

SK: NÁVOD NA OBSLUHU - Mobilná klimatizácia BIET AC12004

CZ: NÁVOD K OBSLUZE - Mobilní klimatizace BIET AC12004

HU: HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ - Mobil légkondicionáló BIET AC12004

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Prečítajte si nasledujúce bezpečnostné pokyny pred použitím zariadenia. Pri inštalácii a používaní tohto elektrického zariadenia je nutné vždy dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia. Uchovajte tento návod na používanie v prípade neskoršej opravy alebo údržby.

Upozornenie

Toto zariadenie nie je určené používať osobám (deťom) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo neboli poučení ohľadom použitia zariadenia osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zaistilo, že sa nebudú hrať so zariadením!

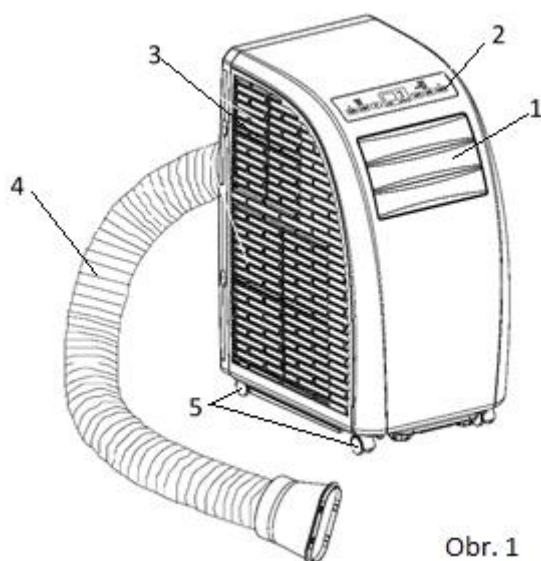
1. Uistite sa, že napätie vo vašej zásuvke zodpovedá napätiu uvedenému na štítku zariadenia a že je zásuvka riadne uzemnená. Zásuvka musí byť inštalovaná podľa platných bezpečnostných predpisov.
2. Nepoužívajte prístroj, ak je prírodný kábel poškodený. Všetky opravy alebo nastavenia vrátane výmeny napájacieho prívodu zverte odbornému servisu! Nedemontujte ochranné kryty zariadenia, hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
3. Chráňte zariadenie pred priamym kontaktom s vodou a inými tekutinami, aby nedošlo k prípadnému úrazu elektrickým prúdom. Neponárajte prírodný kábel alebo vidlicu do vody!
4. Nepoužívajte klimatizáciu vonku, vo vlhkom prostredí alebo v priestoroch, kde môže dôjsť k úniku plynu či ku kontaktu s výbušnou atmosférou. Nedotýkajte sa prírodného kábla alebo prístroja mokrymi rukami. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
5. Po inštalácii prístroja musí vidlica napájacieho prívodu zostať ľahko dostupná. Kábel neskracujte a nepoužívajte rozbočovače v elektrických zásuvkách. Napájací prívod sa nesmie dotýkať horúcich častí ani viesť cez ostré hrany.
6. Prístroj nezapínajte a nevypínajte zasunutím alebo vytiahnutím vidlice napájacieho prívodu. Vidlicu nevyťahujte zo zásuvky ťahaním za kábel. Kábel odpojte od zásuvky uchopením za vidlicu.
7. Dbajte na zvýšenú pozornosť, pokiaľ používate prístroj v blízkosti detí.
8. Nikdy nič nezasúvajte do otvorov prístroja, na prístroj nekladte žiadne predmety (napr. vázy, hrnčeky a pod.).
9. Prístroj nepoužívajte bez vzduchového filtra alebo bez prednej mriežky! Dbajte na zvýšenú opatrnosť pri vyberaní vzduchového filtra, kovové časti prístroja sú ostré, mohlo by dôjsť k zraneniu.
10. Chráňte pokožku a oči pred dlhodobým pôsobením chladného vzduchu.
11. Ak sa z prístroja šíri neobvyklý zápach alebo dym, okamžite prístroj odpojte a navštívte s prístrojom servisné stredisko.
12. Prístroj nečistite vodou.
13. Pred čistením prístroj vypnite a odpojte od elektrickej siete.
14. Nemierte prúd vzduchu na domácich maznáčikov a kvetiny.
15. Nestriekajte na prístroj insekticídy alebo horľavé spreje.
16. Nemierte prúd vzduchu na sporáky, kachle a pod. Mohlo by to ovplyvniť proces spaľovania.
17. Nestúpajte na prístroj a nič naň nestavajte.
18. Ak je potrebné inštalovať výtokové potrubie, uistite sa, že je pripojenie výtokového potrubia v dobrom stave bez prehybu.
19. Pravidelne kontrolujte hladinu v odpadovej nádrži.
20. Mobilná klimatizácia je určená na vnútorné použitie a nie na iné účely.
21. Používajte mobilnú klimatizáciu iba v súlade s pokynmi uvedenými v tomto návode. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím tohto zariadenia.
22. Spotrebič musí byť inštalovaný v súlade s národnými predpismi pre inštaláciu.

Odporúčanie:

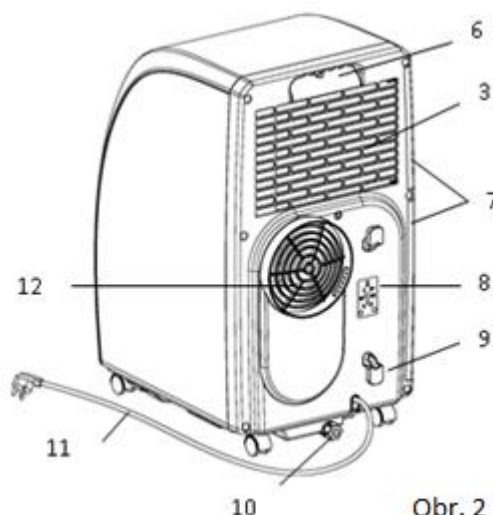
Odporúčaná prevádzková teplota okolia: 17 - 35°C a relatívna vlhkosť vzduchu: 20 - 85% RH.

VLASTNOSTI A POPIS KLIMATIZÁCIE

- * Úplne nová generácia samo odparovania kondenzátu bez nutnosti vylievania vody, prívetivejšia k životnému prostrediu a energeticky úspornejšia.
- * Konštrukcia výparníka Typ L, umožňuje kompaktnější a efektívnejší tvar jednotky.
- * Zmenšený a kompaktný dizajn celého klimatizačného zariadenia.
- * Jednoduchá inštalácia príslušenstva, ako je výfukové potrubie atď..
- * Funkcia vlastnej diagnostiky a 24 hod. časovač zapnutia / vypnutia jednotky.
- * Transportné kolieska pre pohodlný presun.
- * Tichá, použiteľná počas spánku.
- * Nízka hlučnosť a silný prívod vzduchu.
- * Širokouhlý prívod vzduchu a automatické nastavenie horizontálnych vodiacich líšt.
- * Po vypnutí automaticky uzatvorí výstup vzduchu, čím dokáže účinne zabrániť usádzaniu prachu.
- * Ochranná funkcia automatického reštartu kompresora po 3 min. časového oneskorenia.

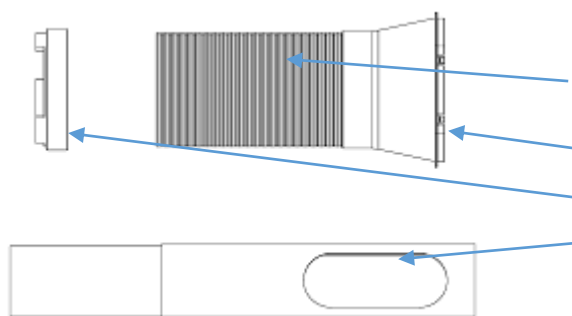


Obr. 1



Obr. 2

P.Č.	Názov	P.Č.	Názov
1	Horizontálne vodiace líšty	7	Umývateľný vzduchový filter
2	Ovládací panel	8	Držiak zástrčky (vidlice)
3	Vstupná mriežka	9	Držiak napájacieho kábla
4	Výfukové potrubie	10	Odtokový otvor
5	Transportné kolieska	11	Napájací kábel
6	Držadlo	12	Otvor pre potrubie na odvod vzduchu



Názov

- Výfukové potrubie (vonk. \varnothing 15 cm, dĺžka 28 – 150 cm)
- Plochý adaptér
- Kruhový adaptér
- Nastaviteľná tesniaca vložka (90-130 cm)
- Skrutka (dĺžka 10 mm)

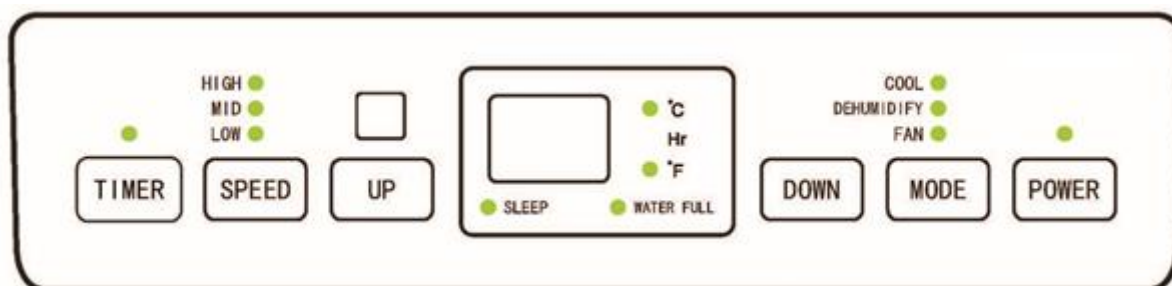
KS

- 1
- 1
- 1
- 1
- 1



OVĽADACÍ PANEL

Pozor: Ak sa klimatizačná jednotka reštartuje hneď po vypnutí v chladiacom režime, je nutné dodržať 3 min. dobu pred automatickým štartom.



TLAČIDLO POWER: slúži na zapnutie alebo vypnutie klimatizačnej jednotky, kontrolka svieti.

TLAČIDLO MODE: slúži na prepínanie medzi jednotlivými režimami:

- COOL – chladenie,
- DEHUMIDIFY – odvlhčovanie,
- FAN – ventilátor.

Pri zvolenom režime sa rozsvieti kontrolka.

TLAČIDLO UP a DOWN: slúži na nastavenie času zapnutia / vypnutia zariadenia ak ste vo funkcii TIMER.

Taktiež slúži na nastavenie teploty v režime chladenia. Súčasným stlačením tlačidiel UP a DOWN sa dokážete prepínať medzi °C a °F, príslušná kontrolka sa rozsvieti.

TLAČIDLO SPEED: slúži na nastavenie rýchlosti ventilátora v cykle: HIGH -vysoká, MID - stredná a LOW – nízka.

Stlačením tohto tlačidla po dobu 5 sekúnd zapnete funkciu vnútorné sušenie (funkcia sa používa pred uskladnením zariadenia), opätovným stlačením tlačidla po dobu 5 sekúnd vypnete túto funkciu, potom sa rozsvieti kontrolka pri zvolenej rýchlosti.


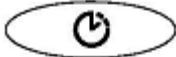

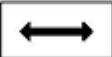









TLAČIDLO TIMER: slúži na nastavenie automatického zapnutia alebo vypnutia klimatizačnej jednotky.

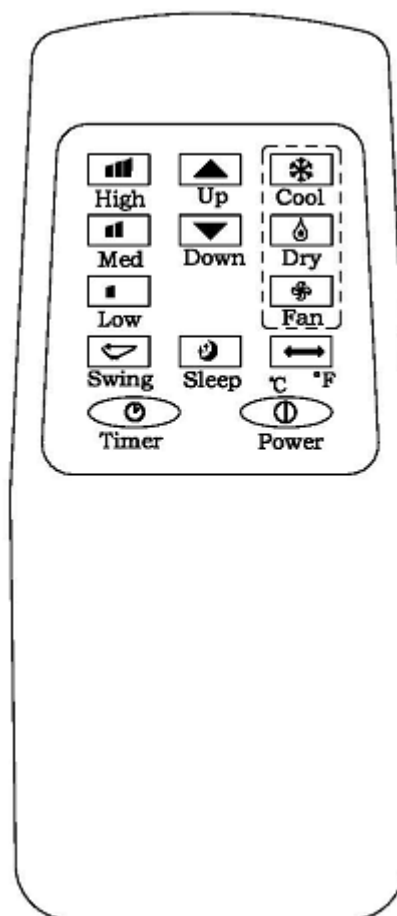
Displej 88: Tento model zobrazuje nastavenú teplotu v režime Chladenia, zobrazuje izbovú teplotu v režime Ventilátora a Odvlhčovania. Displej zobrazuje aktuálnu teplotu v °C Celzia alebo °F Fahrenheita.

Svetelná kontrolka SLEEP: svieti, informuje, že zariadenie je spustené v režime spánku.

Svetelná kontrolka WATER FULL: svieti + spustí sa zvukové pípanie, informuje, že je nutné vypustiť nahromadený kondenzát v nádrži.

DIALKOVÉ OVLÁDANIE

	POWER = Zapnutie / Vypnutie
	TIMER = Časovač
	SWING = Hojdanie vodiacich líš
	Prepínanie medzi °C až °F
	COOL = Chladienie
	DEHUMIDIFY = Odvlhčovanie
	FAN = Ventilátor
	UP = Zvýšenie hodnoty teploty alebo času
	DOWN = Zníženie hodnoty teploty alebo času
	HIGH = Vysoká rýchlosť ventilátora
	MID = Stredná rýchlosť ventilátora
	LOW = Nízka rýchlosť ventilátora
	SLEEP = Nočný režim



PREVÁDZKOVÉ METÓDY

1. Nastavenie časovača vypnutia

Keď je klimatizácia zapnutá, stlačením tlačidla TIMER (kontrolka sa rozsvieti) na displeji bude blikať 5 krát "00" v tom čase stlačte tlačidlo UP / DOWN pre nastavenie času vypnutia v intervale od 1 hodiny do 24 hodín.

