

Návod na použitie



BAC-PO-0909-C06D

BAC-PO-1012-C06D

OBSAH

| | |
|--|----|
| Dôležité bezpečnostné informácie..... | 4 |
| Popis..... | 7 |
| Príprava na prevádzku | 8 |
| Popis displeja ovládacieho panela..... | 9 |
| Obsluha ovládacieho panela..... | 10 |
| Autodiagnostika..... | 16 |
| Tipy pre správne použitie | 17 |
| Spôsoby odvodňovania..... | 18 |
| Čistenie | 20 |
| Údržba pred začiatkom a na konci sezóny..... | 22 |
| Rozšírené technické detaily | 23 |
| Odstraňovanie závad | 24 |
| Návod na použitie diaľkového ovládania | 26 |

Mobilná klimatizácia

Moby Blue 0909

BAC-PO-0909-C06D

Moby Blue 1012

BAC-PO-1012-C06D

Návod na použitie

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

- Toto zariadenie používajte len v súlade s pokynmi uvedenými v tomto manuáli. Hoci tento návod na použitie obsahuje čo najviac inštrukcií pre vašu bezpečnosť, je potrebné byť pri inštalácii Vašej mobilnej klimatizácie opatrný a obozretný, rovnako ako pri inštalácii akéhokoľvek iného elektrického zariadenia.
- Toto zariadenie je navrhnuté pre klimatizáciu domáчих a bytových priestorov a nie je vhodné využívať ho na iné účely.
- Je nebezpečné zariadenie akokoľvek upravovať či meniť jeho vlastnosti.
- Zariadenie musí byť inštalované v súlade s vnútroštátnou legislatívou, regulujúcou elektrické zariadenia a ich inštaláciu.
- Ak zariadenie vyžaduje opravu, kontaktujte výhradne výrobcom autorizované servisné centrum. Opravy vykonané neautorizovaným personálom môžu byť nebezpečné.
- Toto zariadenie smú obsluhovať iba dospelé osoby.
- Zariadenie nesmie byť obsluhované osobami (vrátane detí), ktoré trpia psychickou, fyzickou či zmyslovou poruchou a taktiež osobami s nedostatočnými skúsenosťami a vedomosťami o obsluhu bez toho, aby boli poučené o zaobchádzaní so zariadením a pod dohľadom zodpovednej osoby. Malé deti musia byť pod neustálym dohľadom zodpovednej osoby, aby sa zabránilo úrazu.
- Uistite sa, že je zariadenie správne uzemnené, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom. Pred použitím je vhodné skontrolovať elektrický obvod kvalifikovaným elektrotechnikom.
- Nepoužívajte predlžovacie káble.
- Pred čistením alebo údržbou vždy zariadenie odpojte z elektrického prúdu vytiahnutím koncovky napájacieho kábla zo zásuvky.
- Nikdy neodpájajte zariadenie ťahaním za napájací kábel.
- Neinštalujte zariadenie do miestností obsahujúcich plyn, olej alebo síru. Taktiež nie je vhodné zariadenie inštalovať v blízkosti vykurovacích telies.
- Umiestňujte zariadenie v minimálnej vzdialenosti 50 cm od horľavých materiálov (napr. alkohol) a nádob pod tlakom (napr. spreje obsahujúce aerosol).
- Nepokladajte na vrch zariadenia ťažké a horúce objekty.
- Je potrebné čistiť vzduchový filter minimálne raz za týždeň.
- Vyvarujte sa používaniu horúcich prístrojov (napr. žehlička) v blízkosti klimatizácie.
- Vždy prepravujte zariadenie vo vzpriamenej polohe, alebo ležiac na jednej strane. Pred prenášaním zariadenia vyprázdňte vnútorný okruh vypustením celého objemu vody. Po prenesení počkajte minimálne 1 hodinu pred tým, ako zariadenie opäť zapnete.
- Keď zariadenie odkladáte, nezakrývajte ho plastovými taškami ani fóliami.

- Materiály, v ktorých je zariadenie zabalené, je možné recyklovať. Prosíme preto, aby ste sa balenia zbavili ekologicky a vytriedili ho do príslušných kontajnerov.
- Po skončení životnosti zariadenie nelikvidujte spoločne s ostatným domovým odpadom, ale odneste na skládku pre špecializovanú likvidáciu.
- V prípade poškodenia napájacieho kábla kontaktujte výrobcu alebo autorizované servisné centrum, aby sa predišlo riziku úrazu.

Dôležité informácie pre správnu likvidáciu tohto výrobku v súlade so Smernicou 2002/96/ES Európskeho parlamentu a Rady.



Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu. Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

Tento výrobok obsahuje fluorizované skleníkové plyny, uvedené v Kjótskom protokole. Neodvzdušňujte tieto plyny do atmosféry. Typ chladiva: R410A. GWP (Global Warming Potential - schopnosť globálneho otepľovania) o hodnote 1975.

ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE

Predtým, ako zariadenie pripojíte do zásuvky, presvedčte sa, že:

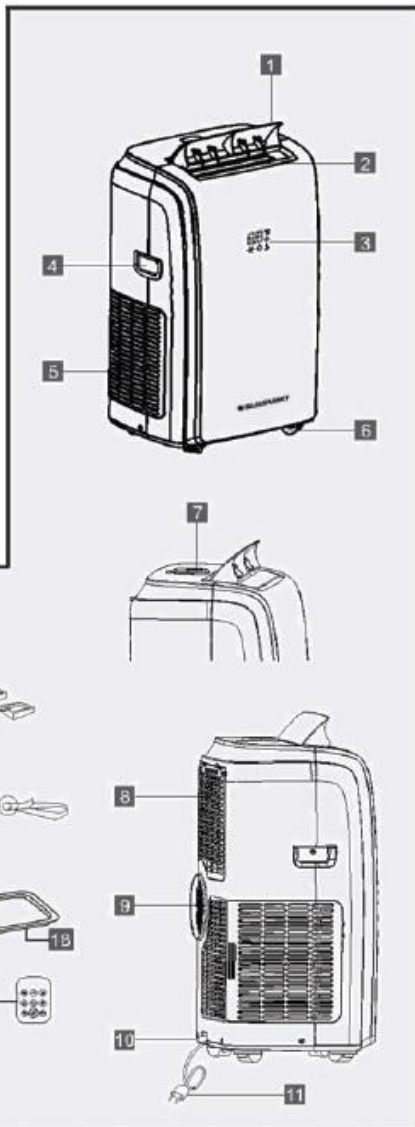
- veľkosť prúdu v sieťovej zásuvke korešponduje s hodnotou uvedenou na výkonnostnom štítku na zadnej strane zariadenia;
- sieťová zásuvka a elektrický obvod zodpovedajú požiadavkám zariadenia;
- typ sieťovej zásuvky zodpovedá typu koncovky napájacieho kábla - v opačnom prípade si nechajte napájací kábel vymeniť;
- sieťová zásuvka je dostatočne uzemnená

Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za následky vzniknuté nedodržaním akéhokoľvek z týchto bezpečnostných pokynov.

POPIS

1. Deflektor
2. Mriežka s výstupom vzduchu
3. Displej
4. Rúčky
5. Mriežka so vstupom vzduchu
6. Koleska
7. Ovládací panel
8. Mriežka so vstupom vzduchu
9. Otvor pre vzduchovú hadicu na odvod teplého vzduchu
10. Výpust' kondenzátu
11. Napájací kábel
12. Vzduchová hadica na odvod teplého vzduchu
13. Vonkajší vývod vzduchovej hadice
14. Vnútorňý vývod vzduchovej hadice
15. Poistky na koleska*
16. Prísavné držiaky *
17. Nastaviteľná okenná lišta
18. Nádobá na zachytávanie vody *
19. Hadica na odvod vody *
20. Diaľkové ovládanie

* voliteľné príslušenstvo



PRÍPRAVA NA PREVÁDZKU

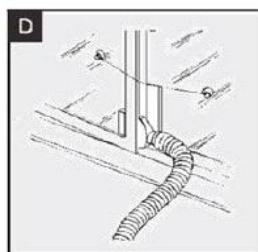
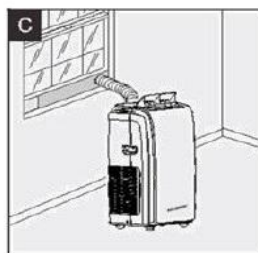
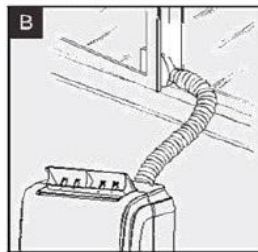
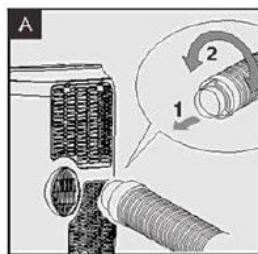
Tieto inštrukcie Vám pomôžu pripraviť Vašu novú mobilnú klimatizačnú jednotku na čo najefektívnejšiu prevádzku. Pred použitím sa ubezpečte, že mriežky pre vstup a výstup vzduchu nie sú ničím prekryté ani blokované.

KLIMATIZOVANIE BEZ INŠTALÁCIE

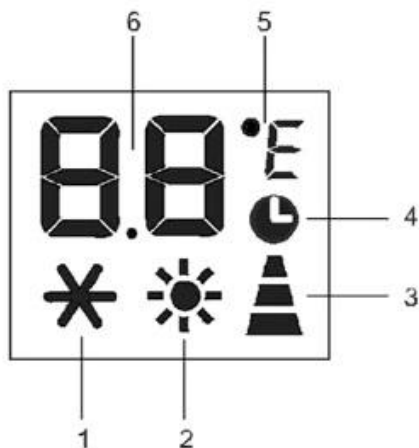
Stačí niekoľko jednoduchých krokov a Vaše pohodlie je zaručené:

- Nasadte vnútorný vývod vzduchovej hadice do klimatizačnej jednotky. (Obr. A)
- Na vonkajší vývod vzduchovej hadice nasadte okenný nástavec.
- Umiestnite zariadenie do blízkosti okna, ktorým môže byť teplý vzduch vyvedený von z miestnosti. Nastavte dĺžku hadice tak, aby dosahovala od jednotky až po okno.
- Uistite sa, že je vzduchová hadica priechodná.
- Mierne pootvorte okno a umiestnite doň vzduchovú hadicu. (Obr. B)
- U posuvných okien je potrebné okno najprv pootvoriť a zaistiť, následne doň bezpečne umiestniť nastaviteľnú okennú lištu a do tej potom nainštalovať vonkajší vývod vzduchovej hadice s okenným nástavcom. Hadicu ku klimatizačnej jednotke pripojte až v poslednom kroku. (Obr. C)
- U dvojkrídlových okien použite prísavné držiaky, aby sa od seba obe krídla neodďaľovali. (Obr. D)

Vzduchová hadica môže byť dodatočne rozťahnutá a tým predĺžená, avšak odporúčame jej dĺžku nastaviť na čo najkratšiu. Taktiež sa uistite, že sa hadica v žiadnom mieste neprehýba ani nie je zaškrtená.



