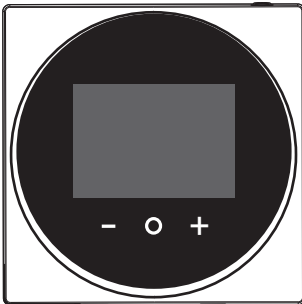




Návod na inštaláciu a použitie

Drôtový diaľkový ovládač



BRC1H519W
BRC1H519K
BRC1H519S

Návod na inštaláciu a použitie
Drôtový diaľkový ovládač

slovenčina

Obsah

1	Všeobecné bezpečnostné opatrenia	2
1.1	Pre používateľa	2
1.2	Pre inštalátora	3
2	Informácie o tomto dokumente	3
Pre používateľa		
3	Tlačidlá	4
4	Domovské obrazovky	4
5	Ikony stavu	4
6	Prevádzka	5
6.1	Režim prevádzky	5
6.1.1	Nastavenie režimu prevádzky	5
6.2	Menovitá hodnota	5
6.2.1	Nastavenie menovitej hodnoty	5
6.3	Hodiny a kalendár	6
6.3.1	Nastavenie hodín a kalendára	6
6.4	Prúd vzduchu	6
6.4.1	Smer prúdenia vzduchu	6
6.4.2	Otáčky ventilátora	6
6.5	Vetranie	6
6.5.1	Režim vetrania	6
6.5.2	Rýchlosť vetrania	6
6.6	Pokročilý režim prevádzky	7
6.6.1	Vytvorenie spojenia Bluetooth	7
7	Údržba a servis	7
7.1	Prehľad: Údržba a servis	7
8	Odstránenie porúch	7
8.1	Prehľad: Odstraňovanie problémov	7
8.2	Detekcia úniku chladiva	7
8.2.1	Zastavenie alarmu detekcie úniku	7
Pre inštalátora		
9	Informácie o balení	7
9.1	Vybalenie ovládača	7
10	Príprava	8
10.1	Požiadavky na zapojenie	8
11	Inštalácia	8
11.1	Montáž ovládača	8
11.1.1	Montáž ovládača	8
11.2	Zapojenie elektroinštalácie	8
11.2.1	Pripojenie elektrického vedenia	8
11.3	Uzavretie ovládača	9
11.3.1	Uzavretie ovládača	9
12	Spustenie systému	9
12.1	Označenie ovládača ako podriadený slave	9
13	Údržba	9
13.1	Bezpečnostné opatrenia pri údržbe	9
13.2	Vyčistenie ovládača	9
13.3	Zobrazenie času na čistenie filtra	9
13.3.1	Odstránenie zobrazenia času na čistenie filtra	9

1 Všeobecné bezpečnostné opatrenia

Pred inštaláciou klimatizačného zariadenia si dôkladne, prosím, prečítajte tieto všeobecné bezpečnostné upozornenia a zariadenie správne nainštalujte.

Nedodržanie týchto inštrukcií môže spôsobiť škodu na majetku a zranenie osôb, ktoré môže byť vážne v závislosti od okolností.

Význam varovaní a symbolov

Tieto bezpečnostné hlásenia slúžia na pritiahnutie vašej pozornosti. Význam každého bezpečnostného hlásenia je popísaný nižšie:



VAROVANIE

Označuje situáciu, ktorá by mohla viesť k úmrtiu alebo vážnemu zraneniu.



UPOZORNENIE

Označuje situáciu, ktorá by mohla viesť k menšiemu alebo menej vážnemu zraneniu.



NEBEZPEČENSTVO

Označuje situáciu, ktorá môže viesť k úmrtiu alebo vážnemu zraneniu.



NEBEZPEČENSTVO: RIZIKO VÝBUCHU

Označuje situáciu, ktorá by mohla viesť k výbuchu.



INFORMÁCIE

Označuje užitočné tipy alebo doplňujúce informácie.



VÝSTRAHA

Označuje situáciu, ktorá by mohla viesť k poškodeniu vybavenia alebo majetku.

1.1 Pre používateľa



INFORMÁCIE

Pozrite si tiež priložený návod na obsluhu vonkajšej a vnútornej jednotky.



VAROVANIE

NEHRAJTE sa s jednotkou ani s jej diaľkovým ovládaním. Náhodné ovládanie deťmi môže mať za následok narušenie telesných funkcií a poškodenie zdravia.



VAROVANIE

Aby sa zabránilo zasiahnutiu elektrickým prúdom alebo požiaru:

- Ovládač NEOBSLUHUJTE mokrými rukami.
- Ovládač NEDEMONTUJTE a nedotýkajte sa vnútorných častí. Skontaktujte sa s vaším predajcom.
- Ovládač NEUPRAVUJTE ani neopravujte. Skontaktujte sa s vaším predajcom.
- Ovládač NEPRENÁŠAJTE ani sa ho nepokúšajte sami inštalovať. Skontaktujte sa s vaším predajcom.



VAROVANIE

V blízkosti ovládača NEPOUŽÍVAJTE horľavé materiály (napr. sprej na vlasy alebo insekticídy).



VÝSTRAHA

Ovládač NEČISŤTE organickými rozpúšťadlami ako je napr. riedidlo na farby. **Možný výsledok:** poškodenie, zásah elektrickým prúdom alebo vznik požiaru.

1.2 Pre inštalatéra

Opatrenia opísané v tomto dokumente sa týkajú veľmi dôležitých tém. Dôsledne ich dodržiavajte.



INFORMÁCIE

Tento ovládač je nadštandardnou výbavou a nemôže sa používať samostatne. Viac podrobností nájdete v návode na inštaláciu vnútornej a vonkajšej jednotky.



VÝSTRAHA

Nesprávna inštalácia alebo zapojenie zariadenia, príp. príslušenstva môže mať za následok zásah elektrickým prúdom, skrat, úniky, požiar alebo iné škody na zariadení. Používajte len príslušenstvo, voliteľné príslušenstvo a náhradné diely vyrobené alebo schválené spoločnosťou Daikin.