Medzi intervalom od 1 do 24 hodín sa hodnota času bude meniť (pri každom stlačení tlačidla UP / DOWN) po 1 hod..

Klimatizácia sa automaticky vypne po vypršaní nastaveného času.

2. Nastavenie časovača zapnutia

Keď je klimatizácia v pohotovostnom režime, stlačením tlačidla TIMER (kontrolka sa rozsvieti) na displeji bude blikať 5 krát "00", v tom čase stlačte tlačidlo UP / DOWN pre nastavenie času zapnutia v intervale od 1 hodiny do 24 hodín. Postup nastavenie času zapnutia je rovnaký ako pri nastavení času vypnutia.

Počas nastavenia časovača možno zvoliť prevádzkový režim po štarte, ak je zvolený režim COOL môže byť nastavená súčasne hodnota teploty; ak je zvolený režim DEHUMIDIFY môže byť nastavená súčasne hodnota vlhkosti.

Klimatizácia sa automaticky spustí po vypršaní nastaveného času vo zvolenom prevádzkovom režime.

3. Zmena nastaveného času

Ak chcete zmeniť nastavenú hodnotu času v momente keď je časovač spustený, 1x stlačte tlačidlo TIMER, v tej chvíli bude blikať znaková výbojka "88" a zobrazí sa zostávajúci čas, počas blikania stlačením tlačidla UP / DOWN môžete zvýšiť / znížiť čas na základe pôvodného času. Ak stlačíte tlačidlo TIMER počas blikania znovu, nastavený čas sa zruší a časovač sa vypne.

PREVÁDZKOVÉ REŽIMY

1. COOL – chladenie

- * Po zapnutí alebo pri nastavení časovača stlačte tlačidlo MODE a vyberte režim COOL. Rozsvieti sa zodpovedajúca svetelná kontrolka.
- * Stlačte tlačidlo UP / DOWN pre nastavenie teploty v rozmedzí od 18 ~ 30 °C (64-86 °F). Pri každom stlačení tlačidla UP / DOWN, sa teplota zvýši / zníži o 1 °C alebo 1 °F.
- * Stlačením tlačidla SPEED zvolíte vhodnú rýchlosť ventilátora LOW, MID alebo HIGH.
- * Po zvolení režimu COOL stlačte tlačidlo SLEEP na diaľkovom ovládači (alebo naraz stlačte tlačidla na ovládacom paneli UP a TIMER), zariadenie sa prepne do režimu spánku t.z., že horný a dolný ventilátor bude pracovať pri nízkych otáčkach. Klimatizačné zariadenie sa automaticky vypne po cca. 7 hodinách. Opätovným stlačením tlačidla SLEEP (na diaľkovom ovládači) zrušíte režim spánok.
- * Stlačením tlačidla SWING (na diaľkovom ovládači) vypnete alebo zapnete funkciu hojdania horizontálnych vodiacich líšt.

2. DEHUMIDIFY - odvlhčovanie

- * Po zapnutí alebo pri nastavení časovača stlačte tlačidlo MODE pre výber režimu DEHUMIDIFY - odvlhčovanie. Rozsvieti sa zodpovedajúca svetelná kontrolka.
- * V tomto režime sa nedá nastaviť teplota ani rýchlosť.
- * Stlačením tlačidla SWING (na diaľkovom ovládači) vypnete alebo zapnete funkciu hojdania horizontálnych vodiacich líšt.

3. FAN - ventilátor

- * Po zapnutí alebo pri nastavení časovača stlačte tlačidlo MODE pre voľbu režimu FAN - ventilátor. Rozsvieti sa zodpovedajúca svetelná kontrolka.
- * Stlačením tlačidla SPEED zvolíte vhodnú rýchlosť (HIGH, MID, LOW) ventilátora. V tomto režime, stlačením tlačidla SPEED po dobu 5 sek. zapnete funkciu vnútorného sušenia t.j., že oba ventilátory (horný aj dolný) sa zapnú naraz. Opätovným stlačením tlačidla SPEED po dobu 5 sek. sa funkcia vnútorného sušenia vypne.
- * V tomto režime sa nedá nastaviť teplota.
- * Stlačením tlačidla SWING (na diaľkovom ovládači) vypnete alebo zapnete funkciu hojdania horizontálnych vodiacich líšt.

Upozornenie:

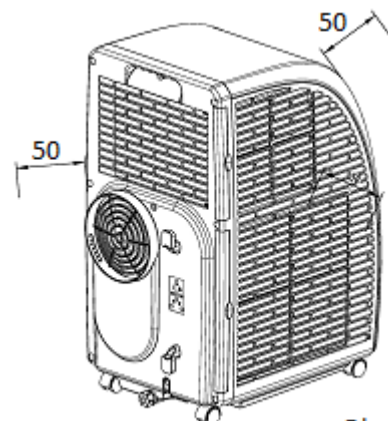
1. Ak svieti svetelná kontrolka „plná nádrž“ klimatizácia prestane pracovať, musíte vypustiť vodu z nádrže. Klimatizačné zariadenie sa automaticky spustí po odvodnení.
2. V režime odvlhčovania a ventilátora (vrátane funkcie vnútorného sušenia) nemusíte používať výfukovú hadicu.
3. Prosím, zatahnite závesy ak na klimatizačnú jednotku svieti priame slnko.

INŠTALÁCIA

Upozornenie: pred prvým použitím musí byť mobilná klimatizácia najmenej 2 hodiny vo zvislej polohe.

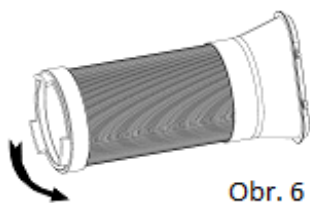
1. Vyberte vhodné miesto

Umiestnite zariadenie na pevný, rovný a suchý povrch. Vzdialenosť prístroja od stien alebo iných predmetov musí byť najmenej 50 cm, aby sa zabezpečilo plynulé prúdenie vzduchu (ako je znázornené na obr.5), pred pripojením k výfukovému potrubiu. Neinštalujte ani nepoužívajte klimatizáciu vonku, v kúpeľni alebo v iných vlhkých priestoroch.



Obr. 5

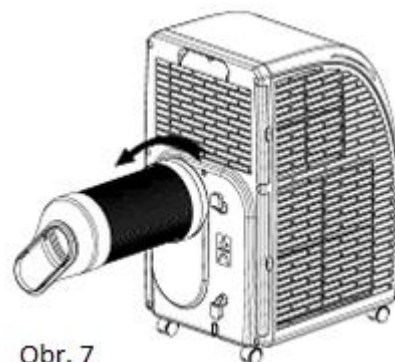
2. Montáž výfukového potrubia



Obr. 6

Na jeden koniec výfukového potrubia pripevnite kruhový adaptér (ako je znázornené na obr.6).

Upevnite kruhový adaptér pripojený k výfukovému potrubiu do otvoru pre potrubie na odvod teplého vzduchu (ako je znázornené na obr.7).



Obr. 7

Druhý koniec výfukového potrubia, na ktorom je pripevnený plochý konektor nasadíte do otvoru na tesniacej vložke v okne.

* Tesniacu vložku inštalujte na najbližšie okno. Okolo zariadenie nesmú byť žiadne predmety vo vzdialenosti 50 cm. Okno by malo zabezpečiť, aby bol zaručený nerušený odvod vzduchu.

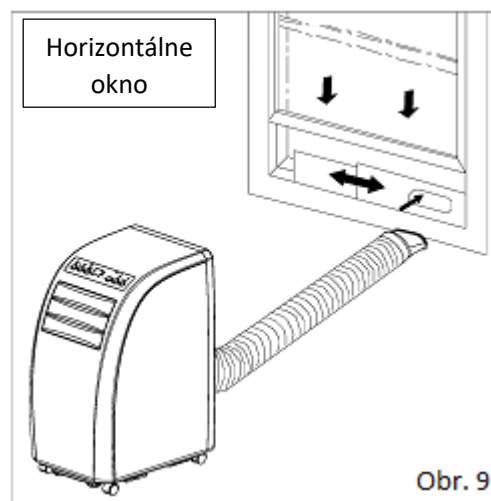
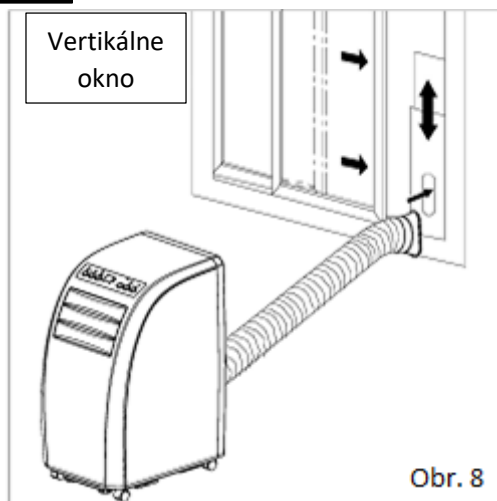
Upozornenie

* Výfukové potrubie je dlhé 60 cm ~ 170 cm (vrátane adaptérov). Odporúčame používať minimálnu dĺžku = úspora energie.

* Dĺžka výfukového potrubia je navrhnutá podľa špecifikácie klimatizačnej jednotky. Prosím, nepoužívajte iné výfukové potrubie rôznych dĺžok alebo materiálov, môže to spôsobiť poruchu na zariadení.

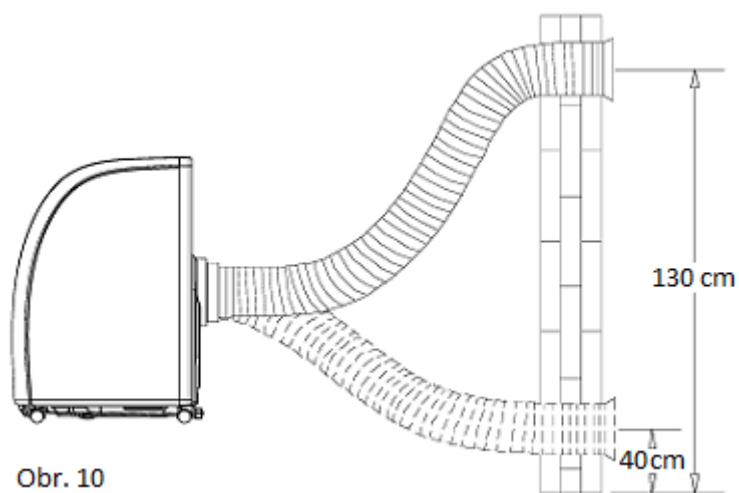
3. Montáž tesniacej vložky do okna

Konštrukcia tesniacej vložky do okna je v súlade s väčšinou štandardných vysúvacích horizontálnych alebo vertikálnych okien. Spôsoby inštalácie sú znázornené na obr.8 a obr.9.

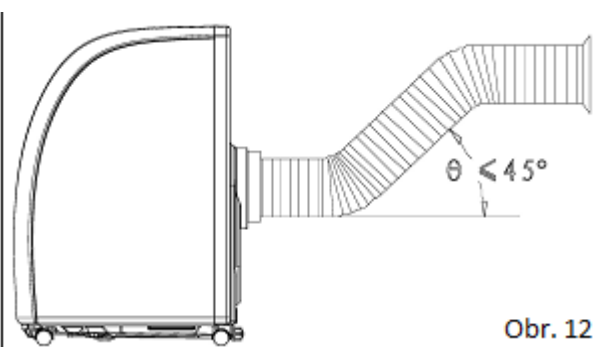
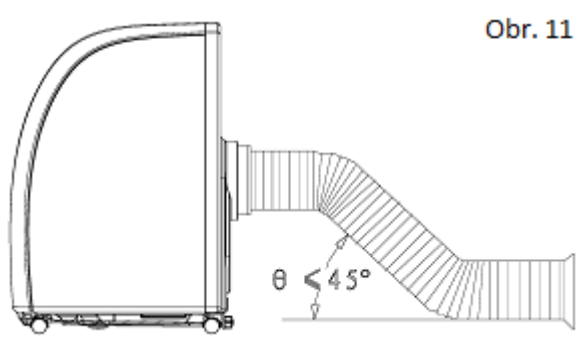


4. Ilustračná inštalácia

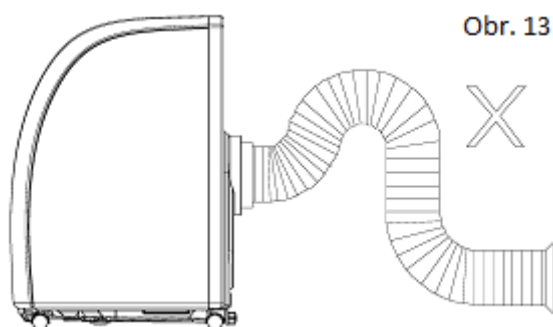
Pripevnenie výfukového potrubia k stene:



Správne nastavenie ohybu výfukového potrubia



Nesprávne nastavenie ohybu výfukového potrubia

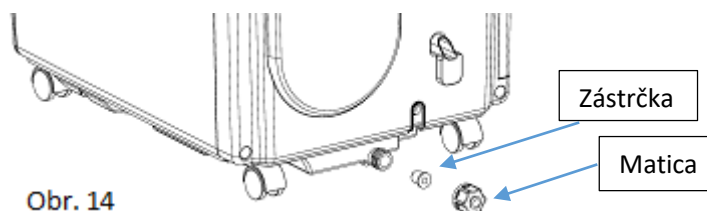


VYPUSTENIE KONDENZÁTU

Keď je klimatizačná jednotka zapnutá v režime Chladenia alebo Odvlhčovania vo vlhkom počasí, produkuje sa viac kondenzátu. Potom ako hladina vody dosiahne stanovený level, zapne sa alarm „WATER FULL=plná nádrž“ a kompresor sa automaticky zastaví. Keď sa prístroj vypne po naplnení nádrže vodou, vypnite prístroj a odpojte napájací kábel.