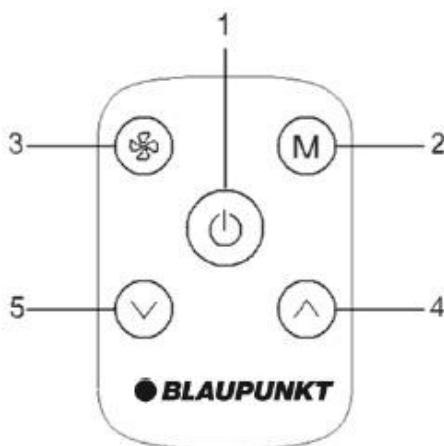
POPIS DISPLEJA OVLÁDACIEHO PANELA



- | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------------------------|
| 1 | Indikátor chladenia | 4 | Indikátor časovača |
| 2 | Indikátor kúrenia | 5 | Indikátor jednotky teploty |
| 3 | Indikátor rýchlosti ventilátora | 6 | Displej pre teplotu |


OBSLUHA OVLÁDACIEHO PANELA


Ovládací panel sa nachádza v hornej časti zariadenia a umožňuje nastavenie všetkých hlavných funkcií zariadenia. Na plnohodnotnú prevádzku je však potrebné použitie diaľkového ovládania.



- | | |
|------------------------------|--------------------|
| 1 ON/OFF - Zapnutie/Vypnutie | 4 Zvýšenie teploty |
| 2 Nastavenie režimu | 5 Zníženie teploty |
| 3 Ventilátor | |

ZAPNUTIE ZARIADENIA

- Zapojte zariadenie do sieťovej zásuvky - jednotka je po zapojení v režime „STANDBY“.
- Podržte tlačidlo  až kým sa zariadenie nezapne. Objaví sa posledná nastavená funkcia.

✓ Nikdy klimatizáciu nevypínajte vytiahnutím napájacieho kábla zo zásuvky. Vždy najprv stlačte tlačidlo , následne pár minút počkajte, a až potom zariadenie odpojte zo zásuvky. To zariadeniu umožní, aby vykonalo cyklus kontrol pre overenie výkonu.







FUNKCIA CHLADENIA



Táto funkcia je ideálna pre teplé a dusné počasie, keď je potrebné miestnosť nielen klimatizovať, ale aj odvlhčiť.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol .
- Nastavte požadovanú teplotu (18 - 32 °C / 64 - 90 °F) stlačením tlačidla  alebo , až kým sa nezobrazí cieľová hodnota.
- Nastavte požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty



Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu







Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku

Najvhodnejšia izbová teplota pre letné obdobie je v rozmedzí 24 až 27 °C. Neodporúča sa nastavovať teplotu, ktorá by bola diametrálne odlišná od teploty vonkajšej.



FUNKCIA KÚRENIA *



- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol .
- Nastavte požadovanú teplotu (13 - 27 °C / 55 - 81 °F) stlačením tlačidla  alebo , až kým sa nezobrazí cieľová hodnota.
- Nastavte požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty




Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu



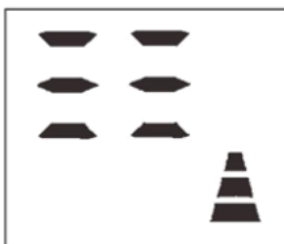
Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku

- Prebytočná voda je odstraňovaná z ovzdušia a zhromaždená v nádrži.
- V prípade naplnenia nádrže zariadenie preruší prevádzku a na displeji sa objaví symbol **Ft** (Full tank - plná nádrž). Je potrebné odstrániť uzáver a nádrž vyprázdniť (pozri str. 18). Všetku vodu vyprázdňte do nádoby na zachytávanie vody a následne nasadte uzáver nádrže späť na miesto.

Poznámka:



- Pri prevádzke vo veľmi chladnej miestnosti sa zariadenie automaticky odmrazuje, čím dočasne preruší svoj nastavený chod. Na displeji sa objaví symbol  . Počas tohto procesu je normálne, že sa zmení zvuk, ktoré zariadenie vydáva.
- Pri tejto funkcii je pravdepodobné, že budete musieť pár minút počkať, kým zariadenie začne produkovať teplý vzduch.
- Pri tejto funkcii sa môže na krátku chvíľu zapnúť ventilátor, hoci je dosiahnutá požadovaná teplota vzduchu.

* túto funkciu majú len modely s tepelným čerpadlom

**FUNKCIA VENTILÁTORA**

Pri použití tejto funkcie nemusí byť k zariadeniu pripojená hadica na odvod vzduchu.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol  .
- Vyberte si požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla  .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty



Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu



Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku





FUNKCIA ODVLHČOVANIA



Táto funkcia je ideálna pre zníženie vlhkosti v miestnosti, najmä v jarných a jesenných mesiacoch alebo počas upršaných dní.

Vo funkcii odvlhčovania, rovnako ako pri funkcii chladenia, je potrebné ku zariadeniu pripevniť hadicu na odvod vzduchu, aby sa mohla prebytočná vlhkosť vypúšťať von z miestnosti.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol  .
- Nastavte požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla  .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty



Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu



Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku



ZMENA JEDNOTKY TEPLoty



Keď je jednotka v režime „STANDBY“, stlačte tlačidlo **M** a držte ho po dobu 20 sekúnd. Následne môžete zmeniť jednotku, v ktorej sa zobrazuje teplota.

