciami prístroja, musia byť smartfón, ktorý používate, a chladiace zariadenie GROHE Blue Home pripojené na internet a zariadenie musí byť vopred úspešne nainštalované prostredníctvom aplikácie GROHE ONDUS. V opačnom prípade sa prístroj nenakonfiguruje a nebudú sa dať generovať výstražné hlásenia.
- GROHE odporúča oboznámiť sa **pred inštaláciou** GROHE Blue Home do vodovodu s výrobkom a funkciami aplikácie. Okrem toho by mala byť oblasť príjmu WLAN testovaná v miestnosti, v ktorej sa vykonáva inštalácia.
- GROHE prijíma všetky opatrenia na zabezpečenie bezpečného a správneho používania. V prípade úmyselného zásahu tretích osôb GROHE odporúča inštaláciu aktuálneho firmvéru a/alebo odpojenie prístroja od siete, až kým nezískate ďalšie informácie od GROHE.

## Používanie v súlade s účelom použitia



Chladiace zariadenie GROHE BLUE Home je vhodné na použitie v rozvodoch studenej pitnej vody s maximálnou teplotou vody 24 °C.

## Prevádzkové podmienky

Pre správnu funkciu **musí** byť chladiace zariadenie GROHE Blue Home pripojené k sieti WLAN (2,4 GHz, IEEE 802.11b/g/n) **s trvalým prístupom na internet**. Použiť môžete len kanály WLAN 1 – 11. Po úspešnom pripojení k sieti WLAN **nie je** možné priradenie chladiaceho zariadenia GROHE Blue Home k inej sieti WLAN počas spustenej prevádzky (vyžaduje sa RESETOVANIE).

### Technické údaje

• Hydraulický tlak	0,2 – 0,9 MPa
• Prevádzkový tlak	max. 1 MPa
• Skúšobný tlak	1,6 MPa
• Teplota vody	max. 24 °C
• Teplota okolia	max. 32 °C
• Napájacie napätie	230 V~ / 50 Hz
• Výkon	240 W

### Elektrické kontrolné údaje

• Trieda softvéru	A
• Stupeň znečistenia	2
• Zaťažovacie rázové napätie	2500 V
• Skúška elektromagnetickej kompatibility (skúška vysielania rušivých signálov) bola vykonaná pri menovitom napätí a menovitej prúde.	

### Apple:

- Operačný systém iOS 9.0 a vyšší

### Android™:

- Operačný systém 4.3 a vyšší
- Odporúčaná hustota pixelov minimálne 160 dpi
- Rozlíšenie minimálne 320 x 470 pixelov



## Aktuálna aplikácia

Požadovaná aplikácia (GROHE ONDUS) musí byť nainštalovaná v najnovšej verzii na smartfóne, pozrite časť Prvá inštalácia.

## Funkčné oblasti

- Príprava a čapovanie pitnej vody
- Stavové informácie o spotrebe filtra a fľaše CO<sub>2</sub>

## Nastavenia pripojenia

- Pre správnu funkciu musí byť chladiace zariadenie GROHE Blue Home pripojené k sieti WLAN s trvalým prístupom na internet
- Heslo chladiaceho zariadenia GROHE Blue Home: pozri typový štítok alebo vnútornú stranu predného krytu
- Na smartfóne **musí byť trvalo umožnený prístup na internet**  
(Nastavenia / mobilné údaje / zap)
- Chladiace zariadenie GROHE Blue Home sa musí zaregistrovať do aplikácie GROHE ONDUS

Počas prevádzky v nevhodných okolitých podmienkach, v priestoroch so železobetónovými stenami, ocelovými a železnými konštrukciami alebo v blízkosti kovových prekážok (napr. nábytku) môže dôjsť k rušeniu alebo prerušeniu príjmu signálu WLAN.

Druh prekážky	Rušiaci, resp. tieniaci potenciál
Drevo, umelá hmota, sklo	Nízky
Voda, tehla, mramor	Stredný
Omietka, betón, masívne drevo	Vysoký
Kov	Veľmi vysoký

GROHE Blue funguje pracuje vo frekvenčnom pásme 2,4 GHz.

