

GROHE Blue® HOME Connected
DESIGN + ENGINEERING
GROHE GERMANY

INT00021/ÄM 240242/12.18

www.grohe.com

*Pure Freude
an Wasser*



Selitykset	2
Turvallisuusohjeet	3
Määräystenmukainen käyttö	5
Käyttöolosuhteet	5
Apple	5
Android™	5
Ajankohtainen sovellus	6
Toiminta-alueet	6
Yhteysasetukset	6
iOS	7
GROHE ONDUS -sovelluksen yleiskatsaus	7
Ensimmäinen käyttöönottokerta	7
GROHE ONDUS -sovelluksen asennus	7
GROHE ONDUS -sovelluksen käynnistäminen	8
GROHE Blue Home -jäähdyttimen liittäminen verkkoon	8
Käyttö	9
Järjestelmän tilan tarkastaminen	9
Nimitysten/asetusten muuttaminen	9
Palautus tehdasasetuksiin	10
Uloskirjautuminen	10
Ilmoitukset	10
Android	11
GROHE ONDUS -sovelluksen yleiskatsaus	11
Ensimmäinen käyttöönottokerta	11
GROHE ONDUS -sovelluksen asennus	11
GROHE ONDUS -sovelluksen käynnistäminen	12
GROHE Blue Home -jäähdyttimen liittäminen verkkoon	12
Käyttö	13
Järjestelmän tilan tarkastaminen	13
Nimitysten/asetusten muuttaminen	13
Palautus tehdasasetuksiin	14
Uloskirjautuminen	14
Ilmoitukset	14
Huolto	15
Häiriöt	15

Selitykset

	Tietoteksti
	Yleisiä tietoja
	Käyttö
	Asetukset
	Toimitussisältö
	Ei sisälly toimitukseen
	Sulje vedentulo
	Tarkasta tiiviys
	Huomio!
	Voimalla
	Tehdasasetus
	Puhdistus
	Asennus
	Huolto
	Jäähdyttimen liittäminen verkkoon



Turvallisuusohjeet

Varoituksia:

- Vaurioitunut liitäntäjohto aiheuttaa vaaran. Jos liitäntäjohto on vaurioitunut, tulee valmistajan tai tämän valtuuttaman huoltopalvelun tai pätevän korjausmiehen vaihtaa se uuteen.

Asennusohjeita:

- Asennuksen saa tehdä vain pakkasenkestävissä tiloissa.
- Asennuksen saa suorittaa vain koulutettu ammattiasentaja.
- Vedensyöttö on katkaistava ennen asennusta.
- GROHE Blue Home -järjestelmän asennusta ja käyttöä koskevat voimassa olevat kansalliset määräykset.

Käyttöohjeita:

- Käytettävän veden täytyy vastata EU:n juomavesidirektiiviä. Valmistajan kanssa on ehdottomasti neuvoteltava ennen kuin laitetta käytetään muunlaatuisen veden tai lisäaineiden kanssa.
- GROHE Blue Home -laitetta saa käyttää vain käyttöohjeessa kuvatulla tavalla. Kaikenlainen muu käyttö on määräystenvastaista käyttöä.
- GROHE Blue Home -laitetta saa käyttää vain teknisesti moitteettomassa kunnossa sekä määräystenmukaisesti, turvallisuusnäkökohdat ja varoitukset huomioiden sekä käyttöohjetta noudattaen.
- Korjaa toimintahäiriöt välittömästi.
- Emme ota vastuuta vaurioista, jotka aiheutuvat käyttöohjeiden noudattamatta jättämisestä.
- Käytä **vain alkuperäisiä varaosia ja lisätarvikkeita**. Muiden osien käyttö johtaa takuun ja CE-tunnusmerkinnän raukeamiseen ja voi aiheuttaa onnettomuuksia.