VAROVANIE

Všetky zapojenia na mieste inštalácie a komponenty MUSÍ nainštalovať elektrikár s príslušným oprávnením. Zariadenie MUSÍ spĺňať príslušné miestne zákony a predpisy.



VÝSTRAHA

Diaľkový ovládač sa MUSÍ namontovať vo vnútri.



VÝSTRAHA

Ak sa ovládač používa ako izbový termostat, vyberte miesto pre inštaláciu, kde je možné zistiť priemernú teplotu v miestnosti.

Ovládač NEINŠTALUJTE na nasledujúce miesta:

- Na miestach, ktoré sú vystavené pôsobeniu priameho slnečného žiarenia.
- Na miestach, ktoré sú blízko zdroja tepla.
- Na miestach, ktoré sú ovplyvnené vonkajším vzduchom alebo tam ťahá vzduch, napr. otvorením alebo uzavretím dverí.
- Na miestach, kde sa môže displej ľahko znečistiť.
- Na miestach, na ktorých NIE je ľahký prístup k ovládacím prvkom.
- Na miestach s teplotou $\leq -10^{\circ}\text{C}$ a $>50^{\circ}\text{C}$.
- Na miestach, kde je relatívna vlhkosť $>95\%$.
- Na miestach, na ktorých sa nachádzajú zariadenia vyžarujúce elektromagnetické vlny. Elektromagnetické vlny by mohli rušiť riadiaci systém a spôsobiť poruchu funkcie zariadenia.
- Na miestach, kde môže byť vystavený vode alebo vo všeobecnosti vo vlhkých priestoroch.

Ak si NIE ste istí, ako jednotku nainštalovať alebo používať, obráťte sa na svojho predajcu.

Po dokončení inštalácie:

- Spustíte skúšobnú prevádzku a skontrolujete možné poruchy.
- Používateľovi vysvetlite ako obsluhovať ovládač.
- Požiadajte používateľa, aby si odložil návod pre budúce použitie.



INFORMÁCIE

Premiestnenie a opätovnú inštaláciu ovládača konzultujte s vaším predajcom.

2 Informácie o tomto dokumente

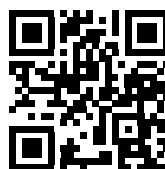
Cieľoví používatelia

Oprávnení inštalatéri + koncoví používatelia

Dokumentácia

Tento dokument je súčasťou dokumentácie. Celá dokumentácia zahŕňa tieto dokumenty:

- **Návod na inštaláciu a obsluhu:**
 - Pokyny na inštaláciu
 - Základný návod na obsluhu
 - Formát: Papier (v skrinke ovládača)
- **Referenčný návod pre inštalatérov a používateľov:**
 - Rozšírené informácie o inštalácii a používaní
 - Formát: Číslkové súbory na <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>
- **Daikin Control Assistant v dokumentácii aplikácie:**
 - Ovládač umožňuje len základné nastavenia a obsluhu. Pokročilé nastavenia a obsluha sú vykonávané pomocou aplikácie Daikin Control Assistant. Viac informácií nájdete v aplikácii a v dokumentácii aplikácie.
 - Formát: Aplikácia je k dispozícii z Google Play a Apple Store
- **Vyhlásenie o zhode:**
 - Týmto spoločnosť Daikin Europe N.V. vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu BRC1H je v zhode so smernicou 2014/53/EÚ. Originálne vyhlásenie o zhode je k dispozícii v časti BRC1H stránky výrobcu <http://www.daikin.eu/BRC1H>.
 - Formát: Digitálny súbor zo stránky výrobcu



Najnovšie zmeny dodanej dokumentácie môžu byť k dispozícii na regionálnej webovej lokalite spoločnosti Daikin alebo u predajcu.

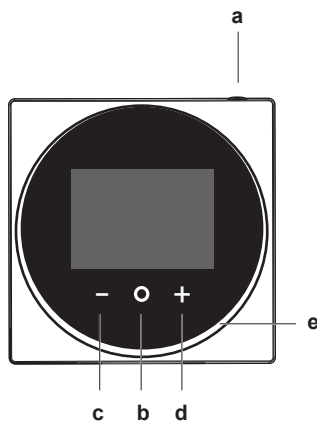
Jazykom pôvodnej dokumentácie je angličtina. Všetky ostatné jazyky sú preklady.

Technické údaje

- **Podmnožina** najnovších technických údajov je k dispozícii na regionálnej webovej stránke Daikin (verejne prístupnej).
- **Všetky** najnovšie technické údaje sú k dispozícii na extranete Daikin (požadovaná autentifikácia).

Pre používateľa

3 Tlačidlá



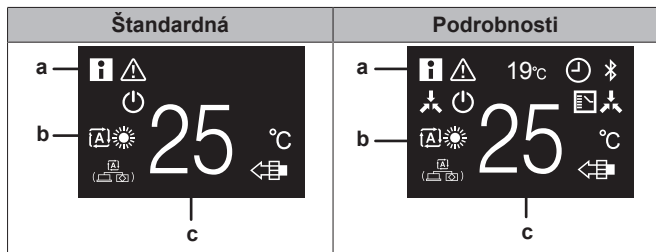
- a ON/OFF
 - Ak je OFF, stlačte ON, aby sa systém zapol. Následkom toho sa tiež rozsvieti kontrolka stavu (e).
 - Ak je ON, stlačte OFF, aby sa systém vypol. Následkom toho tiež zhasne kontrolka stavu (e).
- b ENTER/ACTIVATE /SET
 - Z domovskej obrazovky vojdete do hlavného menu.
 - Z hlavného menu vojdete do jedného z podriadených menu.
 - Z príslušného podriadeného menu aktivujte režim prevádzky/vetrania.
 - V jednom z podriadených menu potvrdíte nastavenie.
- c CYCLE/ADJUST
 - Posun vľavo.
 - Nastavte nastavenie (štandardne: zníženie).
- d CYCLE/ADJUST
 - Posun vpravo.
 - Nastavte nastavenie (štandardne: zvýšenie).