Nesmie sa inštalovať v blízkosti prístrojov využívajúcich rovnaké frekvenčné pásmo (napr. telefóny DECT, prístroje s technológiou Bluetooth, a pod. (Dodržiavajte pokyny v dokumentácii výrobcu!)).

GROHE Blue Home je možné prevádzkovať aj bez použitia existujúceho pripojenia WLAN pomocou tlačidiel na armatúre a chladiacom zariadení.

Bez pripojenia WLAN však nemôže byť odoslaná push notifikácia pripojenému smartfónu. Push notifikácia bude odoslaná hneď ako sa opäť vytvorí pripojenie s WLAN.

# iOS

## Prehľad aplikácie GROHE ONDUS

Hlavná obrazovka (Dashboard)

- Výberová plocha na správu založených domov
- Výberová plocha na správu založených priestorov a na otázky o alebo nastavenia prepojených výrobkov
- Informácie o obsluhu aplikácie:

Postup zľava doprava:

Katalóg výrobkov

Postup sprava doľava:

Prehľad integrovaných výrobkov

Kliknite na menu alebo prejdite rukou zdola smerom nahor:

Prehľad menu: My houses (Moje domy), Settings (Nastavenia), Order products (Moje výrobky), Help & Support (Pomocník), Legal (Ochrana osobných údajov a všeobecné podmienky používania), Logout (Odhlásenie)

Kliknutím na BACK (Späť) alebo HOME alebo pohybom ruky do protismeru sa vrátite na predchádzajúcu obrazovku.

## Prvé uvedenie do prevádzky

Aktivujte WLAN na smartfóne a zabezpečte trvalý prístup na internet.



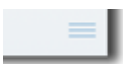
## Inštalácia aplikácie GROHE ONDUS

Aplikácia GROHE ONDUS získate bezplatne v Apple App Store (je potrebný účet vytvorený u spoločnosti Apple).

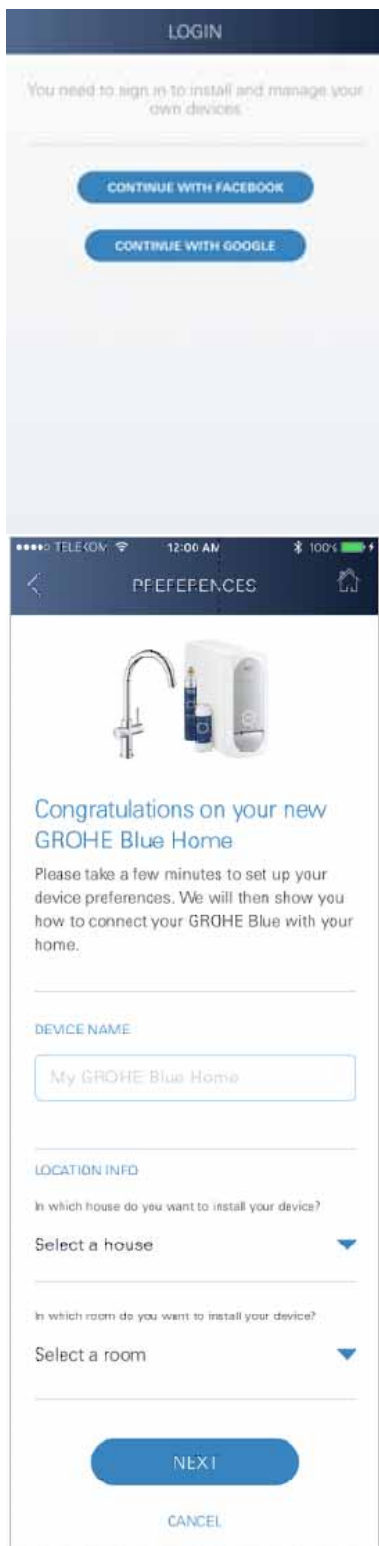
### Dôležité:

**Aby ste zabezpečili, že varovania a alarmy budú prijímané na smartfóne ako správy, musí byť aktivovaná príslušná služba prijímania push notifikácií pre aplikáciu GROHE ONDUS!**

Push notifikácie budú na smartfóne prijímané len vtedy, ak bude používateľ prihlásený v aplikácii.







## Spustenie aplikácie GROHE ONDUS

Kliknutím na ikonu aplikácie spustíte aplikáciu.

