

Flexit
GO

EcoNordic WH4/W4



ART.NO. 800501, 800502

SK

UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL

Vnútorne klimatické centrum

Obsah

1.	Všeobecne	5
1.1.	Odvolanie.....	5
1.2.	Výrobca	5
1.3.	Servis a podpora	5
1.4.	Dispozícia	5
1.5.	Overenie	5
2.	Bezpečnosť.....	6
2.1.	Symbyoly a nálepky.....	6
2.2.	Varovania v príručke.....	6
2.3.	Všeobecné bezpečnostné pravidlá	7
3.	Prehľad systému	9
4.	Používanie	10
4.1.	Všeobecne	10
4.2.	Prihlasovanie cez lokálnu sieť	10
4.3.	Registrácia produktu pre cloud	11
4.4.	Prihlásenie pomocou cloud	13
4.5.	Odlíšnosti systému medzi Android a IOS	14
4.6.	EcoNordic W4 domovské zobrazenie WH4/W4	14
4.7.	Zmena režimu vetrania.....	14
4.7.1.	Domov	15
4.7.2.	Preč	15
4.7.3.	Zvýšený odťah	15
4.7.4.	Krb	15
4.8.	Zmena vodného režimu	15
4.8.1.	Eco	15
4.8.2.	Comfort	15
4.8.3.	Boost	15
4.9.	Nastavenie kúrenia	16
4.9.1.	Kúrenie	16
5.	Pravidelná údržba	17
5.1.	Vonkajšie čistenie	18
5.2.	Otvorenie dverí	19
5.3.	Výmena filtra 1	20
5.4.	Výmena filtra 2	22
5.5.	Pohyb poistného ventilu	24
5.6.	Kontrola odkvapkávacej misky.....	25
6.	Opatrenia, ktoré sa majú vykonať v prípade varovania	26
6.1.	Obnovte ochranu pred prehriatím - vetranie.....	26
6.2.	Obnovte ochranu pred prehriatím-voda	27
7.	Riešenie problémov	29
8.	EU Declaration of Conformity for CE marking	31

1. Všeobecne

Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte tieto pokyny. Uschovejte si pokyny pre budúce použitie.

1.1. Odvolanie

Naše výrobky sa neustále vyvíjajú, a preto si vyhradujeme právo na zmeny. Nie sme zodpovední za akékoľvek typografické chyby, ktoré môžu vzniknúť.

FLEXIT nezodpovedá ani nie je viazaný zárukou, ak sa tieto pokyny nedodržiavajú počas inštalácie, prevádzky alebo servisu.

FLEXIT si vyhradzuje právo na zmenu komponentov, špecifikácií a iného obsahu v dokumentácii bez predchádzajúceho upozornenia.

FLEXIT zaručuje správne fungovanie jednotky iba s originálnymi alebo špecifikovanými komponentmi.

Tento návod na použitie popisuje iba spôsob použitia výrobku a neobsahuje žiadne ďalšie informácie týkajúce sa inštalácie a montáže.

1.2. Výrobca

Flexit AS, Televeien 15, N-1870 Ørje, Norway
www.flexit.com

1.3. Servis a podpora

Ak máte otázky týkajúce sa podpory, kontaktujte svojho predajcu.

1.4. Dispozícia

Na výrobok sa vzťahuje záruka, ako sa uvádza v súčasných podmienkach predaja, za predpokladu, že bol výrobok správne používaný a udržiavaný. Filtre sú spotrebným materiálom.



Symbol na výrobku znamená, že sa s ním nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho by sa mal odovzdať do recyklačného strediska, ktoré prijíma elektrické a elektronické zariadenia. Správnu likvidáciu produktu

prispievate k prevencii negatívnych následkov na zdravie a životné prostredie, ktoré môžu vyplynúť z nesprávneho zaobchádzania. Ďalšie informácie týkajúce sa recyklácie produktu získate od miestneho úradu, recyklačného strediska alebo miesta nákupu.

Nároky vyplývajúce z nesprávnej alebo nedostatočnej inštalácie by mali byť predložené zodpovednej inštaláčnej spoločnosti. Záruka môže byť zrušená nesprávnym použitím alebo hrubou nedbanlivosťou pri údržbe jednotky.

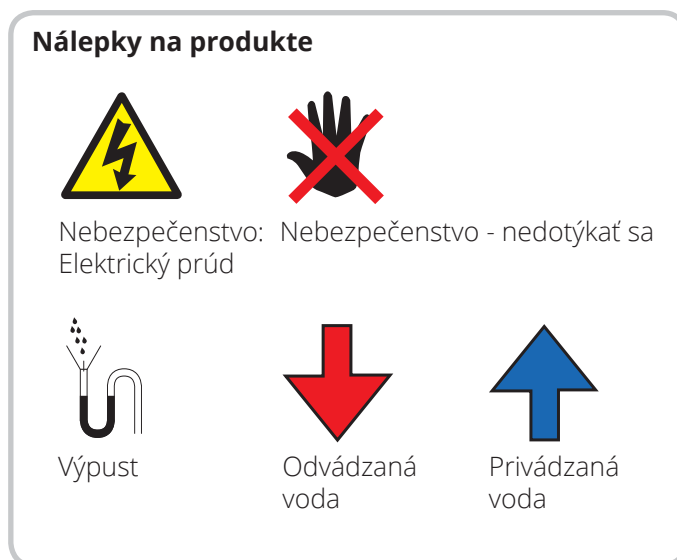
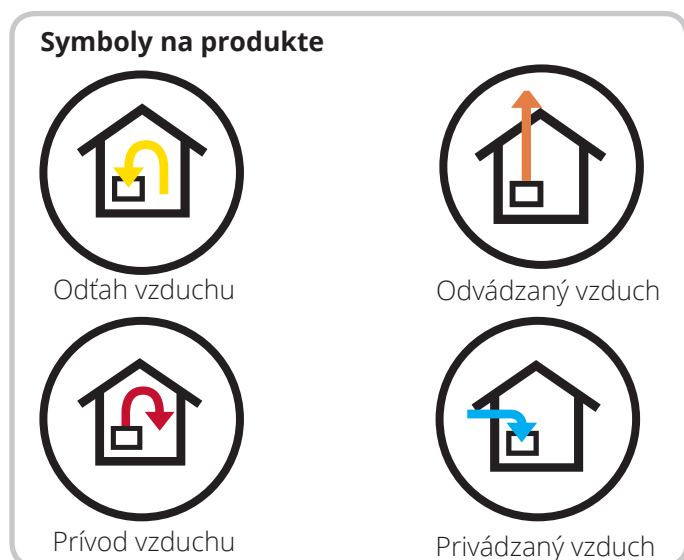
1.5. Overenie

Táto používateľská príručka sa vzťahuje na EcoNordic WH4 a W4.

2. Bezpečnosť

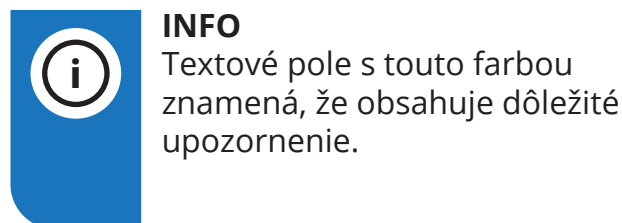
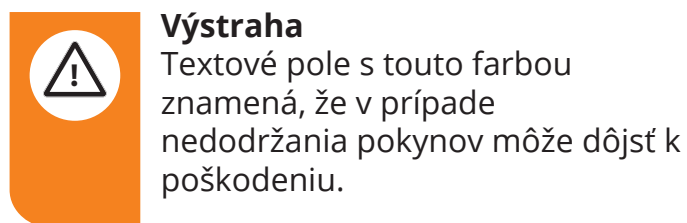
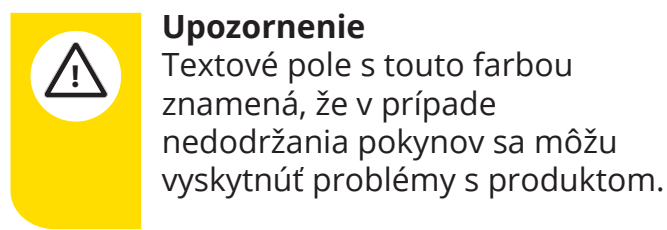
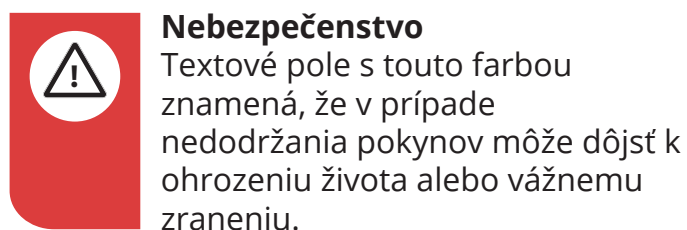
2.1. Symboly a nálepky

Pre tieto výrobky sa používa veľa symbolov. Používajú sa na označenie samotného produktu, ako aj v inštaláčnej a užívateľskej dokumentácii.



2.2. Varovania v príručke

V návode na použitie sa používajú nasledujúce typy pokynov.



2.3. Všeobecné bezpečnostné pravidlá

Pri používaní a údržbe systému musíte dodržiavať tieto bezpečnostné pravidlá. Nedodržanie týchto pokynov môže mať za následok zranenie, smrť alebo poškodenie zariadenia.



Nebezpečenstvo

Pred použitím produktu si prečítajte všetky bezpečnostné pokyny a výstražné texty, aby ste znížili riziko požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo zranenia.



Nebezpečenstvo

Všetky elektrické pripojenia musí vykonávať kvalifikovaný elektrikár.



Nebezpečenstvo

Tento výrobok môžu používať deti staršie ako osem rokov, osoby so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo duševnou schopnosťou a osoby, ktoré nemajú skúsenosti a znalosti, za predpokladu, že sú poučené o bezpečnom používaní výrobku alebo sú pod dozorom, aby sa zaistilo bezpečné použitie výrobku a za predpokladu, že sú si vedomí prítomných rizík.



Nebezpečenstvo

Pred vykonaním servisu prepnite výrobok do servisného režimu a potom odpojte napájanie.

Servisný režim

1. Spustíte aplikáciu Flexit GO a vyberte produkt, ktorý chcete opraviť.
2. Vstúpte do servisného menu (Viac > Servis)
3. Vyberte „Servisný režim“. Produkt teraz vykoná riadené vypnutie. Čas vypnutia závisí od prevádzkového režimu.
4. Vypnite vypínačom a vytiahnite zo zástrčky . Teraz môžete vykonať servis.



Upozornenie

Tento výrobok je určený iba na vetranie vzduchu v bytoch a komerčných priestoroch.