Napr.: Pred zmenou sa zobrazuje teplota v °C (Obr. E) a po zmene v °F (Obr. F).

AUTODIAGNOSTIKA

Zariadenie má zabudovaný systém pre autodiagnostiku, slúžiaci na rozpoznanie možných porúch. Hlásenia o chybe sú zobrazované na displeji zariadenia.

AK SA ZOBRAZÍ

**LOW****TEMPERATURE**

(Nízka teplota)

ČO ROBIŤ?

Jednotka je vybavená ochranou proti zamrznutiu pre zabránenie nadmernej tvorby námrazy.

Zariadenie sa automaticky znovu spustí keď je proces odmrazovania dokončený.

**PROBE FAILURE**

(Poškodený snímač)

Kontaktujte autorizované servisné centrum.

**FULL TANK**

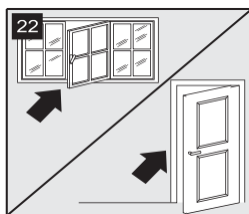
(Plná nádrž)

Vyprázdnite nádrž na vodu a ďalej postupujte ako v kapitole "Údržba pred začiatkom a na konci sezóny" (pozri str.27).

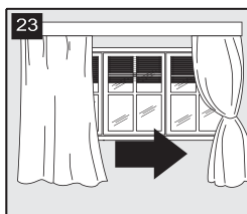
TIPY PRE SPRÁVNE POUŽITIE

Pre maximálny výkon Vašej mobilnej klimatizačnej jednotky postupujte podľa nasledujúcich odporúčaní:

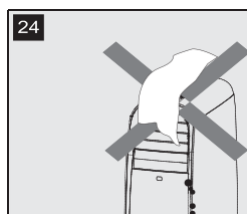
- Zavrite dvere a okná v miestnosti, ktorú chcete klimatizovať. (Obr. 22) V prípade dočasnej inštalácie jednotky nechajte dvere mierne pootvorené (maximálne 1 cm), aby sa zabezpečilo správne vetranie.
- Chráňte klimatizovaný priestor pred priamym slnkom zatahnutím závesov a / alebo žalúzií. Ušetríte tým nielen elektrickú energiu, ale aj financie. (Obr. 23)
- Nikdy nepokladajte žiadne predmety na zariadenie.
- Neblokujte vstup ani výstup vzduchu - mriežky ničím neprekrývajte. (Obr. 24)
- Ubezpečte sa, že v miestnosti nie sú žiadne výhrevné telesá v prevádzke.
- Nikdy nepoužívajte zariadenie vo veľmi vlhkých priestoroch (napr. práčovňa).
- Nikdy nepoužívajte zariadenie vo vonkajších priestoroch.
- Ubezpečte sa, že je jednotka umiestnená na rovnom povrchu. V prípade potreby podložte predné kolieska poistkou na kolieska.



zavrite dvere a okná



zatahnite závesy



neprekrývajte zariadenie

SPÔSOBY ODVODŇOVANIA



Táto klimatizácia je vybavená najnovšou technológiou MIST, ktorá zabezpečuje, že sa nádrž na vodu nikdy nepreplní. Táto technológia bola overovaná nezávislými testami vykonanými ako v Austrálii, tak i v zámorí, a to za extrémne vlhkých podmienok. Odvodňovanie tak bude vo všeobecnosti vyžadované iba na konci sezóny. (pozri str. 22)

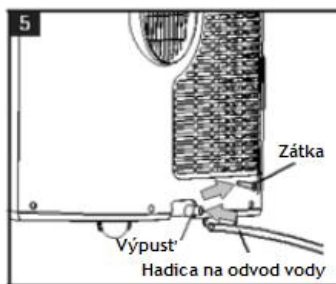
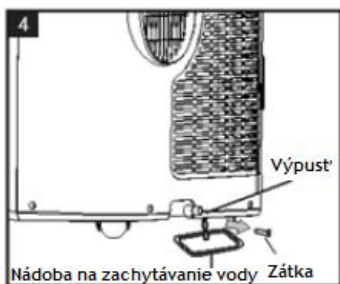
Aj napriek svojej pokročilosti je však technológia MIST nefunkčná počas režimu Kúrenia. V prípade, že zariadenie používate v tomto režime dlhší časový úsek, bude potrebné nádrž príležitostne vyprázdňovať.

POZNÁMKA

V prípade naplnenia nádrže je jednotka vybavená zariadením zabezpečeným proti poruchám. To znamená, že pokiaľ počas režimu Odvlhčovania dôjde k preplneniu nádrže, jednotka okamžite preruší chod kompresora aj ventilátora a na ovládacom paneli sa objaví symbol Ft . (pozri str. 16) Nádrž na vodu je plná a kompresor ani ventilátor sa znovu nespustia, pokiaľ nádrž nevyprázdnete. Pred vypustením nádrže klimatizačnú jednotku nepremiestňujte, aby nedošlo k vyliatiu vody na podlahu.

