

Mobilní klimatizace pro karavany a domácnosti

AC4201 & AC5201 Wi-Fi



Uživatelský manuál

Povinná bezpečnostní upozornění

Přečtěte si pečlivě tyto bezpečnostní pokyny a ujistěte se, že jim rozumíte. Nesprávné použití může způsobit zranění.

- Před použitím si pečlivě přečtěte všechny bezpečnostní pokyny a uchovejte si je pro budoucí použití.
- Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a výše a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, nebo osoby bez zkušeností a znalostí, pokud jim byla poskytnuta dříve instruktáž o bezpečném použití a chápou rizika spojená s provozem tohoto zařízení. Děti si se zařízením nesmějí hrát. Čištění a údržba nesmějí být prováděny dětmi bez dozoru.
- Pokud je přívodní kabel poškozen, musí ho vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo obdobně kvalifikované osoby, aby se předešlo nebezpečí.
- Zařízení musí být instalováno v souladu s národními předpisy pro elektroinstalace.
- Pokud je zařízení používáno v režimu pro karavany, je vhodné pouze pro použití v karavanech a obytných vozech. Nikdy toto zařízení nepoužívejte v jiných prostředích než v karavanech a obytných vozech, pokud je nastaven režim pro karavany.

Dodatečná upozornění pro zařízení s chladivem R290



POZOR

R290 je hořlavé: riziko požáru.

- Chladivo R290 splňuje evropské environmentální směrnice. Toto zařízení obsahuje přibližně 95 g (AC4201) / 110 g (AC5201) chladiva R290.
- Nepoužívejte žádné prostředky k urychlení rozmrazování nebo čištění zařízení, kromě těch, které doporučuje výrobce.
- Zařízení musí být skladováno v místnosti bez aktivních zdrojů zapálení (například: otevřený oheň, aktivovaný plynový spotřebič nebo elektrický ohřívač).
- Nепropichujte žádnou část chladicího okruhu a nezapalujte zařízení.
- Buďte si vědomi toho, že chladiva nemají zřetelný zápach – únik chladiva nemusíte cítit!
- Zařízení musí být instalováno, provozováno a skladováno v místnosti s plochou větší než 4 m².
- V místnosti, kde je zařízení instalováno, provozováno a skladováno, zajistěte vždy dostatečné větrání.
- Zařízení musí být instalováno, provozováno a skladováno tak, aby se zabránilo jakýmkoli mechanickým poškozením. Dávejte zvláštní pozor na chladicí hadici mezi vnitřní a venkovní jednotkou.

- Osoby pracující na chladicím okruhu musí mít odpovídající kvalifikaci, která dokládá způsobilost manipulace s chladivem podle speciálního hodnocení uznávaného profesními sdruženími.
- Opravy musí být prováděny podle doporučení výrobce zařízení. Údržba a opravy vyžadující asistenci jiných kvalifikovaných osob musí probíhat pod dohledem specialisty na hořlavá chladiva.

Vzhledem k tomu, že toto zařízení používá chladivo R290, je servisní a provozní manuál dostupný na vyžádání. Je přísně zakázáno, aby si koncoví uživatelé doplňovali chladivo sami.

Obecné bezpečnostní pokyny

VAROVÁNÍ



- Zabraňte kontaktu zařízení s vodou nebo jinými kapalinami.
- Neponořujte žádnou část zařízení do vody nebo jiných kapalin.
- Nikdy nevkládejte prsty ani jiné předměty do otvorů zařízení.
- Nevystavujte zařízení silným vibračním nebo mechanickému namáhání.

UPOZORNĚNÍ



- Ujistěte se, že zařízení zůstává vždy ve svislé poloze. Pokud by zařízení nebo jeho část ležela vodorovně, počkejte před použitím 2 hodiny.

UPOZORNĚNÍ



- Během používání zařízení nezakrývejte. Abyste snížili riziko požáru, udržujte textilie, záclony, stanové plachty a další hořlavé materiály ve vzdálenosti minimálně 50 cm od zařízení.

Bezpečnost během provozu

VAROVÁNÍ

Nepoužívejte zařízení:



- ležící, nakloněné nebo šikmo zavěšené;
- pokud jsou některé části špinavé nebo mokré;
- pokud je slyšet zvláštní hluk, cítit neobvyklý zápach nebo je viditelný kouř;
- v blízkosti zdroje vody, jako je dřez, sprcha nebo bazén; na dešti (odolnost venkovní jednotky je až 10 litrů za minutu);
- při stálém přímém vystavení slunečnímu záření;
- v prašném nebo znečištěném prostředí, jako je staveniště;



- v blízkosti hořlavých materiálů, kapalin nebo výparů, jako jsou spreje s insekticidy, stříkací olej, plynové lahve nebo plynové hadice;
- v blízkosti zdroje tepla nebo otevřeného ohně;
- s přístrojem, který automaticky zapíná zařízení, jako je časovač, stmívač nebo jiné podobné zařízení.

Pokud zařízení, elektrický kabel nebo zástrčka vykazují poškození nebo nefungují správně, okamžitě zařízení vyřadte z provozu a odpojte ho od elektrické sítě.



VAROVÁNÍ

Vnitřní jednotka nemá ochranné krytí proti vlhkosti a vodě. Nikdy nepoužívejte vnitřní jednotku ve vlhkém nebo mokřém prostředí.

Záruka

Výrobce poskytuje na toto zařízení záruku 24 měsíců od data nákupu. Záruka se nevztahuje na opotřebení způsobené běžným používáním. Záruka zaniká, pokud je závada výsledkem neúmyslného nebo neopatrného používání zařízení. Výrobce, prodejce ani dodavatel neodpovídají za nesprávné připojení.

Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali toto zařízení. Zakoupili jste kvalitní výrobek, který vám bude sloužit po mnoho let. Používání tohoto zařízení s respektem a péčí sníží riziko zranění osob nebo poškození majetku.



UPOZORNĚNÍ

Je důležité přečíst si a porozumět tomuto návodu k obsluze před montáží, instalací a použitím zařízení.

Tento návod popisuje správné a bezpečné používání tohoto zařízení. Uchovejte si tento návod pro budoucí použití. Návod je nedílnou součástí zařízení a musí být předán novému majiteli při dalším prodeji nebo výměně zařízení. Tento návod byl sestaven s maximální péčí. Přesto si vyhrazujeme právo tento návod kdykoliv vylepšit a upravit. Použité obrázky se mohou lišit.