INFORMÁCIE

Úplný popis správania sa kontrolky stavu nájdete v referenčnom návode pre inštalatérov a používateľov.

4 Domovské obrazovky

V závislosti od konfigurácie inštalatéra má váš ovládač buď štandardnú alebo podrobnú domovskú obrazovku. Vo väčšine prípadov štandardná domovská obrazovka zobrazuje iba aktívny režim prevádzky, hlásenia (ak nejaké sú) a menovitú hodnotu teploty (v prípade režimu Klimatizácia, Vykurovanie alebo Automatika). Podrobná domovská obrazovka vám poskytne všetky druhy informácií pomocou ikon stavu.



- a Hlásenia
- b Aktívny režim prevádzky
- c Menovitá hodnota teploty

INFORMÁCIE

Ovládač je vybavený funkciou úspory energie, ktorý spôsobí po určitom čase nečinnosti stmavenie obrazovky. Ak chcete obrazovku znova rozsvietiť, stlačte nejaké tlačidlo.

5 Ikony stavu

Ikona	Popis
	Prevádzka systému. Zobrazuje, že systém funguje normálne.
	Bluetooth. ¹ Zobrazuje, že ovládač komunikuje s mobilným zariadením pre použitie s aplikáciou Daikin Control Assistant.
	Centralizované ovládanie. Zobrazuje, že je systém ovládaný centrálnym ovládacím zariadením (voliteľné príslušenstvo) a ovládanie systému pomocou jeho ovládača je obmedzené.
	Zmena pod centralizovaným ovládaním. Zobrazuje, že zmena režimu klimatizácia/vykurovanie je centrálné riadená inou vnútornou jednotkou alebo voliteľným prepínačom klimatizácia alebo vykurovanie pripojeným k vonkajšej jednotke.
	Rozmrazenie/horúci štart. Zobrazuje, či je režim rozmrazovania/horúceho štartu aktívny.
	Hodiny. Zobrazuje, že je aktivovaný časovač plánovania alebo časovač vypnutia.
	Hodiny nie sú nastavené. Zobrazuje, že hodiny ovládača nie sú nastavené.
	Prevádzka samočistiaceho filtra. Zobrazuje, že je aktívna činnosť samočistiaceho filtra.
	Rýchle spustenie. Zobrazuje, že je aktívny režim rýchleho spustenia (len Sky Air).
	Skúšobná prevádzka. Zobrazuje, že je aktívny režim skúšobnej prevádzky (len Sky Air).
	Kontrola. Zobrazuje, že sa kontroluje vnútorná a vonkajšia jednotka.
	Pravidelná kontrola. Zobrazuje, že sa kontroluje vnútorná a vonkajšia jednotka.

⁽¹⁾ Slovná známka Bluetooth® a logá sú registrovanými známkami vlastnenými spoločnosťou Bluetooth SIG, Inc. a použitie takých známk spoločnosťou Daikin Europe N.V. je predmetom licencie. Iné obchodné známky a názvy sú tie ich príslušných vlastníkov.

Ikona	Popis
	Záloha. Zobrazuje, že v systéme je nastavená vnútorná jednotka ako záložná.
	Individuálny smer prúdu vzduchu. Zobrazuje, že je aktivované nastavenie individuálneho smeru prúdenia vzduchu.
	Informácie. Zobrazuje, že systém má zobrazit' hlásenie. Ak chcete hlásenie vidieť, prejdite na obrazovku informácie.
	Varovanie. Zobrazuje, že došlo k chybe alebo že komponent vnútornej jednotky vyžaduje údržbu.
	Riadenie požiadavky. Zobrazuje, že spotreba energie systému je obmedzená a že beží s obmedzeným výkonom.
	Koniec riadenia požiadavky. Zobrazuje, že spotreba energie systému už nie je obmedzená a že už nebeží s obmedzeným výkonom.
	Otáčanie. Zobrazuje, že aktívny režim otáčania.
	Útlm. Zobrazuje, že je vnútorná jednotka v prevádzke pod ovládaním útlmu.
	Vetrание. Zobrazuje, že je pripojená ventilátorová jednotka vetrания s rekuperáciou tepla.

INFORMÁCIE

- Informácie o ikonách režimu prevádzky a vetrания nájdete v "6.1 Režim prevádzky" na strane 5 a "6.5.1 Režim vetrания" na strane 6.
- Väčšina ikon sa týka vecí nastavených v aplikácii Daikin Control Assistant. Viac informácií získate v aplikácii, u inštalátora a v používateľskej referenčnej príručke.

6 Prevádzka

Z domovskej obrazovky stlačením vojdete do hlavného menu. Na posúvanie sa v menu použite a . Opätovným stlačením tlačidla prejdete na jedno z menu.

INFORMÁCIE

- V závislosti od typu vnútornej jednotky, ktorú používate, je k dispozícii viac alebo menej menu.
- V hlavnom menu ikona pre každé menu odráža aktuálne aktívne nastavenie alebo režim. Pri používaní ovládača môžete prechádzať cez menu odlišným spôsobom, než je uvedené v tomto návode.
- Ovládač umožňuje len základnú obsluhu systému. Pokročilejšiu obsluhu (útlm, časovač plánovania, ...) nájdete v aplikácii Daikin Control Assistant.

6.1 Režim prevádzky

Vnútorná jednotka môže fungovať v rôznych režimoch prevádzky.

Ikona	Režim prevádzky
	Klimatizácia. V tomto režime sa ochladzovanie spúšťa podľa požadovanej menovitej hodnoty.
	Vykurovanie. V tomto režime sa vykurovanie spúšťa podľa požadovanej menovitej hodnoty.