Klimatizáciu môžete opatrne presunúť na miesto, kde je možné vodu vypustiť (ako toaletu alebo do kanalizácie), alebo pod odtokový otvor umiestniť nádobu. Následne vyskrutkujte maticu a vytiahnite vodnú zástrčku, aby ste mohli vypustiť všetku vodu. Pred použitím vložte späť vodnú zástrčku a maticu.

Pozor: Prístroj presúvajte opatrne, aby nedošlo k vyliatiu vody zásobníka v spodnej časti prístroja.



ÚDRŽBA A ČISTENIE

Pred čistením alebo údržbou prístroja je nutné odpojiť prívod napájania.

Prístroj neumývajte pod tečúcou vodou ani vodou z hadice.

Ak dôjde k poškodeniu napájacieho prívodu, zverte jeho výmenu odbornému servisu!

1. Čistenie povrchu

Povrch klimatizačného zariadenia čistite pomocou prachovky alebo polosuhej mäkkej handričky. Na čistenie nepoužívajte benzín, riedidlo alebo iné chemikálie. Tieto látky môžu poškodiť povrch prístroja a zdeformovať plastové diely.

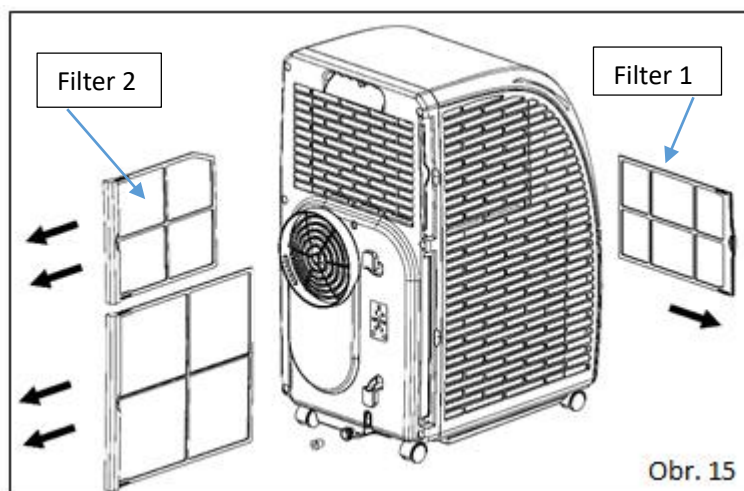
2. Čistenie vzduchového filtra

Pri zanesenom vzduchovom filtri prachom /nečistotami klesne účinnosť klimatizácie.

Za predpokladu, že klimatizačné zariadenie sa používa dlhšiu dobu, odporúčame čistiť vzduchové filtre raz za dva týždne.

- 1) Vytiahnite vzduchové filter v smere, ako je znázornené na Obr.15.
- 2) Vložte filtre do teplej vody (teplota do 40 °C) s neutrálnym čistiacim prostriedkom a opatrne ich vyčistite. Potom ich nechajte voľne uschnúť v tieni.
- 3) Inštalujte filtre do pôvodnej polohy v proti smere, ako je znázornené na Obr.15.

- 4) Postup vyťahovania filtrov: najprv vyberte filtre 2 a potom filter 1.
Postup inštalácie filtrov: najprv vložte filter 1 a potom filtre 2.



SKLADOVANIE MIMO SEZÓNU

Keď je klimatizačné zariadenie mimo sezónu, alebo sa nepoužíva dlhší čas, zodpovedajúce opatrenia je potrebné prijať na údržbu.

- * Odskrutkujte viečko odtoku, odstráňte zátku a vypustite všetku vodu (uhol naklonenia prístroja by nemal byť väčší ako 30°).
- * Zapnite prístroj, prepnite ho do režimu FAN, stlačte tlačidlo SPEED na 5 sekúnd a v tomto režime ponechajte prístroj pol dňa. Tým vnútro prístroja vysušíte a zabránite rastu plesní.
- * Vypnite prístroj, odpojte elektrickú zástrčku, omotajte napájací kábel okolo úchytky na navinutie, vložte vidlicu do univerzálneho držiaka na zadnom kryte prístroja; nasadte zátku a viečko odtoku.
- * Odstráňte výfukové potrubie a riadne ho uschovajte.
- * Mobilnú klimatizáciu vložte do plastového vrečka a uskladňujte ju na suchom mieste.
- * Z diaľkového ovládača vyťahnite batérie.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Skontrolujte prosím nasledujúce poruchy na zariadení pred kontaktom so zákazníckym servisom:

Porucha	Príčina	Riešenie
Klimatizačné zariadenie nefunguje	Vypnuté	Zapnite zariadenie.
	Chyba napájania.	Pripojte prístroj k zásuvke pod prúdom.
	Okolité teplota je príliš nízka.	Odporúčaná teplota je 17-35°C
	Teplota v miestnosti je nižšia ako nastavená teplota.	Skontrolujte nastavenú teplotu.
	Svieti kontrolka „Plná nádrž“.	Vylejte vodu.
Zlý účinok chladenia	Miestnosť je priamo osvetľovaná slnkom.	Zatiahnite závesy.
	Vzduchové filtre sú veľmi znečistené.	Vyčistite filtre.
	Vstup alebo výstup vzduchu je upchatý.	Odstráňte prekážku.
	Otvorené dvere / okná, v miestnosti je veľa ľudí, alebo sú v režime chladenia prítomné iné zdroje tepla.	Zatvorte dvere / okná, pridajte ďalšie klimatizačné jednotky.
Vysoká hlučnosť	Klimatizačná jednotka nie je umiestnená na rovnom povrchu.	Umiestnite klimatizáciu na rovný a pevný povrch.

Pozor: Ak dôjde k niektorému z nižšie uvedených problémov, okamžite prestaňte prístroj používať a obráťte sa na odborný servis!

- Časté vypadávanie ističa alebo spálenie poistiek.
- Napájací prívod sa prehrieva alebo je plášť kábla porušený.
- Prístroj produkuje abnormálny zápach.

Funkcia vlastnej diagnostiky

Detekčný kód	Význam
E2	Chyba snímača teploty v miestnosti.
E3	Chyba snímača teploty výparníka.
FL	Voda v nádrži dosiahla plný stav.
DF	zariadenie je v nemrznúcom alebo odmrazovacom stave, to je normálny jav.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Názov: Mobilná klimatizácia BIET AC12004

Kód: B3004

Chladiaci výkon: 12000 Btu/h (3500 W)

Menovité napätie: 220 – 240 V~ 50 Hz

Menovitý príkon: 1350 W

Menovitý prúd: 6 A

EER pre chladenie (R410A): 8,9 Btu/W.h (2,61 W/W)

Odstránenie vlhkosti: 1,4 L/h

Prietok vzduchu: 380 m³/h

Odporúčaná veľkosť miestnosti: 18 - 25 m²

Hlučnosť (H/M/L): 55/53/50 dB (A)

Rozmery (š x v x h): 320 x 621 x 455 mm

Hmotnosť: 25 kg

Zariadenie obsahuje fluorované skleníkové plyny.

Hermeticky uzatvorený systém

Chladiace médium: R410A (CH₂F₂: 50%, CHF₂CF₃: 50%)

Množstvo chladiva: 0,45 kg

GWP: 2088

Ekvivalent CO₂: 0,940 t

RECYKLÁCIA

Využitie a likvidácia obalov

Baliaci papier a vlnitú lepenku – odovzdajte do zberných surovín. Obalová fólia, PE vrecká, plastové diely – vyhadzujte do kontajnerov na plasty.

Likvidácia výrobku po skončení životnosti



Likvidácia použitých elektrických a elektronických zariadení (platí v členských krajinách EÚ a ďalších európskych krajinách so zavedeným systémom triedenia odpadu).

Vyobrazený symbol na produkte alebo na obale znamená, že s produktom by sa nemalo nakladať ako s domovým odpadom. Produkt odovzdajte na miesto určené na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Správnou likvidáciou produktu zabránite negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie.

Recyklácia materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Viac informácií o recyklácii tohto produktu vám poskytne obecný úrad, organizácia na spracovanie domového odpadu alebo predajné miesto, kde ste produkt kúpili.

Tento výrobok spĺňa požiadavky smerníc EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a elektrickej bezpečnosti.

Zmena textu a technických parametrov vyhradená.

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Predávajúci poskytuje na tento výrobok záruku na dobu 24 mesiacov od dátumu predaja spotrebiteľovi (uschovajte preto doklad o kúpe).

Záruka 24 mesiacov platí iba pre pôvodného kupujúceho, ktorý je uvedený na doklade o kúpe (faktúra), prípadne záručnom liste.

Záruka 24 mesiacov sa nevzťahuje pre komerčné používanie výrobku (hotely, wellness centrá, kluby, atď.).

Záruka sa vzťahuje na poruchy a chyby, ktoré v priebehu záručnej doby vznikli chybou výroby alebo chybou použitých materiálov.

Výrobok je možné reklamovať u predajcu, ktorý výrobok predal spotrebiteľovi.

Záruka platí iba vtedy, ak je výrobok používaný podľa návodu na obsluhu a pripojený na správne sieťové napätie.

Záruka sa nevzťahuje na škody spôsobené:

- nesprávnou inštaláciou,
- nesprávnou údržbou,
- mechanickým poškodením,
- používanie výrobku s iným než doporučeným príslušenstvom,
- neodvratnou udalosťou,
- neodbornými zásahmi,
- nesprávnym zaobchádzaním,
- nevhodným umiestnením

Pri reklamácií je nutné predložiť:

- reklamovaný výrobok,
- originálny nákupný doklad, v ktorom je zreteľne uvedený typ výrobku a jeho dátum predaja spotrebiteľovi.

Pokiaľ výrobok pri uplatňovaní poruchy zo strany spotrebiteľa bude zasielaný poštou alebo prepravnou službou, musí byť zabalený v obale vhodnom pre prepravu tak, aby sa zabránilo poškodeniu výrobku prepravou.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Přečtěte si následující bezpečnostní pokyny před použitím zařízení. Při instalaci a používání tohoto elektrického zařízení je nutné vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření. Uchovejte tento návod k používání v případě pozdější opravy nebo údržby.

Upozornění

Toto zařízení není určeno používat osobám (dětem) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo nebyly instruovány ohledně použití zařízení osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. Děti by měly být pod dozorem, aby se zajistilo, že se nebudou hrát se zařízením!

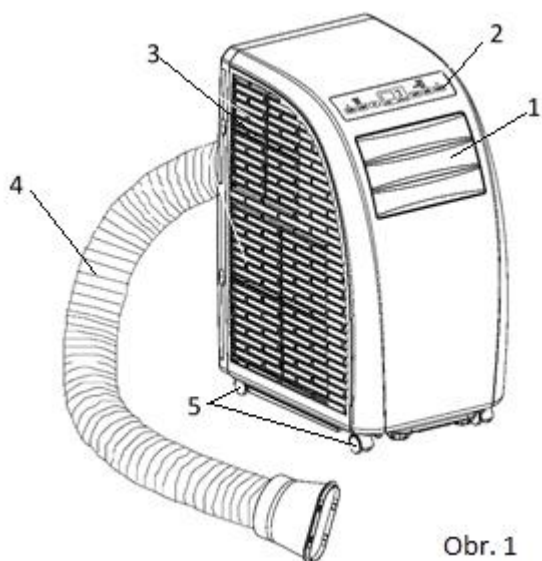
1. Ujistěte se, že napětí ve vaší zásuvce odpovídá napětí uvedenému na štítku zařízení a že je zásuvka řádně uzemněna. Zásuvka musí být instalována podle platných bezpečnostních předpisů.
2. Nepoužívejte přístroj, pokud je přívodní kabel poškozen. Veškeré opravy nebo nastavení včetně výměny napájecího přívodu svěřte odbornému servisu! Nedemontujte ochranné kryty zařízení, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
3. Chraňte zařízení před přímým kontaktem s vodou a jinými tekutinami, aby nedošlo k případnému úrazu elektrickým proudem. Neponožte přívodní kabel nebo vidlici do vody!
4. Nepoužívejte klimatizaci venku, ve vlhkém prostředí nebo v prostorách, kde může dojít k úniku plynu či ke kontaktu s výbušnou atmosférou. Nedotýkejte se přívodního kabelu nebo přístroje mokřými rukama. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
5. Po instalaci přístroje musí vidlice napájecího přívodu zůstat snadno dostupná. Kabel nezkracujte a nepoužívejte rozbočovače v elektrických zásuvkách. Napájecí přívod se nesmí dotýkat horkých částí ani vést přes ostré hrany.
6. Přístroj nezapínejte a nevypínejte zasunutím nebo vytažením vidlice napájecího přívodu. Vidlici nevytahujte ze zásuvky taháním za kabel. Kabel odpojte od zásuvky uchopením za vidlici.
7. Dbejte zvýšené pozornosti, pokud používáte přístroj v blízkosti dětí.
8. Nikdy nic nezasunujte do otvorů přístroje, na přístroj nepokládejte žádné předměty (např. Vázy, hrnky apod.).
9. Přístroj nepoužívejte bez vzduchového filtru nebo bez přední mřížky! Dbejte zvýšené opatrnosti při vyjímání vzduchového filtru, kovové části přístroje jsou ostré, mohlo by dojít ke zranění.
10. Chraňte pokožku a oči před dlouhodobým působením chladného vzduchu.
11. Pokud se z přístroje line neobvyklý zápach nebo kouř, okamžitě přístroj odpojte a navštivte s přístrojem servisní středisko.
12. Přístroj nečistěte vodou.
13. Před čištěním přístroj vypněte a odpojte od elektrické sítě.
14. Nemiřte proud vzduchu na domácích mazlíčků a květiny.
15. Nestříkejte na přístroj insekticidy nebo hořlavé spreje.
16. Nemiřte proud vzduchu na sporáky, kamna apod. Mohlo by to ovlivnit proces spalování.
17. Nestoupejte na přístroj a nic na něj nestavte.
18. Pokud je třeba instalovat výtokové potrubí, ujistěte se, že je připojení výtokového potrubí v dobrém stavu bez průhybu.
19. Pravidelně kontrolujte hladinu v odpadní nádrži.
20. Mobilní klimatizace je určena pro vnitřní použití a nikoliv pro jiné účely.
21. Používejte mobilní klimatizaci pouze v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu. Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím tohoto zařízení.
22. Spotřebič musí být instalován v souladu s národními předpisy pro instalaci.