Upozornenie

Aby ste udržali dobrú kvalitu vnútorného prostredia, dodržiavajte všetky pokyny. Aby ste zabránili poškodeniu kondenzáciou, výrobok by sa nemal nikdy vypínať, s výnimkou servisu a údržby alebo v prípade nehody.



Upozornenie

Výrobok nesmie byť v prevádzke, pokiaľ nie sú namontované filtre.



3. Prehľad systému

1. B1Xf bUj cXi

Hi gUj m_c b 1/2 U 0 b 1/2 g Y Xi Ö W d f c W g m

- _c b f c U c X _j U d _ 1/2 U W ^ a _j g _ m ! d c n f] _ U d] r c i) " * " " ? c b f c U c X _j U d _ 1/2 U W ^ a _j g _ m
- C V b c j U c W f U b m d f Y X d f Y \ f] U h ä ! j j e _ U d] r c U * " & " C V b c j h Y c W f U b i d f Y X d f Y \ f] U h ä ! j c X U "
- D c \ n V d c j g b Ä \ c j Y b h i ! d c n f] _ U d] r c i) " " " D c \ n V d c j g b Ä \ c j Y b h i "

2. Df 1/2 X b U g_f] U

Môže sa použiť na inštaláciu dodatočného vybavenia, ako je centrálny vysávač, alebo rozvodová skriňa.

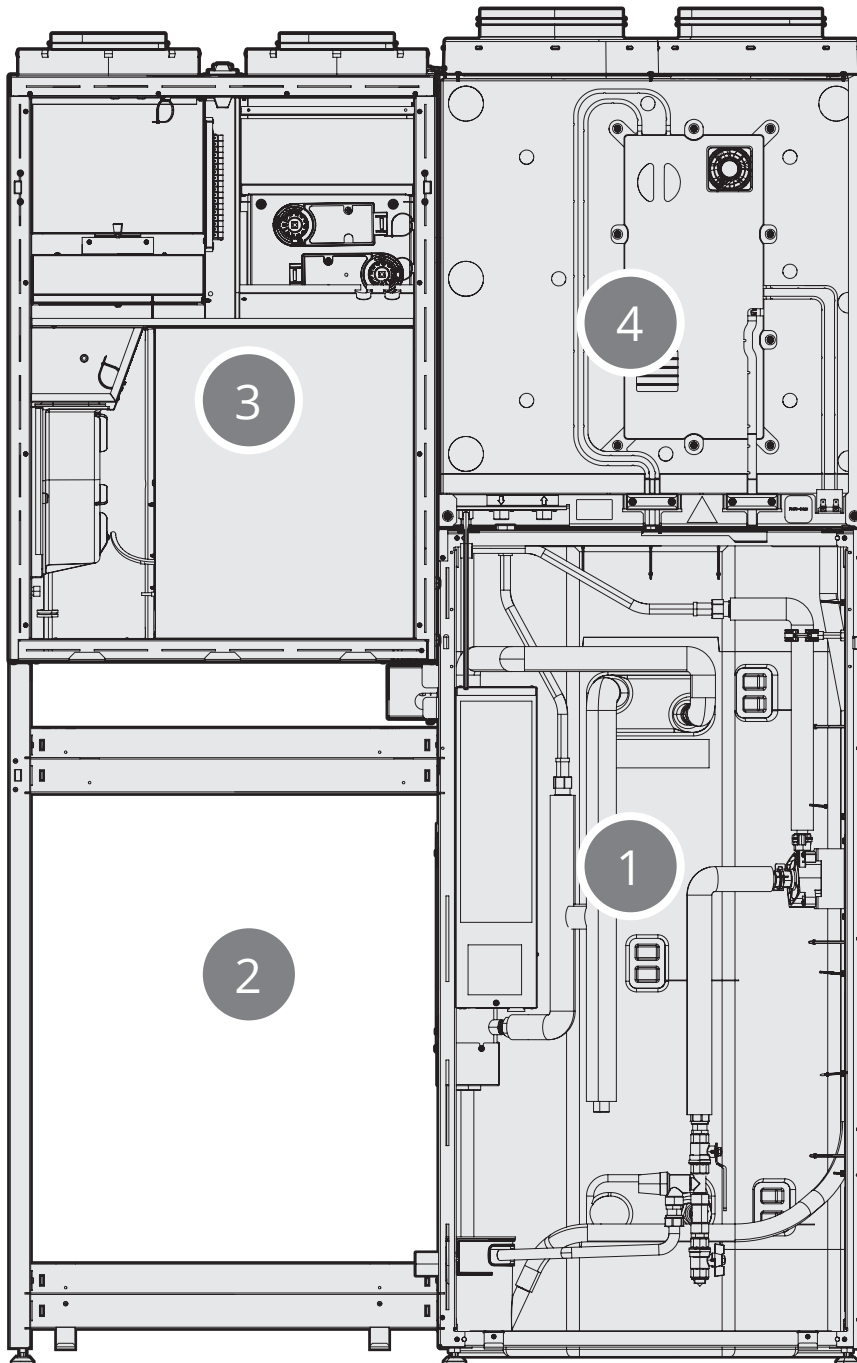
3. Úprava vzduchu

Tu sa vykonávajú nasledujúce procesy:

- Výmena filtra - vid' kapitolu 5.3 Výmena filtra 1 a kapitolu 5.4 Výmena filtra 2.
- Obnova ochrany pred prehriatím - vid' kapitolu 6.1. Obnova ochrany pred prehriatím - vetranie.

4. Tepelné čerpadlo

Obsahuje chladiaci okruh na ohrev vody.



4. Použitie

4.1. Všeobecne

Aplikácia Flexit GO vám umožňuje ovládať váš produkt Flexit EcoNordic.

Existujú dva spôsoby pripojenia k produktu: prostredníctvom miestnej siete alebo zaregistrovaním produktu do cloudu; potom k pripojeniu potrebujete iba pripojenie na internet.

Jazyk aplikácie bude automaticky rovnaký ako jazyk, ktorý ste vybrali na svojom mobilnom zariadení: angličtina (predvolená), nórčina, švédčina, fínčina alebo dánčina. Ak máte iný jazyk, bude jazykom aplikácie angličtina.

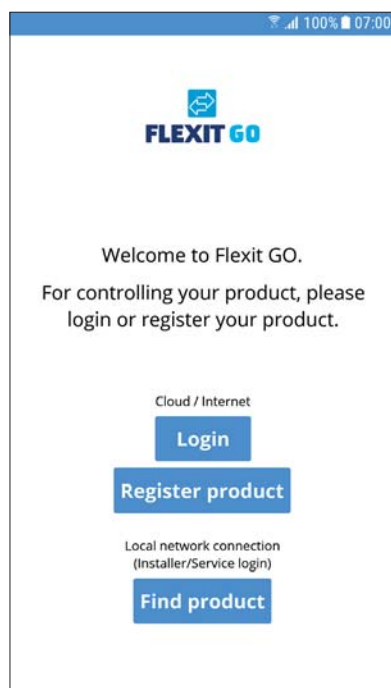
Pomocou aplikácie môžete napríklad zistiť, či existujú nejaké alarmy alebo správy o údržbe, nastaviť požadovanú teplotu, zvoliť režim vetrania atď.

Aplikáciu Flexit GO si môžete stiahnuť z :



4.2. Prihlasovanie cez lokálnu sieť

Na pripojenie produktu k miestnej sieti musí byť produkt aj mobilné zariadenie pripojené k rovnakej miestnej sieti.

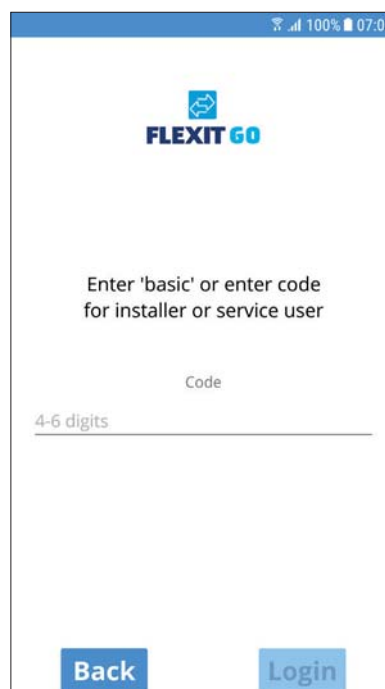


1 Stlačte 'Nájsť produkt'.



2 V zozname dostupných jednotiek, ku ktorému sa chcete pripojiť, vyberte jednotku, ku ktorej sa chcete pripojiť.

3 Stlačte „Pripojiť“.

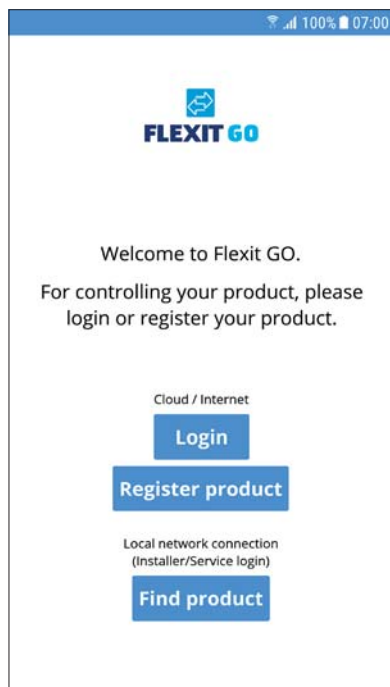


4 Zadajte základný kód.

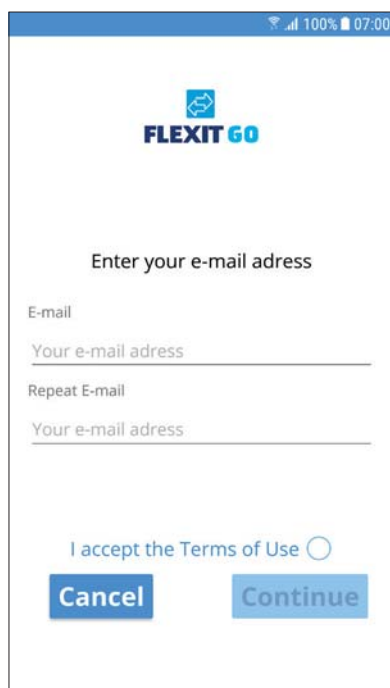
5 Stlačte „Prihlásiť sa“.

4.3. Registrácia produktu pre cloud

Ak chcete zaregistrovať svoj produkt pre cloud, musí byť váš produkt aj vaše mobilné zariadenie pripojené k internetu.