V tomto návodu jsou použity následující symboly a termíny k upozornění čtenáře na bezpečnostní problémy a důležité informace:



VAROVÁNÍ

Označuje nebezpečnou situaci, která může vést ke zranění obsluhy nebo přihlížejících osob, lehkému a/nebo střednímu poškození výrobku nebo životního prostředí, pokud nejsou dodrženy bezpečnostní pokyny.






UPOZORNĚNÍ

Označuje nebezpečnou situaci, která může vést k lehkému a/nebo střednímu poškození výrobku nebo životního prostředí, pokud nejsou dodrženy bezpečnostní pokyny.

Identifikace

EUROM[®]
POWERFUL PRODDUCT SINCE 1974
AC4201 Wi-Fi
Art.nr. 382440

Napájení	220-240V / 50Hz
Spotřeba energie	480-510 W
Chladicí kapacita	3500-4200 BTU
Chladivo	R290 (95 g)
Vysoký tlak	1,7 MPa
Nízký tlak	0,48 MPa
Maximální povolený tlak	2,84 MPa
Venkovní jednotka	IPX4
Číslo šarže	BC0064






EUROM - KOKOSSTRAAT 20 - 8281 JC - GENEMUIDEN - NETHERLANDS

Obrázek 22.

EUROM[®]
POWERFUL PRODDUCT SINCE 1974
AC5201 Wi-Fi
Art.nr. 382532

Napájení	220-240V / 50Hz
Spotřeba energie	550-585 W
Chladicí kapacita	4300-5000 BTU
Chladivo	R290 (110 g)
Vysoký tlak	1,8 MPa
Nízký tlak	0,46 MPa
Maximální povolený tlak	2,94 MPa
Venkovní jednotka	IPX4
Číslo šarže	



EUROM - KOKOSSTRAAT 20 - 8281 JC - GENEMUIDEN - NETHERLANDS

Obrázek 23.

Specifikace

Typ	Klimatizace pro karavany a domácnosti AC 4201 Wi-Fi	Klimatizace pro karavany a domácnosti AC 5201 Wi-Fi
Velikost vnitřní jednotky	409 x 191,2 x 378 mm	409 x 191,2 x 378 mm
Velikost venkovní jednotky	507,6 x 205 x 389,2 mm	507,6 x 205 x 389,2 mm
Hmotnost	23 kg	23 kg
Napětí	220-240V/50-60Hz	220-240V/50Hz
Příkon	480-510W	550-585W
Odběr proudu	2.1-2.2A	2.5-2.7A
Chladicí kapacita	3500-4200 BTU	4300-5000 BTU
Chladicí kapalina	R290 (95 g)	R290 (110 g)
Typ kompresoru	Rotující	Rotující
Průtok vzduchu vnitřní jednotky	98/122/155 m³/h (nízký, střední, vysoký)	98/122/155 m³/h (nízký, střední, vysoký)
Pracovní teplota	16-42 °C	16-42 °C
Ochranný stupeň venkovní jednotky	IPX 4	IPX 4
Ochranná třída	Třída 1	Třída 1

Tímto Euromac b.v. prohlašuje, že tento produkt je v souladu s Direktivou 2014/53/EU.

- Wi-Fi a Bluetooth frekvenční pásmo: 2.4~ 2.4835GHz
- Maximální výkon rádiového signálu přenášený v těchto frekvenčních pásmech:
 - Wi-Fi: 17.5dBm
 - Bluetooth: 6.5dBm

Popis

Toto zařízení je snadno použitelná přenosná klimatizace pro karavany a domácnosti. Je ideální pro použití v karavanu nebo obytném voze a pro vnitřní použití v domácnosti. Zařízení poskytuje nepřetržité chlazení a produkuje kondenzovanou vodu.