Ohjelmistoon ja Internet-yhteyteen liittyviä ohjeita:

- Jotta voit varmistaa, että laitteen kaikki toiminnot ovat käytössä, sekä käytetty älypuhelin että GROHE Blue Home -jäähdytin on yhdistettävä Internetiin ja laite on ensin asennettava onnistuneesti GROHE ONDUS -sovelluksen avulla. Muussa tapauksessa laitetta ei määritetä eikä ilmoituksia voida antaa.
- GROHE suosittelee tutustumaan tuotteeseen ja sovelluksen toimintaan **ennen kuin asennat** GROHE Blue Home -laitteen. Lisäksi WLAN-vastaanottoaluetta tulisi testata myös huoneessa, johon laite asennetaan.
- GROHE pyrkii kaikin mahdollisin keinoin takaamaan turvallisen ja oikean käytön. Mikäli on olemassa riski, että kolmannet osapuolet käyttävät laitetta luvatta, GROHE suosittelee uusimman laiteohjelmiston asentamista ja/tai laitteen irrottamista sähköverkosta, kunnes saat lisätietoja GROHElta.

Määräystenmukainen käyttö

GROHE BLUE Home -jäähdytin soveltuu käytettäväksi kylmässä juomavedessä, kun veden lämpötila on enintään 24 °C.



Käyttöolosuhteet

Jotta GROHE Blue Home -jäähdytin toimisi oikein, sen **täytyy** olla yhdistettynä WLAN-verkkoon (2,4 GHz, IEEE 802.11b/g/n), jossa on **jatkuva Internet-yhteys**. Käytettävissä ovat vain WLAN-kanavat 1 – 11. Kun GROHE Blue Home -jäähdytin on yhdistetty onnistuneesti WLAN-verkkoon, jäähdytintä **ei voi** enää kohdistaa toiseen WLAN-verkkoon käytön aikana (on suoritettava RESET).

Tekniset tiedot

• Virtauspaine	0,2 – 0,9 MPa
• Käyttöpaine	maks. 1 MPa
• Testipaine	1,6 MPa
• Veden lämpötila	maks. 24 °C
• Ympäristön lämpötila	maks. 32 °C
• Virransyöttö	230 V~ / 50 Hz
• Teho	240 W

Sähköiset tarkastustiedot

• Ohjelmistoluokka	A
• Likaantumisaste	2
• Nimellinen syöksyjännite	2500 V
• Sähkömagneettisen mukautuvuuden tarkastus (häiriösäteilyn tarkastus) on tehty nimellisjännitteellä ja nimellisvirralla.	

Apple:

- Käyttöjärjestelmä iOS 9.0 ja uudempi

Android™:

- Käyttöjärjestelmä 4.3 ja uudempi
- Suositeltu pikselitiheys vähintään 160 dpi
- Resoluutio vähintään 320 x 470 pikseliä



Ajankohtainen sovellus

Vaadittavasta sovelluksesta (GROHE ONDUS) on asennettava uusin versio älypuhelimeen, katso Ensiasennus.

Toiminta-alueet

- Juomaveden käsittely ja ottaminen
- Tilatiedot suodattimen ja CO₂-pullon kulutuksesta

Yhteysasetukset

- GROHE Blue Home -jäähdyttimen täytyy olla yhdistettynä WLAN-verkkoon, jossa on jatkuva Internet-yhteys
- GROHE Blue Home -jäähdyttimen salasana: katso tyyppikilpi tai etusuojuksen sisäpuoli
- Älypuhelimessa **täytyy mahdollistaa jatkuva Internet-yhteys**
(Asetukset/mobiilidata/päälle)
- GROHE Blue Home -jäähdyttimen täytyy olla rekisteröitynä GROHE ONDUS -sovellukseen

Käytettäessä epäedullisissa ympäristöolosuhteissa, huoneissa, joissa seinät ovat teräsbetonia, teräs- ja rautakehyksissä tai jos lähistöllä on metalliesteitä (esim. huonekalut), WLAN-vastaanotto voi häiriintyä ja katketa.