### Prihlásenie a registrácia:

- S existujúcim účtom Google alebo Facebook
- Prostredníctvom nového účtu Google alebo Facebook
- Prostredníctvom účtu GROHE
- Aplikácia GROHE ONDUS vyžaduje súhlas s podmienkami používania!
- Automaticky sa vytvorí spojenie s cloudom
- Zobrazí sa hlavná obrazovka (Dashboard)

## Pripojte chladiace zariadenie GROHE BLUE Home k sieti

### Postupujte podľa pokynov aplikácie.

1. Vyberte vhodné zariadenia z katalógu.
2. Zadajte názov zariadenia.  
(Pozor: nepoužívajte špeciálne znaky!)
3. Vybrať/založiť nový dom.  
(Zadajte adresu a kontaktné informácie, pozor: nepoužívajte špeciálne znaky!)
4. Vyberte/založte novú miestnosť.
5. Zadajte dĺžku hadice.  
(Bez predlžovacej sady obj. č. 40 843 je hodnota prednastavená na 110)
6. Nastavte tvrdosť vody.
7. Vyberte typ filtra.
8. Naraz stlačte a podržte tlačidlá  a  na chladiacom zariadení GROHE Blue Home, až kým na displeji nezačne blikať **SE**.

### Dôležité

Konfiguračný režim je aktívny maximálne 5 minút.

9. Na smartfóne prejdite na nastavenia WLAN.
10. Vyberte sieť GROHE Blue Home a pripojte.  
SSID: GROHE\_BLUE\_xxxxxxx  
Heslo chladiaceho zariadenia GROHE Blue Home: pozri typový štítok alebo vnútornú stranu predného krytu
11. Vráťte sa späť do aplikácie GROHE ONDUS a pripojte chladiace zariadenie GROHE Blue Home k súkromnej sieti WLAN (WLAN sieť musí mať trvalý aktívny prístup na internet).
12. Zadajte heslo WLAN a potvrdte.
13. Pri úspešnom pripojení sa na displeji zobrazí **SETUP SUCCESSFUL** (Inštalácia úspešná).

Chladiace zariadenie GROHE Blue Home je teraz registrované v aplikácii GROHE ONDUS a spojené s cloudom.

Kapacita CO<sub>2</sub> a zvyškového filtra sa pravidelne zaznamenávajú a aktualizujú v aplikácii GROHE ONDUS.



## Obsluha

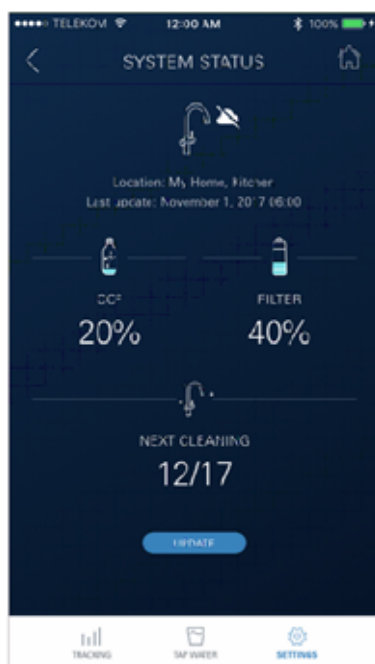
### Čapovanie vody s GROHE Blue Home

1. Vyberte požadované množstvo.
2. Zvoľte požadovanú chuť (neperlivá, jemne perlivá, perlivá).
3. Stlačte Štart.



### Skontrolujte stav systému

1. Kliknite na Nastavenia/Stav systému
2. Kliknite na armatúru cez nastavenia čapovania



### Zmena označení/nastavení

1. Kliknite na Menu alebo prejdite rukou zdola smerom nahor.
2. Vyberte bod menu MY HOUSES (Moje domy). Tu môžete upraviť, vymazať alebo pridať domy/údaje o adrese/miestnosti.
3. Vyberte požadovaný bod menu.

### Upozornenie

Zmeny označení/nastavení sa prenesú priamo do cloudu!