PRERUŠOVANÉ ODVODŇOVANIE

- Vypnite klimatizačnú jednotku pomocou tlačidla . Následne vytiahnite zátku a vypustíte vodu z nádrže do nádoby na zachytávanie vody. Táto nádoba však nepojme celý objem nádrže, treba preto vodu vypúšťať postupne. Môže byť pre Vás jednoduchšie po 3 - 4 odpusteniach do nádoby celú jednotku presunúť von (napr. na záhradu) a tam naraz vypustiť celý jej zvyšný obsah. (Obr. 4 a Obr. 5)
- Nádrž na vodu sa považuje za dostatočne vypustenú, keď z výpuste nepreteká žiadna voda. Pre úplne vypustenie nádrže nakloňte jednotku tak, že ju z prednej strany mierne nadvihnute. Držte ju pod týmto uhlom až kým z výpuste netečie žiadna voda.
- Reštartujte klimatizáciu stlačením tlačidla . Uistite sa, že je jednotka zapnutá v režime Chladenie, Odvodňovanie alebo Kúrenie. Kompresor sa opäť naštartuje po približne 3 minútach od zapnutia jednotky.



NEPRETRŽITÉ ODVODŇOVANIE

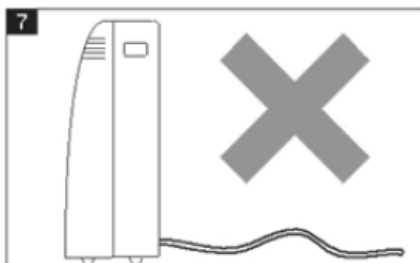
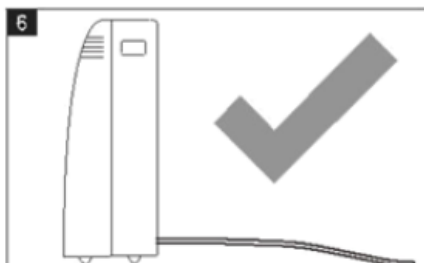
Pri prevádzke v režime Kúrenie sa môže použiť aj metóda nepretržitého odvodňovania, aby sa predišlo starostiam s manuálnym odvodňovaním.

- Úplne vyprázdniť nádrž na vodu.
- Jeden koniec hadice na odvod vody pripojte na výpusť a druhý koniec vyvedte von alebo na miesto, kde sa dá skondenzovaná voda voľne vypustiť.
- Zapnite zariadenie a pomocou tlačidla **M** nastavte režim Kúrenie.


Pri nepretržitom odvodňovaní v režime Kúrenie je voda neustále odvádzaná z klimatizačnej jednotky cez vypúšťaciu hadicu.

POZNÁMKA

Ubezpečte sa, že odtoková hadica nepresahuje výšku výpuste a je vedená samospádom, inak nádrž na vodu nemôže byť vypúšťaná. (Obr. 6 a Obr. 7)



ČISTENIE

Predtým, ako začnete zariadenie čistiť, vypnite ho stlačením tlačidla  na ovládacom paneli alebo diaľkovom ovládaní. Následne pár minút počkajte a odpojte napájací kábel z elektrickej siete.

ČISTENIE POVRCHU

Povrch zariadenia čistite vlhkou utierkou a následne vysušte suchou utierkou alebo prachovkou.

- ✓ Nikdy zariadenie neumývajte vodou. Mohlo by to byť nebezpečné.
- ✓ Nikdy na čistenie zariadenia nepoužívajte benzín, alkohol ani rozpúšťadlá.
- ✓ V okolí jednotky nikdy nestriekajte insekticídy ani podobné prípravky.

ČISTENIE VZDUCHOVÉHO FILTRA

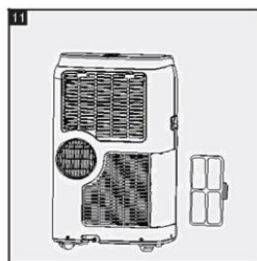
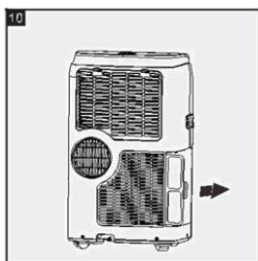
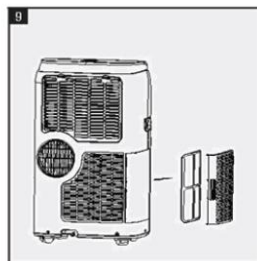
Počas prevádzky zariadenia je potrebné čistiť vzduchový filter minimálne raz za 2 týždne. To zabezpečí maximálnu výkonnosť Vašej klimatizačnej jednotky.

Vysunutie vyparovacího filtra - Obr. 8

Kondenzačný filter sa skladá z dvoch častí

Krok 1: Vysunutie prvej časti filtra - Obr. 9

Krok 2: Vysunutie druhej časti filtra - Obr. 10 a Obr. 11



Na odstránenie prachu z filtra používajte vysávač. Ak je filter veľmi špinavý, vysuňte ho zo zariadenia a následne umyte tak, že ho na chvíľu ponoríte do roztoku teplej vody (približne 40 °C / 104 °F) s prípravkom na riad. Dôkladne filter vypláchnite, aby v ňom neostal žiaden prípravok, a nechajte ho poriadne vyschnúť na tienistom mieste. Zasuňte filter naspäť na pôvodné miesto a pripojte vstupnú mriežku k zariadeniu.