Doporučení:

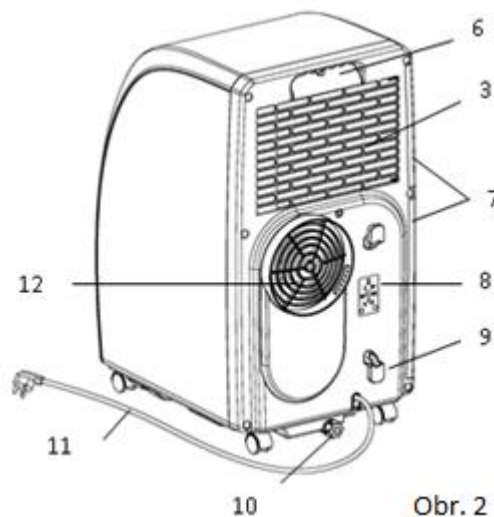
Doporučená provozní teplota okolí: 17 - 35 °C a relativní vlhkost vzduchu: 20 - 85% RH.

VLASTNOSTI A POPIS KLIMATIZACE

- * Zcela nová generace samo odpařování kondenzátu bez nutnosti vylévání vody, přívětivější k životnímu prostředí a energeticky úspornější.
- * Konstrukce výparníku Typ L, umožňuje kompaktnější a efektivnější tvar jednotky.
- * Zmenšený a kompaktní design celého klimatizačního zařízení.
- * Jednoduchá instalace příslušenství, jako je výfukové potrubí atd..
- * Funkce vlastní diagnostiky a 24 hod. časovač zapnutí / vypnutí jednotky.
- * Transportní kolečka pro pohodlný přesun.
- * Tichá, použitelná během spánku.
- * Nízká hlučnost a silný přívod vzduchu.
- * Širokouhlý přívod vzduchu a automatické nastavení horizontálních vodících lišt.
- * Po vypnutí automaticky uzavře výstup vzduchu, čímž dokáže účinně zabránit usazování prachu.
- * Ochranná funkce automatického restartu kompresoru po 3 min. časového zpoždění.

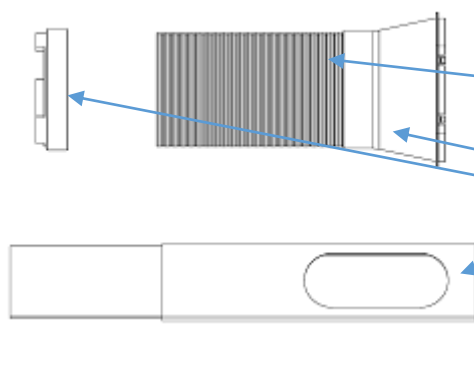


Obr. 1



Obr. 2

P.Č.	Název	P.Č.	Název
1	Horizontální vodící lišty	7	Omyvatelný vzduchový filtr
2	Ovládací panel	8	Držák zástrčky (vidlice)
3	Vstupní mřížka	9	Držák napájecího kabelu
4	Výfukové potrubí	10	Odtokový otvor
5	Transportní kolečka	11	Napájecí kabel
6	Držadlo	12	Otvor pro potrubí pro odvod vzduchu



Název

Výfukové potrubí
(vnější. Ø15 cm, délka 28-150 cm)

KS

1

Plochý adaptér

1

Kruhový adaptér

1

Nastavitelná těsnící vložka (90-130 cm)

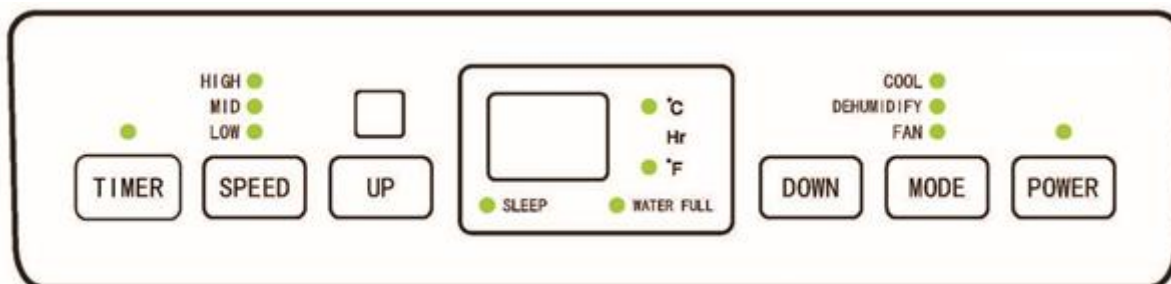
1

Šroub (délka 10 mm)

1

OVLÁDACÍ PANEĽ

Pozor: Jestliže se klimatizační jednotka restartuje hned po vypnutí v režimu chlazení, je nutné dodržet 3 min. dobu před automatickým startem.



TLAČÍTKO POWER: slouží k zapnutí nebo vypnutí klimatizační jednotky, kontrolka svítí.

TLAČÍTKO MODE: slouží k přepínání mezi jednotlivými režimy:

- COOL - chlazení,
- DEHUMIDIFY - odvlhčování,
- FAN - ventilátor.

Při zvoleném režimu se rozsvítí kontrolka.

TLAČÍTKO UP a DOWN: slouží k nastavení času zapnutí / vypnutí zařízení pokud jste ve funkci TIMER. Také slouží k nastavení teploty v režimu chlazení. Současným stisknutím tlačítek UP a DOWN se dokážete přepínat mezi °C a °F, příslušná kontrolka se rozsvítí.

TLAČÍTKO SPEED: slouží k nastavení rychlosti ventilátoru v cyklu: HIGH -vysoká, MID - střední a LOW - nízká.

Stisknutím tohoto tlačítka po dobu 5 sekund zapnete funkci vnitřní sušení (funkce se používá před uskladněním zařízení), opětovným stisknutím tlačítka po dobu 5 sekund vypnete tuto funkci, pak se rozsvítí kontrolka při zvolené rychlosti.














TLAČÍTKO TIMER: slouží k nastavení automatického zapnutí nebo vypnutí klimatizační jednotky.

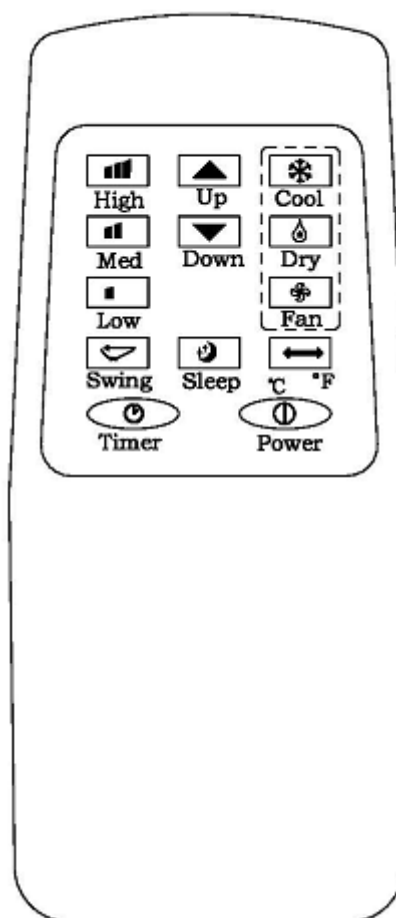
Displej 88: Tento model zobrazuje nastavenou teplotu v režimu Chlazení, zobrazuje pokojovou teplotu v režimu Ventilátoru a Odvlhčování. Displej zobrazuje aktuální teplotu v °C Celsia nebo °F Fahrenheita.

Světelná kontrolka SLEEP: svítí, informuje, že zařízení je spuštěno v režimu spánku.

Světelná kontrolka WATER FULL: svítí + spustí se zvukové pípání, informuje, že je nutné vypustit nahromaděný kondenzát v nádrži.

DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

	POWER = Zapnutí / Vypnutí
	TIMER = Časovač
	SWING = Houpání vodících lis
	Přepínání mezi °C až °F
	COOL = Chlazení
	DEHUMIDIFY = Odvlhčování
	FAN = Ventilátor
	UP = Zvýšení hodnoty teploty nebo času
	DOWN = Snížení hodnoty teploty nebo času
	HIGH = Vysoká rychlost ventilátoru
	MID = Střední rychlost ventilátoru
	LOW = Nízká rychlost ventilátoru
	SLEEP = Noční režim



PROVOZNÍ METODY

1. Nastavení časovače vypnutí

Když je klimatizace zapnuta, stisknutím tlačítka TIMER (kontrolka se rozsvítí) na displeji bude blikat 5 krát "00" v té době stiskněte tlačítko UP / DOWN pro nastavení času vypnutí v intervalu od 1 hodiny do 24 hodin.

Mezi intervalem od 1 do 24 hodin se hodnota času bude měnit (při každém stisknutí tlačítka UP / DOWN) po 1 hod ..

Klimatizace se automaticky vypne po vypršení nastaveného času.

2. Nastavení časovače zapnutí

Když je klimatizace v pohotovostním režimu, stisknutím tlačítka TIMER (kontrolka se rozsvítí) na displeji bude blikat 5 krát "00", v té době stiskněte tlačítko UP / DOWN pro nastavení času zapnutí v intervalu od 1 hodiny do 24 hodin. Postup nastavení času zapnutí je stejný jako při nastavení času vypnutí.

Během nastavení časovače lze zvolit provozní režim po startu, pokud je zvolen režim COOL může být nastavena současně hodnota teploty; pokud je zvolen režim DEHUMIDIFY může být nastavena současně hodnota vlhkosti.

Klimatizace se automaticky spustí po vypršení nastaveného času ve zvoleném provozním režimu.

3. Změna nastaveného času

Pokud chcete změnit nastavenou hodnotu času v momentě kdy je časovač spuštěn, 1x stiskněte tlačítko TIMER, v té chvíli bude blikat znaková výbojka "88" a zobrazí se zbývající čas, během blikání stiskem tlačítka UP / DOWN můžete zvýšit / snížit čas na základě původního času . Pokud stisknete tlačítko TIMER během blikání znovu, nastavený čas se zruší a časovač se vypne.

PROVOZNÍ REŽIMY

1. COOL - chlazení

- * Po zapnutí nebo při nastavení časovače stiskněte tlačítko MODE a zvolte režim COOL. Rozsvítí se odpovídající světelná kontrolka.
- * Stiskněte tlačítko UP / DOWN pro nastavení teploty v rozmezí od 18 ~ 30 ° C (64-86 °F). Při každém stisknutí tlačítka UP / DOWN, se teplota zvýší / sníží o 1 ° C nebo 1 °F.
- * Stisknutím tlačítka SPEED zvolíte vhodnou rychlost ventilátoru LOW, MID nebo HIGH.
- * Po zvolení režimu COOL stiskněte tlačítko SLEEP na dálkovém ovladači (nebo najednou stiskněte tlačítko na ovládacím panelu UP a TIMER), zařízení se přepne do režimu spánku t.z., že horní a dolní ventilátor bude pracovat při nízkých otáčkách. Klimatizační zařízení se automaticky vypne po cca. 7 hodinách. Opětovným stisknutím tlačítka SLEEP (na dálkovém ovladači) zrušíte režim spánku.
- * Stisknutím tlačítka SWING (na dálkovém ovladači) vypnete nebo zapnete funkci houpání horizontálních vodících lišt.

2. DEHUMIDIFY - odvlhčování

- * Po zapnutí nebo při nastavení časovače stiskněte tlačítko MODE pro výběr režimu DEHUMIDIFY - odvlhčování. Rozsvítí se odpovídající světelná kontrolka.
- * V tomto režimu nelze nastavit teplota ani rychlost.
- * Stisknutím tlačítka SWING (na dálkovém ovladači) vypnete nebo zapnete funkci houpání horizontálních vodících lišt.

3. FAN - ventilátor

- * Po zapnutí nebo při nastavení časovače stiskněte tlačítko MODE pro volbu režimu FAN - ventilátor. Rozsvítí se odpovídající světelná kontrolka.
- * Stisknutím tlačítka SPEED zvolíte vhodnou rychlost (HIGH, MID, LOW) ventilátoru. V tomto režimu, stisknutím tlačítka SPEED po dobu 5 sec. zapnete funkci vnitřního sušení tzn , že oba ventilátory (horní i dolní) se zapnou najednou. Opětovným stisknutím tlačítka SPEED po dobu 5 sec. se funkce vnitřního sušení vypne.
- * V tomto režimu nelze nastavit teplota.
- * Stisknutím tlačítka SWING (na dálkovém ovladači) vypnete nebo zapnete funkci houpání horizontálních vodících lišt.

Upozornění:

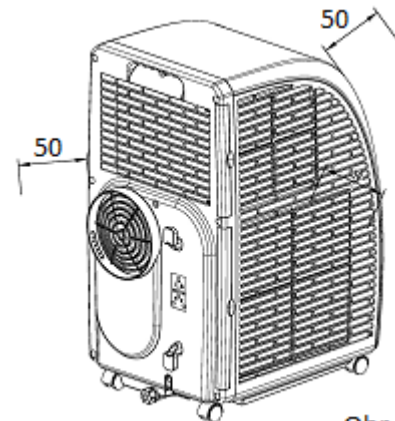
1. Pokud svítí světelná kontrolka "plná nádrž" klimatizace přestane pracovat, musíte vypustit vodu z nádrže. Klimatizační zařízení se automaticky spustí po odvodnění.
2. V režimu odvlhčování a ventilátoru (včetně funkce vnitřního sušení) nemusíte používat výfukovou hadici.
3. Prosím, zatáhněte závěsy pokud na klimatizační jednotku svítí přímé slunce.