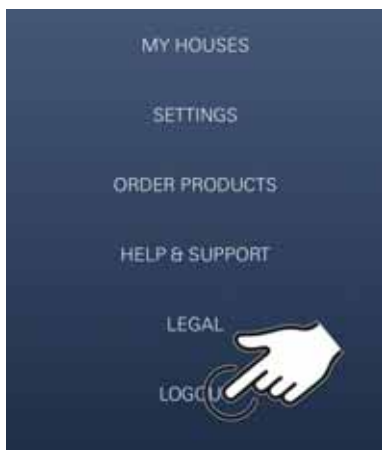


## Resetovanie na továrenské nastavenia

- Naraz stlačte a podržte tlačidlá □, △ a ○ na chladiacom zariadení GROHE Blue Home, až kým na displeji nezačne blikať **PA**.

## Odhlásenie

1. Kliknite na Menu alebo prejdite rukou zdola smerom nahor.
2. Kliknite na LOGOUT (Odhlásenie).
3. Zatvorte aplikáciu GROHE ONDUS.



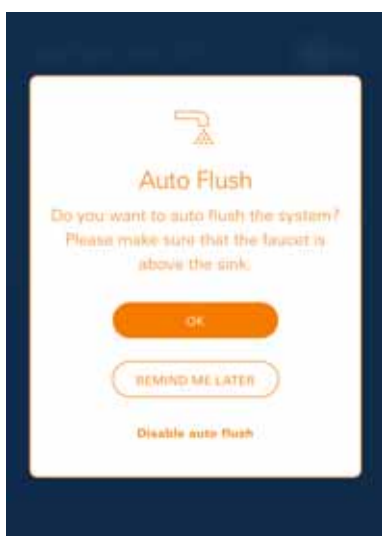
## Oznámenia

Kritické hodnoty spotreby CO<sub>2</sub> a zostatkovej kapacity filtra sa odošlú ako správa v rámci aplikácie ONDUS a prostredníctvom push notifikácie pripojeným smartfónom. Ak je potrebná aktualizácia aplikácie alebo firmvéru prístroja, musí sa smartfón nachádzať v bezprostrednej blízkosti zariadenia GROHE BLUE Home. Tak možno skontrolovať a odstrániť prípadné prerušenia funkčnosti.

### Dôležité:

**Na smartfóne musia byť aktívované push notifikácie pre aplikáciu GROHE ONDUS!**

**Push notifikácie budú na smartfóne prijímané len vtedy, ak bude používateľ prihlásený v aplikácii.**



# Android

## Prehľad aplikácie GROHE ONDUS

Hlavná obrazovka (Dashboard)

- Výberová plocha na správu založených domov
- Výberová plocha na správu založených priestorov a na otázky o alebo nastavenia prepojených výrobkov
- Informácie o obsluhu aplikácie  
Postup zľava doprava:  
Katalóg výrobkov

Postup sprava doľava:  
Prehľad integrovaných výrobkov

Postup zdola nahor:  
Prehľad menu: My houses (Moje domy), Settings (Nastavenia), Order products (Moje výrobky), Help & Support (Pomocník), Legal (Ochrana osobných údajov a všeobecné podmienky používania), Logout (Odhlásenie)

Kliknutím na BACK (Späť ) alebo HOME sa vrátite na predchádzajúcu obrazovku.

## Prvé uvedenie do prevádzky

Aktivujte WLAN na mobilnom koncovom zariadení a zabezpečte trvalý prístup na internet.



## Inštalácia aplikácie GROHE ONDUS

Aplikácia GROHE ONDUS získate bezplatne v Google Play Store (je potrebný účet vytvorený u spoločnosti Google).

### Dôležité:

**Aby ste zabezpečili, že varovania a alarmy budú prijímané na smartfóne ako správy, musí byť aktivovaná príslušná služba prijímania push notifikácií pre aplikáciu GROHE ONDUS!**

Push notifikácie budú na smartfóne prijímané len vtedy, ak bude používateľ prihlásený v aplikácii.





## Spustenie aplikácie GROHE ONDUS

Kliknutím na ikonu aplikácie spustíte aplikáciu.