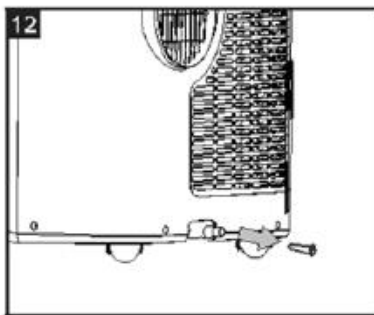
ÚDRŽBA PRED ZAČIATKOM A NA KONCI SEZÓNY

ÚDRŽBA PRED ZAČIATKOM SEZÓNY

- Uistite sa, že je napájací kábel bez poškodenia a že je zariadenie správne uzemnené, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom.
- Dodržujte inštaláčne pokyny uvedené v tomto manuáli.

ÚDRŽBA NA KONCI SEZÓNY

- Vypnite zariadenie a odpojte napájací kábel z elektrickej siete.
- Odstráňte zátku z výpuste a vypustite obsah nádrže do nádoby na vodu. (Obr. 12) Nakloňte jednotku tak, že ju z prednej strany mierne nadvihnete. Držte ju pod týmto uhlom až kým z výpuste netečie žiadna voda. Následne zariadenie zapnite a nechajte bežať v režime Ventilátor minimálne 12 hodín, až kým nie je nádrž suchá.
- Dôkladne vyčistite a vysušte vzduchové filtre. Následne ich vráťte naspäť do zariadenia.
- Prikryte zariadenie igelitom a skladujte ho na suchom mieste.



ROZŠÍRENÉ TECHNICKÉ DETAILY

Sieťové napätie

pozri štítok

Maximálny absorbovaný výkon v klimatizácii

..

Chladivo

..

Chladiaca kapacita

..

PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY

Teplota miestnosti

18 - 35 °C / 64 - 95 °F (Chladenie)

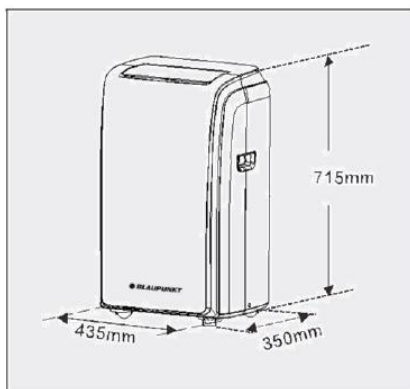
10 - 25 °C / 50 - 77 °F (Kúrenie)

VEĽKOSŤ ZARIADENIA

Šírka 435 mm

Výška 715 mm

Hĺbka 350 mm



ODSTRAŇOVANIE ZÁVAD

Predtým, ako kontaktujete autorizovaný servis, skontrolujte nasledovné:

| PROBLÉM | PRÍČINA | RIEŠENIE |
|--|---|--|
| Jednotka sa nezapne | <ul style="list-style-type: none"> nie je elektrický prúd zariadenie nie je pripojené do elektrickej siete vnútorné bezpečnostné zariadenie sa vyplo | <ul style="list-style-type: none"> počkajte na obnovenie dodávky elektrického prúdu pripojte zariadenie do elektrickej siete počkajte 30 min a ak problém pretrváva, obráťte sa na autorizovaný servis |
| Jednotka funguje len krátky čas | <ul style="list-style-type: none"> vzduchová hadica je zaškrtená niečo zabraňuje vypúšťaniu vzduchu | <ul style="list-style-type: none"> dĺžku vzduchovej hadice nastavte na čo najkratšiu a uistite sa, že sa hadica v žiadnom mieste neprehýba ani nie je zaškrtená skontrolujte a odstráňte všetky prekážky, ktoré bránia vypúšťaniu vzduchu |
| Jednotka po zapnutí nechladí | <ul style="list-style-type: none"> okná a dvere nie sú zatvorené, závesy nie sú zatahnuté v miestnosti sú zdroje tepla (napr. radiátor, fén) hadica na odsávanie vzduchu je odpojená od zariadenia chladiaci výkon zariadenia nie je dostatočný pre danú miestnosť (veľkosť, podmienky) | <ul style="list-style-type: none"> v klimatizovanej miestnosti zatvorte všetky dvere, okná a zatahnite závesy (pozri str. 17) eliminujte zdroje tepla pripojte vzduchovú hadicu k zadnej strane zariadenia uistite sa, že je daný model mobilnej klimatizácie vhodný pre dané podmienky miestnosti |
| Počas prevádzky je cítiť nepríjemný zápach | <ul style="list-style-type: none"> filter je upchatý | <ul style="list-style-type: none"> vyčistite filter (pozri str. 20) |

Moby Blue

| | | |
|---|--|---|
| Jednotka po zapnutí asi 3 minúty nefunguje | <ul style="list-style-type: none">• jednotka je vybavená bezpečnostným zariadením, ktoré kompresoru, zodpovednému za chladenie, zabraňuje zapnúť sa skôr ako ubehnú 3 minúty | <ul style="list-style-type: none">• toto oneskorenie je súčasťou bežnej prevádzky |
| Na displeji sa objavil symbol LE / PF /FE | <ul style="list-style-type: none">• jednotka má zabudovaný systém pre autodiagnostiku, slúžiaci na rozpoznanie možných porúch | <ul style="list-style-type: none">• pozri str. 16 |

Diaľkové ovládanie

Moby Blue 0909

BAC-PO-0909-C06D

Moby Blue 1012

BAC-PO-1012-C06D

Návod na použitie



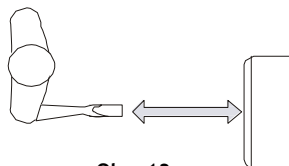
ĎIAĽKOVÉ OVLÁDANIE



| | |
|-------|---|
| | Ventilátor |
| | Funkcia „SWING“ (Distribúcia vzduchu nahor/nadol) |
| | Funkcia „SLEEP“ (Spánok) |
| | Nahor |
| | Nadol |
| | ON/OFF - Zapnutie/Vypnutie |
| | Režim |
| | Časovač |
| °C/°F | Jednotka teploty |