Rajoitusten laatu	Mahdollinen häiriö- tai säteilytekijä
Puu, muovi, lasi	Matala
Vesi, tiilet, marmori	Keskikorkea
Rappaus, betoni, massiivipuu	Korkea
Metalli	Erittäin korkea

GROHE Blue -jäähdytin toimii taajuusalueella 2,4 GHz. Asennusta samalla taajuusalueella toimivien laitteiden läheisyyteen (esim. DECT-puhelimet, Bluetooth-laitteet jne. [noudata valmistajan dokumentaatiota!]) tulee välttää.

GROHE Blue Home -järjestelmää voidaan käyttää myös ilman WLAN-yhteyttä hanan ja jäähdyttimen painikkeilla.

Ilman WLAN-yhteyttä ei kuitenkaan voida lähettää push-ilmoitusta yhdistettynä olevaan älypuhelimeen. Push-ilmoitus lähetetään, kun WLAN-yhteys on muodostettu.

iOS

GROHE ONDUS -sovelluksen yleiskatsaus

Päänäyttö (Dashboard)

- Valintapinta luotujen talojen hallinnoimiseksi
- Valintapinta luotujen huoneiden hallinnoimiseksi ja yhdistettyjen tuotteiden asetusten tekemiseksi
- Tietoa sovelluksen käytöstä:

Pyyhkäisy vasemmalta oikealle:
Tuoteluettelo

Pyyhkäisy oikealta vasemmalle:
Yleiskatsaus integroiduista tuotteista

Valikon napsauttaminen tai pyyhkäisy alhaalta ylöspäin:
Valikon yleiskatsaus (My houses (Omat talot), Settings (Asetukset), Order products (Omat tuotteet), Help & Support (Ohje), Legal (Tietosuojamääräykset ja Yleiset käyttöehdot), Logout (Uloskirjautuminen))

Takaisin edelliseen näyttöön vastakkaiseen suuntaan pyyhkäisemällä tai napsauttamalla BACK (Takaisin) tai HOME.

Ensimmäinen käyttöönotto

Aktivoi WLAN älypuhelimessa ja varmista jatkuva pääsy Internetiin.



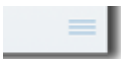
GROHE ONDUS -sovelluksen asennus

GROHE ONDUS -sovellus on saatavana maksutta Apple-sovelluskaupasta (Apple-tili on oltava käytettävissä).

Tärkeää:

Jotta voitaisiin varmistaa, että varoituksia ja hälytyksiä voidaan vastaanottaa ilmoituksina älypuhelimella, on vastaavan palvelun push-ilmoitusten vastaanottamiseksi oltava aktivoituna GROHE ONDUS -sovelluksessa!

Push-ilmoituksia voidaan vastaanottaa älypuheliimeen ainoastaan käyttäjän ollessa kirjautuneena sovellukseen.





GROHE ONDUS -sovelluksen käynnistäminen

Näpytä sovelluskuvaketta sovelluksen käynnistämiseksi.

Kirjautuminen ja rekisteröinti:

- Olemassa olevan Google- tai Facebook-tilin kautta
- Uuden Google- tai Facebook-tilin kautta
- GROHE-tilin kautta
- GROHE ONDUS -sovellus vaatii, että hyväksyt käyttöehdot!
- Yhteys pilvipalveluun muodostetaan automaattisesti
- Näkyviin tulee päänäyttö (Dashboard)

GROHE Blue Home -jäähdyttimen liittäminen verkkoon

Noudata sovelluksen ohjeita.

1. Valitse oikea laite luettelosta.
2. Anna laitteelle nimi.
(Huomio: älä käytä erikoismerkkejä!)
3. Valitse/luo uusi talo.
(Ilmoita osoite- ja yhteystiedot, huomio: älä käytä erikoismerkkejä!)
4. Valitse/luo uusi huone.
5. Syötä letkun pituus.
(Ilman pidennysosia, tilausnro 40 843, arvoksi on esiasetettu 110 cm.)
6. Aseta veden kovuus.
7. Valitse suodatintyyppi.
8. Paina GROHE Blue Home -jäähdyttimen näppäimiä ja samanaikaisesti ja pidä painettuina, kunnes **SE** vilkkuu näytössä.