### Prihlásenie a registrácia:

- S existujúcim účtom Google alebo Facebook
- Prostredníctvom nového účtu Google alebo Facebook
- Prostredníctvom účtu GROHE
- Aplikácia GROHE ONDUS vyžaduje súhlas s ochranou osobných údajov!
- Automatický sa vytvorí spojenie s cloudom
- Zobrazí sa hlavná obrazovka (Dashboard)

## Pripojte chladiace zariadenie GROHE BLUE Home k sieti

### Postupujte podľa pokynov aplikácie.

1. Vyberte vhodné zariadenia z katalógu.
2. Zadajte názov zariadenia.  
(Pozor: nepoužívajte špeciálne znaky!)
3. Vybrať/založiť nový dom.  
(Zadajte adresu a kontaktné informácie, pozor: nepoužívajte špeciálne znaky!)
4. Vyberte/založte novú miestnosť.
5. Zadajte dĺžku hadice.  
(Bez predlžovacej sady obj. č. 40 843 je hodnota prednastavená na 110)
6. Nastavte tvrdosť vody.
7. Vyberte typ filtra.
8. Naraz stlačte a podržte tlačidlá  a  na chladiacom zariadení GROHE Blue Home, až kým na displeji nezačne blikať **SE**.

### Dôležité

Konfiguračný režim je aktívny maximálne 5 minút.

9. Na smartfóne prejdite na nastavenia WLAN.
10. Vyberte sieť GROHE Blue Home a pripojte.  
SSID: GROHE\_BLUE\_xxxxxxx  
Heslo chladiaceho zariadenia GROHE Blue Home:  
pozri typový štítok alebo vnútornú stranu predného krytu
11. Vráťte sa späť do aplikácie GROHE ONDUS a pripojte chladiace zariadenie GROHE Blue Home k súkromnej sieti WLAN (WLAN sieť musí mať trvalý aktívny prístup na internet).
12. Zadajte heslo WLAN a potvrdte.
13. Pri úspešnom pripojení sa na displeji zobrazí **SETUP SUCCESSFUL** (Inštalácia úspešná).

Chladiace zariadenie GROHE Blue Home je teraz registrované v aplikácii GROHE ONDUS a spojené s cloudom.

Kapacita CO<sub>2</sub> a zvyškového filtra sa pravidelne zaznamenávajú a aktualizujú v aplikácii GROHE ONDUS.



## Obsluha

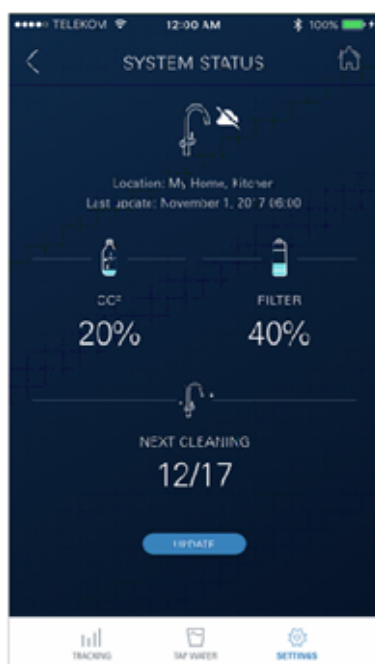
### Čapovanie vody s GROHE Blue Home

1. Vyberte požadované množstvo.
2. Vyberte požadovanú chuť.  
(neperlivá, jemne perlivá, perlivá)
3. Stlačte Štart.



### Skontrolujte stav systému

1. Kliknite na Nastavenia/Stav systému.
2. Kliknite na armatúru cez nastavenia čapovania.



### Zmena označení/nastavení

1. Kliknite na Menu alebo prejdite rukou zdola smerom nahor.
2. Vyberte bod menu MY HOUSES (Moje domy).  
Tu môžete upraviť, vymazať alebo pridať domy/údaje o adrese/miestnosti.
3. Vyberte požadovaný bod menu.

### Upozornenie

Zmeny označení/nastavení sa prenesú priamo do cloudu!

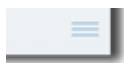


## Resetovanie na továrenské nastavenia

- Naraz stlačte a podržte tlačidlá □, △ a ○ na chladiacom zariadení GROHE Blue Home, až kým na displeji nezačne blikať **PA**.

## Odhlásenie

1. Kliknite na Menu alebo prejdite rukou zdola smerom nahor.
2. Kliknite na LOGOUT (Odhlásenie).
3. Zatvorte aplikáciu GROHE ONDUS.