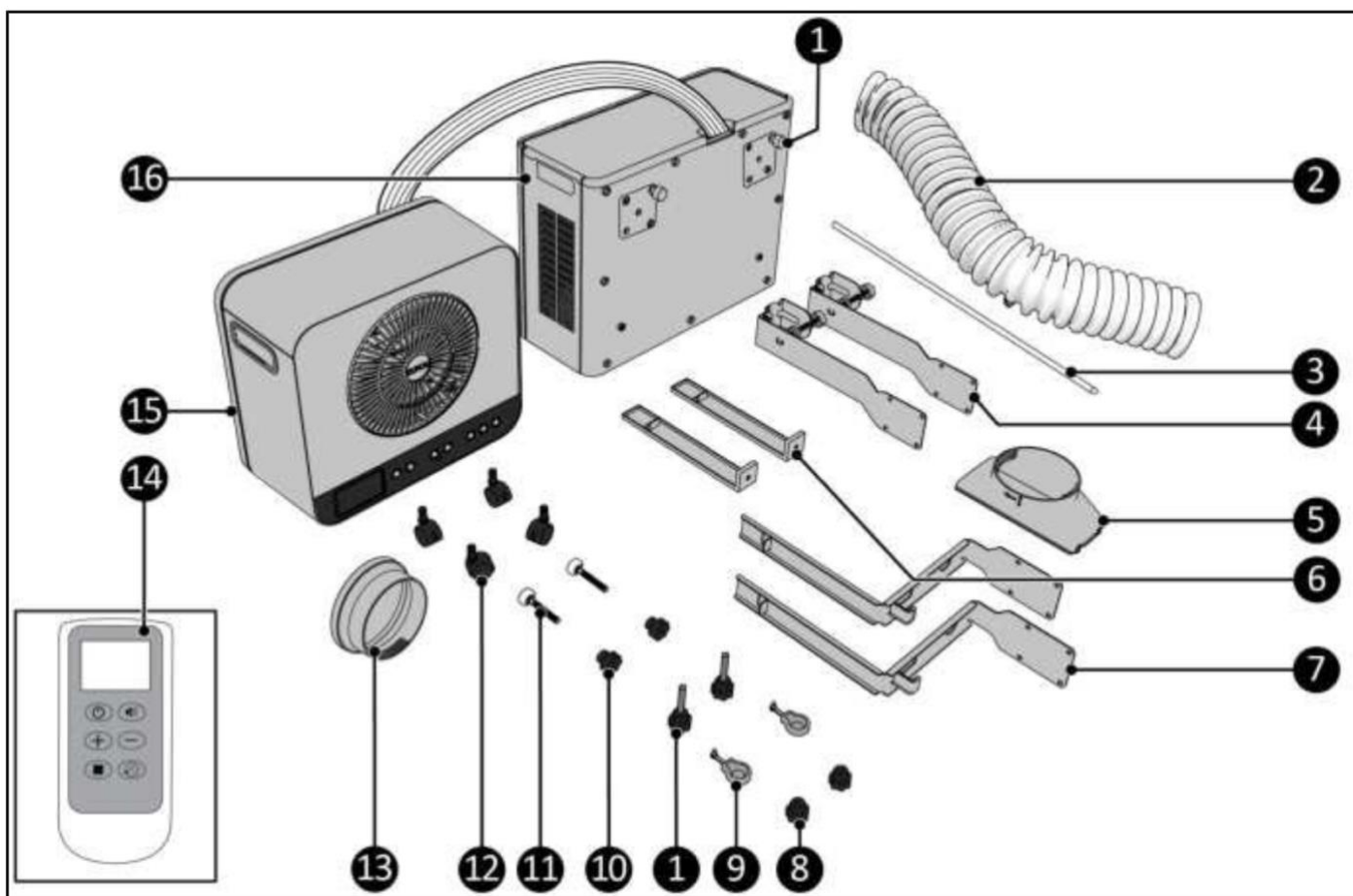
Vybalování



VAROVÁNÍ

Plastové sáčky mohou být nebezpečné. Aby se předešlo nebezpečí udušení, uchovávejte tento sáček mimo dosah dětí a kojenců.

Zařízení je zabalené v jedné krabici. Odstraňte veškerý obalový materiál a zkontrolujte, zda není zařízení poškozené. Pokud je zařízení poškozené, nepoužívejte ho, ale vždy se obraťte na svého prodejce. Uchovávejte obal pro bezpečné skladování a přepravu.

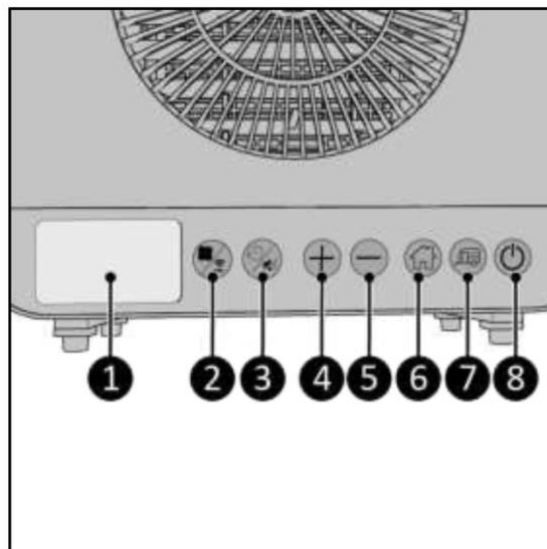


Obrázek 24.

Č.	Součástka	Č.	Součástka
1	Zátky na šrouby (4x)	9	Gumové háčky
2	Hadice pro odvod horkého vzduchu	10	Mezičlánek pro nastavení matice
3	Hadice pro odvod vody	11	Mezičlánek pro nastavení šroubů
4	Držáky pro karavan – spodní	12	Kola
5	Adaptér pro výstup horkého vzduchu	13	Adaptér pro připojení hadice pro odvod horkého vzduchu klimatizace pro karavany k volitelně dostupnému okennímu výstupu (art.nr. 867701)
6	Držáky pro karavan – horní	14	Dálkové ovládání
7	Držáky pro vnitřní jednotku	15	Ventilační jednotka (vnitřní jednotka)
8	Zátky na šrouby	16	Chladicí jednotka (venkovní jednotka)

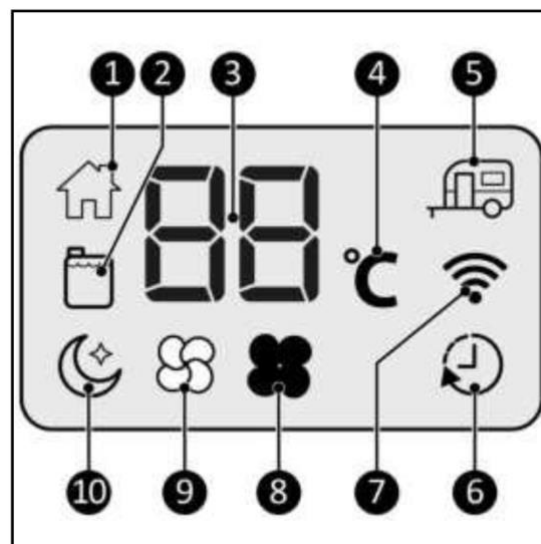
Ovládací panel a LED displej

1. LED displej
2. Tlačítko pro rychlost ventilátoru/Wi-Fi
3. Tlačítko pro časovač/ztlumení
4. Tlačítko pro zvýšení teploty (+)
5. Tlačítko pro snížení teploty (-)
6. Tlačítko pro režim domácnosti
7. Tlačítko pro režim karavanu
8. Tlačítko ON/OFF



Obrázek 25.

1. Ukazatel režimu domácnosti
2. Ukazatel prázdné interní nádrže na vodu
3. Ukazatel teploty
4. Symbol Celsius
5. Ukazatel režimu karavanu
6. Ukazatel časovače
7. Ukazatel Wi-Fi
8. Ukazatel normální rychlosti ventilátoru
9. Ukazatel turbo rychlosti ventilátoru
10. Ukazatel rychlosti ventilátoru ve spánkovém režimu



Obrázek 26.

Dálkové ovládání



UPOZORNĚNÍ

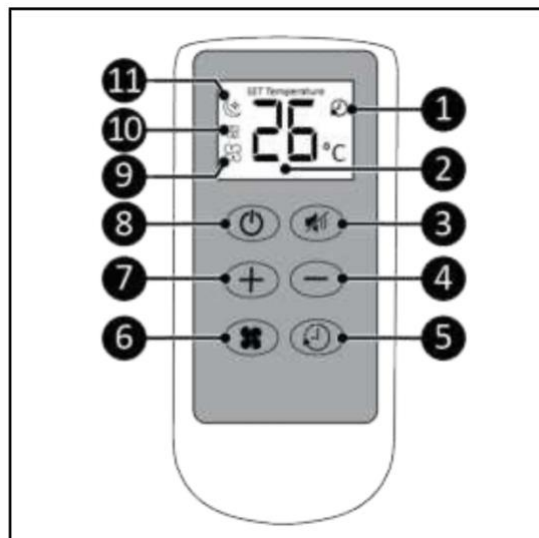
Displej dálkového ovládání bude zobrazovat pouze nastavenou teplotu.