Ikona	Režim prevádzky
	Len ventilátor. V tomto režime vzduch cirkuluje bez vykurovania alebo klimatizácie.
	Sušenie. V tomto režime sa vlhkosť vzduchu zníži s minimálnym poklesom teploty. Teplota a otáčky ventilátora sú ovládané automaticky a nedajú sa ovládať pomocou diaľkového ovládača. Prevádzka odvlhčovania nefunguje pri príliš nízkej izbovej teplote.
	Vetrание. V tomto režime sa priestor vetrá, ale neklimatizuje a ani nevykuruje.
	Čistenie vzduchu. V tomto režime sa používa nadštandardná jednotka na čistenie vzduchu.
	Vetrание + Čistenie vzduchu. Kombinácia vetrания a čistenia vzduchu.
	Automatika. V režime Automatika sa vnútorná jednotka automaticky prepína medzi režimom vykurovania a klimatizácie ako to vyžaduje menovitá hodnota.

INFORMÁCIE

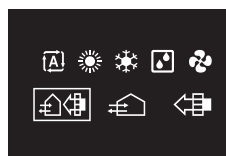
V závislosti od typu vnútornej jednotky, ktorú používate, je k dispozícii viac alebo menej režimov prevádzky.

6.1.1 Nastavenie režimu prevádzky

- Prejdite do menu režimu prevádzky.



- Pomocou tlačidiel a vyberte režim prevádzky.



- Ak chcete jednotku spustiť, stlačte .

Výsledok: Vnútorná jednotka mení svoj režim prevádzky a ovládač sa vráti na domovskú stránku.

6.2 Menovitá hodnota

Menovitá hodnota je cieľová teplota pre režimy klimatizácie, vykurovania a automatika.

6.2.1 Nastavenie menovitej hodnoty

Predpoklad: Aktívny režim prevádzky je buď "Klimatizácia", "Vykurovanie" alebo "Automatika".

- Na domovskej stránke použitím tlačidiel a nastavte menovitou hodnotu.



Výsledok: Vnútorná jednotka zmení svoju menovitou hodnotu teploty.

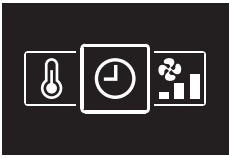
6 Prevádzka

6.3 Hodiny a kalendár

Nastaví čas a dátum vnútorných jednotiek pripojených k ovládaču.

6.3.1 Nastavenie hodín a kalendára

- 1 Prejdite do menu hodín a kalendára.



- 2 Nastavte čas a dátum.

6.4 Prúd vzduchu

6.4.1 Smer prúdenia vzduchu

Smer prúdenia vzduchu je taký, ktorým vnútorná jednotka vyfukuje vzduch.



INFORMÁCIE

Viac informácií získate u inštalátora a v používateľskej referenčnej príručke.

Nastavenie smeru prúdenia vzduchu

- 1 Prejdite do menu smeru prúdenia vzduchu.



- 2 Pomocou tlačidiel a nastavte smer prúdenia vzduchu.



- 3 Potvrďte stlačením tlačidla .

Výsledok: Vnútorná jednotka mení svoj smer prúdenia vzduchu a ovládač sa vráti na domovskú obrazovku.

6.4.2 Otáčky ventilátora

Otáčky ventilátora sú sila prúdenia vzduchu vychádzajúceho z vnútornej jednotky.

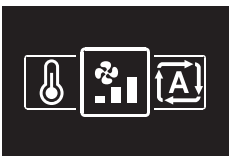


INFORMÁCIE

Viac informácií získate u inštalátora a v používateľskej referenčnej príručke.

Nastavenie otáčok ventilátora

- 1 Prejdite do menu otáčok ventilátora.



- 2 Pomocou tlačidiel a nastavte otáčky ventilátora.



- 3 Potvrďte stlačením tlačidla .

Výsledok: Vnútorná jednotka mení otáčky vventilátora a ovládač sa vráti na domovskú obrazovku.

6.5 Vetranie



INFORMÁCIE

Nastavenia vetrania je možné vykonať LEN pre jednotky vetrania rekuperáciou tepla.

6.5.1 Režim vetrania

Jednotka vetrania rekuperáciou tepla môže fungovať v rôznych režimoch prevádzky.

Ikona	Režim vetrania
	Vetranie rekuperáciou energie. Vonkajší vzduch sa dodáva do vnútra miestnosti po prechode výmenníkom tepla.
	Obkročenie. Vonkajší vzduch sa dodáva do vnútra miestnosti bez prechodu výmenníkom tepla.
	Automatika. Ak chcete vyvetrať miestnosť najúčinnnejším spôsobom, jednotka vetrania rekuperáciou tepla automaticky prepína medzi režimami "Obkročenie" a "Vetranie rekuperáciou tepla" (na základe vnútorných výpočtov).



INFORMÁCIE

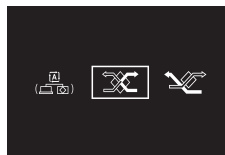
V závislosti od jednotky vetrania rekuperáciou tepla je k dispozícii viac alebo menej režimov vetrania.

Nastavenie režimu vetrania

- 1 Prejdite do menu režimu vetrania.



- 2 Pomocou tlačidiel a vyberte režim vetrania.



- 3 Ak chcete jednotku spustiť, stlačte .

Výsledok: Jednotka vetrania rekuperáciou tepla mení svoj režim prevádzky a ovládač sa vráti na domovskú obrazovku.

6.5.2 Rýchlosť vetrania

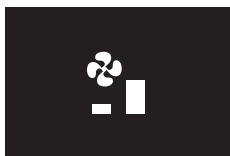
Rýchlosť vetrania sú otáčky ventilátora v režime prevádzky vetrania.

Nastavenie rýchlosti vetrania

- 1 Prejdite do menu rýchlosti vetrania.



- 2 Pomocou tlačidiel **-** a **+** nastavte rýchlosť vetrania.



- 3 Potvrďte stlačením tlačidla **OK**.

Výsledok: Jednotka vetrania rekuperáciou tepla mení svoju rýchlosť vetrania a ovládač sa vráti na domovskú obrazovku.

6.6 Pokročilý režim prevádzky

Ovládač umožňuje len základnú obsluhu. Pokročilejšiu obsluhu nájdete v aplikácii Daikin Control Assistant.