INSTALACE

Upozornění: před prvním použitím musí být mobilní klimatizace nejméně 2 hodiny ve svislé poloze.

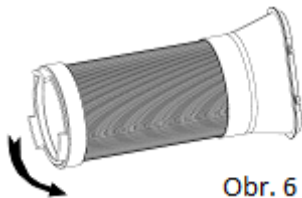
1. Vyberte vhodné místo

Umístěte zařízení na pevný, rovný a suchý povrch. Vzdálenost přístroje od stěn nebo jiných předmětů musí být nejméně 50 cm, aby bylo zajištěno plynulé proudění vzduchu (jak je znázorněno na obr.5), před připojením k výfukovému potrubí. Neinstalujte ani nepoužívejte klimatizaci venku, v koupelně nebo v jiných vlhkých prostorách.



Obr. 5

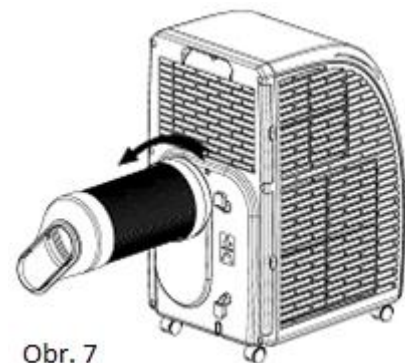
2. Montáž výfukového potrubí



Obr. 6

Na jeden konec výfukového potrubí připevněte kruhový adaptér (jako je znázorněno na obr.6).

Upevněte kruhový adaptér připojený k výfukovému potrubí do otvoru pro potrubí pro odvod teplého vzduchu (jako je znázorněno na obr.7).



Obr. 7

Druhý konec výfukového potrubí, na kterém je připevněn plochý konektor nasadte do otvoru na těsnící vložce v okně.

* Těsnící vložku instalujte na nejbližší okno. Kolem zařízení nesmí být žádné ve vzdálenosti 50 cm. Okno by mělo zajistit, aby byl zaručen nerušený odvod vzduchu.

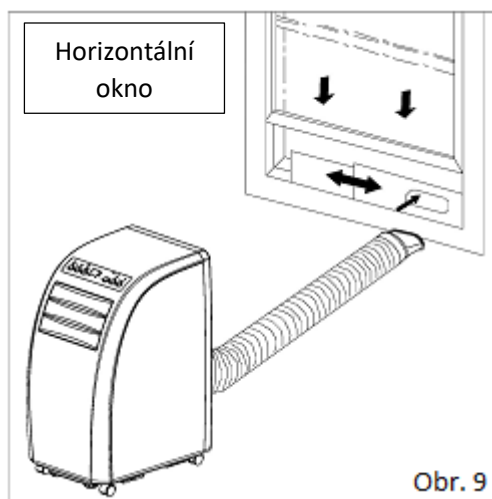
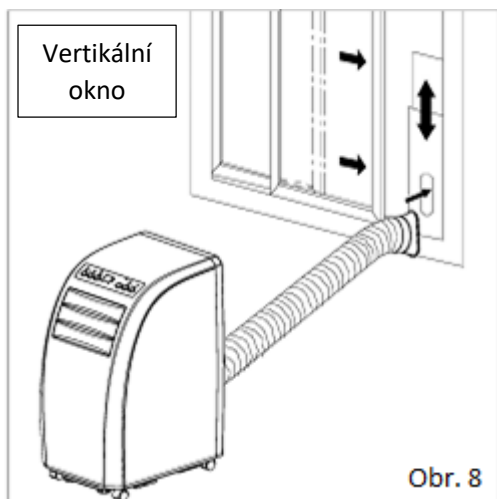
Upozornění

* Výfukové potrubí je dlouhé 60 cm ~ 170 cm (včetně adaptérů). Doporučujeme používat minimální délku = úspora energie.

* Délka výfukového potrubí je navržena dle specifikace klimatizační jednotky. Prosím, nepoužívejte jiné výfukové potrubí různých délek nebo materiálů, může to způsobit poruchu na zařízení.

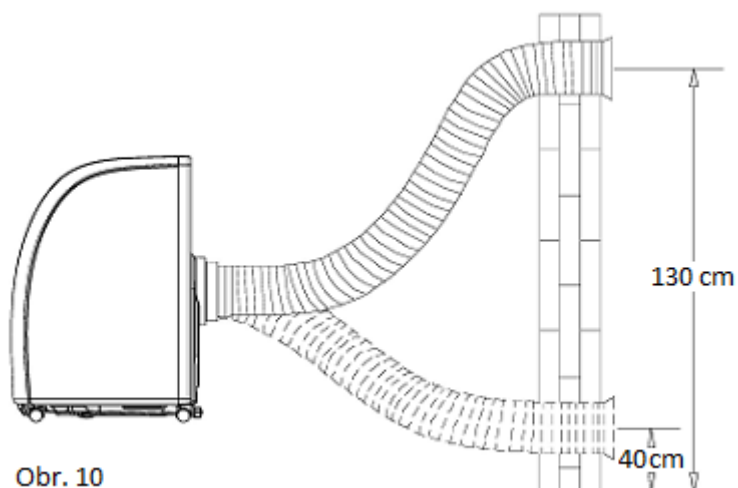
3. Montáž těsnící vložky do okna

Konstrukce těsnící vložky do okna je v souladu s většinou standardních vysouvacích horizontálních nebo vertikálních oken. Způsoby instalace jsou znázorněny na obr.8 a obr.9.

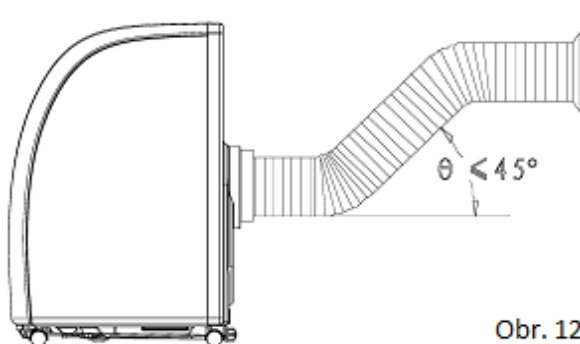
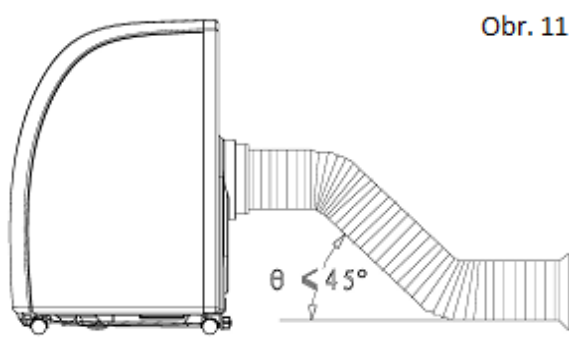


4. Ilustrační instalace

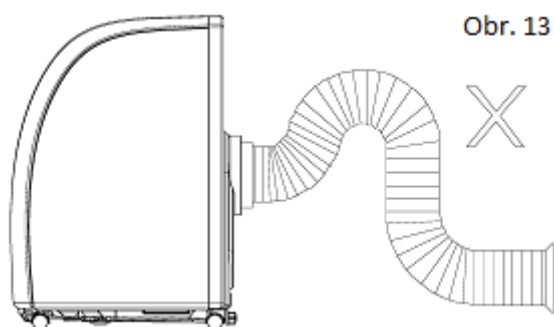
Připevnění výfukového potrubí ke stěně



Správné nastavení ohybu výfukového potrubí



Nesprávné nastavení ohybu výfukového potrubí

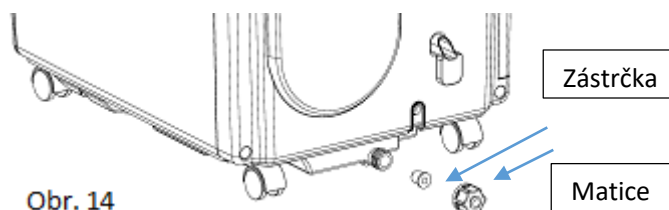


VYPOUŠTĚNÍ KONDENZÁTU

Když je klimatizační jednotka zapnuta v režimu Chlazení nebo Odvlhčování ve vlhkém počasí, produkuje se více kondenzátu. Poté jako hladina vody dosáhne stanoveného level, zapne se alarm "plná nádrž" a kompresor se automaticky zastaví. Když se přístroj vypne po naplnění nádrže vodou, vypněte přístroj a odpojte napájecí kabel.

Klimatizaci můžete opatrně přesunout na místo, kde je možné vodu vypustit (jako toaletu nebo do kanalizace), nebo pod odtokový otvor umístit nádobu. Následně vyšroubujte matici a vytáhněte vodní zástrčku, abyste mohli vypustit všechnu vodu. Před použitím vložte zpět vodní zástrčku a matici.

Pozor: Přístroj přesouvejte opatrně, aby nedošlo k vylití vody zásobníku ve spodní části přístroje.



ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

Před čištěním nebo údržbou přístroje je nutné odpojit přívod napájení.

Přístroj nemyjte pod tekoucí vodou ani vodou z hadice.

Pokud dojde k poškození napájecího přívodu, svěřte jeho výměnu odbornému servisu!

1. Čištění povrchu

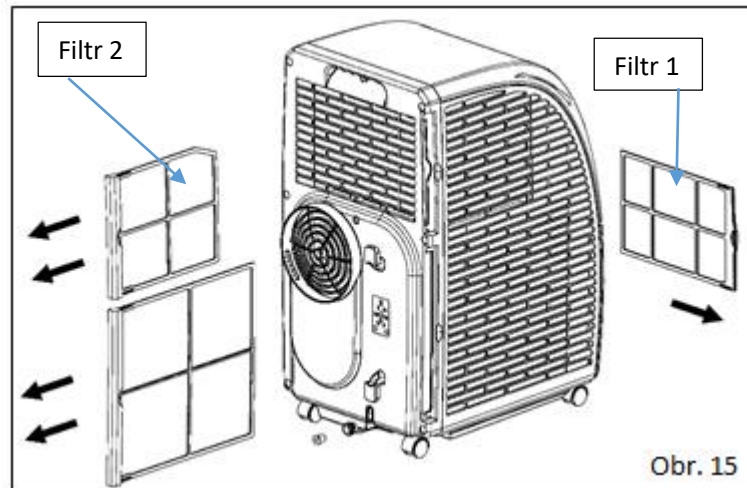
Povrch klimatizačního zařízení čistěte pomocí prachovky nebo polosuché měkké hadříkem. K čištění nepoužívejte benzín, ředidlo nebo jiné chemikálie. Tyto látky mohou poškodit povrch přístroje a zdeformovat plastové díly.

2. Čištění vzduchového filtru

Při zanesení vzduchového filtru prachem / nečistotami klesne účinnost klimatizace.

Za předpokladu, že klimatizační zařízení se používá delší dobu, doporučujeme čistit vzduchové filtry jednou za dva týdny.

- 1) Vytáhněte vzduchové filtr ve směru, jak je znázorněno na Obr.15.
- 2) Vložte filtry do teplé vody (teplota do 40 °C) s neutrálním čisticím prostředkem a opatrně je vyčistěte. Pak je nechte volně uschnout ve stínu.
- 3) Instalujte filtry do původní polohy v proti směru, jak je znázorněno na Obr.15.
- 4) Postup při vytahování filtrů: nejprve vyberte filtry 2 a pak filtr 1.
Postup instalace filtrů: nejprve vložte filtr 1 a pak filtry 2.



SKLADOVÁNÍ MIMO SEZÓNU

Když je klimatizační zařízení mimo sezónu, nebo se nepoužívá delší dobu, odpovídající opatření je třeba přijmout na údržbu.

- * Odšroubujte víčko odtoku, odstraňte zátku a vypusťte veškerou vodu (úhel naklonění přístroje by neměl být větší než 30 °).
- * Zapněte přístroj, přepněte ho do režimu FAN, stiskněte tlačítko SPEED na 5 sekund a v tomto režimu ponechte přístroj půl dne. Tím vnitřek přístroje vysušíte a zabráníte růstu plísní.
- * Vypněte přístroj, odpojte elektrickou zástrčku, omotejte napájecí kabel kolem úchyty na navinutí, vložte vidlici do univerzálního držáku na zadním krytu přístroje; nasadte zátku a víčko odtoku.
- * Odstraňte výfukové potrubí a řádně ho uschovejte.
- * Mobilní klimatizaci vložte do plastového sáčku a uskladňujte ji na suchém místě.
- * Z dálkového ovladače vytáhněte baterie.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Zkontrolujte prosím následující poruchy na zařízení před kontaktem se zákaznickým servisem:

Porucha	Příčina	Řešení
Klimatizační zařízení nefunguje	Vypnuto	Zapněte zařízení.
	Chyba napájení.	Připojte přístroj k zásuvce pod proudem.
	Okolní teplota je příliš nízká.	Doporučená teplota je 17-35 ° C
	Teplota v místnosti je nižší než nastavená teplota.	Zkontrolujte nastavenou teplotu.
	Svítil kontrolka "Plná nádrž".	Vylijte vodu.
Špatný účinek chlazení	Místnost je přímo osvětlována sluncem.	Zatáhněte závěsy.
	Vzduchové filtry jsou velmi znečištěné.	Vyčistěte filtry.
	Vstup nebo výstup vzduchu je ucpaný.	Odstraňte překážku.
	Otevřená dveře / okna, v místnosti je hodně lidí, nebo jsou v režimu chlazení přítomny jiné zdroje tepla.	Zavřete dveře / okna, přidejte další klimatizační jednotky.
Vysoká hlučnost	Klimatizační jednotka není umístěna na rovném povrchu.	Umístěte klimatizaci na rovný a pevný povrch.