UPOZORNĚNÍ

Není možné zvolit režim domácnosti nebo karavanu pomocí dálkového ovládání. To lze nastavit pouze pomocí ovládacího panelu.

1. Ukazatel časovače
2. Nastavená teplota
3. Tlačítko pro ztlumení
4. Tlačítko pro snížení teploty (-)
5. Tlačítko pro časovač
6. Tlačítko pro rychlost ventilátoru
7. Tlačítko pro zvýšení teploty (+)
8. Tlačítko ON/OFF
9. Režim Turbo
10. Režim normální
11. Režim spánku



Obrázek 27.

Doprava a skladování



UPOZORNĚNÍ

Nenechávejte zařízení zavěšené během jízdy karavanu nebo obytného vozu.



UPOZORNĚNÍ

Před přesunem vnitřní jednotky nejprve vypusťte vodu pomocí jednoho z dvou zátkových víček.

- Před skladováním zařízení vyčistěte.
- Převážte zařízení ve svislé poloze.
- Ukládejte zařízení ve svislé poloze, v původním obalu, na chladném a suchém místě.

Instalace



VAROVÁNÍ

- Nezapojte napájecí kabel do zásuvky, dokud nebude zařízení správně namontováno. Nepoužívejte prodlužovací kabel, protože to může způsobit přehřátí a požár. Pokud je použití prodlužovacího kabelu nevyhnutelné, ujistěte se, že je nepoškozený a má uzemnění. Používejte prodlužovací kabel s minimálním výkonem 500 Watt. Vždy zcela odviňte prodlužovací kabel, aby nedošlo k přehřátí.



UPOZORNĚNÍ

Ujistěte se, že hlavní napětí je stejné, jako je uvedeno na identifikačním štítku zařízení. Všechny elektrické připojení musí být za všech okolností suché.

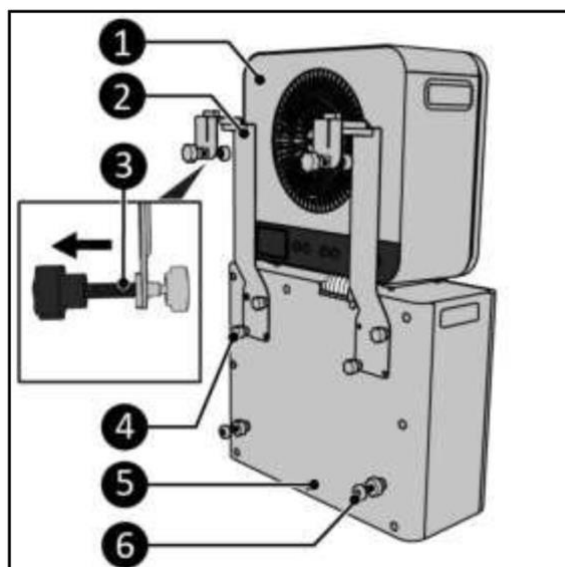
Instalace do karavanu

Naskenujte QR kód (Obrázek 28) pro zobrazení videa. Toto video ukazuje instalaci tohoto zařízení.



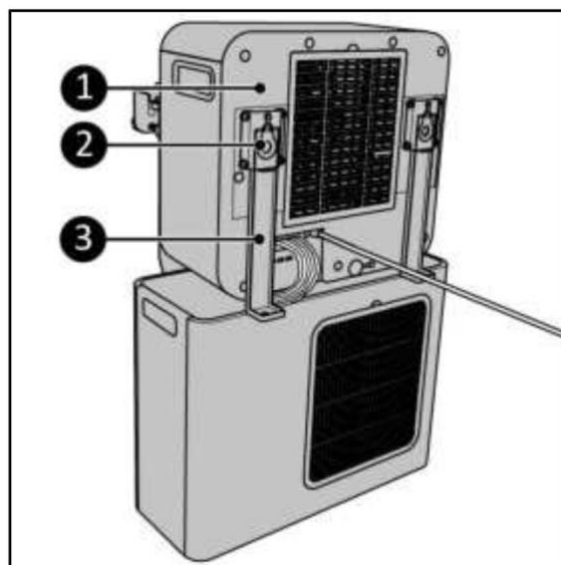
Obrázek 28.

1. Umístěte vnitřní jednotku (Obrázek 29, poz. 1) volně na horní část venkovní jednotky (Obrázek 29, poz. 5).
2. Odstraňte čtyři krytky šroubů (Obrázek 29, poz. 4).
3. Připevněte oba spodní držáky pro karavan (Obrázek 29, poz. 2) k venkovní jednotce za použití dvou šroubů na každý držák (Obrázek 29, poz. 4).
4. Ujistěte se, že šrouby pro nastavení (Obrázek 29, poz. 3) jsou co nejvíce vysunuté.
5. Připevněte distanční podložky (Obrázek 29, poz. 6) k venkovní jednotce (Obrázek 29, poz. 5).



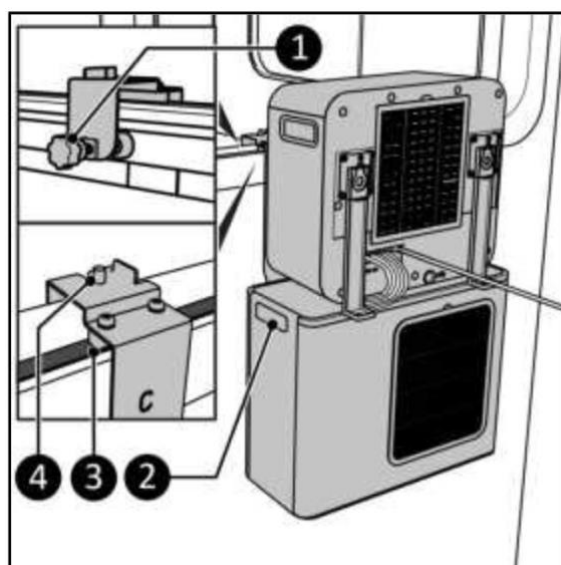
Obrázek 29.