Tärkeää:

Konfigurointitila on aktivoituna korkeintaan 5 minuuttia.

9. Siirry älypuhelimessa WLAN-asetuksiin.
10. Valitse GROHE Blue Home -verkko ja muodosta yhteys.
SSID: GROHE_BLUE_xxxxxxx
GROHE BLUE Home -jäähdyttimen salasana: katso tyyppikilpi tai etusuojuksen sisäpuoli
11. Siirry takaisin GROHE ONDUS -sovellukseen ja yhdistä GROHE Blue Home -jäähdytin yksityiseen WLAN-verkkoon (WLAN-verkossa on oltava jatkuvasti aktiivinen Internet-yhteys).
12. Syötä WLAN-salasana ja vahvista se.
13. Kun yhteys on muodostettu onnistuneesti, näyttöön ilmestyy SETUP SUCCESSFUL (Asetus suoritettu onnistuneesti).

GROHE Blue Home -jäähdytin on nyt rekisteröity GROHE ONDUS -sovellukseen ja yhdistetty pilvipalveluun.

Jäljellä oleva CO₂- ja suodatinkapasiteetti mitataan säännöllisesti ja päivitetään GROHE ONDUS-sovelluksessa.



Käyttö

Veden ottaminen GROHE Blue Home -laitteesta

1. Valitse haluttu määrä.
2. Valitse haluttu maku (hiilihapoton, medium, poreileva).
3. Paina Start.



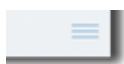
Järjestelmän tilan tarkastaminen

1. Napsauta Asetukset/Järjestelmän tila
2. Napsauta vedenottoasetusten yläpuolella olevaa hanaa



Nimitysten/asetusten muuttaminen

1. Valikon napsauttaminen tai pyyhkäisy alhaalta ylöspäin.
2. Valitse valikkokohta MY HOUSES (omat talot).
Täällä voit muokata, poistaa tai lisätä taloja/osoitetietoja/ huoneita.
3. Valitse haluttu valikkokohta.



Ohje

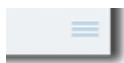
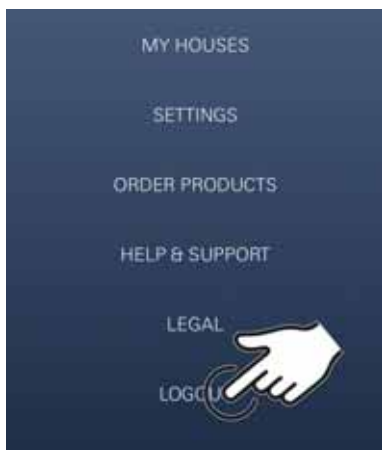
Nimitysten/asetusten muutokset siirtyvät suoraan pilvipalveluun!

Palautus tehdasasetuksiin

- Paina GROHE Blue Home -jäähdyttimen näppäimiä □, △ ja ○ samanaikaisesti ja pidä painettuina, kunnes **PA** vilkkuu näytössä.

Uloskirjautuminen

1. Valikon napsauttaminen tai pyyhkäisy alhaalta ylöspäin.
2. Näpätystä kohtaa LOGOUT (Uloskirjautuminen).
3. Sulje GROHE ONDUS -sovellus.



Ilmoitukset

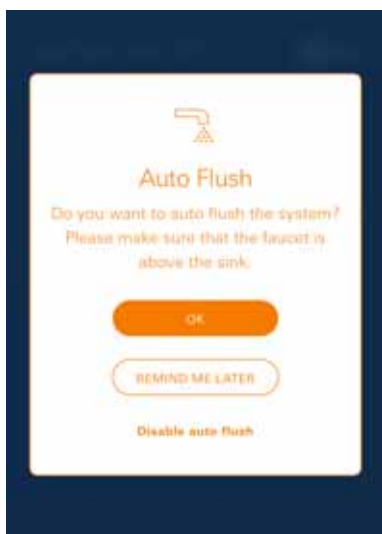
Jäljellä olevien CO₂- ja suodatinkapasiteettien kriittiset arvot lähetetään ilmoituksina ONDUS-sovelluksessa ja push-ilmoituksina yhdistettyihin älypuhelimiin.