Pozor: Pokud dojde k některému z níže uvedených problémů, okamžitě přestaňte přístroj používat a obraťte se na odborný servis!

- Časté vypadávání jističe nebo spálení pojistek.
- Napájecí přívod se přehřívá nebo je plášť kabelu porušen.
- Přístroj produkuje abnormální zápach.

Funkce vlastní diagnostiky

Detekční kód	Význam
E2	Chyba čidla teploty v místnosti.
E3	Chyba čidla teploty výparníku.
FL	Voda v nádrži dosáhla plný stav.
DF	zařízení je v nemrzoucím nebo odmrazovacím stavu, to je normální jev.

TECHNICKÁ DATA

Název: Mobilní klimatizace BIET AC12004

Kód: B3004

Chladicí výkon: 12000 Btu / h (3500 W)

Jmenovité napětí: 220 - 240 V ~ 50 Hz

Jmenovitý příkon: 1350 W

Jmenovitý proud: 6 A

EER pro chlazení (R410A): 8,9 Btu / W.h (2,61 W / W)

Odstranění vlhkosti: 1,4 L / h

Průtok vzduchu: 380 m³ / h

Doporučená velikost místnosti: 18 - 25 m²

Hlučnost (H / M / L): 55/53/50 dB (A)

Rozměry (š x v x h): 320 x 621 x 455 mm

Hmotnost: 25 kg

Zařízení obsahuje fluorované skleníkové plyny.

Hermeticky uzavřený systém

Chladicí médium: R410A (CH₂F₂: 50%, CHF₂CF₃: 50%)

Množství chladiva: 0,45 kg

GWP: 2088

Ekvivalent CO₂: 0,940 t

RECYKLACE

Využití a likvidace obalů

Balící papír a vlnitou lepenku - odevzdejte do sběrných surovin. Obalová fólie, PE sáčky, plastové díly - do sběrných kontejnerů na plasty.

Likvidace produktu po skončení životnosti



Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení (platí v členských zemích EU a dalších evropských zemích se zavedeným systémem třídění odpadu). Vyobrazený symbol na produktu nebo na obalu znamená, že s produktem by se nemělo nakládat jako s domovním odpadem. Produkt odevzdejte na místo určené k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Správnou likvidací produktu zabráníte negativním vlivům na lidské zdraví a životní prostředí. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Více informací o recyklaci tohoto

produktu vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.

Tento výrobek splňuje požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změna textu a technických parametrů vyhrazena.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Prodávající poskytuje na tento výrobek záruku na dobu 24 měsíců od data prodeje spotřebiteli (uschovejte proto doklad o koupi).

Záruka 24 měsíců platí jen pro původního kupujícího, který je uveden na dokladu o koupi (faktura), případně záručním listě.

Záruka 24 měsíců se nevztahuje pro komerční používání výrobku (hotely, wellness centra, kluby, atd.).

Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo vadou použitých materiálů.

Výrobek je možné reklamovat u prodejce, který výrobek prodal spotřebiteli.

Záruka platí pouze tehdy, je-li výrobek používán podle návodu k obsluze a připojen na správné síťové napětí.

Záruka se nevztahuje na škody způsobené:

- nesprávnou instalací,
- nesprávnou údržbou,
- mechanickým poškozením,
- používání výrobku s jiným než doporučeným příslušenstvím,
- neodvratnou událostí,
- neodbornými zásahy,
- nesprávným zacházením,
- nevhodným umístěním

Při reklamaci je nutné předložit:

- reklamovaný výrobek,
- originální nákupní doklad, ve kterém je zřetelně uveden typ výrobku a jeho datum prodeje spotřebiteli.

Pokud výrobek při uplatňování vady ze strany spotřebitele bude zasíláno poštou nebo přepravní službou, musí být zabaleno v obalu vhodném pro přepravu tak, aby se zabránilo poškození výrobku přepravou.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Olvassa el az alábbi biztonsági utasításokat használata előtt. Amikor telepíti és használja ezt az elektromos berendezést mindig tartsa be az alapvető biztonsági előírásokat. Az üzemeltetési utasítás utólagos javítás vagy karbantartás esetére tegye el.

Figyelmeztetés

Ez a készülék nem alkalmas személyek (gyermekek), akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, illetve nem elég tapasztalattal és tudással rendelkeznek, kivéve azokat a személyeket, akik felügyelet alatt vannak. A gyermekeket felügyelni kell, hogy biztosítsák, hogy ne játszanak a készülékkel!

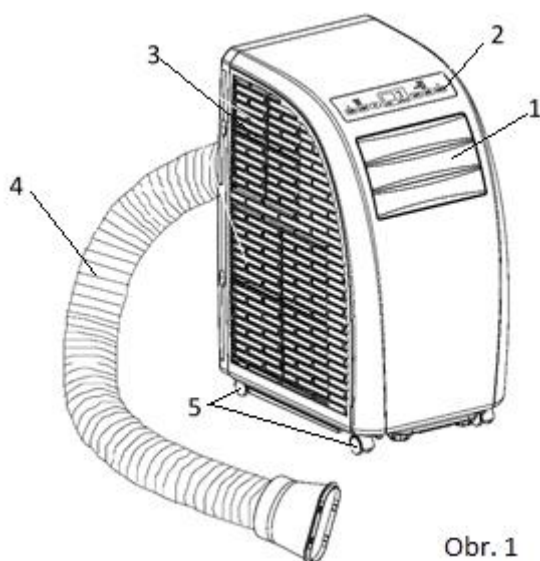
1. Győződjön meg róla, hogy a hálózati feszültség a fali aljzatba megegyezik a rajta feltüntetett feszültség a termék címkéjén, és hogy a csatlakozóaljzat megfelelően földelt.
2. Ne használja a készüléket, ha a tápkábel megsérült. Minden javítást vagy beállítást, (beleértve a tápegység cseréjét) bízza profi szolgáltatásra! Ne távolítsa el a védőburkolatokat a berendezésen, eltávolítás esetén áramütés veszélyeztetheti!
3. Védje a készüléket közvetlenül víz és egyéb folyadékok esetleges áramütés elkerülése érdekében. Ne merítse a hálózati tápkábelt!
4. Ne használja a légkondicionálót a szabadban, nedves környezetben, vagy azokon a területeken, ahol lehet, gázszivárgás vagy robbanásveszélyes környezetben. Ne érintse meg a hálózati kábelt vagy berendezést nedves kézzel.
5. A telepítés után úgy csatlakoztassa a készüléket hogy a tápegységet könnyen elérhető legyen. Ne vágja a kábelt, és ne használjon csomópontokat konnektorba.
6. Az eszközt ne kapcsolja a dugó eltávolításával. Mindig használja a erre megfelelő gombot a vezérlésen. A kábelt a konnektorból úgy húzza ki, hogy meg fogja a dugót.
7. Legyen nagyon körültekintő, amikor a készüléket gyermekek közelében használja.
8. Ne dugjon semmit a készülék lyukaiba, ne tegyen semmilyen tárgyat (pl. Vázák, poharak, stb.) a készülékre
9. Ne használja a készüléket, anélkül hogy telepítené a levegőszűrőt és a rácsot! Óvatosan vegye ki a levegőszűrőt, fém részei élesek, ez sérülést okozhatnak.
10. Óvja bőrét és szemét a hosszú távú hideg levegőtől.
11. Ha a készülékből szokatlan szag terjed, vagy füst, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és forduljon a készülék szolgáltató központba.
12. A készülék vízzel nem mosható.
13. A tisztítás előtt kapcsolja ki és húzza ki.
14. Ne irányítsa a légáramlást háziállatok és virágokra.
15. Ne fújjon rovarirtót a készülékbe (vagy gyúlékony anyagot).
16. Ne irányítsa a légáramlást tűzhelyek es kályhákhoz.
17. Ne lépjen rá a készülékre, és ne tegyen rá semmit.
18. Ha szükséges telepíteni a lefolyót, győződjön meg róla, hogy csatlakoztatott cső jó állapotban van és ránctalan.
19. Rendszeresen ellenőrizze a vizet a tartályban, ne halagya meg a meg engedett mennyiséget
20. A mobil légkondicionálót belső használatra tervezeték, és nem más célokra.
21. A mobil légkondicionáló csak az ebben a kézikönyvben megfelelően utasítások alapján használja. A gyártó nem vállal felelősséget helytelen használat okozta karokra a készüléken.
22. A készüléket úgy kell felszerelni, hogy megfeleljen a nemzeti előírásoknak a telepítéshez.

Ajánlás:

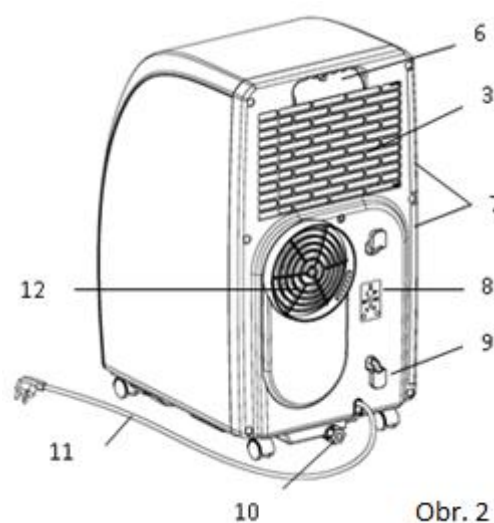
Javasolt működési környezeti hőmérséklet: 17-35 ° C, relatív páratartalom: 20-85% RP.

KLÍMA TULAJDONSÁGA ÉS LEIRASA

- * Egy teljesen új generációs, önálló párolgással ellátott kondenzátum, amelynek nem szükséges kiönteni a vizet, környezetbarát és energiatakarékos.
- * L típusú elpárologtató kialakítása lehetővé teszi a hatékonyabb formát.
- * Csökkentett és kompakt formát biztosít a teljes légkondicionáló.
- * Könnyen telepíthető kiegészítők, mint például a kipufogó csövek, stb...
- * Öndiagnosztikai funkcióval és 24 órás időzítővel On /Off Timer szolgál
- * A könnyű szállítást és mozgást kerekek biztosítják.
- * Csendes, alkalmazható alvás közben is.
- * Alacsony zaj szintű és erős légáramlást biztosít.
- * Széles légáram és automatikusan beállíthatók a vízszintes útmutatók.
- * Ha kikapcsolja, automatikusan elzárja a levegő kilépőt, amely hatékonyan megakadályozza a por lerakódását.
- * Védelmi funkció a kompresszor automatikus újraindítása 3 perc késleltetés után.

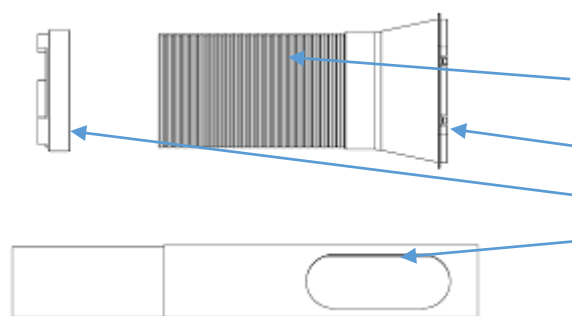


Obr. 1



Obr. 2

	Megnevezés		Megnevezés
1	Vízszintes irányadó lapok	7	Mosható légszűrő
2	Panel vezérlése	8	Dugó tartó
3	Bemeneti rács	9	Táp kábel tartó
4	kipufogócső	10	Leeresztő lyuk
5	Kerekek	11	Tápkábel
6	fogantyú	12	Nylás a levegő tömlőre

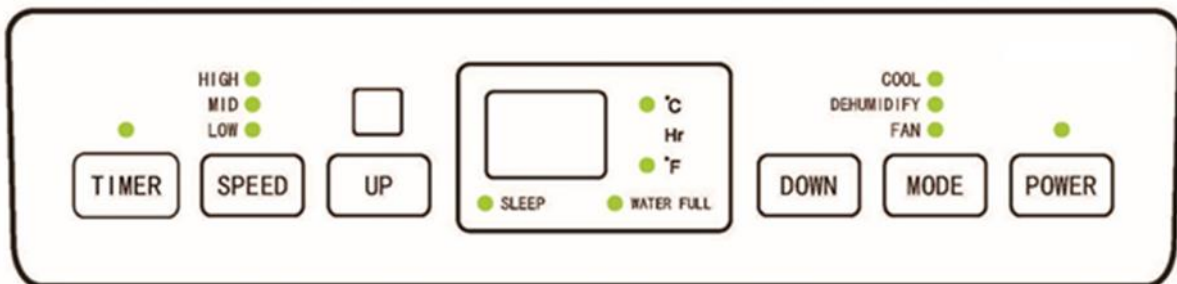


- Név
- kipufogócső
(Ext. Ø 15 cm, hossza 28-150 cm)
- lapos adapter
- kör adapter
- Állítható tömítés (90-130 cm)
- Csavar (hossz 10 mm)

- Sz.
- 1
- 1
- 1
- 1
- 1

PANEL VEZÉRLÉSE

Figyelem: Ha a légkondicionáló újraindul a hűtési üzem módból azonnal a kikapcsolása után, be kell tartani a 3 percet automatikus indítás előtt



Gomb Power: A klimatizáció bekapcsolását és a kikapcsolást szolgálja, a jelzőfény világít.

Gomb Mode: átkapcsolást szolgálja a különböző módok közt:

- COOL- hűtés
- Dehumidify- páratlanítás
- FAN- ventilátor

A kiválasztott módban a megfelelő jelzőfény világít.