6. Připevněte horní držáky pro karavan (Obrázek 30, poz. 3) k vnitřní jednotce (Obrázek 30, poz. 1) pomocí gumových háčků (Obrázek 30, poz. 2).
7. Otevřete okno karavanu co nejvíce.



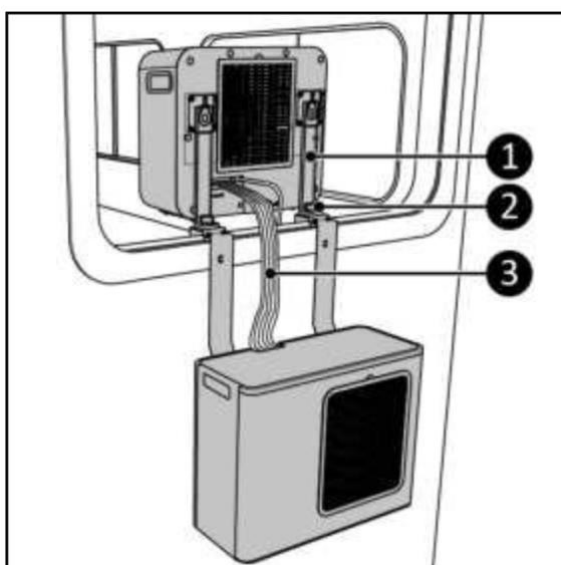
Obrázek 30

8. Umístěte celou jednotku do okna pomocí postranních držadel venkovní jednotky (Obrázek 31, poz. 2). Ujistěte se, že šedé bloky jsou v těsnění okna.
9. Utáhněte šrouby (Obrázek 31, poz. 1) ručně na karavanu.
10. Ujistěte se, že máte krytky šroubů (Obrázek 24, poz. 8) po ruce pro závitů na držáku (Obrázek 31, poz. 4).



Obrázek 31

11. Zvedněte vnitřní jednotku skrz okno a umístěte háčky (Obrázek 32, poz. 1) na závitový konec (Obrázek 32, poz. 2).
12. Utáhněte krytky šroubů (Obrázek 24, poz. 8) na závitěch (Obrázek 32, poz. 2).
13. Ujistěte se, že venkovní jednotka je v rovině, upravte vzdálenosti pomocí distančních šroubů (Obrázek 29, poz. 6).
14. Chladicí hadice (Obrázek 32, poz. 3) je vedena mezi vnitřní a venkovní jednotkou. Vyhněte se ohýbání chladicí hadice v menších ohybech než 30 mm.



Obrázek 32

15. Zavřete a uzamkněte okno karavanu v poloze pro větrání.

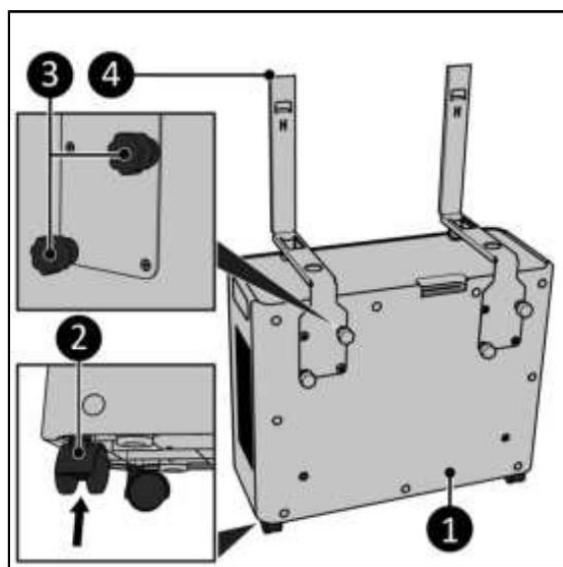
Instalace pro domácí použití

1. Naskenujte QR kód (Obrázek 33), abyste otevřeli video. Toto video ukazuje, jak zařízení nainstalovat.



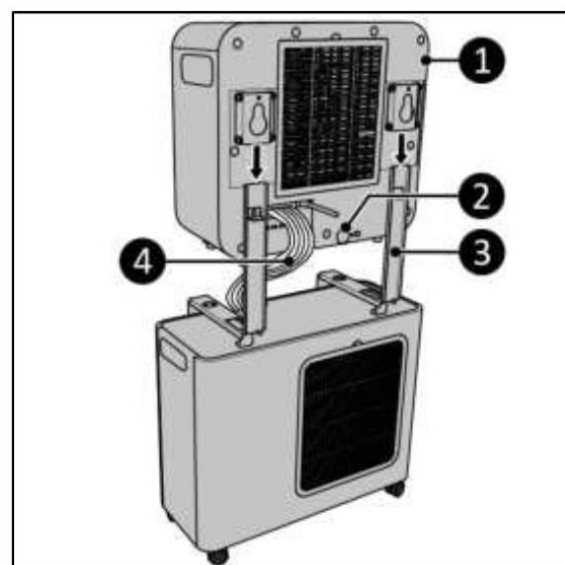
Obrázek 33

2. Připevněte kola (Obrázek 34, poz. 2) k venkovní jednotce (Obrázek 34, poz. 1) zasunutím do otvorů na spodní části venkovní jednotky.
3. Připevněte vnitřní držáky (Obrázek 34, poz. 4) k venkovní jednotce (Obrázek 34, poz. 1) utažením dvou krytek šroubů na každý držák (Obrázek 34, poz. 3).



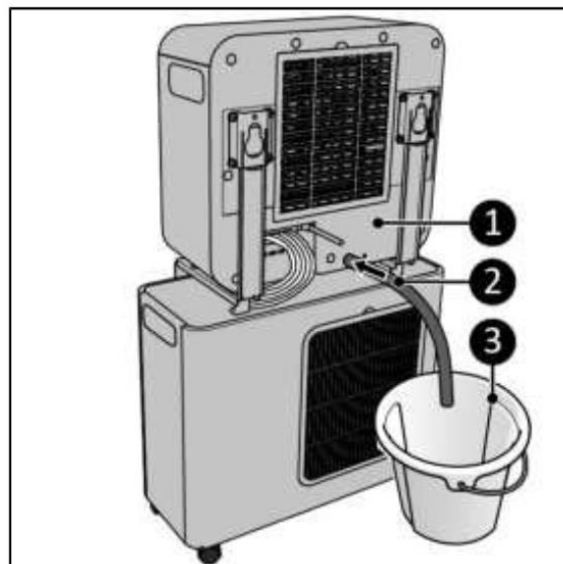
Obrázek 34

4. Nasuňte vnitřní jednotku (Obrázek 35, poz. 1) na držáky (Obrázek 35, poz. 3).
5. Protáhněte chladicí hadici (Obrázek 35, poz. 4) mezi vnitřní a venkovní jednotkou. Vyhněte se ohýbání chladicí hadice na menší úhly než 30 mm.
6. Odstraňte vodní zátku (Obrázek 35, poz. 2).