Jos sovellus tai laiteohjelmisto on päivitettävä, älypuhelimien on oltava GROHE BLUE Home -jäähdyttimen välittömässä läheisyydessä. Näin voidaan valvoa toimintaan mahdollisesti aiheutuvia katkoksia, ja ne voidaan poistaa.

Tärkeää:

GROHE ONDUS -sovelluksen Push-ilmoitusten on oltava aktivoituna älypuhelimessa!

Push-ilmoituksia voidaan vastaanottaa älypuhelimien ainoastaan käyttäjän ollessa kirjautuneena sovellukseen.



Android

GROHE ONDUS -sovelluksen yleiskatsaus

Päänäyttö (Dashboard)

- Valintapinta luotujen talojen hallinnoimiseksi
- Valintapinta luotujen huoneiden hallinnoimiseksi ja yhdistettyjen tuotteiden asetusten tekemiseksi
- Tietoa sovelluksen käytöstä
Pyyhkäisy vasemmalta oikealle:
Tuoteluettelo

Pyyhkäisy oikealta vasemmalle:
Yleiskatsaus integroiduista tuotteista

Pyyhkäisy alhaalta ylöspäin:
Valikon yleiskatsaus (My houses (Omat talot), Settings (Asetukset), Order products (Omat tuotteet), Help & Support (Ohje), Legal (Tietosuojamääräykset ja Yleiset käyttöehdot), Logout (Uloskirjautuminen))

Takaisin edelliseen näyttöön napsauttamalla BACK (Takaisin) tai HOME.

Ensimmäinen käyttöönotto

Aktivoi WLAN mobiililaitteessa ja varmista jatkuva pääsy Internetiin.



GROHE ONDUS -sovelluksen asennus

GROHE ONDUS -sovellus on saatavana maksutta Google Play -kaupasta (Google-tili on oltava käytettävissä).

Tärkeää:

Jotta voitaisiin varmistaa, että varoituksia ja hälytyksiä voidaan vastaanottaa ilmoituksina älypuhelimella, on vastaavan palvelun push-ilmoitusten vastaanottamiseksi oltava aktivoituna GROHE ONDUS -sovelluksessa!

Push-ilmoituksia voidaan vastaanottaa älypuhelimeen ainoastaan käyttäjän ollessa kirjautuneena sovellukseen.





GROHE ONDUS -sovelluksen käynnistäminen

Näpytä sovelluskuvaketta sovelluksen käynnistämiseksi.

Kirjautuminen ja rekisteröinti:

- Olemassa olevan Google- tai Facebook-tilin kautta
- Uuden Google- tai Facebook-tilin kautta
- GROHE-tilin kautta
- GROHE ONDUS -sovellus vaatii, että hyväksyt tietosuojakäytännöt!
- Yhteys pilvipalveluun muodostetaan automaattisesti
- Näkyviin tulee päänäyttö (Dashboard)

GROHE Blue Home -jäähdyttimen liittämisen verkkoon

Noudata sovelluksen ohjeita.

1. Valitse oikea laite luettelosta.
2. Anna laitteelle nimi.
(Huomio: älä käytä erikoismerkkejä!)
3. Valitse/luo uusi talo.
(Ilmoita osoite- ja yhteystiedot, huomio: älä käytä erikoismerkkejä!)
4. Valitse/luo uusi huone.
5. Syötä letkun pituus.
(Ilman pidennysosia, tilausnro 40 843, arvoksi on esiasetettu 110 cm.)
6. Aseta veden kovuus.
7. Valitse suodatintyyppi.
8. Paina GROHE Blue Home -jäähdyttimen näppäimiä ja samanaikaisesti ja pidä painettuina, kunnes **SE** vilkkuu näytössä.

Tärkeää:

Konfigurointitila on aktivoituna korkeintaan 5 minuuttia.