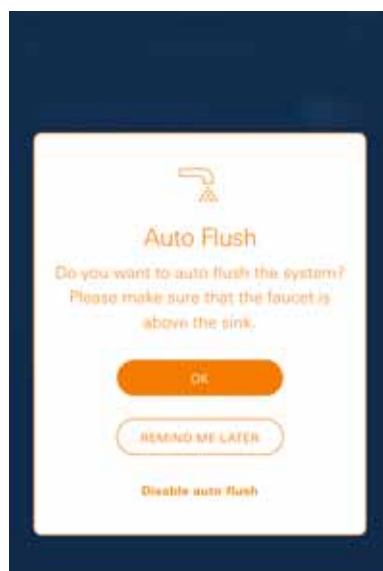
## Oznámenia

Kritické hodnoty spotreby CO<sub>2</sub> a zostatkovej kapacity filtra sa odošlú ako správa v rámci aplikácie ONDUS a prostredníctvom push notifikácie pripojeným smartfónom. Ak je potrebná aktualizácia aplikácie alebo firmvéru prístroja, musí sa smartfón nachádzať v bezprostrednej blízkosti zariadenia GROHE BLUE Home. Tak možno skontrolovať a odstrániť prípadné prerušenia funkčnosti.

### Dôležité:

**Na smartfóne musia byť aktivované push notifikácie pre aplikáciu GROHE ONDUS!**

**Push notifikácie budú na smartfóne prijímané len vtedy, ak bude používateľ prihlásený v aplikácii.**

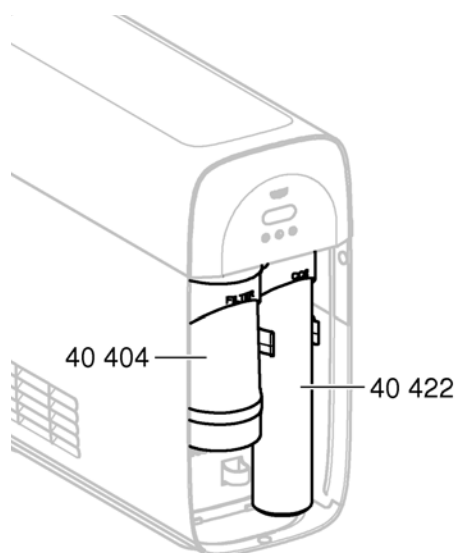


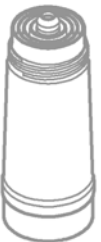



## Údržba

Kazeta filtra a kazeta s CO<sub>2</sub> musia byť vymenené tak, ako je uvedené na chladiacom zariadení GROHE BLUE Home alebo v aplikácii ONDUS.

Ak zvyšková kapacita filtra alebo fľaša CO<sub>2</sub> spotrebovaná, typy vody už nie je možné čapovať.  
(neperlivá, jemne perlivá, perlivá)

Nauhličovacie chladiace zariadenie sa musí z hygienických dôvodov raz za rok vyčistiť. Aby nedošlo k znečisteniu náhradnej filtračnej kartuše.



	40 404 (S-Size)	40 422 (fľaša CO <sub>2</sub> )  
	40 547 (AC)	
	40 575 (UltraSafe)	
	40 691 (Mg+)	
	40 434 (Xtra Clean)	
	40 694 (Xtra Clean Adapter)	

## Poruchy

Poruchy v systéme sú indikované blikaním rukoväte, na chladiacom zariadení alebo ako správa v aplikácii.