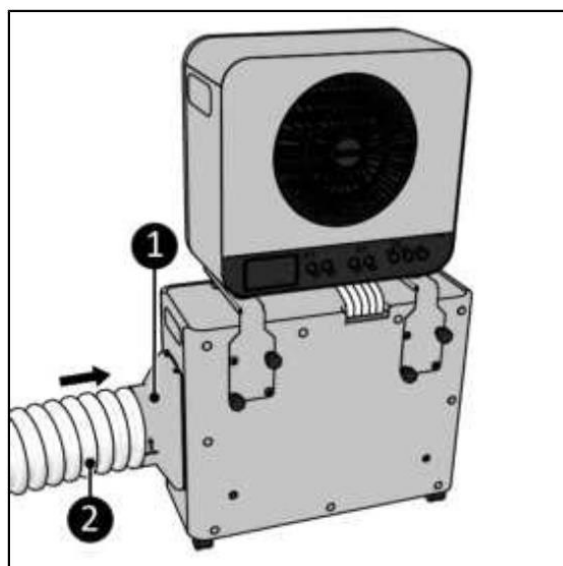
Obrázek 35

7. Připojte odtokovou hadici pro kondenzovanou vodu (Obrázek 36, poz. 2) k zadní části vnitřní jednotky (Obrázek 36, poz. 1).
8. Vložte odtokovou hadici pro kondenzovanou vodu (Obrázek 36, poz. 2) do kbelíku (Obrázek 36, poz. 3).



Obrázek 36

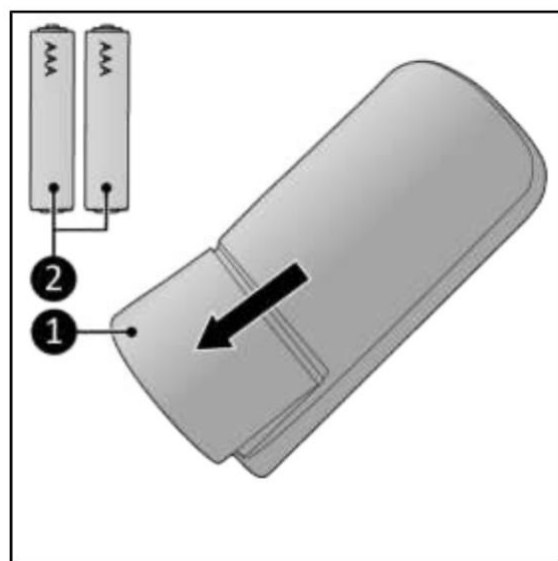
9. Připojte adaptér (Obrázek 37, poz. 1) k boku venkovní jednotky (Obrázek 37, poz. 1).
10. Trochu roztáhněte hadici pro odvod teplého vzduchu (Obrázek 37, poz. 2) na jednom konci a našroubujte ji (proti směru hodinových ručiček) na adaptér.
11. Protáhněte hadici pro odvod teplého vzduchu ven.



Obrázek 37

Dálkový ovladač

1. Sundejte kryt baterií (Obrázek 38, poz. 1).
2. Vložte dvě baterie (AAA 1,5 V) (Obrázek 38, poz. 2) podle značení v prostoru pro baterie. Ujistěte se, že baterie vkládáte správně.
3. Nasadte kryt.



Obrázek 38

Provoz



VAROVÁNÍ

Před každým použitím se ujistěte, že:

- Dveře a okna jsou zavřena.
- Zařízení používáte suchýma rukama; zařízení je čisté a suché.
- Zařízení není poškozené.
- Zařízení není zakryté nebo zablokované.
- Zařízení stojí nebo visí bezpečně a horizontálně.



UPOZORNĚNÍ

Zařízení funguje při maximální okolní teplotě 42°C na vysoké rychlosti a 38°C na nízké rychlosti.



UPOZORNĚNÍ

Není možné přepnout z režimu pro karavany do režimu pro domácnost, nebo naopak, pokud již byl vybrán jeden z těchto režimů. Pokud chcete změnit vybraný režim, vypněte zařízení. Počkejte 99 sekund (viz displej) a poté zařízení zapněte.



UPOZORNĚNÍ

Ujistěte se, že režim pro domácnost nebo karavany odpovídá způsobu, jakým bylo zařízení nainstalováno. Použití nesprávného režimu s nesprávnou instalací může vést k poškození.

1. Ujistěte se, že je zařízení správně namontováno.
2. Vložte napájecí zástrčku do uzemněné zásuvky, která je snadno přístupná. Používejte uzemněnou zásuvku s minimálním výkonem 500 W.
3. Po třech pípnutích bude zařízení připraveno k použití.
4. Stiskněte tlačítko ON/OFF (Obrázek 25, poz. 8), zazní pípnutí.
5. Indikátor režimu pro domácnost (Obrázek 26, poz. 1) a indikátor režimu pro karavany (Obrázek 26, poz. 5) začnou blikat.
6. Zvolte režim, který chcete použít.

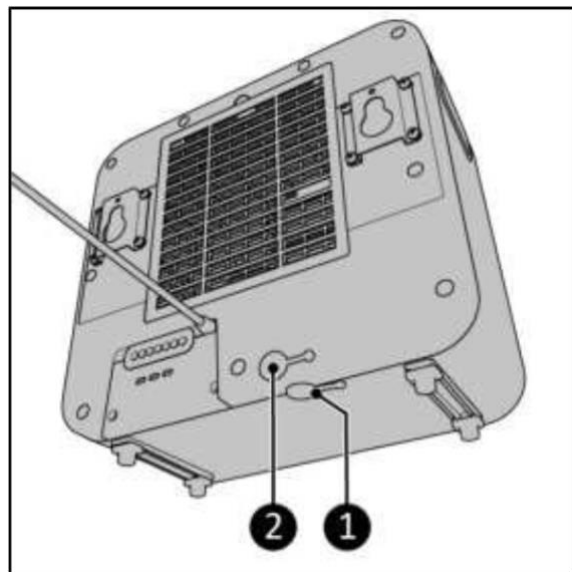
Výběr režimu pro karavany



UPOZORNĚNÍ

Voda je odváděna přímo spodní částí venkovní jednotky.