1 Stlač 'Registrovať produkt'.

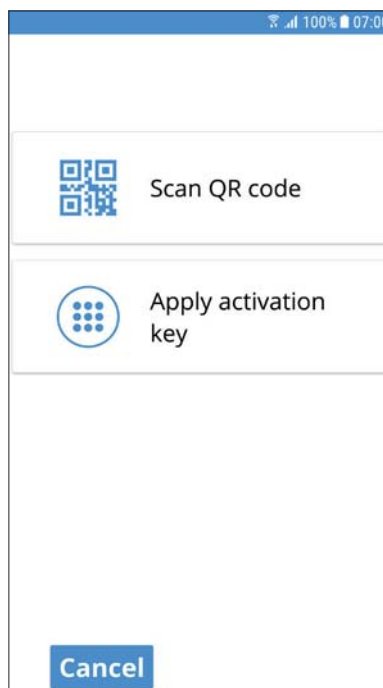


2 Zadajte e-mailovú adresu, na ktorej chcete vytvoriť účet.

Musí to byť e-mailová adresa, ku ktorej máte prístup v súvislosti s registračným procesom.

3 Skontrolujte si svoju e-mailovú adresu, aby ste sa uistili, že ste ju zadali správne.

4 Stlačte 'Pokračovať'.

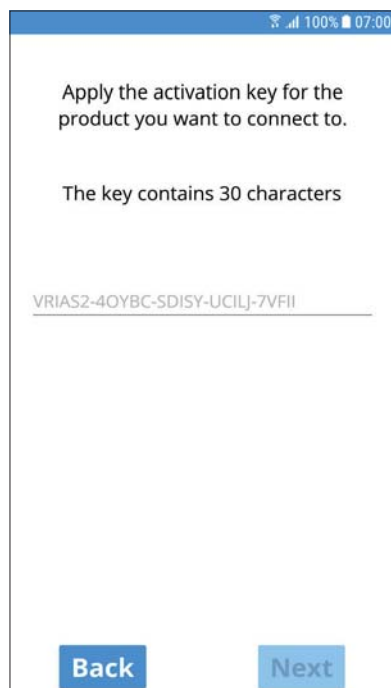


5 Stlačte 'Scan QR code'.



6 Naskenujte aktivačný kľúč s QR kódom .

Keď kamera úspešne prečíta aktivačný kľúč, dostanete sa priamo na ďalšiu obrazovku s vyplneným aktivačným kľúčom.



7 Stlač 'Ďalej'.



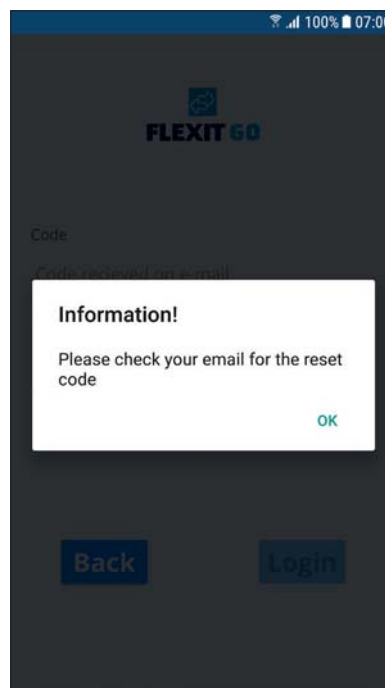
8 Zadajte názov, ktorý chcete dať svojmu produktu.

9 Zadajte adresu, na ktorej je produkt nainštalovaný.

10 Stlačte 'Ďalej'.

Informácie, ktoré ste dostali resetovacím kódom, sa odošlú na e-mailovú adresu, ktorú ste zadali.

Otvorte e-mail a poznamenajte si kód. Zadajte kód, aby ste si mohli vytvoriť heslo pre svoj účet.



11 Stlač 'OK'.



12 Zadajte kód, ktorý ste dostali e-mailom.

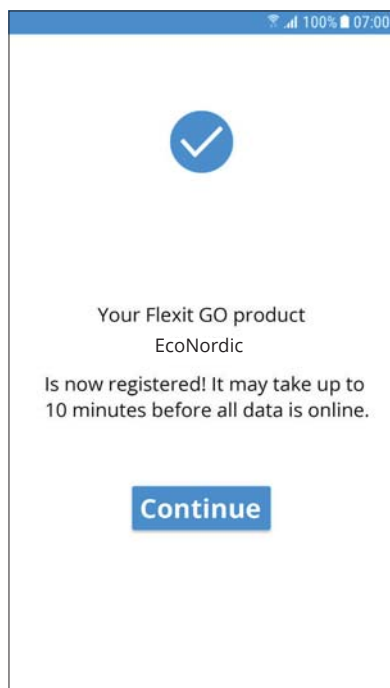
13 Zadajte heslo, ktoré chcete použiť.

Malo by pozostávať najmenej z 8 znakov vrátane najmenej jedného znaku z každej z týchto štyroch skupín:

- jedno veľké písmeno (A až Z)
- jedno malé písmeno (a až z)
- jedna číslica (0 až 9)
- jeden špeciálny znak (napr.!, \$, + ,?)

14 Znova ho potvrdte zadaním hesla.

15 Stlačte 'Prihlásiť'.

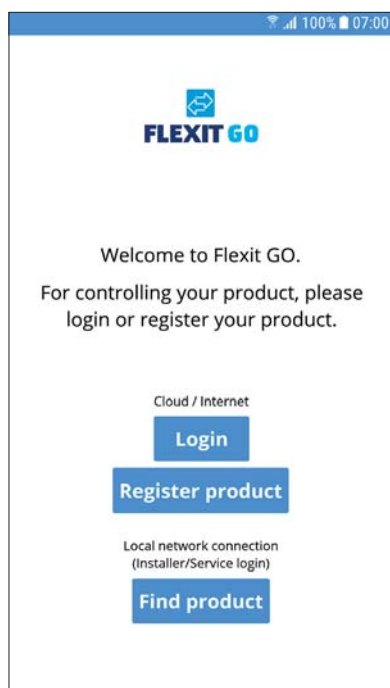


16 Stlačte 'Pokračovať'.

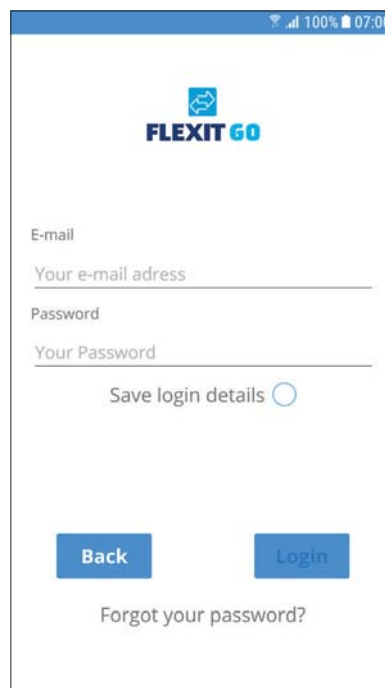
Ak sú všetky údaje prístupné prostredníctvom cloudu, budete prihlásení k svojmu produktu.

4.4. Prihlásenie pomocou cloudu

Ak sa chcete prihlásiť k svojmu produktu prostredníctvom cloudu musí byť produkt aj vaše mobilné zariadenie pripojené k internetu.



1 Stlačte 'Prihlásenie'.



2 Zadajte e-mailovú adresu, na ktorej ste si vytvorili účet

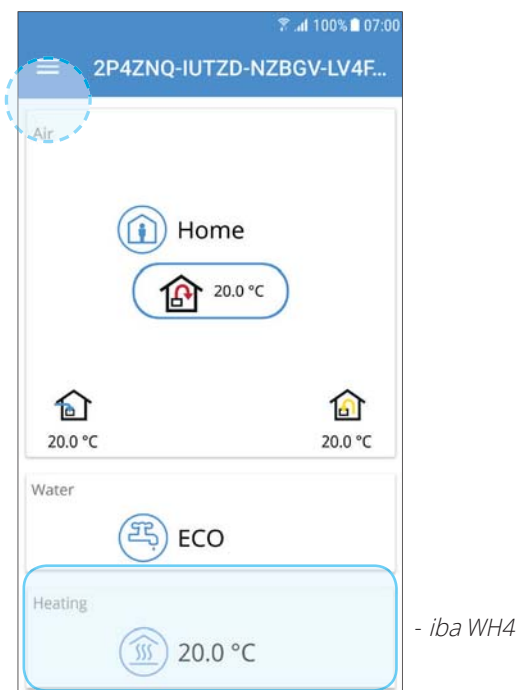
3 Zadajte svoje heslo.

4 Ak chcete, aby vaše mobilné zariadenie uložilo vaše prihlasovacie údaje, stlačte tlačidlo „Uložiť prihlasovacie údaje“. V takom prípade ich nemusíte zadávať pri každom spustení aplikácie.

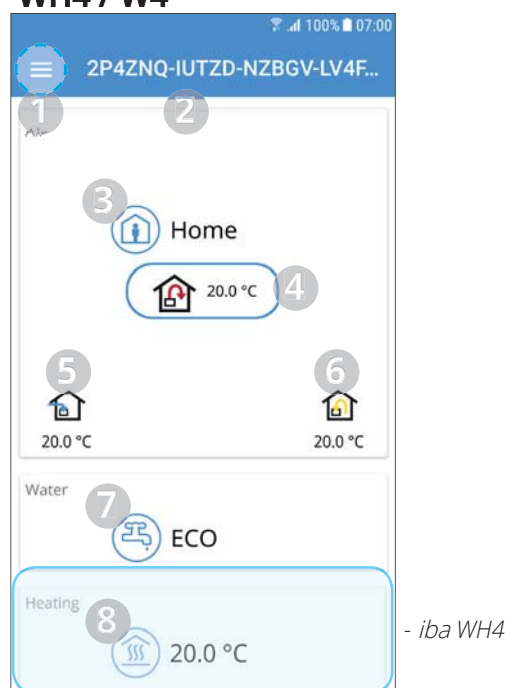
5 Stlačte „Prihlásiť sa“.

4.5. Systémové rozdiely medzi Androidom a iOS

V závislosti od typu systému na vašom mobilnom zariadení, Android alebo iOS bude vaša domovská obrazovka vyzeráť inak. Hlavný rozdiel spočíva v tom, že Android má výber ponuky v ľavej hornej časti domácej obrazovky, zatiaľ čo systém iOS má ikony pre výber ponuky v dolnej časti domovskej obrazovky.



4.6. Domovská obrazovka EcoNordic W4 WH4 / W4



Domovská obrazovka je prvá stránka, na ktorú sa dostanete po pripojení k produktu. Všetky zobrazené hodnoty sú aktuálne hodnoty.