6.6.1 Vytvorenie spojenia Bluetooth

Predpoklad: Máte mobilné zariadenie, na ktorom je nainštalovaná a beží aplikácia Daikin Control Assistant.

Predpoklad: Vaše mobilné zariadenie podporuje Bluetooth verziu 4.2.

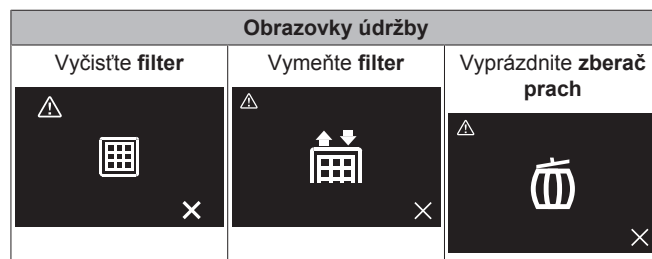
- 1 Otvorte aplikáciu Daikin Control Assistant a dodržiavajte tam uvedené pokyny.

7 Údržba a servis

7.1 Prehľad: Údržba a servis

Ak systém vyžaduje údržbu alebo servis, poraďte sa s predajcom.

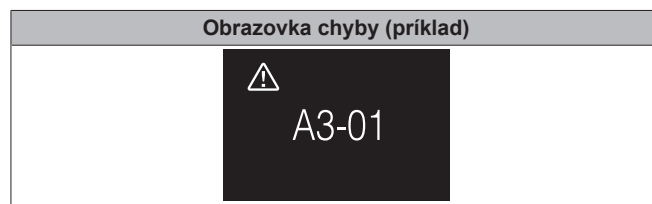
Ak je nevyhnutná údržba na nasledovných komponentoch vnútornej jednotky, hneď ako vojdete do hlavného menu, otvorí sa vám obrazovka údržby:



8 Odstránenie porúch

8.1 Prehľad: Odstraňovanie problémov

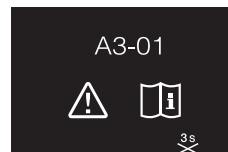
Ak má systém chybu alebo ovládač zobrazuje obrazovku chýb hneď ako vojdete do hlavného menu, poraďte sa s predajcom.



8.2 Detekcia úniku chladiva

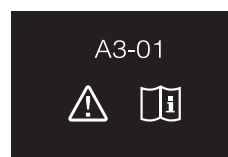
Ak systém zistí únik chladiva, zapne sa alarm. Zastavte alarm a poraďte sa s vaším predajcom.

8.2.1 Zastavenie alarmu detekcie úniku



- 1 Stlačením tlačidla **+** na 3 sekundy alarm zastavíte.

Výsledok: Alarm sa zastaví.



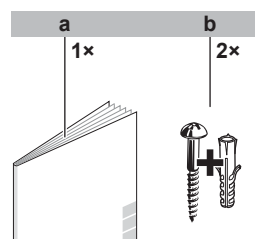
- 2 Konzultujte to s predajcom.

Pre inštalátora

9 Informácie o balení

9.1 Vybalenie ovládača

- 1 Otvorte skriňu.
- 2 Odpojte príslušenstvo.



- a Návod na inštaláciu a použitie
b Skrutky do dreva + hmoždinky do steny (Ø4,0×30)

10 Príprava

10 Príprava

10.1 Požiadavky na zapojenie

Celé zapojenie musí spĺňať nasledovné požiadavky:

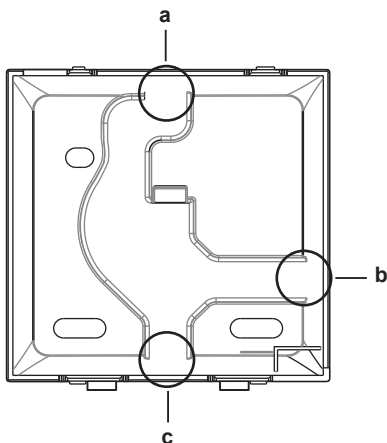
Špecifikácia zapojenia	Hodnota
Typ	Izolovaná plastová šnúra alebo kábel (2 žilový)
Prierez	0,75~1,25 mm ²
Maximálna dĺžka	500 m

11 Inštalácia

11.1 Montáž ovládača

Pred montážou ovládača musíte určiť trasu zapojenia a podľa toho odstrániť kus zadného krytu ovládača.

Zapojenie môže byť smerované zvrchu, zozadu, zľava alebo zospodu. Odstránenie kusu zadného krytu podľa nákresu:

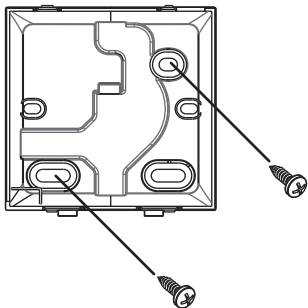


- a Zapojenie zvrchu
- b Zapojenie zľava
- c Zapojenie zospodu

V prípade, že vediete vedenie zozadu, nemusíte odstrániť nič.

11.1.1 Montáž ovládača

- 1 Z vrečka príslušenstva vyberte skrutky a zátky.
- 2 Na plochý povrch namontujte zadný kryt.



VÝSTRAHA

Dávajte pozor, aby ste neporušili zadný kryt nadmerným utiahnutím montážnych skrutiek.

11.2 Zapojenie elektroinštalácie



VÝSTRAHA

Zapojenie pre pripojovanie NIE je obsiahnuté.



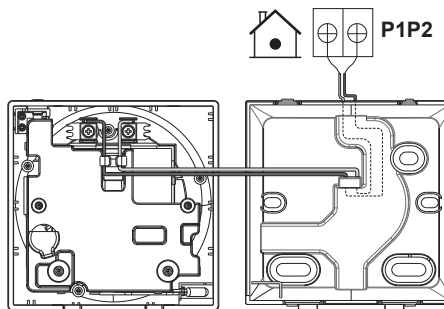
VÝSTRAHA

Pri pripojení ved'te vedenie mimo elektrického napájania, aby nedošlo k elektrickému rušeniu (vonkajšie rušenie).