SPRÁVNE POUŽITIE

- Nasmerujte diaľkové ovládanie smerom k prednej strane klimatizačnej jednotky. (Obr. 13)
- Maximálna vzdialenosť medzi diaľkovým ovládaním a klimatizačnou jednotkou je približne 7 metrov. Uistite sa, že medzi ovládaním a prijímačom nie je žiadny objekt, ktorý by bránil prenosu signálu.
- Nenechávajte diaľkové ovládanie na priamom slnku ani pri zdroji tepla.
- Ak diaľkové ovládanie nefunguje, na 2 minúty vyberte batérie, následne ich vložte naspäť a znova diaľkové ovládanie vyskúšajte použiť.

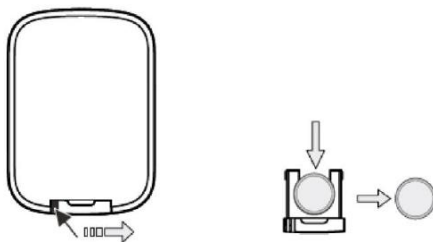


Obr. 13

Návod na vloženie batérií

- Odstráňte kryt na diaľkovom ovládaní v smere vyobrazenej šípky.
- Vložte nové 3V batérie typu CR2025 a uistite sa, že kladné a záporné póly sú na správnych stranách (viď označenie vo vnútri diaľkového ovládania).
- Zavrite kryt na diaľkovom ovládaní.


Použité batérie zlikvidujte v súlade s národnou legislatívou o likvidácii nebezpečných odpadov.




Kryt diaľkového ovládania odstránite potlačením doprava a jeho následným vysunutím.

ZAPNUTIE ZARIADENIA

Zapojte zariadenie do sieťovej zásuvky - jednotka je po zapojení v režime „STANDBY“.





Podržte tlačidlo  až kým sa zariadenie nezapne. Objaví sa posledná nastavená funkcia.

POZNÁMKA: Nikdy klimatizáciu nevypínajte vytiahnutím napájacieho kábla zo zásuvky. Vždy najprv stlačte tlačidlo , následne pár minút počkajte, a až potom zariadenie odpojte zo zásuvky. To zariadeniu umožní, aby vykonalo cyklus kontrol pre overenie výkonu.

**FUNKCIA CHLADENIA**

Táto funkcia je ideálna pre teplé a dusné počasie, keď je potrebné miestnosť nielen klimatizovať, ale aj odvlhčiť.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol .
- Nastavte požadovanú teplotu (18 - 32 °C / 64 - 90 °F) stlačením tlačidla  alebo , až kým sa nezobrazí cieľová hodnota.
- Nastavte požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty



Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu



Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku

Najvhodnejšia izbová teplota pre letné obdobie je v rozmedzí 24 až 27 °C. Neodporúča sa nastavovať teplotu, ktorá by bola diametrálne odlišná od teploty vonkajšej.

**FUNKCIA VENTILÁTORA**

Pri použití tejto funkcie nemusí byť k zariadeniu pripojená hadica na odvod vzduchu.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol .

- Vyberte si požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla  .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty







Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu



Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku



FUNKCIA KÚRENIA

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol  .
- Nastavte požadovanú teplotu (13 - 27 °C / 55 - 81 °F) stlačením tlačidla  alebo  , až kým sa nezobrazí cieľová hodnota.
- Nastavte požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla  .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty



Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu



Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku

- Prebytočná voda je odstraňovaná z ovzdušia a zhromaždená v nádrži.
- V prípade naplnenia nádrže zariadenie preruší prevádzku a na displeji sa objaví symbol **FL** (Full tank - plná nádrž). Je potrebné odstrániť uzáver a nádrž vyprázdniť (pozri str. 20). Všetku vodu vyprázdňte do nádoby na zachytávanie vody a následne nasadte uzáver nádrže späť na miesto.
- Po vyprázdnení nádrže sa zariadenie opäť samo zapne.

Poznámka:


- Pri prevádzke vo veľmi chladnej miestnosti sa zariadenie automaticky odmrazuje, čím dočasne preruší svoj nastavený chod. Na displeji sa objaví symbol **LT**. Počas tohto procesu je normálne, že sa zmení zvuk, ktoré zariadenie vydáva.
- Pri tejto funkcii je pravdepodobné, že budete musieť pár minút počkať, kým zariadenie začne produkovať teplý vzduch.
- Pri tejto funkcii sa môže na krátku chvíľu zapnúť ventilátor, hoci je dosiahnutá požadovaná teplota vzduchu.

**FUNKCIA ODVLHČOVANIA**

Táto funkcia je ideálna pre zníženie vlhkosti v miestnosti, najmä v jarných a jesenných mesiacoch alebo počas upršaných dní.

Vo funkcii odvlhčovania, rovnako ako pri funkcii chladenia, je potrebné ku zariadeniu pripevniť hadicu na odvod vzduchu, aby sa mohla prebytočná vlhkosť vypúšťať von z miestnosti.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo **M** niekoľko krát, až kým sa neobjaví symbol **dh**.
- Nastavte požadovanú rýchlosť ventilátora stlačením tlačidla .