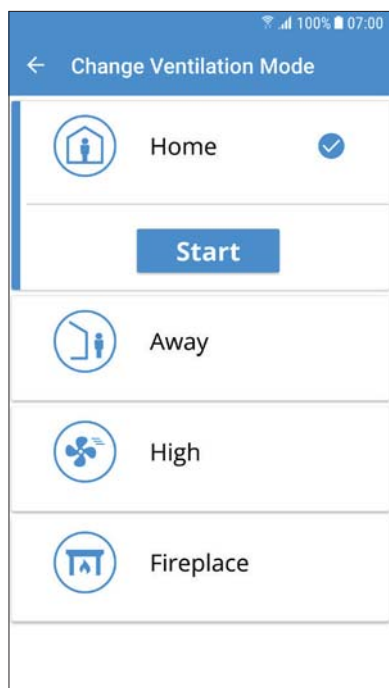
- 1 Ponuka
Stlačením alebo potiahnutím zľava otvoríte hlavnú ponuku.
- 2 Názov produktu
 - Lokálne pripojenie = aktivačný kľúč
 - Cloud spojenie = Názov, ktorý ste dali produktu
- 3 Režim vetrania
Stlačením zmeníte režim vetrania.
- 4 Nastavená hodnota teploty nasávaného vzduchu
Stlačením zmeníte nastavenú hodnotu teploty nasávaného vzduchu.
- 5 Vonkajšia teplota vzduchu
- 6 Teplota odvádzaného vzduchu
- 7 Vodný režim - Stlačením zmeníte režim vody.
- 8 Kúrenie
Stlačením zmeníte parametre vykurovania

4.7. Zmena režimu vetrania

Na tejto obrazovke môžete zmeniť režim vetrania. Ak chcete vybrať jeden z režimov vetrania, stačí stlačiť požadovaný režim a potom spustiť. V niektorých režimoch môžete zvoliť odložený štart alebo trvanie.

4.7.1. Domov

Používa sa, keď je budova normálne používaná.



4.7.2. Preč

Používa sa, keď je budova mimo prevádzky dlhšie. V tomto režime môžete zvoliť odložený štart. To môže byť užitočné, ak ste práve mali sprchu, aby ste umožnili vetracej jednotke odstrániť vlhkosť, kým zníži výkon.

4.7.3. Zvýšený odťah

Používa sa, ak existuje dočasná zvýšená potreba ventilácie, napríklad ak sa osprchujete alebo máte návštevu, takže je tu viac ľudí ako obvykle.

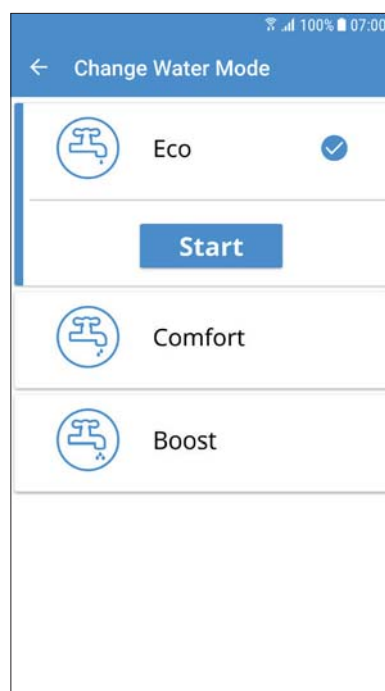
Tento režim je štandardne nastavený ako dočasný režim, t. j. môžete nastaviť trvanie. Po uplynutí tohto času sa vetranie vráti do predchádzajúceho režimu. Môžete sa tiež rozhodnúť vypnúť dočasný režim. V takom prípade jednotka pracuje, kým nezmeníte iný režim vetrania.

4.7.4. Krb

Používa sa dočasne v spojení s krbom

Tento režim poskytuje pretlak, uľahčuje zapalovanie ohňa a zabraňuje vstupu dymu do obydla. Toto je tiež dočasný režim, pre ktorý ste nastavili trvanie. Po uplynutí tohto času sa vetranie vráti do predchádzajúceho režimu, pred krbom.

4.8. Zmena režimu vody



4.8.1. Eco

Najúspornejší spôsob výroby teplej vody. Horný senzor nádrže sa používa na spustenie plnenia nádrže horúcou vodou z tepelného čerpadla. Nabíjanie sa spustí, keď v nádrži zostane asi 15% horúcej vody.

4.8.2. Comfort

Ekonomický spôsob výroby teplej vody. Prostredný senzor nádrže sa používa na spustenie plnenia nádrže horúcou vodou z tepelného čerpadla. Plnenie sa spustí, keď v nádrži zostane asi 50% horúcej vody. Ak je spotreba teplej vody vysoká a hladina teplej vody v nádrži klesne pod 15%, aktivuje sa pridaný elektrický ohrev, aby sa zvýšila produkcia teplej vody.

4.8.3. Boost

Dočasný režim s nastaviteľnou dobou trvania, ktorý sa dá použiť v prípade potreby vysokej spotreby teplej vody.

Plnenie teplej vody sa spustí, keď hladina teplej vody klesne pod 100% a ak hladina klesne pod 50%, aktivuje sa pridaný elektrický ohrev. Po uplynutí nastaveného času sa režim vody vráti do predchádzajúceho režimu, Eco alebo Comfort.

4.9. Nastavenie tepla

4.9.1. Kúrenie

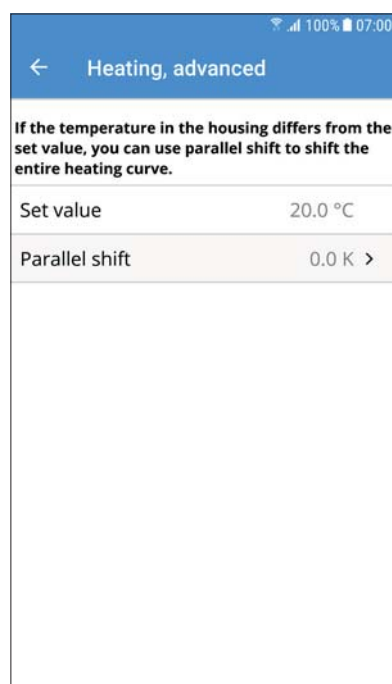
Iba WH4:

Prejdite na spodnú časť domovskej stránky „Kúrenie“. Vykurovanie v domácnosti je možné zvýšiť alebo znížiť. Ak si nie ste istí, aký vplyv majú zmeny v ponuke kúrenia, požiadajte o pomoc svojho distribútora.



Heating	
Heating	20.0 °C
Status heating	
	Standby
Flow temperature:	
Setpoint	21.3 °C
Actual value	20.0 °C
Return temperature	
Actual value	19.8 °C
Circulation pump, secondary	
Speed	0 %
Status heat pump	
	Standby
Electric heating	
Control signal	0 %
Advanced settings	>

Stlačte „Pokročilé nastavenia“.



Heating, advanced	
If the temperature in the housing differs from the set value, you can use parallel shift to shift the entire heating curve.	
Set value	20.0 °C
Parallel shift	0.0 K >

5. Pravidelná údržba

Vykonávajújte iba údržbu uvedenú v tabuľke a podľa pokynov v tejto kapitole. Všetku ostatnú údržbu by mal vykonávať servisný personál.



NEBEZPEČENSTVO

Pred vykonaním servisu prepnite výrobok do servisného režimu a potom odpojte napájanie.

Komponent	Náprava	Interval
Vzduchové filtre	Vzduchové filtre sa musia vymieňať najmenej raz ročne. Najlepšie je urobiť to dvakrát ročne, pred a po peľovej sezóne. Skontrolujte, či je tesnenie filtra úplne tesné. Pozri kap. 5.1	6–12 mesiacov
Tesnenie	Skontrolujte, či sú tesnenia dvier ventilačnej jednotky a tesnenia filtra nepoškodené a pevné.	12 mesiacov
Ventily/anemostaty	Ventily na sanie a na výstupe (v kúpeľniach, spálňach, práčovniach atď.) sa musia čistiť najmenej raz ročne. Skontrolujte, koľko otáčok je potrebných na odskrutkovanie ventilu. Zaskrutkujte ho znova s rovnakým počtom otáčok.	12 mesiacov
Prívod vzduchu	Skontrolujte, či sa do mriežky nezachytili žiadne listy ani iné predmety. Počas zimy môže prívod vzduchu zamrznúť a toto by sa malo pravidelne kontrolovať (podľa potreby každý deň). Ak je to potrebné, odtráňte nečistoty, očistite mriežku, aby mohol vzduch prechádzať.	12 mesiacov
Strešný kryt	Ak má jednotka strešný kryt, mali by ste skontrolovať, či v ňom nie sú zachytené listy atď. Skontrolujte tiež, či nie sú zablokované odtokové kanály.	12 mesiacov
Potrubia	Skontrolujte, či sú potrubia čisté.	10 rokov
Vnútro ventilačného modulu	Kombinácia veľmi nízkej vonkajšej teploty a vlhkého výstupného vzduchu môže viesť k tvorbe ľadu. Toto zvyčajne nie je problém; len čo sa prevádzkové podmienky vrátia do normálu, ľadové kryštály sa premenia na paru a odstránia sa odvádzaným vzduchom. Ak extrémne nízke teploty pretrvávajú dlhšiu dobu, jednotka by sa mala skontrolovať či sa nevytvára ľad. To sa dá pohodlne urobiť v spojení s výmenou filtra.	6–12 mesiacov
Všeobecná kontrola výrobku	Na zabezpečenie platnosti záruky by mal autorizovaný servisný technik vykonať všeobecnú kontrolu výrobku vrátane ventilátorov, rotora, prúžkov kefy atď.	3 roky
Bezpečnostný ventil	Otvorte a zatvorte poistný ventil, aby ste sa uistili, že ochrana proti pretlaku funguje. Pozri kap. 5.5. Počas výroby horúcej vody môže ventil mierne stekať. Ak je kvapkanie rozsiahle a dlhodobé, kontaktujte svojho distribútora.	6 mesiacov
Drenážna nádoba	Vyčistite drenážnu nádobu odstránením akýchkoľvek nečistôt. Pozri kapitolu 5.6.	6 mesiacov
Dodatok pre WH4		
Vodný filter na strane vykurovacieho média	Skontrolujte a vyčistite filter najmenej dvakrát v prvom roku inštalácie. Interval sa môže predĺžiť, ak sa zdá, že filter vyžaduje menej časté čistenie.	6 mesiacov
Tlak na strane vykurovacieho média	Skontrolujte, či si vykurovací systém udržiava pôvodný tlak podľa pokynov inštalatéra.	6 mesiacov

Servisný režim

1. Spustíte aplikáciu Flexit GO a vyberte produkt, ktorý chete opraviť.
2. Vstúpte do servisnej ponuky (**Viac > Servis**)
3. Vyberte **“Servisný režim”**. Produkt teraz vyoná riadené vypnutie. Čas vypnutia závisí od prevádzkového režimu.
4. Vypnite hlavný vypínač. Teraz je možné vykonať servis.



