

BLAUPUNKT

Handleiding






Moby Blue










Enjoy it.

BAC-PO-0909-C06D
BAC-PO-1012-C06D
BAC-PO-1012-C06B
BAC-PO-1012-C06W

INHOUDSOPGAVE

INHOUDSOPGAVE.....	1
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSWAARSCHUWING	3
ELEKTRISCHE VERBINDINGEN.....	4
BESCHRIJVING.....	5
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSWAARSCHUWING	6
AIR-CONDITIONING ZONDER INSTALLATIE	6
BESCHRIJVING VAN HET DISPLAY SCHERM	7
BESTURING VIA HET BEDIENINGSPANEEL	7
APPARAAT AANZETTEN	7
 KOEL MODUS	8
 WARMTE MODUS.....	8
 VENTILATOR MODUS	9
 DROOG MODUS	9
 CELCIUS / FAHRENHEIT MODUS	10
ZELFDIAGNOSE	10
TIPS VOOR CORRECT GEBRUIK	11
WATER DRAINAGE METHODE	11
ONDERBROKEN DRAINAGE (fig. 4 en fig. 5)	11
CONTINUE DRAINAGE (fig. 6 en fig. 7)	12
SCHOONMAKEN	12
KAST SCHOONMAKEN	12
LUCHTFILTERS SCHOONMAKEN	13
BEGIN EN EINDE SEIZOENSHANDELINGEN.....	14
TECHNISCHE DETAILS	15
PROBLEEM OPLOSSING	16
Handleiding voor de afstandsbediening.....	17
Functieknoppen:.....	18
Plaatsen of vervangen van de Batterijen.....	18
Aanzetten van het apparaat.....	19

Opmerking	19
 KOEL MODUS	19
 VENTILATOR MODUS	19
 WARMTE MODUS.....	20
 DROOG MODUS	21
DRAAI FUNCTIE.....	21
 SLAAP MODUS.....	21
°C/°F MODUS.....	22
 Programmering instellen.....	22
 Programmering stoppen	23
WEEE SIGN.....	24
NOMENCLATURE.....	24

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSWAARSCHUWING

- Gebruik dit apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Zoals met alle elektrische apparaten, ondanks dat handleidingen erop gericht zijn om zoveel mogelijk eventualiteiten te beschrijven, dienen voorzichtigheid en gezond verstand gebruikt te worden bij het gebruiken en installeren van dit apparaat.
- Dit apparaat is ontworpen voor de airconditioning in huis en dient niet te worden gebruikt voor andere doeleinden.
- Het is gevaarlijk om eigenschappen van het apparaat aan te passen of veranderen op wat voor manier dan ook.
- Het apparaat dient te worden geïnstalleerd conform de nationale wetgeving met betrekking tot elektrische apparaten en installaties.
- Als het apparaat gerepareerd dient te worden, neem dan alleen contact op met het servicecentrum dat geautoriseerd is door de fabrikant. Reparaties uitgevoerd door niet-geautoriseerd personeel kunnen gevaarlijk zijn.
- Dit apparaat dient alleen gebruikt te worden door volwassenen.
- Dit apparaat dient te worden aangesloten op een efficiënt aardsysteem. Laat uw elektrische circuit controleren door een gekwalificeerde elektricien.
- Gebruik geen verlengsnoeren.
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voorafgaand aan schoonmaak of onderhoud.
- Haal nooit de stekker uit het stopcontact door aan het snoer te trekken.
- Installeer het apparaat niet in ruimtes waarin zich gas, olie of zwavel bevinden. Installeer niet nabij warmtebronnen.
- Hou het apparaat op tenminste 50 cm van ontvlambare stoffen (alcohol etc.) of containers onder druk (b.v. spuitbussen).
- Zet geen zware of warme objecten op het apparaat.
- Maak het luchtfilter tenminste een keer per week schoon.
- Plaats geen verwarmingsapparaten vlakbij de airconditioner.
- Vervoer het apparaat altijd rechtopstaand of rustend op een zijde. Voor verplaatsing dient het interne circuit van het apparaat gelegeerd te zijn en geen water meer te bevatten. Na verplaatsing van het apparaat dient er tenminste een uur gewacht te worden met opstarten.
- Bedek het apparaat niet met plastic zakken, wanneer u het weg zet.
- Het verpakkingsmateriaal kan hergebruikt worden. We raden u daarom aan deze materialen in de daarvoor bestemde speciale, aparte afvalbakken te gooien.
- Breng het apparaat naar een gespecialiseerd verzamelstation wanneer aan het eind van zijn levensduur gekomen is.
- Als het elektrische snoer beschadigd is, dient het vervangen te worden door de fabrikant of een geautoriseerd servicecentrum om elk risico uit te sluiten.

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, zintuigelijke of mentale capaciteiten, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij gesuperviseerd of geïnstrueerd wat betreft het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

Kinderen dienen onder supervisie te staan om ervoor te zorgen dat ze niet spelen met het apparaat (gebaseerd op IEC60335-2-40)

Belangrijke informatie voor correcte verwijdering van het product in lijn met EC richtlijn 2012/19/EU



Aan het eind van zijn levensduur, dient het product niet als gewoon grofvuil te worden weggegooid. Het dient naar de gemeentelijke afvalverwerking gebracht te worden of naar een dealer die deze service verleent. Dit voorkomt mogelijke negatieve gevolgen van onjuiste verwijdering voor het milieu en de gezondheid, en het biedt de mogelijkheid tot hergebruik van onderdelen en besparing op energie en hulpbronnen. Als herinnering aan de noodzaak om huishoudelijke apparaten apart te verwijderen, staat op het product de afvalbak op wielen met kruis erdoor.