1. Ujistěte se, že jsou oba vodní uzávěry umístěny v nádrži vnitřní jednotky (Obrázek 39, poz. 1 a 2).
2. Ujistěte se, že venkovní jednotka je umístěna venku a voda může být bezpečně odváděna.



Obrázek 39.

Když zvolíte režim pro karavany:

- Aktuální okolní teplota bude zobrazena (Obrázek 26, poz. 3).
- Indikátor režimu pro karavany se rozsvítí (Obrázek 26, poz. 5).
- Ventilátor se začne točit.
- Po dobu 5 minut bude na displeji blikat "C", což znamená, že je aktivována ochrana kompresoru.
- Po 5 minutách: Pokud je nastavená teplota (přednastavená teplota je 21 °C) nižší než okolní teplota, zařízení začne chladit.

Výběr režimu pro domácnost

1. Kontrolka nádrže na vodu začne blikat (Obrázek 26, poz. 2) a zobrazí se „CO“. Je třeba provést následující kroky:
2. Hadice pro odvod kondenzované vody (Obrázek 36, poz. 2) musí být připojena k zadní části vnitřní jednotky a vedena do nádoby (Obrázek 36, poz. 3).
3. Adaptér (Obrázek 37, poz. 1) a hadice pro odvod horkého vzduchu (Obrázek 37, poz. 2) musí být připojeny k boční straně venkovní jednotky
4. Zátka pro zastavení vody na spodní části vnitřní jednotky musí být zasunuta (Obrázek 39, poz. 1).
5. Stiskněte současně tlačítka „+“ a „-“ na 3 sekundy, čímž potvrdíte připojení hadice pro odvod kondenzované vody a hadice pro odvod horkého vzduchu.

6. Ventilátory začnou pracovat.

- Po dobu 5 minut bude na displeji blikat „C“, což znamená, že je aktivní ochranná funkce kompresoru.

Po 5 minutách:

- pokud je nastavená teplota (výchozí hodnota 21 °C) nižší než okolní teplota, zařízení začne chladit.

Nastavení teploty

1. Pomocí tlačítek „+“ a „-“ na ovládacím panelu nebo dálkovém ovladači změňte požadovanou nastavenou (SET) teplotu. Teplotní rozsah zařízení je 16 °C–28 °C.

Nastavení rychlosti

1. Opakovaně stiskněte tlačítko Rychlost (Obrázek 25, poz. 2), abyste nastavili požadovanou rychlost:
 - turbo;
 - normální;
 - spánek.

Časovač



UPOZORNĚNÍ

Časovač je k dispozici v aplikaci Eurom Smart.

Po uplynutí nastaveného času na časovači se zařízení automaticky vypne.

1. Stiskněte tlačítko Časovač/ spánek (Obrázek 25, poz. 3), abyste spustili odpočítávání času, který je nastaven na 0h -..., 9h.

Režim spánku

1. Stiskněte tlačítko Časovač/ spánek (Obrázek 25, poz. 3) po dobu 3 sekund.
 - Displej zhasne.
 - Rychlost ventilátoru se nastaví na režim spánku.
 - Všechny zvukové signály jsou zrušeny, kromě alarmů pro chyby.

Stiskněte tlačítko Časovače znovu na 3 sekundy, abyste deaktivovali režim spánku.

Testování klimatizace pro karavan

** Pouze u modelu AC 5201, není k dispozici u modelu AC 4201.*

1. Zapněte klimatizaci pro karavan a nechte ji chladit (nastavená teplota nižší než okolní teplota).
2. Nechte klimatizaci chladit po dobu 15 minut.
3. Podržte tlačítko pro režim karavanu po dobu 3 sekund, na displeji se zobrazí teplota vzduchu, který je vypouštěn vnitřní jednotkou.
4. Uvolněte tlačítko pro režim karavanu a na displeji se zobrazí teplota přicházejícího vzduchu.

Pokud je rozdíl mezi přicházejícím a odcházejícím vzduchem alespoň 8 °C, funkce klimatizace je v pořádku.

Funkce ochrany kompresoru

Funkce ochrany kompresoru poskytuje kompresoru 5minutové zpoždění, aby chránila zařízení.

Aplikace Euro Smart



UPOZORNĚNÍ

Doporučuje se zapnout Bluetooth na vašem chytrém telefonu při prvním připojení vašeho zařízení. Tímto způsobem bude připojení rychlejší a jednodušší.



UPOZORNĚNÍ

- Když je zařízení připojeno k Wi-Fi, na displeji se zobrazí symbol Wi-Fi.
- Pokud symbol Wi-Fi bliká, znamená to, že není žádné připojení.

Zařízení lze ovládat pomocí aplikace na chytrém telefonu nebo tabletu. Aplikace Euro Smart umožňuje:

- zapnout a vypnout zařízení;
- regulovat teplotu;
- nastavit rychlosti ventilátoru;
- zapnout a vypnout režim spánku;
- aktivovat časovač.

1. Otevřete návod pro aplikaci Eurom Smart pomocí QR kódu (Obrázek 40) nebo přejděte na www.eurom.nl/nl/manuals.
2. Dokončete návod pro aplikaci Eurom Smart.
 - Když je zařízení připojeno k Wi-Fi, na displeji se zobrazí symbol Wi-Fi.
 - Pokud symbol Wi-Fi bliká, znamená to, že není žádné připojení.



Obrázek 40.

Resetování Wi-Fi připojení

1. Stiskněte a podržte tlačítko Rychlosti ventilátor.

Existující připojení bude smazáno. Symbol Wi-Fi začne blikat. Můžete navázat nové připojení.

Po provozu



UPOZORNĚNÍ

Nepoužívejte napájecí kabel k odpojení zařízení nebo jeho přenášení. Nepřetahujte napájecí kabel příliš těsně a nepokládejte ho do ostrých rohů. Nepokládejte napájecí kabel kolem zařízení.