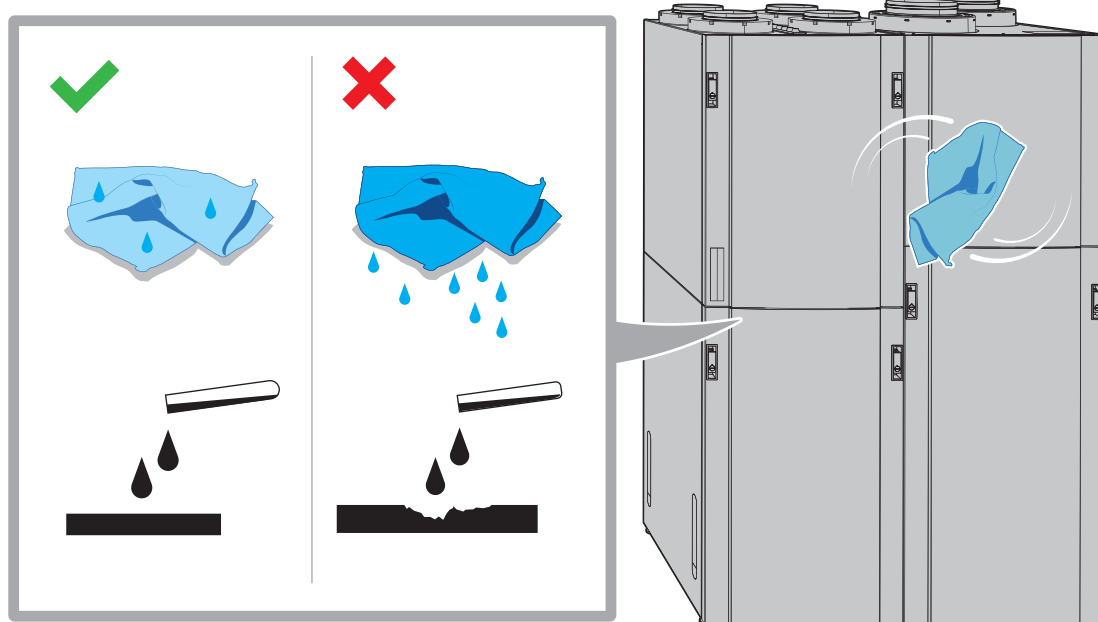
5.1. Vonkajšie čistenie

Navlhčite mäkkú handričku teplou vodou.



INFO

Nesmú sa používať čistiace prostriedky obsahujúce amoniak alebo citrusové plody. Nepoužívajte výrobky, ktoré poskytujú nehrdzavejúcej oceli povlak odolný proti odtlačkom prstov.



5.2. Otvorenie dverí



Výstraha

Dvere sú ťažké - pri zdvíhaní dávajte pozor

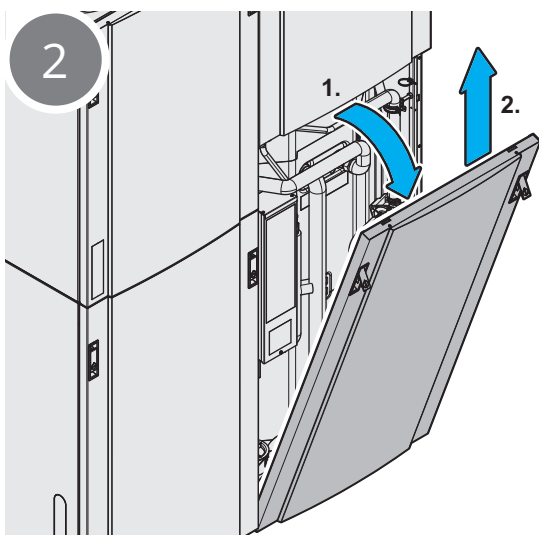
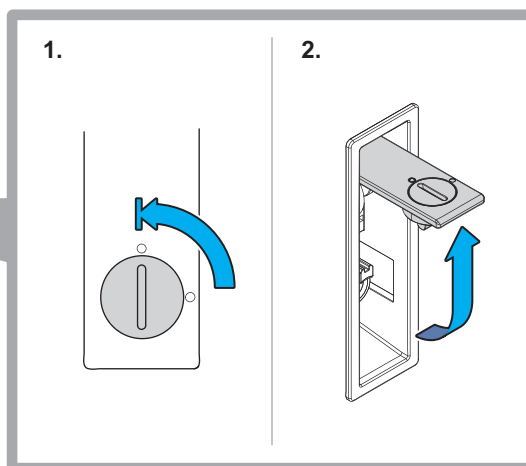
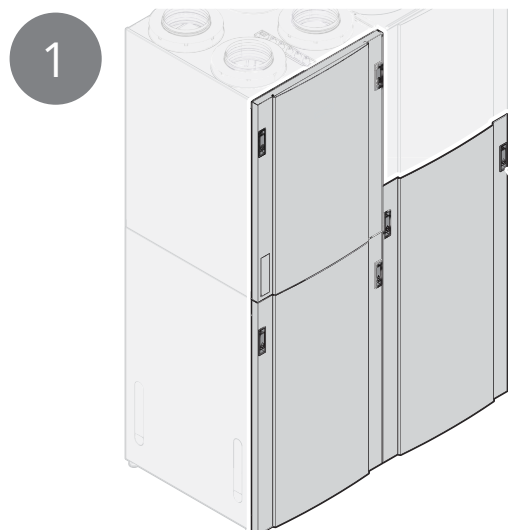


Nebezpečenstvo

Pred vykonaním servisu prepnite výrobok do servisného režimu a potom odpojte napájanie.

Servisný režim

1. Spustíte aplikáciu Flexit GO a vyberte produkt, ktorý chcete opraviť.
2. Vstup do servisného menu (Viac > Servis)
3. Vyberte „Servisný režim“. Produkt teraz vykoná riadené vypnutie. Čas vypnutia závisí od prevádzkového režimu.
4. Vypnite hlavný vypínač. Teraz je možné vykonať servis.



5.3. Výmena filtra 1

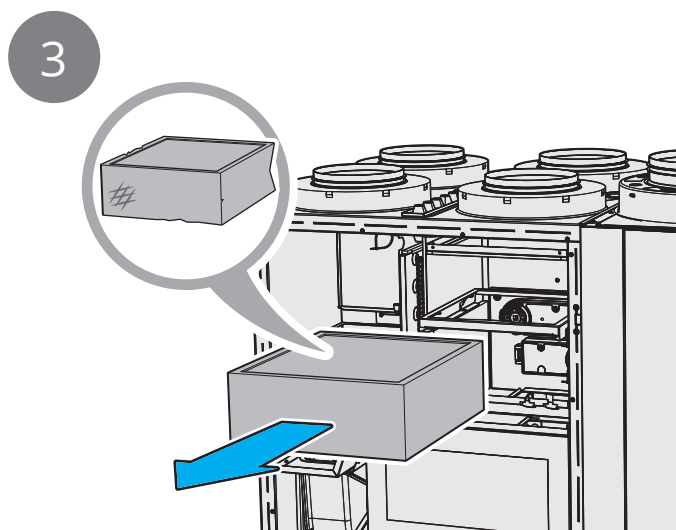
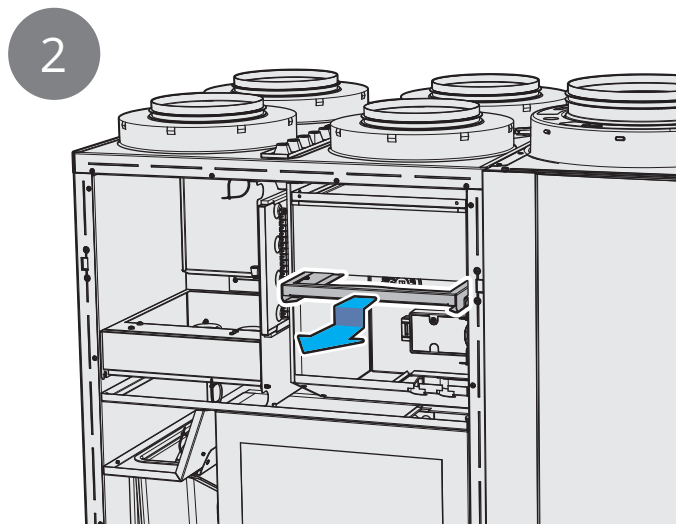
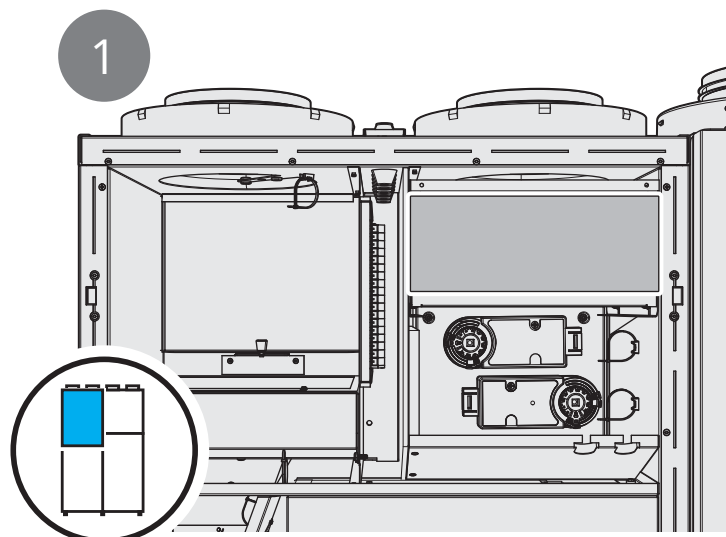
Filtre majú obmedzenú životnosť a pre zachovanie zdravého vnútorného prostredia je dôležité ich po znečistení vymeniť.

To, ako často sa filtre musia meniť závisí od toho, ako je znečistený vzduch na mieste. Vo všeobecnosti by sa filtre mali vymieňať najmenej raz ročne, pokiaľ možno na jeseň, po peľovej sezóne. V oblastiach s veľkým množstvom prachu a znečistenia by sa filtre mali vymieňať na jar aj v zime.

Čo môžu spôsobiť znečistené filtre:

- zhoršený výkon jednotky;
- kontaminácia jednotky;
- poškodenie vlhkosťou;
- zhoršená kvalita vnútorného vzduchu;
- hlučnosť.

Na získanie optimálneho výkonu jednotky vám odporúčame objednať si pravidelný odber filtrov.