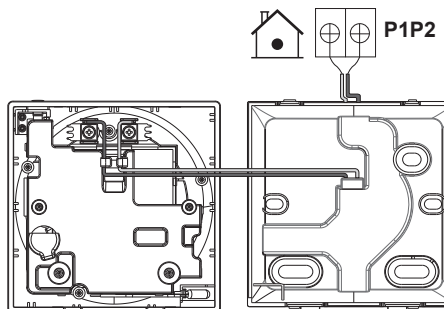
11.2.1 Pripojenie elektrického vedenia

Pripojte svorky ovládača P1/P2 k svorkám vnútornej jednotky P1/P2.

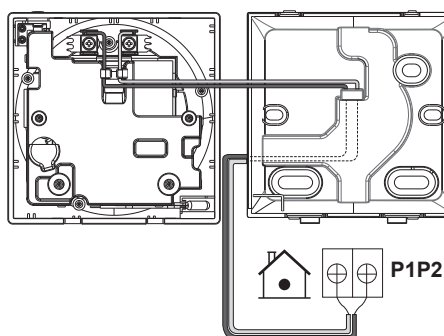
Z hornej strany



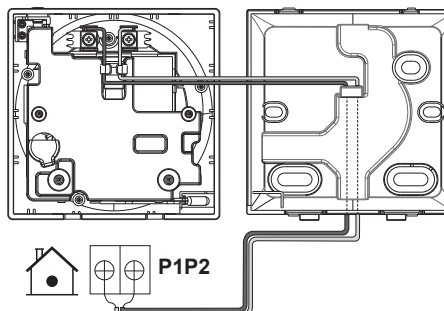
Zo zadnej strany



Z ľavej strany



Zo spodnej strany



11.3 Uzavretie ovládača



UPOZORNENIE

Nikdy sa nedotýkajte vnútorných častí ovládača.



UPOZORNENIE

Pri uzatváraní ovládača, dávajte pozor, aby ste vedenie neprepichli.

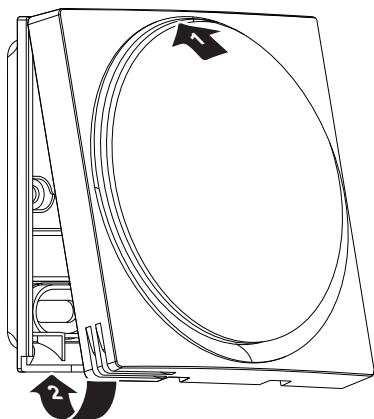


VÝSTRAHA

Ak chcete zabrániť poškodeniu, presvedčte sa, že je čelo ovládača bezpečne zacvaknuté do zadného krytu.

11.3.1 Uzavretie ovládača

- 1 Zacvaknite čelo ovládača do zadného krytu.



12 Spustenie systému

Ovládač získava energiu z vnútornej jednotky. Spustí sa ihneď po pripojení. Aby bol ovládač funkčný, je nevyhnutné zapnúť vnútorná jednotka.


Po zapnutí ovládača dôjde k automatickému spusteniu. Ak je to prvý a jediný ovládač, ktorý je pripojený k vnútornej jednotke, automaticky sa označí ako nadradený master ovládač. Aby druhý ovládač dostal označenie ako podriadený slave ovládač, je potrebná ručná činnosť. Pokyny nájdete v časti "12.1 Označenie ovládača ako podriadený slave" na strane 9.

12.1 Označenie ovládača ako podriadený slave

Predpoklad: Nadradený master ovládač je už pripojený k vnútornej jednotke.

- 1 Pripojte druhý ovládač.

Výsledok: Automaticky sa spustí.

- 2 Počkajte na zobrazenie chyby U5 alebo U8 na obrazovke.
- 3 Ak sa zobrazí chyba U5 alebo U8, stlačte  a držte stlačené, kým sa na obrazovke zobrazí "2".

Výsledok: Ovládač je teraz označený ako podriadený slave.

13 Údržba

13.1 Bezpečnostné opatrenia pri údržbe



VAROVANIE

Pred vykonaním akýchkoľvek činností údržby alebo opráv, pomocou ovládača zastavte prevádzku systému a vypnite vypínač elektrického napájania. **Možný výsledok:** zasiahnutie elektrickým prúdom alebo zranenie.



VÝSTRAHA

Ovládač **NEČISŤTE** organickými rozpúšťadlami ako je napr. riedidlo na farby. **Možný výsledok:** poškodenie, zásah elektrickým prúdom alebo vznik požiaru.



VAROVANIE

Diaľkový ovládač neumývajte. **Možný výsledok:** elektrický skrat, zasiahnutie elektrickým prúdom alebo vznik požiaru.




INFORMÁCIE

Ak nečistoty na povrchu nie je možné ľahko odstrániť pri čistení ovládača, navlhčite utierku v neutrálnom roztoku čistiacieho prostriedku s vodou, poriadne ju vyžmýkajte a povrch vyčistite. Potom utrite do sucha pomocou suchej utierky.

13.2 Vyčistenie ovládača

- 1 Obrazovku a iné časti povrchu ovládača utrite suchou utierkou.