9. Siirry älypuhelimessa WLAN-asetuksiin.
10. Valitse GROHE Blue Home -verkko ja muodosta yhteys.
SSID: GROHE_BLUE_xxxxxxx
GROHE BLUE Home -jäähdyttimen salasana: katso tyyppikilpi tai etusuojuksen sisäpuoli
11. Siirry takaisin GROHE ONDUS -sovellukseen ja yhdistä GROHE Blue Home -jäähdytin yksityiseen WLAN-verkkoon (WLAN-verkossa on oltava jatkuvasti aktiivinen Internet-yhteys).
12. Syötä WLAN-salasana ja vahvista se.
13. Kun yhteys on muodostettu onnistuneesti, näyttöön ilmestyy SETUP SUCCESSFUL (Asetus suoritettu onnistuneesti).

GROHE Blue Home -jäähdytin on nyt rekisteröity GROHE ONDUS -sovellukseen ja yhdistetty pilvipalveluun.

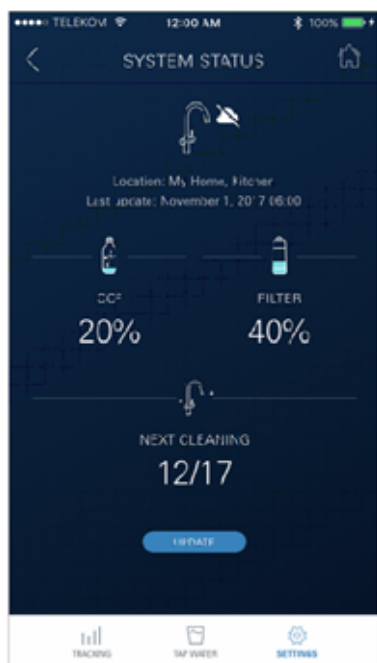
Jäljellä oleva CO₂- ja suodatinkapasiteetti mitataan säännöllisesti ja päivitetään GROHE ONDUS-sovelluksessa.



Käyttö

Veden ottaminen GROHE Blue Home -laitteesta

1. Valitse haluttu määrä.
2. Valitse haluttu maku.
(hiilihapoton, medium, poreileva)
3. Paina Start.

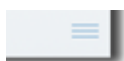


Järjestelmän tilan tarkastaminen

1. Napsauta Asetukset/Järjestelmän tila.
2. Napsauta vedenottoasetusten yläpuolella olevaa hanaa.

Nimitysten/asetusten muuttaminen

1. Valikon napsauttaminen tai pyyhkäisy alhaalta ylöspäin.
2. Valitse valikkokohta MY HOUSES (Omat talot).
Täällä voit muokata, poistaa tai lisätä taloja/osoitetietoja/ huoneita.
3. Valitse haluttu valikkokohta.



Ohje

Nimitysten/asetusten muutokset siirtyvät suoraan pilvipalveluun!

Palautus tehdasasetuksiin

- Paina GROHE Blue Home -jäähdyttimen näppäimiä □, △ ja ○ samanaikaisesti ja pidä painettuina, kunnes **PA** vilkkuu näytössä.

Uloskirjautuminen

1. Valikon napsauttaminen tai pyyhkäisy alhaalta ylöspäin.
2. Näpätä kohtaa LOGOUT (Uloskirjautuminen).
3. Sulje GROHE ONDUS -sovellus.