**Porucha môže mať viacero príčin.**

**V nasledujúcej tabuľke (strana 16) sú uvedené príčiny.**

**Všetky uvedené príčiny musia byť preverené.**

**Ak by žiadna kontrola nevedla k odstráneniu hlásenia o chybe, musí ju odstrániť odborný inštalatér.**



## Servis

Porucha ?	Príčina !	Odstránenie ✓
Voda netečie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filter nie je nasadený správne</li> <li>Hadica je zalomená</li> <li>Prerušený prívod vody</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nasadte filter rovno (1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> – 2 otočenia)</li> <li>Skontrolujte, či hadice nie sú zalomené</li> <li>Otvorte uzatváracie ventily úplne</li> </ul>
Na displeji sa zobrazuje E1, voda sa nefiltruje, rukoväť Blue® bliká na červeno	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bezpečnostné vypnutie čerpadla</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prerušte napájacie napätie, počkajte 30 sekúnd a potom ho znova zapojte *</li> <li>Nasadte filter rovno (1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> – 2 otočenia)</li> <li>Skontrolujte, či hadice nie sú zalomené</li> <li>Otvorte uzatváracie ventily úplne</li> </ul>
Na displeji sa zobrazuje E3, voda sa nefiltruje	<ul style="list-style-type: none"> <li>Armatúra a nauhličovacie chladiace zariadenie nie sú spojené</li> <li>Porucha zásuvného spojenia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vytvoriť zásuvné spojenie *</li> <li>Obráťte sa na servisnú službu GROHE</li> </ul>
Na displeji sa zobrazuje E5, voda sa nefiltruje, rukoväť Blue® bliká na červeno	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nauhličovacie chladiace zariadenie nefunguje správne</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prerušte napájacie napätie, počkajte 30 sekúnd a potom ho znova zapojte *</li> </ul>
Na displeji sa zobrazuje E7, rukoväť Blue® bliká na červeno	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bola zistená vlhkosť v chladiči</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prerušte napájacie sieťové napätie, počkajte 15 minút a potom ho znova zapojte *</li> <li>V prípade vlhkosti, ktorá vznikla v dôsledku kondenzácie, je potom chladič znovu pripravený na prevádzku</li> <li>V prípade netesnosti sa znovu objaví hlásenie o chybe. V takom prípade musíte informovať servisnú službu GROHE</li> </ul>
Na displeji sa zobrazuje E8, rukoväť Blue® bliká na oranžovo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prekročená kapacita filtra</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Okamžite vymeňte filtračnú kartušu, na strane 11</li> </ul>
Na displeji striedavo bliká E9 a H1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nauhličovacie chladiace zariadenie je prehriate</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uzatvorte rukoväť Blue®, zabezpečte vetranie a znížte teplotu okolitého prostredia na max. 32 °C</li> <li>Chladiace zariadenie dajte chladiť aspoň na 10 – 15 min</li> <li>Resetujte hlásenie chyby E9, pozri dole</li> </ul>
Na displeji sa zobrazuje EC, rukoväť Blue® bliká na bielo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fľaša CO<sub>2</sub> je takmer prázdna alebo nebola znova namontovaná</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Informácie o výmene, prípadne opakovanej montáži fľaše CO<sub>2</sub> nájdete na strane 12</li> </ul>
Nulový podiel oxidu uhličitého v polohe Medium a Sparkling	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fľaša CO<sub>2</sub> je prázdna</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vymeňte fľašu CO<sub>2</sub>, na strane 12</li> </ul>

\* Ak sa chyby E1 až E7 objavia trikrát, prípadne sa objavujú častejšie, kontaktujte servisnú službu GROHE

## Aplikácia Service Ondus

Porucha ?	Príčina !	Odstránenie ✓
Prihlásenie/registrácia nie je možná	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nie je k dispozícii účet GROHE</li> <li>Nie ste prihlásení do účtu Google alebo Facebook</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prihláste sa prostredníctvom nového účtu GROHE</li> <li>Prihláste sa s existujúcim účtom Google alebo Facebook</li> </ul>
Prístupový bod (WLAN) chladiaceho zariadenia GROHE Blue Home sa nezobrazuje	<ul style="list-style-type: none"> <li>Režim konfigurácie/prístupový bod nie je aktivovaný</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podržte stlačené tlačidlá □ a ○ na chladiacom zariadení GROHE Blue Home aspoň na 3 sekundy, kým nezačne na displeji blikat hlásenie SE, pozri stranu 9 obr. [1]</li> <li>Aktivujte WLAN na smartfóne a zabezpečte trvalý prístup na internet. Ak sa zobrazujú len iné bezdrôtové siete, obráťte sa na servisnú službu GROHE</li> </ul>
Integrácia zlyhala	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chladiace zariadenie GROHE Blue Home je mimo prijímacieho dosahu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zmeňte umiestnenie smerovača</li> <li>Použite WLAN Repeater</li> </ul>