13.3 Zobrazenie času na čistenie filtra

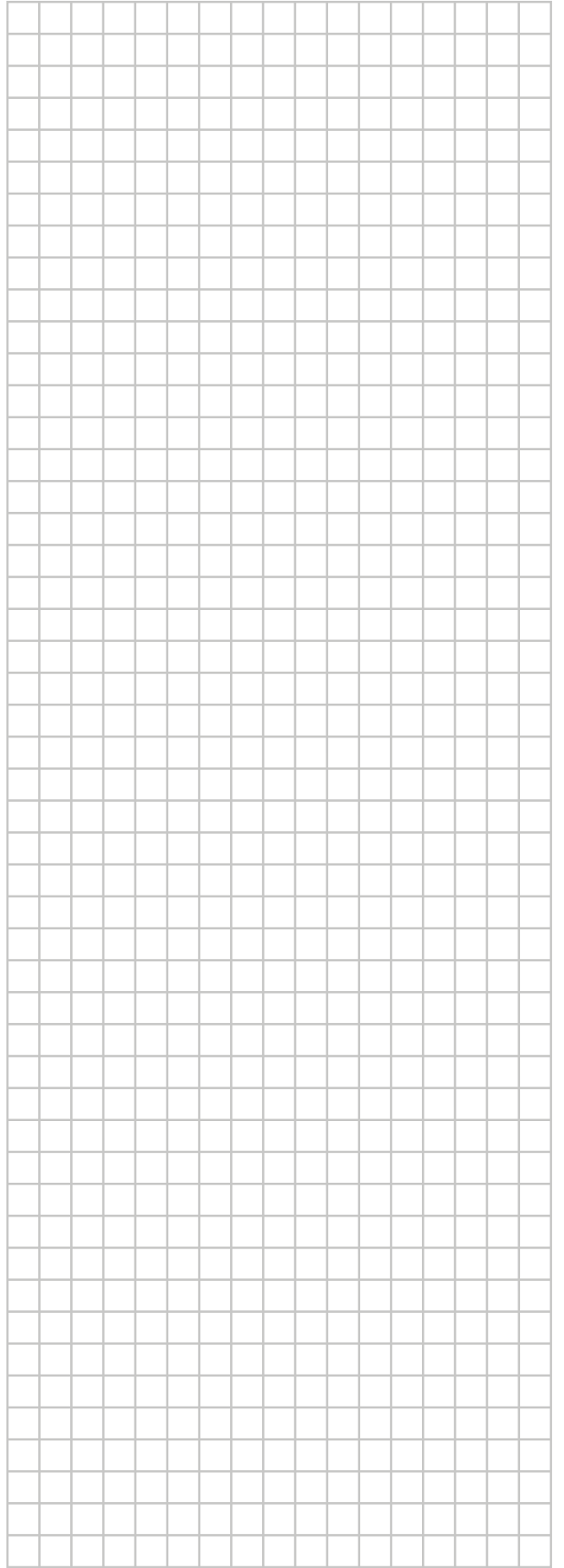
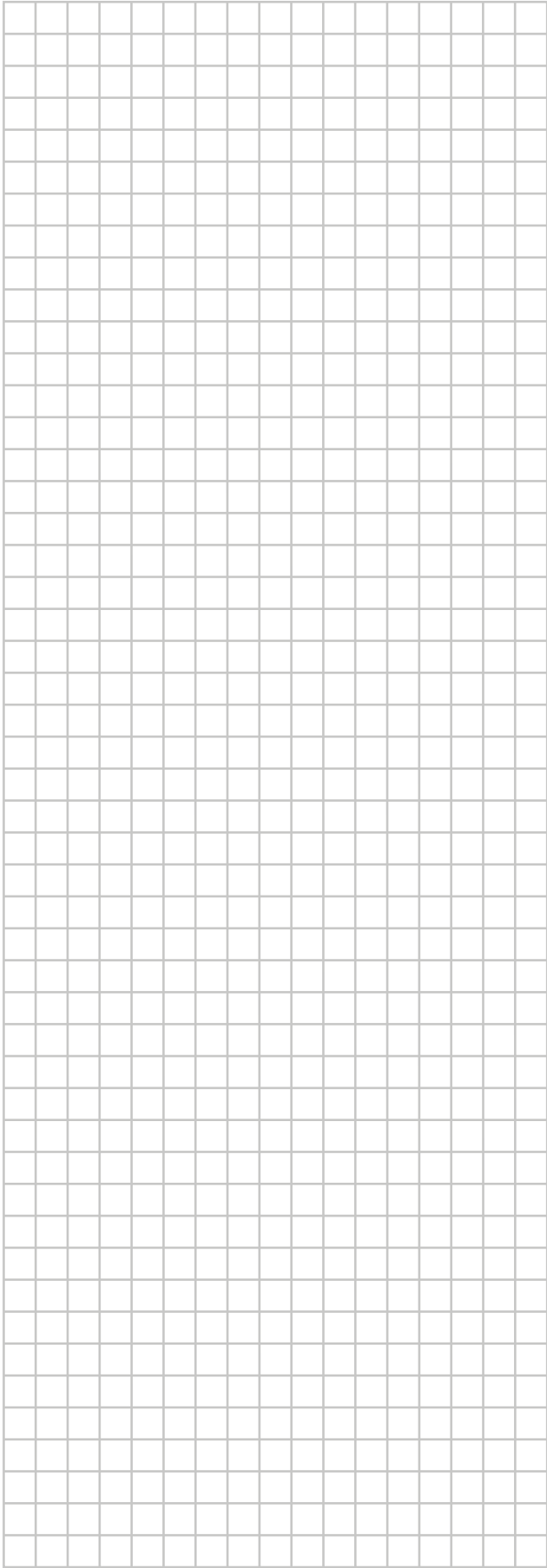
Ak je filter vnútornej jednotky znečistený a vyžaduje vyčistenie, ovládač to zobrazuje  v hornom ľavom rohu domovskej obrazovky a zobrazí sa obrazovka 'Čas čistenia filtra', keď skúšate vstúpiť do hlavného menu z domovskej obrazovky.