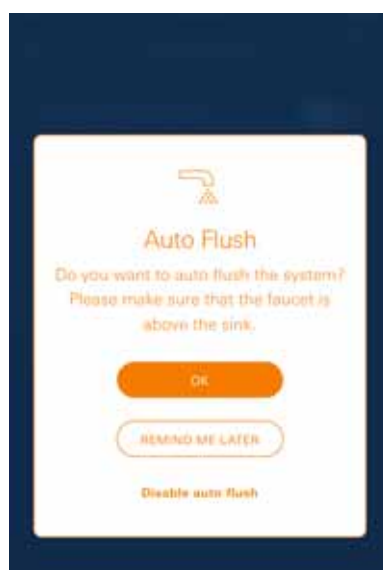
Ilmoitukset

Jäljellä olevien CO₂- ja suodatinkapasiteettien kriittiset arvot lähetetään ilmoituksina ONDUS-sovelluksessa ja push-ilmoituksina yhdistettyihin älypuhelimiin. Jos sovellus tai laiteohjelmisto on päivitettävä, älypuhelimien on oltava GROHE BLUE Home -jäähdyttimen välittömässä läheisyydessä. Näin voidaan valvoa toimintaan mahdollisesti aiheutuvia katkoksia, ja ne voidaan poistaa.

Tärkeää:

GROHE ONDUS -sovelluksen Push-ilmoitusten on oltava aktivoituna älypuhelimessa!

Push-ilmoituksia voidaan vastaanottaa älypuhelimien ainoastaan käyttäjän ollessa kirjautuneena sovellukseen.

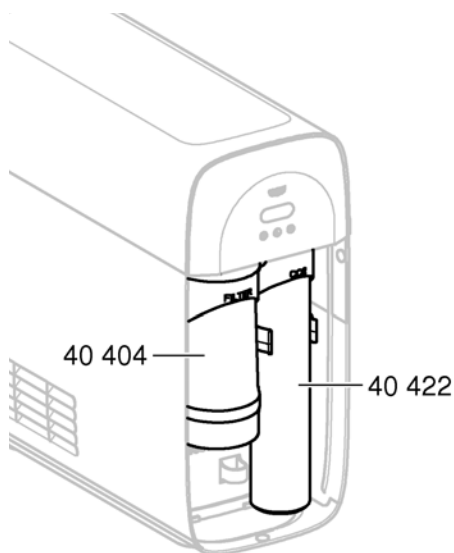


Huolto

Suodatin- ja CO₂-panos on vaihdettava GROHE BLUE Home -jäähdyttimen tai ONDUS-sovelluksen näytön mukaan.

Kun suodattimen jäljellä oleva kapasiteetti tai CO₂-pullo on käytetty, laitteesta ei enää voi laskea eri vesilaatuja. (hiilihapoton, medium, poreileva)

Hygieniasyistä jäähdytinhiihihapotin täytyy puhdistaa kerran vuodessa. Puhdistus täytyy tehdä ennen suodatinpanoksen vaihtoa.



	40 404 (S-Size)	40 422 (CO ₂ -pullo)
	40 547 (AC)	
	40 575 (UltraSafe)	
	40 691 (Mg+)	
	40 434 (Xtra Clean)	
	40 694 (Xtra Clean Adapter)	

Häiriöt

Järjestelmän häiriöt ilmaistaan kahvan vilkkumisella, jäähdyttimen vilkkumisella tai sovelluksen ilmoituksella.

Häiriöllä voi olla useampia syitä.

Seuraavassa taulukossa (sivulla 16) näytetään häiriöiden syyt.

Kaikki näytetyt syyt on tarkastettava.

Jos virheilmoitusta ei saada korjattua tarkastusten avulla, on ammattimaisen asentajan korjattava ne.