GOMB UP és DOWN: arra szolgál, hogy beállíthassa a kikapcsolási/bekapcsolási időt, ha a TIMER üzemmódban van.

Arra is szolgál, hogy beállíthassa a hőmérsékletet a hűtési üzemmódban. Ha egyszerre megnyomja az UP és DOWN gombot engedélyezi a váltást °C és °F között, a megfelelő jelzőfény világít

GOMB SPEED: szolgálja a ventilátor sebességének a beállítását, ciklus: - HIGH- nagy, MID - közepes és LOW- alacsony.

Ha ezt a gombot 5 másodpercig nyomja, bekapcsolja a belső szárító funkciót (ez a funkció akkor használható, ha tárolni szeretnének az eszközt), nyomja meg újra 5 másodpercig, hogy kikapcsolja ezt a funkciót, akkor a jelzőfény kigyullad a kiválasztott sebességgel.

GOMB TIMER: az automatikus be- és kikapcsolását szolgálja a légkondicionálón

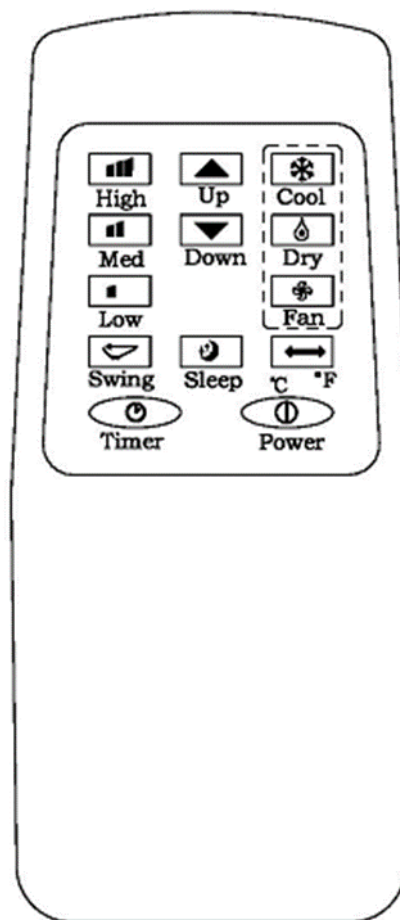
Képernyő 88: Ez a modell a beállított hőmérsékletet mutatja hűtési üzemmódban, megjeleníti a környezeti hőmérsékletet a szellőző és páratlanító módban. A kijelzőn megjelenik az aktuális hőmérséklet Celsius °C vagy Fahrenheit °F-ban.

Fényjelzés SLEEP: ha a jelzőfény világít, azt közli, hogy az eszköz alvó üzemmódban van.

Fényjelzés WATER FULL: világít+ megszólal egy hang, ami jelzi, hogy szükség van a felgyülemlt vizet kiengedni a tartályból

TÁVVEZÉRLÉS

	POWER – Bekapcsolás / Kikapcsolás
	TIMER - Időzítő
	SWING – Hintázó lapok
	Átkapcsolás °C és °F között
	COOL - Hűtés
	DEHUMIDIFY - Párátlanítás
	FAN - Ventiláció
	UP – Növelés, fok / idő
	DOWN – Csökkentés, fok / idő
	HIGH – Magas sebesség
	MID – Közepes sebesség
	LOW – Alacsony sebesség
	SLEEP – Éjjeli mód



MŰKÖDÉSI MÓDSZEREK

1. Az időzített kikapcsolás beállítása

Amikor a klímaberendezés be van kapcsolva, nyomja meg a TIMER gombot (a jelzőfény világítani kezd), a kijelzőn 5-ször felvillan a "00" jelzés, ekkor nyomja meg az UP / DOWN gombot az időzített kikapcsolás beállításához. 1 órától 24 óráig terjedő időintervallumon belül választhat. Az 1 órától a 24 óráig terjedő időintervallumban az idő értéke 1 órával fog változni (minden alkalommal, amikor megnyomja az UP / DOWN gombot).

A légkondicionáló automatikusan kikapcsol a beállított idő letelte után.

2. Az időzített bekapcsolás beállítása

Amikor a klímaberendezés készenléti állapotban van, nyomja meg a TIMER gombot (a jelzőfény világítani kezd), a kijelzőn 5-ször felvillan "00", ekkor nyomja meg az UP / DOWN gombot az időzített bekapcsolás beállításához. 1 órától 24 óráig terjedő időintervallumon belül választhat. Az időzített bekapcsolás beállításának menete megegyezik az időzített kikapcsolás beállításának menetével.

Az időzítő beállítása során választhat üzemmódot, ha a COOL üzemmódot választja ki, egyidejűleg beállíthatja a hőmérséklet értékét, ha a DEHUMIDIFY üzemmódot választja ki, beállíthatja a páratartalom értékét.

A klímaberendezés automatikusan elindul a választott üzemmódban a beállított idő letelte után.

3. A beállított idő módosítása

Ha módosítani szeretné az elindított időzítő időértékét, nyomja meg 1x a TIMER gombot. Felvillan a "88" jelzés, és megjelenik a hátralévő idő. Amíg villog a jelzőfény, az UP / DOWN gomb

segítségével növelheti / csökkentheti az eredetileg beállított időt. Ha a jelzőfény a villogása alatt újra megnyomja a TIMER gombot, a beállított idő törlődik, és az időzítő kikapcsol.

ÜZEMMÓDOK

1. COOL - hűtés

* A bekapcsolás után, vagy ha be van állítva az időzítő, nyomja meg a MODE gombot és választja ki COOL üzemmódot. Világít a megfelelő jelzőfény.

* Nyomja meg az UP / DOWN a beállított hőmérséklet-tartományban 18 ~ 30 ° C (64-86 °F).

Valahányszor megnyomja az UP / DOWN gombot a hőmérséklet emelkedését / csökkenését 1 ° C vagy 1 °F éri el.

* Nyomja meg a SPEED gombot, hogy kiválasza a megfelelő ventilátor fordulatszámot LOW, MID vagy HIGH.

* Miután kiválasztotta a COOL üzemmódot, nyomja meg a SLEEP gombot a távvezérlésen (vagy egyszerre nyomja meg a gombot a vezérlőpulton UP és TIMER), az eszköz alvó üzemmódba vált, azaz a felső és az alsó ventilátor alacsony fordulatszámon üzemel. A légkondicionáló automatikusan kikapcsol kb. 7 óra múlva. Ha ismét megnyomja a SLEEP gombot (a távvezérlésen), megszünteti az alvó üzemmódot.

* Ha megnyomja a SWING gombot, kikapcsolja vagy bekapcsolja a vízszintes irányadó lapokat.

2. DEHUMIDIFY - párátlanítás

* A bekapcsolás után, vagy ha be van állítva az időzítő, nyomja meg a MODE gombot és válassza ki a DEHUMIDIFY párátlanítás - üzemmódot. Világít a megfelelő jelzőfény.

* Ebben a módban nem lehet beállítani a hőmérsékletet és a sebességet sem.

* Ha megnyomja a SWING gombot, kikapcsolja vagy bekapcsolja a vízszintes irányadó lapokat.

3. FAN – ventiláció

* A bekapcsolás után, vagy ha be van állítva az időzítő, nyomja meg a MODE gombot és válassza ki a FAN- ventiláció üzemmódot. Világít a megfelelő jelzőfény.

* Nyomja meg a SPEED gombot, hogy beállíthassa a ventilátorok megfelelő sebességet (HIGH, MID, LOW). Ebben a módban, nyomja meg a Speed gombot 5 másodpercig, amivel bekapcsolja a belső szárítást pl. a felső és alsó ventilátor egyszerre aktiválódik. Ha újból megnyomja a SPEED gombot ismét 5 másodpercig, a funkciója a belső szárítást kikapcsolja.

* Ebben a módban nem állítható a hőmérséklet.

* Ha megnyomja a SWING gombot, kikapcsolja vagy bekapcsolja a vízszintes irányadó lapokat.

Figyelmeztetés:

1. Ha a jelzőfény világít "teli tank" légkondicionáló nem működik, akkor engedje le a vizet a tartályból. A légkondicionáló automatikusan elindul, ha ki engedi a vizet a tartályból.

2. A párátlanítás és a ventiláció üzemmódban, (beleértve a belső szárítás funkció) nem szükséges a kipufogó csövek használata.

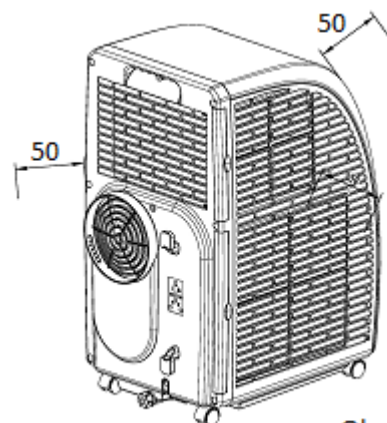
3. Kérjük, húzza be a függönyt, ha a légkondicionálóra süt a nap.

TELEPÍTÉS

Figyelmeztetés: Az első használat előtt a mobilklimatizációt legalább két órára álló helyzetbe kell helyezni.

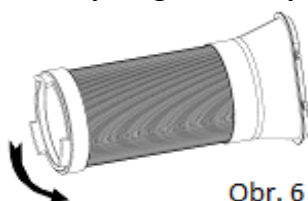
1. Keressen egy megfelelő helyet

Helyezze a készüléket szilárd, sík és száraz felületre. A távolság a faltól vagy más tárgytól minimum 50 cm annak érdekében, hogy biztosítsák a zavartalan levegőáramlást (amint az 5. ábrán látható), kapcsolódás előtt a kipufogócsőhöz. Ne telepítse vagy használja a légkondicionálót a szabadban, a fürdőszobában vagy más nedves területeken.



Obr. 5

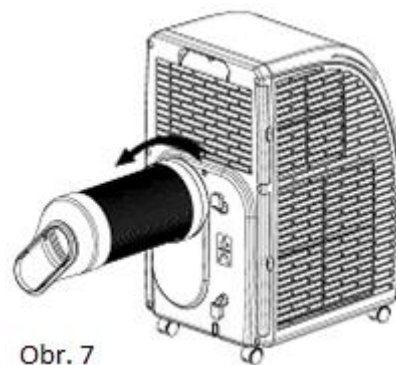
2. A kipufogócső telepítése



Obr. 6

Egyik végén a kipufogócsőnél szerelhető az adapter gyűrű (amint az a 6. ábrán látható).

Csatolja az adapter gyűrűt, - amelyhez a kipufogócső van csatolva, - a meleg levegő nyílásába (ahogy a 7. ábrán látható).



Obr. 7

A másik véget a kipufogócsőnek, amely csatlakozik a lapos dugóra, helyezze a tömítési lyukba a ablakon.

* Telepítse a tömítést a legközelebbi ablakon. Egyes berendezések nem lehetnek közelebb mind 50 cm. Az ablaknak kell biztosítani, hogy garantsálja az akadálytalan kifúvást.

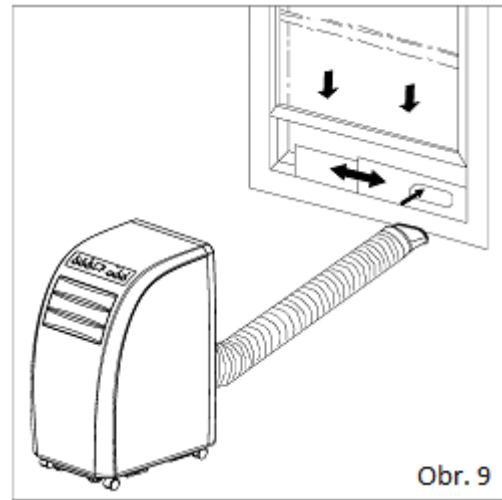
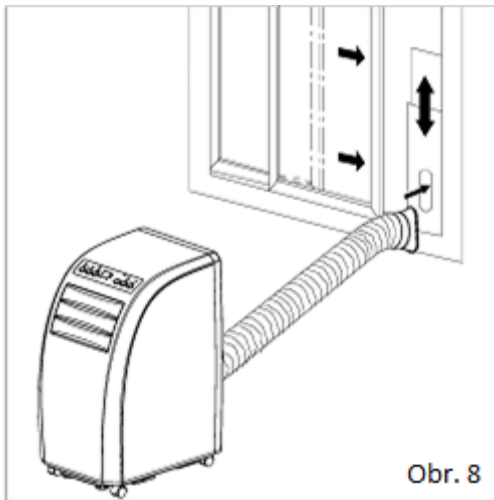
Figyelmeztetés

* A kipufogócső hossza 60 cm ~ 170 cm (beleértve az adaptereket). Javasoljuk, hogy a minimális hosszát használja = energiát takarít meg.

* Hossza a kipufogócsőnek az előírásoknak megfelelően van kialakítva. Kérjük, ne használjon más kipufogócsövet, különböző hosszúságút vagy más anyagokból, hibás működést okozhat az eszközön.

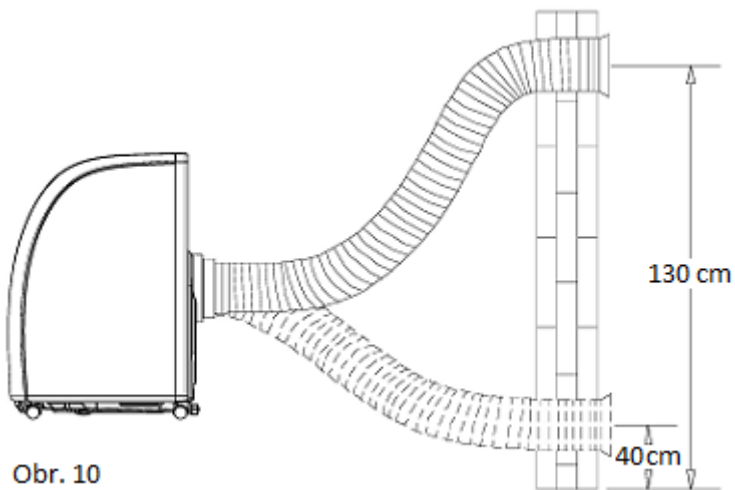
3. Az ablak tömítése telepítése

A tömítés az ablakhoz összhangban van a legtöbb up-szabvány vízszintes vagy függőleges ablakijához. Telepítési módszerek a 8. és 9 ábrán látható.