K dispozícii sú tri rýchlosti ventilátora:



High speed (vysoká rýchlosť): pre čo najrýchlejšie dosiahnutie požadovanej teploty



Mid speed (Stredná rýchlosť): redukuje úroveň hluku, no pritom stále zachováva úroveň komfortu




Low speed (Nízka rýchlosť): pre tichú prevádzku

 **FUNKCIA „SWING“ (DISTRIBÚCIA VZDUCHU NAHOR/NADOL)**

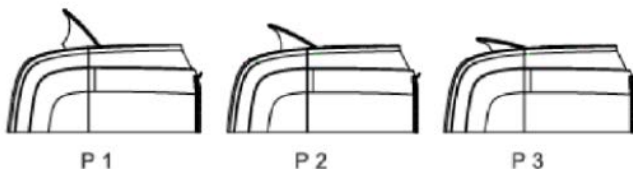
Táto funkcia je praktická pre nastavenie distribúcie vzduchu na požadovanú stranu.


Pre správne nastavenie funkcie:

- Nastavte chod zariadenia na požadovaný režim (Chladenie / Odvlhčovanie / Ventilátor / Kúrenie).
- Niekoľko krát stlačte tlačidlo  . Deflektor sa zastaví v rôznych pozíciách (P1, P2, P3) alebo sa bude počas prevádzky nepretržite vyklápať a zaklápať.



Pozícia deflektora




 FUNKCIA „SLEEP“ (SPÁNOK)


Vďaka tomuto režimu bude zariadenie udržiavať optimálnu teplotu a vlhkosť v miestnosti, a to za tichého chodu. Jednotka funguje vo vopred naprogramovanom algoritme, ktorý nastavenú teplotu počas najbližších 2 hodín zvýši o 1 °C/hod. Následne bude zariadenie bežať pri teplote „nastavená teplota + 2 °C“.

Počas tohto režimu je funkcia ventilátora zariadením nastavená automaticky na nízku rýchlosť a nemôže byť manuálne zmenená.

Pre správne nastavenie funkcie:

- Stlačte tlačidlo  . Zariadenie bude fungovať v poslednom nastavenom režime.
- Pri zvolení funkcie „SLEEP“ sa jas displeja automaticky stlmí.

 ZMENA JEDNOTKY TEPLoty









Keď je jednotka v režime Chladenie alebo Kúrenie, stlačte tlačidlo  . Následne môžete zmeniť jednotku, v ktorej sa zobrazuje teplota.

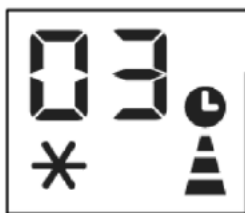
Napr.: Pred zmenou sa zobrazuje teplota v °C (Obr. E) a po zmene v °F (Obr. F).



 ČASOVAČ**ČASOVAČ PRE ZAPNUTIE**








Táto funkcia slúži na zapnutie zariadenia po stanovenom časovom intervale.

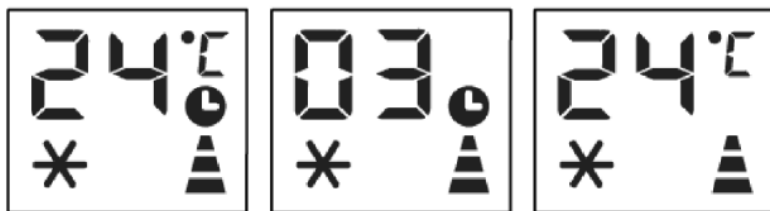
- Pomocou diaľkového ovládania zapnite zariadenie a vyberte funkciu v ktorej chcete, aby Vaša jednotka fungovala po ubehnutí doby nastavenej v časovači. Príklad: Po načasovanom zapnutí požadujem režim Chladenie, 25 °C, vysoká rýchlosť ventilátora.
- Stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládaní a uveďte jednotku do režimu „STANDBY“.
- Stlačte tlačidlo  . Na displeji diaľkového ovládania sa objaví nápis „1 - 24 hod“ a 3 blikajúce symboly - * ,  a  .
- Nastavte čas, po uplynutí ktorého sa má zariadenie zapnúť. Počkajte 5 sekúnd, kým sa časovač aktivuje - na displeji diaľkového ovládania ostane svietiť len symbol  .
- Pre zrušenie nastavenia časovača znova stlačte tlačidlo  alebo tlačidlo  . Časovač bude zresetovaný a na displeji diaľkového ovládania prestane svietiť symbol  .



ČASOVAČ PRE VYPNUTIE

Táto funkcia slúži na vypnutie zariadenia po stanovenom časovom intervale.

- Stlačte tlačidlo  na diaľkovom ovládaní. Na displeji diaľkového ovládania sa objaví nápis „1 - 24 hod“ a 3 blikajúce symboly - * ,  a .
- Nastavte čas, po uplynutí ktorého sa má zariadenie vypnúť. Počkajte 5 sekúnd, kým sa časovač aktivuje - na displeji diaľkového ovládania ostane svietiť len symbol .
- Pre zrušenie nastavenia časovača znova stlačte tlačidlo  alebo tlačidlo . Časovač bude zresetovaný a na displeji diaľkového ovládania prestane svietiť symbol .



 **DOBRÁ KLÍMA**

Kutlíkova 17
Budova TECHNOPOL
852 50 Bratislava
Telefón: +421 917 911 845
E-mail: info@dobraklima.sk
<https://www.dobraklima.sk>