UPOZORNĚNÍ

Pokud je zařízení vypnuto, aktivuje se interní sušicí funkce. Ventilátor bude pracovat po dobu 99 sekund na nízký výkon. Displej bude ukazovat odpočet 99 sekund. Tuto funkci neukončujte.

1. Ujistěte se, že je zařízení vypnuto a že je zástrčka vytažena ze zásuvky.
2. Nechte zařízení vychladnout, než se ho dotknete.
3. Zamotejte napájecí kabel.
4. Vypusťte vodu z vnitřní jednotky (Obrázek 39, poz. 1).

Údržba



VAROVÁNÍ

Neprovádějte opravy ani úpravy tohoto zařízení.

Údržbu a opravy musí provádět autorizovaný odborník společnosti EUROM. Pokud je elektrický kabel a/nebo elektrická zástrčka poškozená, měla by být vyměněna výrobcem nebo jeho servisním pracovníkem, případně osobami s podobnými kvalifikacemi, aby se předešlo rizikům.

Čistění



UPOZORNĚNÍ

Nepoužívejte:

- drátěnky;
- tvrdé kartáče;
- hořlavé, agresivní nebo chemické čisticí prostředky.

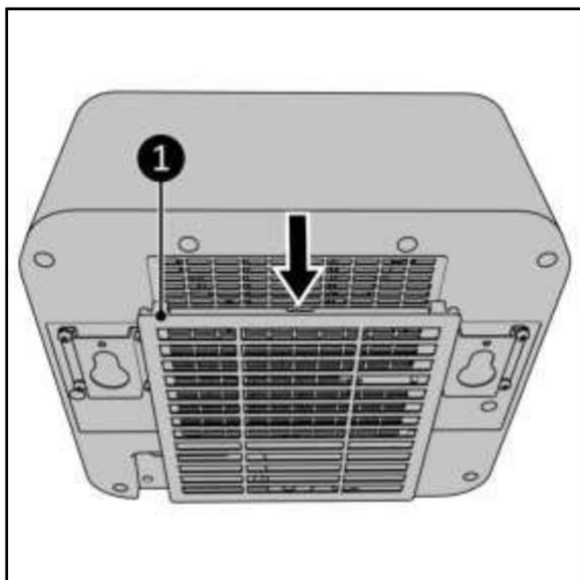
Zabraňte vniknutí vody do zařízení. Neponořujte žádnou část zařízení do vody nebo jiných tekutin.

Doporučuje se čistit zařízení po každém použití a před jeho uskladněním.

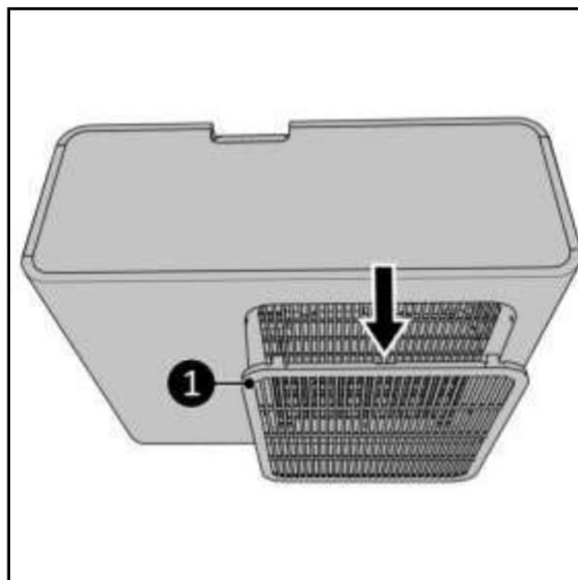
1. Ujistěte se, že je zařízení vypnuto a že je zástrčka vytažena ze zásuvky.
2. Všechny otvory jemně vysajte, abyste odstranili prach a nečistoty.
3. Otřete zařízení vlhkým, čistým, měkkým hadříkem bez chlupů nebo jemným kartáčem.
4. Nechte zařízení úplně vyschnout, než jej použijete nebo uložíte.

Čistění filtru

1. Ujistěte se, že: • zařízení je vypnuto; • zástrčka je vytažena ze zásuvky.
2. Odstraňte rám (Obrázek 41, poz. 1 pro vnitřní jednotku a Obrázek 42, poz. 1 pro venkovní jednotku) a vyjměte filtr.
3. Filtr jemně vyčistěte.
4. Filtr lze čistit čistou vodou.
5. Nechte filtr zcela vyschnout, než ho opět vložíte zpět na místo.



Obrázek 41.



Obrázek 42.

Řešení problémů



UPOZORNĚNÍ

Kontaktujte autorizovaného odborníka:

- pravidelně se opakujících chyb;
- pokud chyby nejsou vyřešeny.

LCD displej může zobrazovat následující chybové kódy:

Tabulka 2.

Chybový kód	Problémy	Řešení	Bezpečnostní pokyny
CO	Indikuje, že je nutné připojit hadici pro odvod kondenzované vody a hadici pro odvod teplého vzduchu.	1. Připojte hadici pro odvod vody. 2. Připojte hadici pro odvod teplého vzduchu. 3. Stiskněte a držte tlačítka '+' a '-' současně po dobu 3 sekund.	

Er0	Porucha teplotního senzoru.	Kontaktujte autorizovaného odborníka.	Nepoužívejte zařízení.
Er1	Porucha DC motoru.	Kontaktujte autorizovaného odborníka.	Nepoužívejte zařízení.
Er2	Vnitřní nádrž na vodu je plná. Bzučák pípá 10krát a zařízení se zastaví.	Vypusťte vodu z vnitřní nádrže.	
Er3	Chyba čerpadla vody po dobu 2 minut. Bzučák pípá 10krát a zařízení se zastaví.	Kontaktujte autorizovaného odborníka.	Nepoužívejte zařízení.

Likvidace

Tato značka označuje, že tento produkt by neměl být likvidován s jiným domácím odpadem v rámci EU. Aby se předešlo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví způsobenému nekontrolovanou likvidací odpadu, recyklujte jej odpovědně a podporujte tak udržitelné opětovné využívání materiálových zdrojů. Pro vrácení použitého zařízení využijte systémy pro vrácení a sběr odpadu nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl produkt zakoupen. Ten může zařízení převzít k ekologicky bezpečné recyklaci.