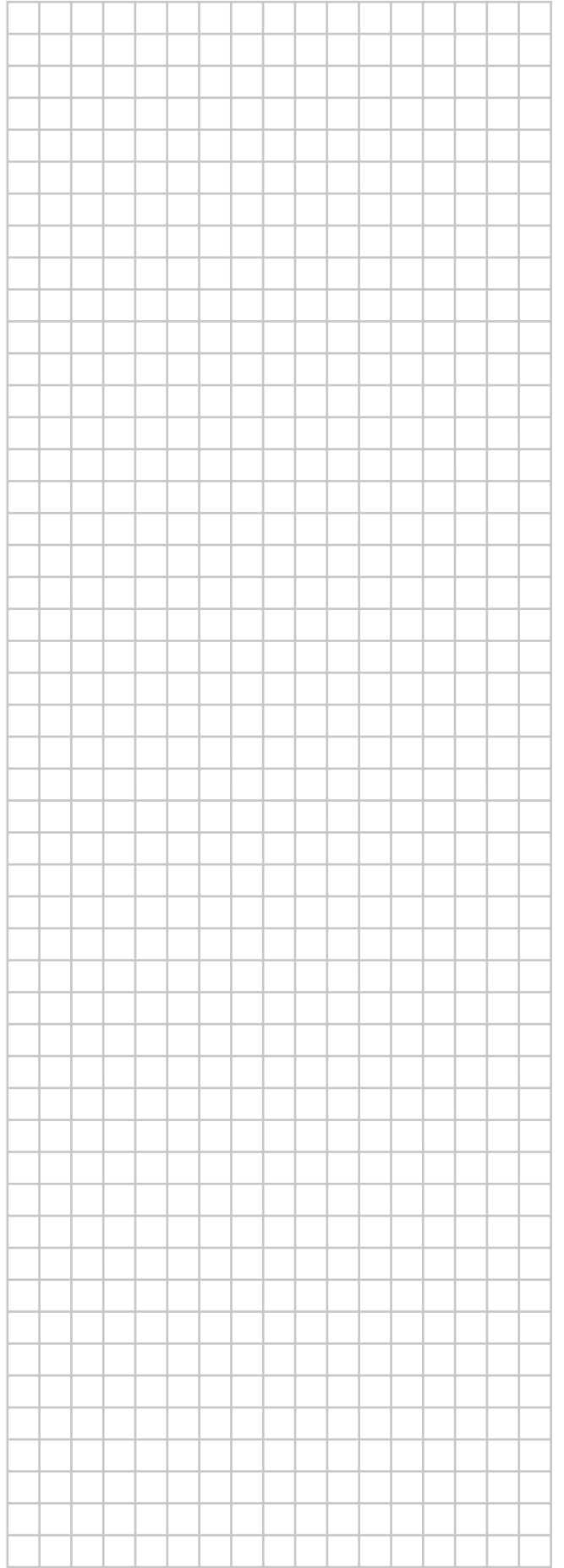
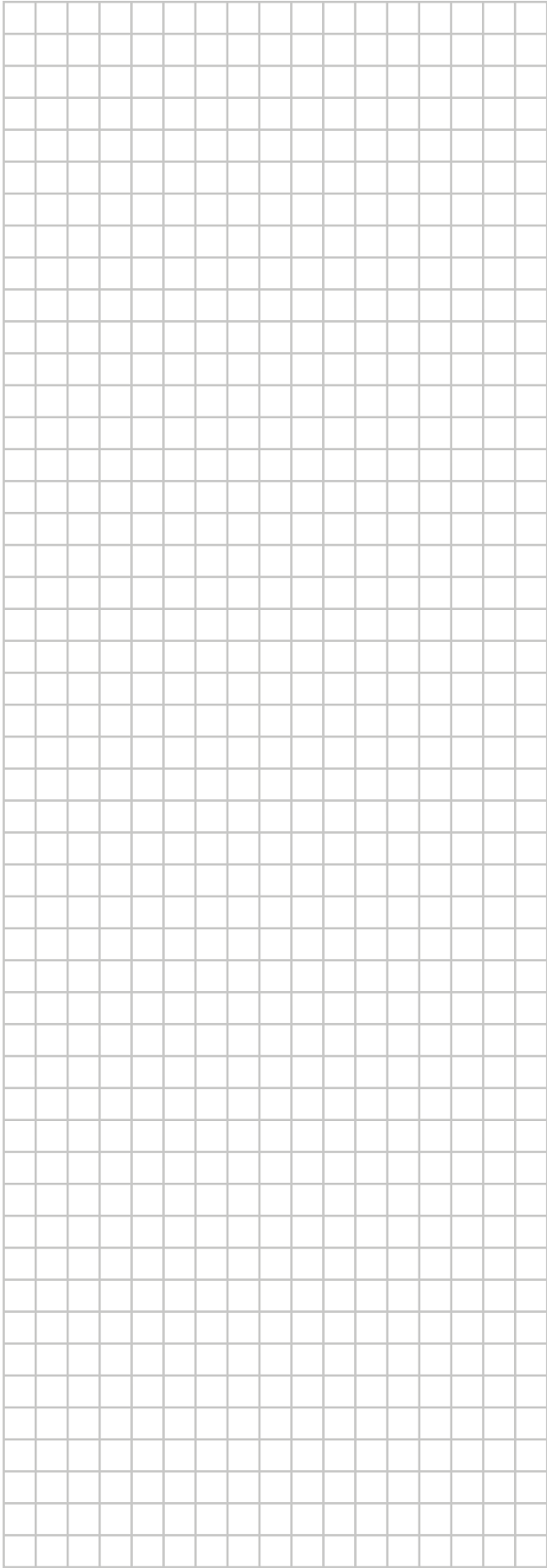
13.3.1 Odstránenie zobrazenia času na čistenie filtra

Predpoklad: Pri pokuse vstúpiť do hlavného menu z domovskej obrazovky sa vám zobrazí obrazovka 'Čas na čistenie filtra'.



- 1 Filter vyčistite.
- 2 Stlačením tlačidla  odstráňte zobrazenie 'Čas na čistenie filtra'.





ERC



UA. TR. 028



V005 18

Numéro d'agrément: MR 15844 ANRT 2018
Date d'agrément: 16/02/2018

Maximum Voltage: DC 17.6 V
Power Consumption: Max 1.94 VA

OMAN - TRA
TRA-TA-R/5107/18
D100428

TRC/LPD/2018/60

Copyright 2017 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P511630-1B 2018.03