Huolto

Häiriö ?	Syy !	Korjaus ✓
Vesi ei virtaa	<ul style="list-style-type: none"> Suodatinta ei ole asennettu oikein Letkut taittuneet Vedensyöttö katkennut 	<ul style="list-style-type: none"> Aseta suodatin paikalleen suorassa (1¹/₂ – 2 kierrosta) Tarkasta, että letkut eivät ole taittuneet Avaa sulkuventtiili kokonaan
E1 näytössä, ei suodatettua vettä, Blue®-kahva vilkkuu punaisena	<ul style="list-style-type: none"> Pumpun turvakatkaisu 	<ul style="list-style-type: none"> Katkaise virransyöttö, * odota 30 sekuntia ja kytke sitten uudelleen päälle Aseta suodatin paikalleen suorassa (1¹/₂ – 2 kierrosta) Tarkasta, että letkut eivät ole taittuneet Avaa sulkuventtiili kokonaan
E3 näytössä, ei suodatettua vettä	<ul style="list-style-type: none"> Hana ja jäähdytinhilhihapotin eivät ole yhteydessä toisiinsa Pistoliitos viallinen 	<ul style="list-style-type: none"> Kytke pistoliitos * Käännä GROHE-huoltopalvelun puoleen
E5 näytössä, ei suodatettua vettä, Blue®-kahva vilkkuu punaisena	<ul style="list-style-type: none"> Jäähdytinhilhihapotimen toimintahäiriö 	<ul style="list-style-type: none"> Katkaise virransyöttö, * odota 30 sekuntia ja kytke sitten uudelleen päälle
E7 näytössä, Blue®-kahva vilkkuu punaisena	<ul style="list-style-type: none"> Kosteutta jäähdyttimen sisällä tunnistettu 	<ul style="list-style-type: none"> Katkaise virransyöttö, * odota 15 minuuttia ja kytke sitten uudelleen päälle Jos kyseessä on kondensaatiokosteus, jäähdytin on sen jälkeen taas käyttövalmis Jos jäähdytin ei ole tiivis, virheilmoitus esiintyy uudelleen ja siitä on ilmoitettava GROHE-huoltopalvelulle
E8 näytössä, Blue®-kahva vilkkuu oranssina	<ul style="list-style-type: none"> Suodatuskapasiteetti ylitetty 	<ul style="list-style-type: none"> Vaihda suodatinpanos välittömästi, katso sivu 11
E9 ja HI vilkkuvat vuorotellen näytössä	<ul style="list-style-type: none"> Jäähdytinhilhihapotin ylikuumentunut 	<ul style="list-style-type: none"> Sulje Blue®-kahva, varmista tuuletus ja alenna ympäristön lämpötilaa niin, että se on korkeintaan 32 °C Anna jäähdyttimen jäähtyä 10 – 15 minuuttia Nollaa virheilmoitus E9, katso alta
EC näytössä, Blue®-kahva vilkkuu valkoisena	<ul style="list-style-type: none"> CO₂-pullo lähes tyhjä tai sitä ei ole kiinnitetty takaisin 	<ul style="list-style-type: none"> Vaihda CO₂-pullo uuteen tai kiinnitä se takaisin, katso sivu 12
Ei hiilihappoa asennossa Medium ja Sparkling	<ul style="list-style-type: none"> CO₂-pullo tyhjä 	<ul style="list-style-type: none"> Vaihda CO₂-pullo uuteen, katso sivu 12

* Jos virheet E1 – E7 esiintyvät vähintään kolme kertaa, ota yhteyttä GROHE-huoltopalveluun

Huolto Ondus -sovellus

Häiriö ?	Syy !	Korjaus ✓
Sisäänkirjautuminen/rekisteröinti ei ole mahdollinen	<ul style="list-style-type: none"> GROHE-tiliä ei käytössä Google- tai Facebook-tiliä ei rekisteröitynä 	<ul style="list-style-type: none"> Rekisteröi uuden GROHE-tilin kautta Rekisteröi olemassa oleva Google- tai Facebook-tili
GROHE Blue Home -jäähdyttimen liitäntäpiste (WLAN) ei näkyvissä	<ul style="list-style-type: none"> Määrittystilaa/liitäntäpistettä ei aktivoitu 	<ul style="list-style-type: none"> Paina GROHE Blue Home -jäähdyttimen painikkeita □ ja ○ vähintään 3 sekunnin ajan, kunnes SE vilkkuu näytössä, katso sivu 9 kuva [1] Aktivoi WLAN älypuhelimessa ja varmista jatkuva pääsy Internetiin. Jos vain muita langattomia verkkoja näkyy, ota yhteys GROHE-huoltopalveluun
Integrointi epäonnistui	<ul style="list-style-type: none"> GROHE Blue Home -jäähdytin vastaanottoalueen ulkopuolella 	<ul style="list-style-type: none"> Muuta reitittimen sijaintia Käytä WLAN-toistinta