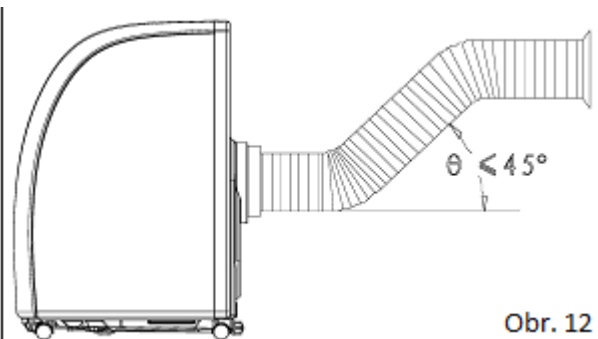
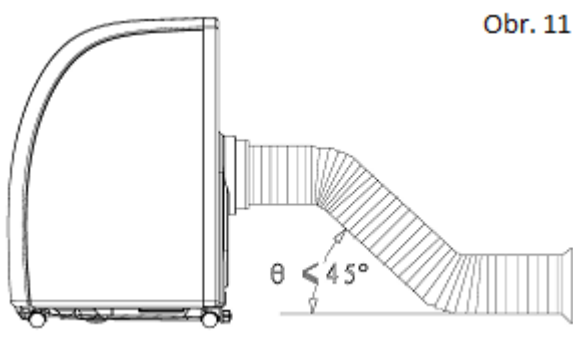


4. Illusztrációs telepítés

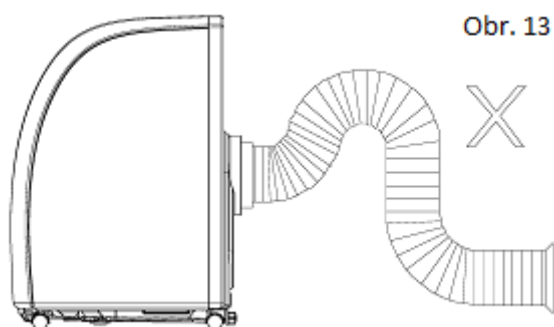
Kipufogócső a falra csatolva:



Hajlító kipufogócsövek helyes beállítása



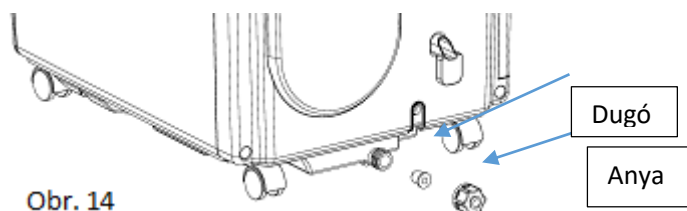
Hajlító kipufogócsövek nemhelyes beállítása



A KONDENZVÍZ LEERESZTÉSE

Ha a légkondicionáló COOL vagy DEHUMIDIFY módban van bekapcsolva nedves időjárás alatt, akkor több kondenzvizet termel. Miután a vízszint eléri a beállított szintet aktiválja a riasztást "teli tank" és a kompresszor automatikusan leáll. Amikor a készülék kikapcsol, és húzza ki a tápkábelt.

Ezután a klimatizációt óvatosan helyezze olyan helyre, ahol lehetséges, hogy engedje le a vizet (mint egy WC vagy csatornában) vagy a vízelvezető lyuk alá helyezzen egy edényt. Csavarja ki az anyát és húzza ki a dugót, így engedje ki az összes vizet. Használata előtt helyezze vissza a dugót és az anyát. Vigyázat: mozgassa óvatosan, hogy ne szóródjon ki a víztároló a készülék alján.



TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Tisztítás vagy karbantartás előtt a készüléket ki kell húzni az elektromos hálózathoz.
Ne mossa a készüléket folyó víz alatt vagy a tömlőből való vízzel.

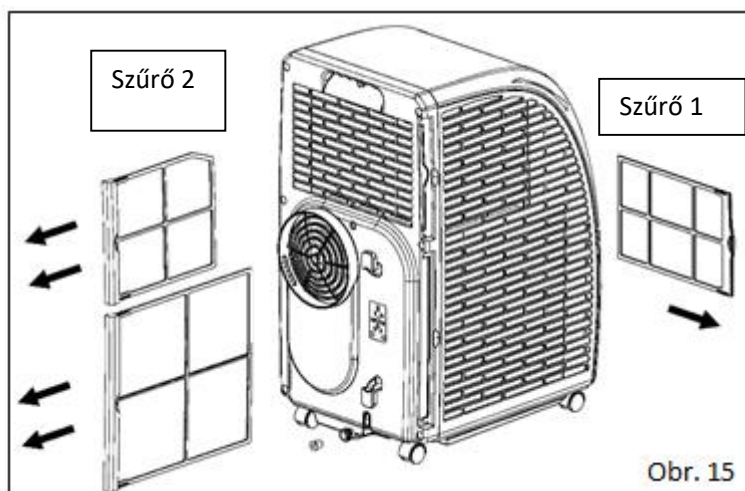
1. Felület tisztítása

Felületét a klímának tisztítsa portörölővel vagy félszáraz puha ronggyal. Ne használjon benzint, hígítót vagy más vegyszereket a tisztításhoz. Ezek az anyagok károsíthatják a készülék felületét, és deformálódhatnak a műanyag alkatrészek.

2. Tisztítsa meg a légszűrőt

Ha behordja a légszűrőt por / piszok csökken a légkondicionálás hatékonysága. Feltételezve, hogy a légkondicionáló használata hosszabb ideig tart, azt ajánljuk, hogy tisztítsa meg a légszűrőket kéthetente.

- 1) Vegye ki a levegő szűrőket abba az irányban, amint a 15. ábrán látható.
 - 2) A szűrőket tegye meleg vízbe (hőmérséklet 40 °C) semleges tisztítószerrel, és óvatosan tisztítsa meg. Ezután hagyjuk megszáradni szárazra az árnyékban.
 - 3) Majd a szűrőt vissza kell szerelni az eredeti helyére az ellenkező irányba, ahogy a 15. ábrán látható.
 - 4) A szűrők eljárási folyamata a kivételnél: először vegye ki a 2-es szűrőt és ezután az 1-es szűrőt.
- Eljárási folyamat a szűrők installálásánál: először elhelyezzük az 1-es szűrőt és ezután a 2-es szűrőt.



TÁROLÁS SZEZON UTÁN

Amikor a légkondicionálót szezonon kívül, vagy nem használja hosszabb ideig, megfelelő intézkedéseket kell tenni, hogy fenntartsák.

* Vegye ki a lefolyó kupakot, távolítsa el a csavart és engedje ki vizet (a dőlésszög a készüléknél ne legyen nagyobb, mint 30 °).

* Kapcsolja be a készüléket, kapcsolja be a FAN módba, nyomja 5 másodpercig a SPEED gombot ebben a módban, és hagyja a készüléket egy fél napot úgy. Ezzel a készülék belsejét szárítsa és megakadályozza a penész növekedését.

* Kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a tápkábelt, és a tápkábelt tekerje körül az erre megfelelő tartón, dugja a dugót a az univerzális tartóba a készülék hátlapján.

* Vegye ki a kipufogócsőt, és megfelelően csomagolja el.

* Mobil klimatizációt tegye műanyag zacskóba, és tárolja száraz helyen.

* A távkapcsolóból vegye ki az akkumulátort.

PROBLÉMÁK MEGOLDÁSA

Kérjük, ellenőrizze a következő hibákat a készüléken mielőtt érintkezne az ügyfélszolgálattal:

Meghibásodás	Ok	Megoldás
A klímaberendezés nem működik	Kikapcsolva	Kapcsolja be a készüléket
	Nincs áram alatt	Csatlakoztassa a készüléket a hálózati csatlakozóra
	A környezeti hőmérséklet túl alacsony.	Az ajánlott hőmérséklet 17-35 ° C
	A helyiség hőmérséklete alacsonyabb a beállított hőmérsékletet.	Ellenőrizze a hőmérséklet beállítását.
Rossz hűtő hatás	Fény "teljes tank".	Ki kell üríteni a tartály vizet.
	A szoba közvetlenül megvilágítsa a nap	Húzza be a függönyt.
	Légszűrők nagyon piszkosak	Tisztítsa meg a szűrőket.
	A be/el szívott levegő el van dugulva.	Távolítsa el az akadályt.
Hangos a berendezés	Nyitott ajtó / ablak, vagy jelen van a hűtés más hőforrása is.	Csukja be az ajtót / ablakot, még több légkondicionáló egységek helyezzen el.
	A légkondicionáló nincs sima felületre helyezve	Helyezze el a légkondicionálót egy stabil, síkfelületre.

Vigyázat: Amennyiben az alábbiak közül bármelyik hiba előfordul, azonnal hagyja abba a használatát, és forduljon szakszervizhez!

- Gyakori, hogy leveri a biztosítékot, ill. elégeti azt.
- A tápegység túlmelegszik, vagy sérült.
- A készülék produkál furcsa szagot.

Az öndiagnózis

Értelmezési kód	Értelem
E2	Hőmérséklet érzékelő meghibásodása a szobában.
E3	Párolgató hőmérséklet érzékelő hibája.
FL	A víz a tartályban eléri a teljes kapacitását.
DF	Készülék fagyálló és jégtelenítő állapotban van, ez normális állapot.

TECHNIKAI ADATOK

Név: Mobilis klimatizáció BIET AC12004

Kód: B3004

Hűtőteljesítmény: 1200btu/h (3500W)

Névleges feszültség: 220-240 V ~ 50 Hz

Névleges teljesítmény: 1350 W

Névleges áram: 6 A

EER hűtés (R410A): 8,9 Btu / W. H. (2,61 W / W)

Nedvesség el távolítása: 1,4 l / h

Légáram: 380 m³ / h

Ajánlott szobaméret: 18-25 négyzetméter

Zajszint (H / M / L): 55/53/50 dB (A)

Méretek (szélesség x magasság x mélység): 320 x 621 x 455 mm

Súly: 25 kg

Berendezés fluor tartalmú üvegházhatású gázokat tartalmaz.

Hermetikusan zárt rendszer

Hűtőközeg: R410A (CH₂F₂: 50%, CHF₂CF₃: 50%)

Hűtőközeg mennyiség: 0,45 kg

GWP 2088

CO₂ egyenérték: 0.940 t

RECYKLÁCIÓ

Használata és ártalmatlanítása a csomagolásnak

Csomagolópapír és hullámkarton - kérjük, adja le újra hasznosításhoz. Csomagoló fóliák, PE zsák, műanyag alkatrészek - Dobja tartályokba műanyagokhoz.



A termék eldobása az élettartama végén

Elhasznált elektromos és elektronikus berendezések (érvényes az EU-tagállamok és más európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben).

Szimbólum, amely látható a terméken, vagy a csomagoláson azt jelzi, hogy a terméket nem szabad háztartási hulladékként kezelni. Adja át a terméket a kijelölt helyen újrahasznosítás céljából, elektromos és elektronikus

berendezésekre. Helyes recyklációval megelőzi a termék káros hatások elkerülését, és az emberi egészségre, környezetre való kihatását.

Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. További információt a termék újrahasznosítására vonatkozóan nyújt Önnek az általános irodai szervezet hulladékok kezelésére vagy az üzletben, ahol a terméket vásárolta.

Ez a termék megfelel az EU követelményeknek az elektromágneses kompatibilitásban és az elektromos biztonságot érthetően.

A szöveg módosítása és a műszaki paraméterek fenntartva.

A GARANCIA FELTÉTELEI

Eladó garanciát nyújt a termékre 24 hónapos időszakra, amely a vásárlási naptól fogva telik (kérjük, őrizze meg a vásárlást igazoló számlát)

24 hónap garancia csak az eredeti vásárlót illeti, amely fel van tüntetve a vásárlást igazoló számlán, vagy a garanciát igazoló papíron.

24 hónapos garancia nem vonatkozik a kereskedelmi használatra (szállodák, wellness központok, klubok, stb.)

A garancia csak az olyan meghibásodásra és hibára vonatkozik, amely a garancia ideje alatt történt és e közben felmerült a gyártási hiba, ill. a nem megfelelő felhasznált anyagok hibájából keletkezett.

A terméket lehetséges reklamálni a kereskedőnél, aki eladta a terméket a fogyasztó számára.

A garancia csak akkor érvényes, ha a terméket megfelelően használják a használati utasítás szerint, és a megfelelő hálózati feszültséghez volt csatlakoztatva.

A garancia nem érvényes:

- A hibás telepítésnél
- Nem megfelelő karbantartásnál,
- Mechanikai sérüléseknél.
- A termék használata más tartozékokkal, mint ami ajánlott.
- Elkerülhetetlen eseményeknél.
- Szakszerűtlen beavatkozásnál.
- Szakszerűtlen kezelésnél.
- Nem megfelelő elhelyezésnél.

A reklamáció esetén szükségszerű felmutatni:

- A reklámt terméket,
- Az eredeti vásárlási bizonylatot, ami egyértelműen a termék típusát és időpontját tartalmazza.

Reklamáció esetén a terméket a fogyasztó postán vagy szállítási szolgáltatáson küldi el, be kell csomagolva lennie egy szállításra alkalmas tartályba károsodás megelőzése érdekében.

Kontakt / Kapcsolat

Biet SK. s.r.o.
Šoltésovej 1995
911 01 Trenčín
Slovakia
www.biet.eu