INFO

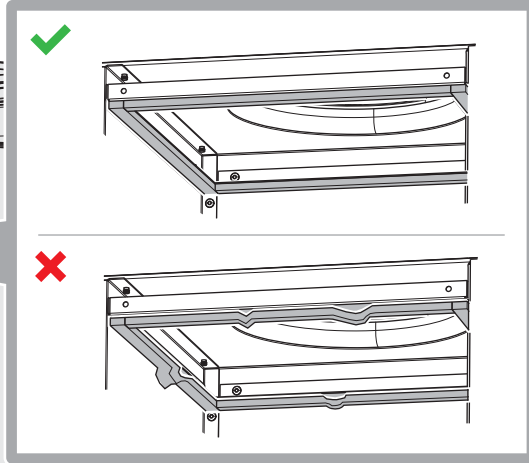
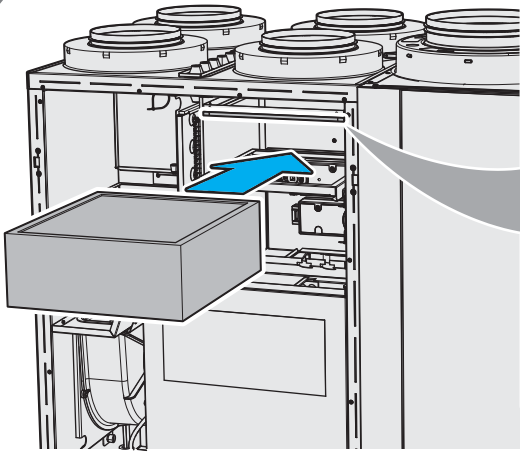
Oba filtre (prívodný aj odťahový vzduchový filter) by sa mali vymeniť súčasne.



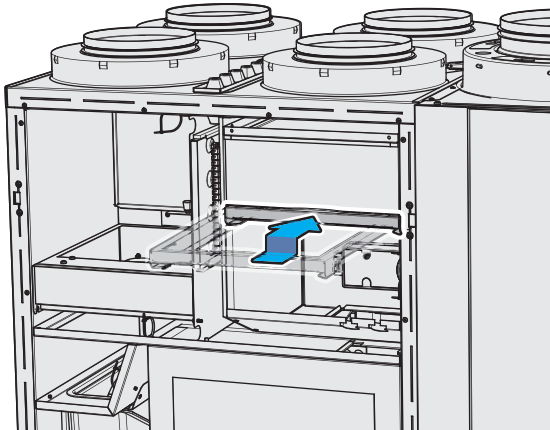
Výstraha

Ak máte otázky týkajúce sa podpory, kontaktujte svojho predajcu.

4



5



5.4. Výmena filtra 2

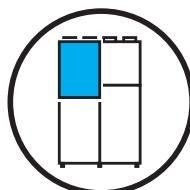
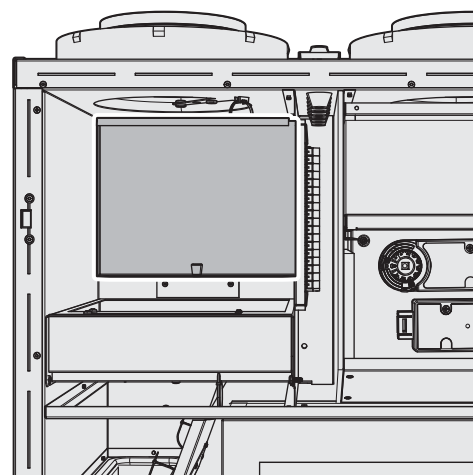
**INFO**

Oba filtre (prívodný aj odťahový vzduchový filter) by sa mali vymeniť súčasne.

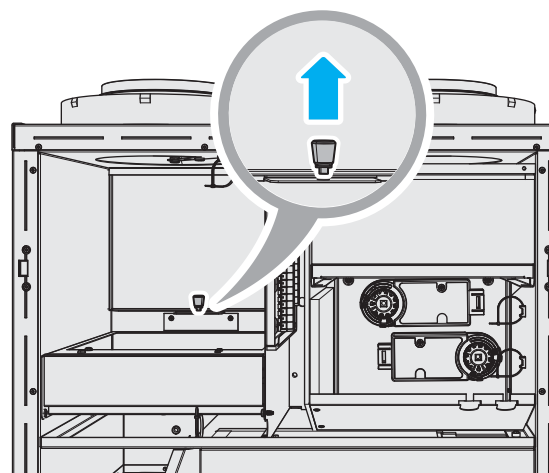
**Výstraha**

Ak máte otázky týkajúce sa podpory, kontaktujte svojho predajcu.

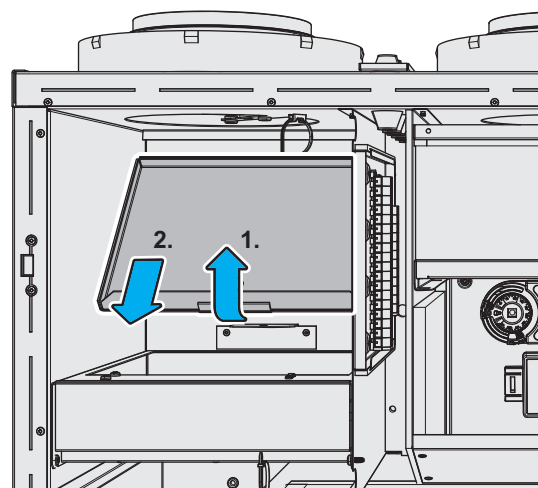
1



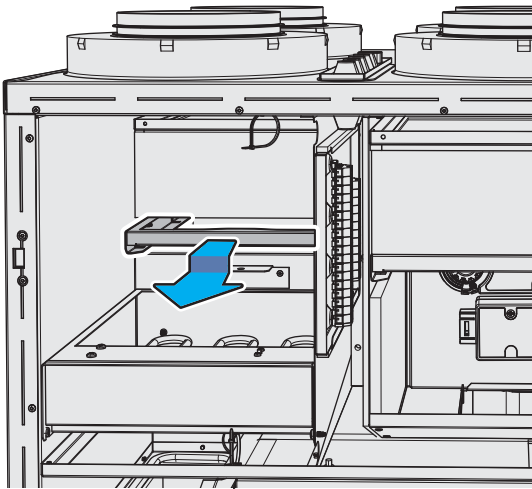
2



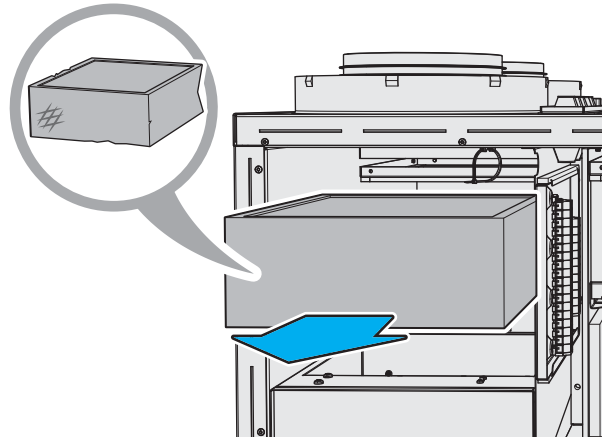
3



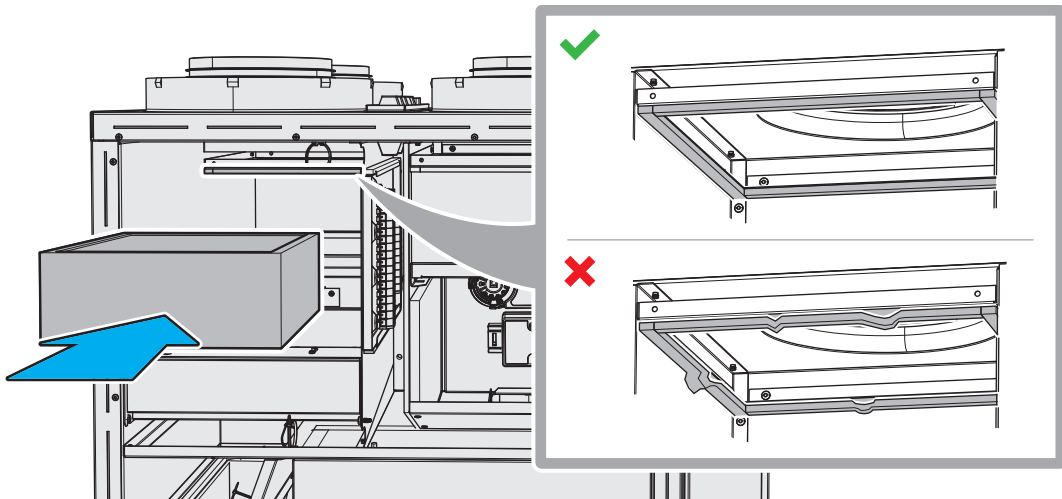
4



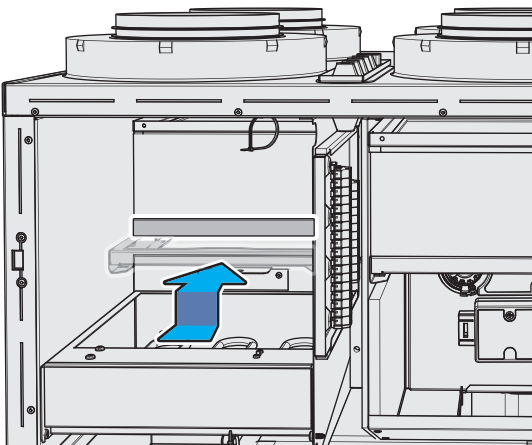
5



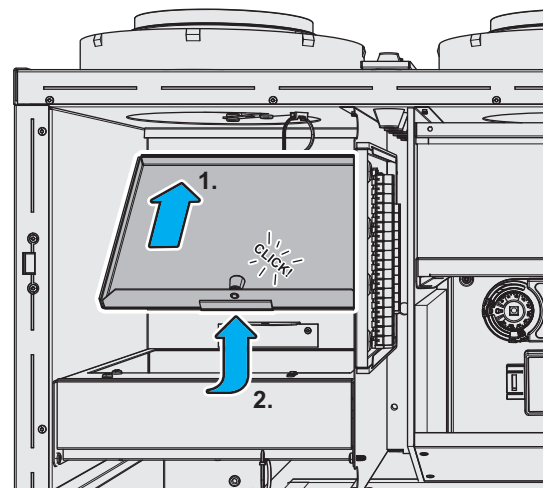
6



7



8



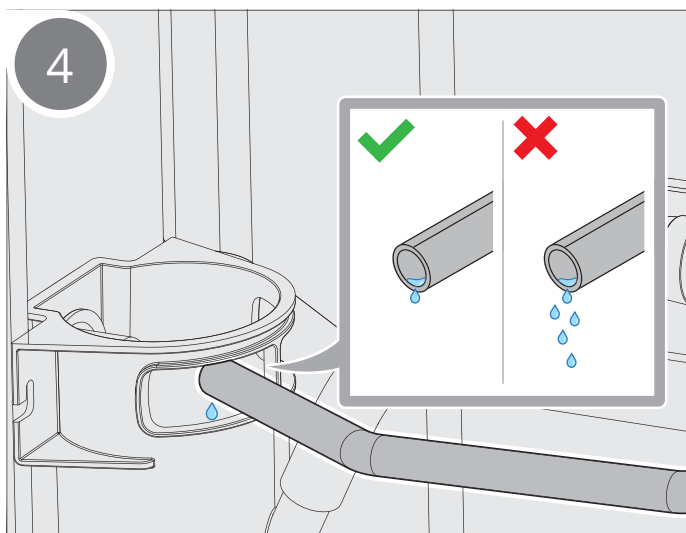
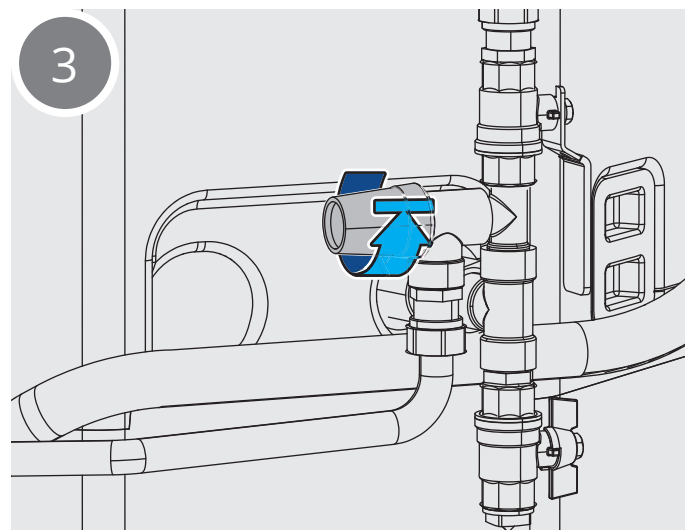
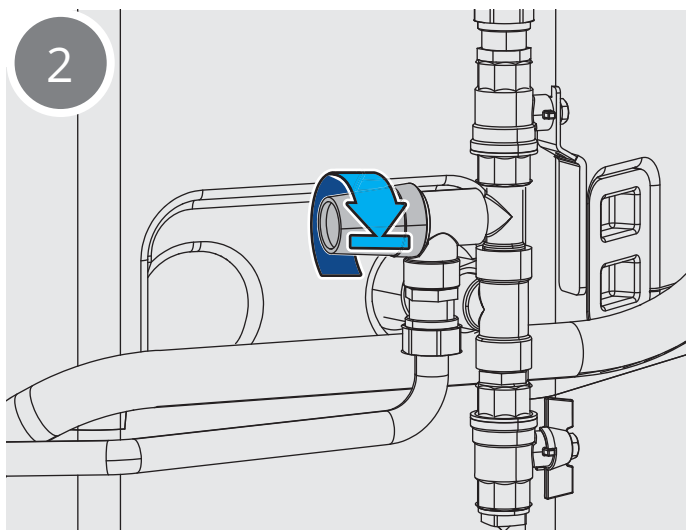
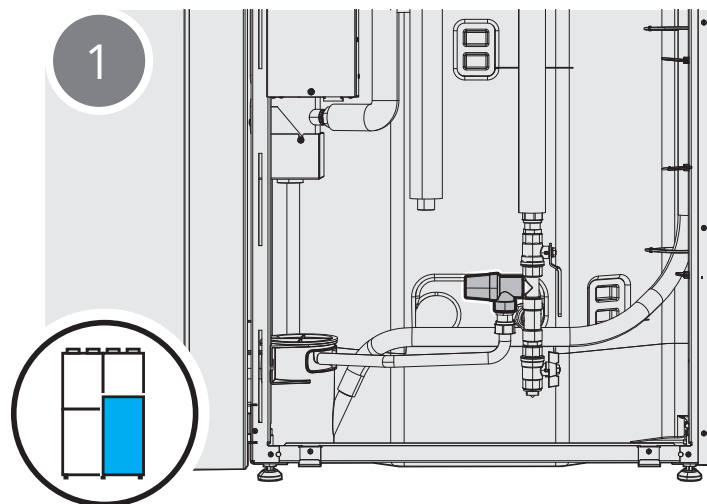
5.5. Pohyb poistného ventilu

Vykonajte tento postup, aby ste sa uistili, že ochrana proti pretlaku funguje.



INFO

Počas ohrevu vody môže z ventilu dôjsť k miernemu odkvapkávaniu. Ak za dlhšiu dobu voda stále kvapká, kontaktujte svojho predajcu.

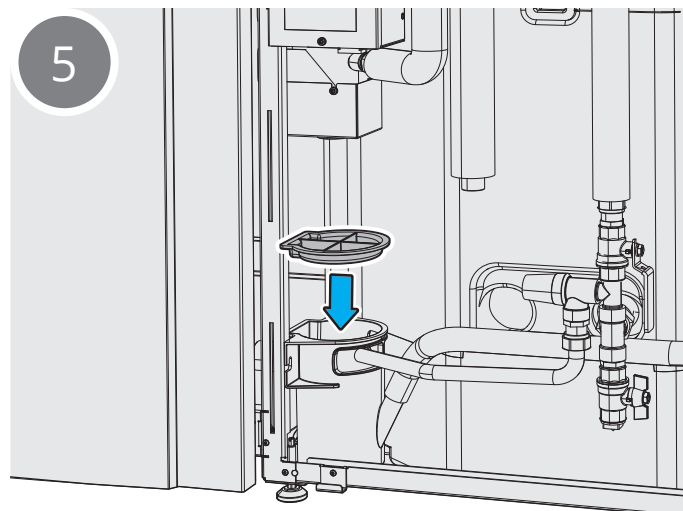
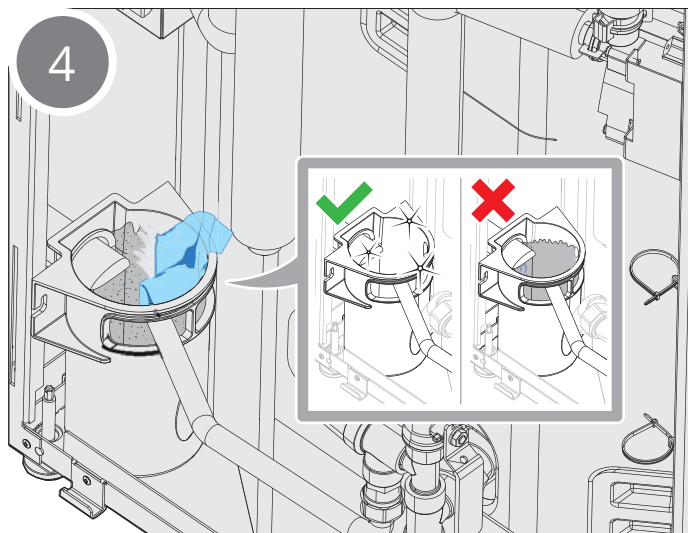
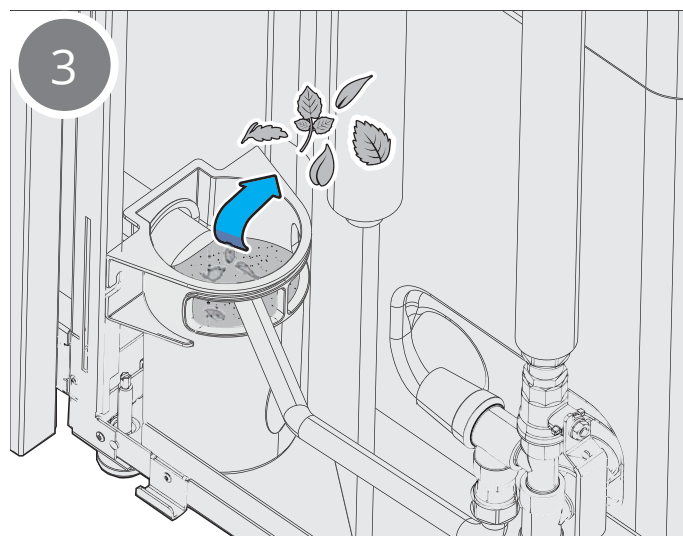
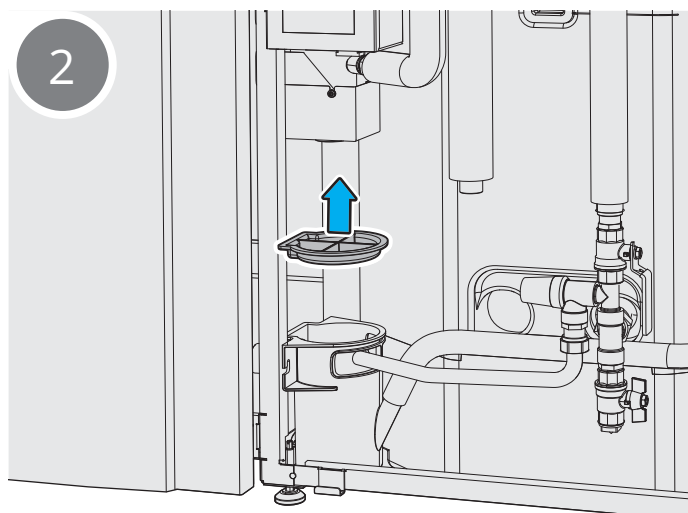
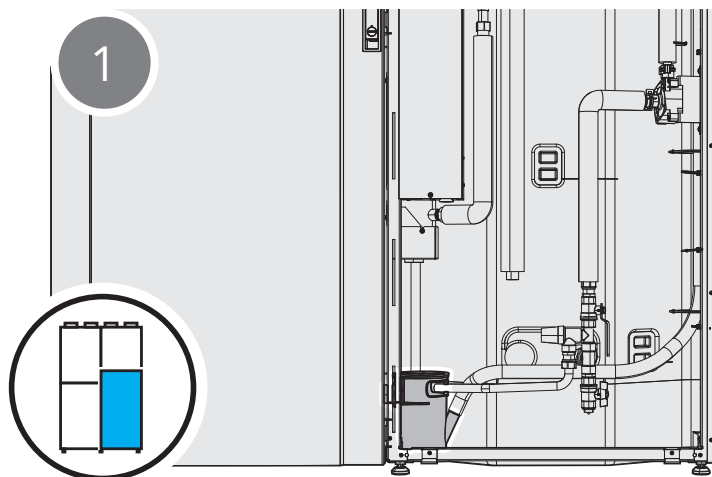


5.6. Kontrola odkvapkávacej misky



INFO

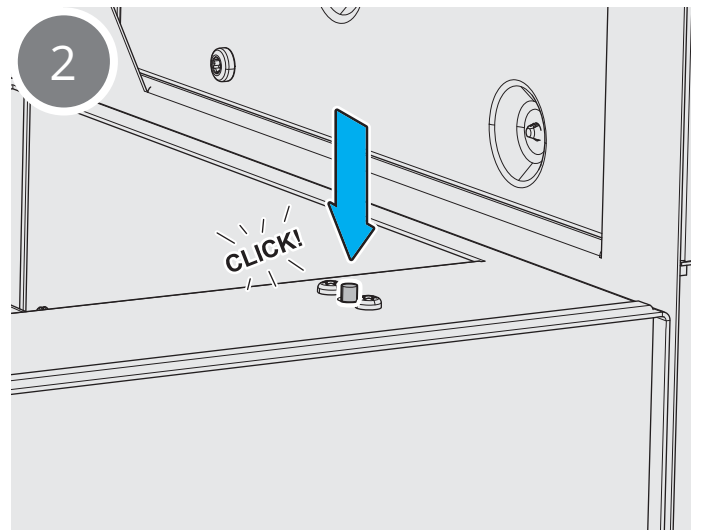
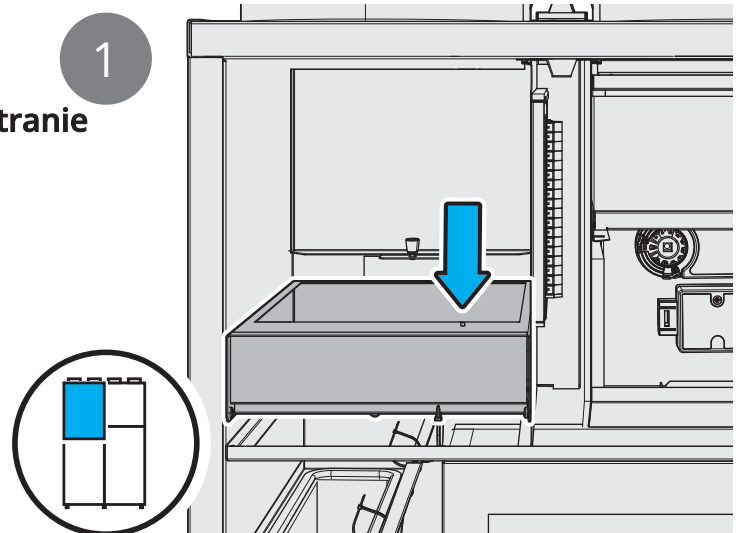
Počas ohrevu vody môže z ventilu dôjsť k miernemu odkvapkávaniu. Ak za dlhšiu dobu voda stále kvapká, kontaktujte svojho predajcu.



6. Opatrenia, ktoré sa majú vykonať v prípade varovania

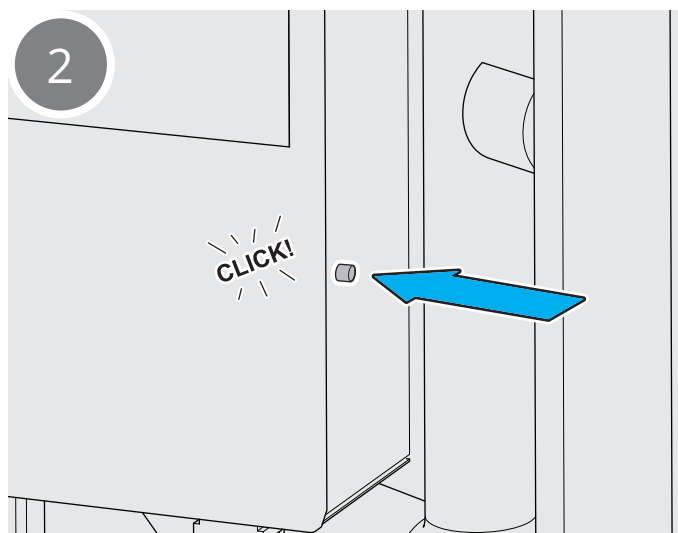
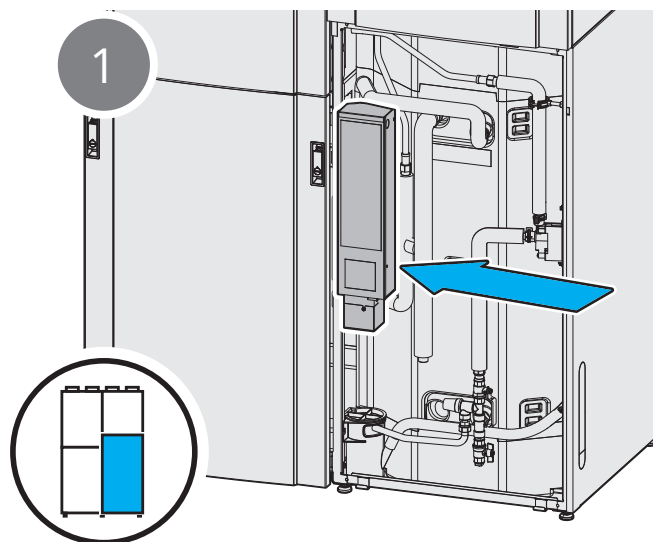
6.1. Obnovte ochranu pred prehriatím - vetranie

Ak dôjde k varovaniu z ochrany pred prehriatím, pomocou tlačidla reset alarm zrušte. Ak sa vyskytnú opakované varovania, kontaktujte svojho predajcu.



6.2. Obnovte ochranu pred prehriatím - voda

Ak dôjde k varovaniu z ochrany pred prehriatím, pomocou tlačidla reset alarm zrušte. Ak sa vyskytnú opakované varovania, kontaktujte svojho predajcu.



7. Riešenie problémov

Indikácia chyby	Príčina	Náprava
Studený privádzaný vzduch	Nesprávna teplota privádzaného vzduchu.	Skontrolujte nastavenú teplotu privádzaného vzduchu. Skontrolujte, či je dohrev zapnutý.
	Zablokované filtre.	Skontrolujte filtre. Vymeňte ich ak je to potrebné.
Príliš málo vzduchu	Režim "Preč" je aktívny.	Zmeníte režim na "domov" alebo "zvýšený".
	Skontrolujte, či nie je filter zablokovaný.	Vymeňte filtre, ak je to potrebné.
	Skontrolujte potrubie pre prívod vzduchu.	Vyčistite mriežku, ak je zablokovaná.
	Ak boli vyššie opísané body odstránené a problém pretrváva, tak.	Kontaktujte svojho predajcu.
Ventilátory nepracujú	Porucha ventilátora, alebo jednotky.	Skontrolujte, či je funkčné prívodné napájanie. Ak nie, skontrolujte či sú neporušené poistky. Ak chyba pretrváva, kontaktujte svojho predajcu.
	Termostat prehriatia sa vypol.	Resetujte termostat, ak bol vypnutý. Ak sa termostat znova vypína, kontaktujte svojho predajcu.
Chyba rotačného výmenníka	Rotačný výmenník sa zastavil.	Otvorte dvierka vetracieho modulu a zistite, či sa rotačný výmenník točí. Ak sa rotačný výmenník zastavil, kontaktujte svojho predajcu.
	Rotačný výmenník sa otáča, ale zlou rýchlosťou.	Kontaktujte svojho predajcu.
Nie je žiadna horúca voda	Nádrž je prázdna - horúca voda sa vytvára.	Počkajte 30 minút, kým bude znova horúca voda.
	Skontrolujte v aplikácii, či sa spustil nejaký alarm.	Nasledujte inštrukcie v aplikácii. Ak je to nevyhnutné, kontaktujte svojho predajcu.
	Iná príčina.	Kontaktujte svojho predajcu.
Voda okolo, alebo pod výrobkom	Odkvapkovácia miska je plná.	Skontrolujte odkvapkávaciu misku a vyčistite ju (viď. kap. 5.6).
	Únik na vodnom systéme.	Zvážte závažnosť úniku. Ak je únik vážny alebo sa opakuje, kontaktujte svojho predajcu.
Nezvyčajný zvuk.	Zablokovaný filter.	Skontrolujte filtre. Vymeňte ich ak je to potrebné.
	Nesprávne nastavené mriežky/anemostaty.	Skontrolujte, či nie je niektorá z mriežok úplne zatvorená. Nedotýkajte sa otvorených mriežok (s výnimkou údržby). Pozrite samostatný bod v časti údržba.
	Kombinovaný box, alebo sacia mriežka zamrzla.	Odstráňte ľad a vyčistite prívod.
	Iná príčina.	Kontaktujte svojho predajcu.
Iná chyba	-	Kontaktujte svojho predajcu.

Dodatok pre WH4		
Žiadne teplo v podlahe alebo v radiátore	Chybné počiatkové nastavenie produktu.	Kontaktujte svojho predajcu.
	Vzduch vo vykurovacom systéme.	Skontrolujte tlak podľa pokynov inštalatéra. Ak systém stratil tlak, naplňte ho vodou a odvzdušnite ho. Kontaktujte svojho predajcu, ak potrebujete pomoc.
	Nečistoty vo filtri.	Vyčistite filter. Kontaktujte svojho predajcu, ak potrebujete pomoc.
	Ak sú vonkajšie teploty príliš nízke, a vyžadujete viac tepla, ako je produkt schopný dodať.	Požite iné teplené zdroje v dome.
	Porucha produktu.	Kontaktujte svojho predajcu.

8. EU Declaration of Conformity for CE marking

Toto vyhlásenie potvrdzuje, že výrobky spĺňajú požiadavky uvedené v nasledujúcich smerniciach a normách:

Elektromagnetická komatibilita (EMC)	2014/68/EU
Smernica o nízkom napätí (LVD)	2014/35/EU
Tlakové zariadenie	2014/68/EU
RoHS 2 Smernica o úspornom dizajne	2011/65/EU
Smernica o energetickom označovaní	812/2013/EC 814/2014/EC
Bezpečnostné normy	EN 60335-1:2012 + A11
Norma pre elektromagnetické polia	EN 62233:2008
EMC norma	EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 55014-2:2015

Naše výrobky sú testované v súlade s celými normami alebo ich časťami:

Smernica o strojových zariadeniach (bezpečnosť)	2006/42/EC
Multifunkčné tepelné čerpadlá, výkon	EN 16573:2017
Tepelné čerpadlá pre teplú vodu pre domácnosť, výkon	EN 16147:2017 Testovaná na RISE (SP)
Zvukové údaje	EN 12102:2017

WH4:	
Tepelné čerpadlá na vykurovanie miestností, výkon	EN 14511:2018
Tepelné čerpadlá na vykurovanie miestností, sezónny výkon	EN 14825:2016

Výrobca: FLEXIT AS, Televeien 15, 1870 Ørje, Nórsko

Typ:
EcoNordic WH4 Vnútorne Klimatické Centrum
EcoNordic W4 Vnútorne Klimatické Centrum

Produkt je CE označený: 2018

FLEXIT AS 2018



Knut Skogstad
CEO



Flexit AS, Televeien 15, N-1870 Ørje
www.flexit.no