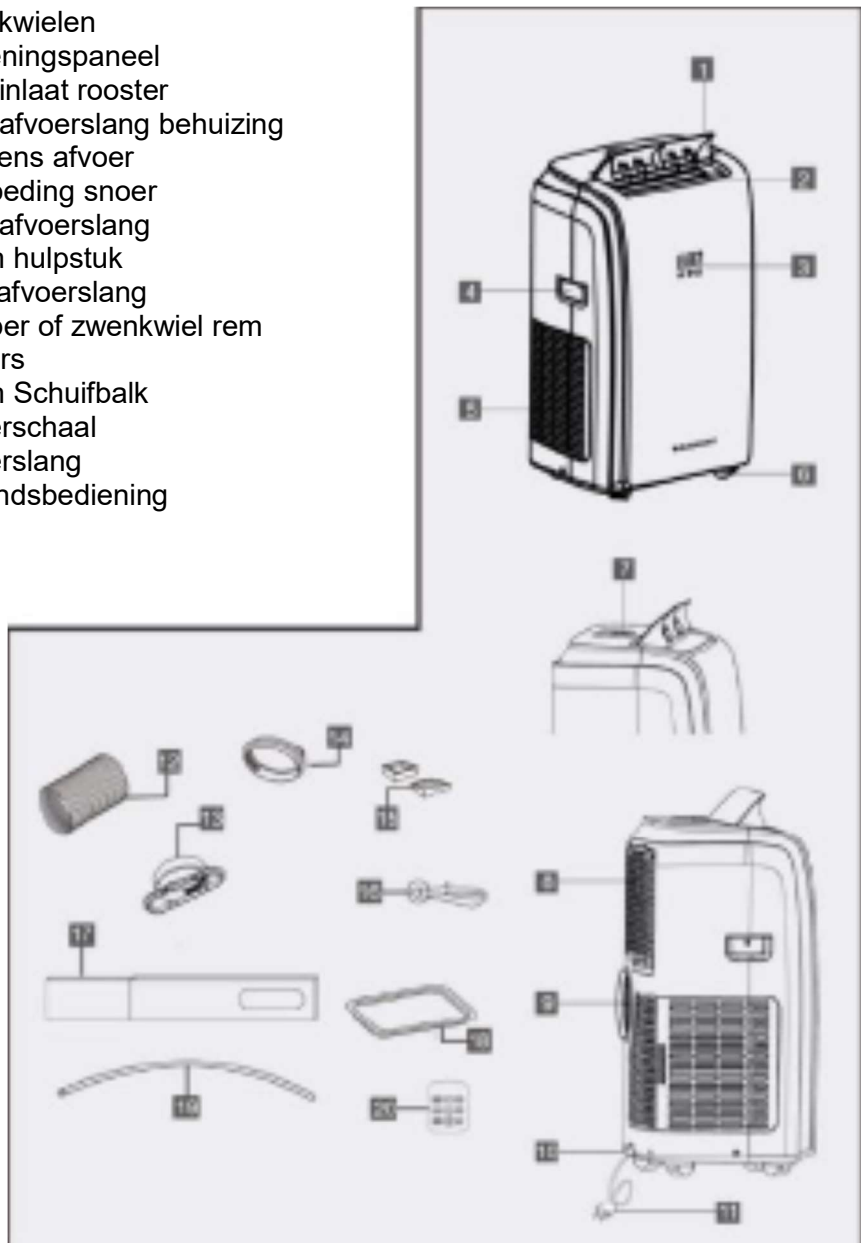
Dit product bevat fluor houdende broeikasgassen die onder het Kyoto Protocol vallen. Stel de gassen niet bloot aan de atmosfeer. Koelmiddel type: R410A GWP (Global Warming Potential) met waarde: 2088 (onder regeling 517/2014).

ELEKTRISCHE VERBINDINGEN

- Voorafgaand het inpluggen van het apparaat in het stopcontact, controleer dat:
- De hoofdvoeding overeenkomt met de waarde die aangegeven wordt op de achterkant van het apparaat.
- Het stopcontact en het elektrische circuit geschikt zijn voor het apparaat.
- Het stopcontact past op de stekker. Als dit niet het geval is, vervang de stekker.
- Het stopcontact adequaat geaard is. Wanneer deze veiligheidsmaatregelen niet worden opgevolgd, ontslaat dit de fabrikant van elke aansprakelijkheid.

BESCHRIJVING

1. Blaaskop
2. Luchtafvoer rooster
3. Displayscherm
4. Hendel
5. Luchtinlaat rooster
6. Zwenkwielen
7. Bedieningspaneel
8. Luchtinlaat rooster
9. Luchtafvoerslang behuizing
10. Condens afvoer
11. Netvoeding snoer
12. Luchtafvoerslang
13. Raam hulpstuk
14. Ring afvoerslang
15. Stopper of zwenkwiel rem
16. Zuigers
17. Raam Schuifbalk
18. Afvoerschaal
19. Afvoerslang
20. Afstandsbediening



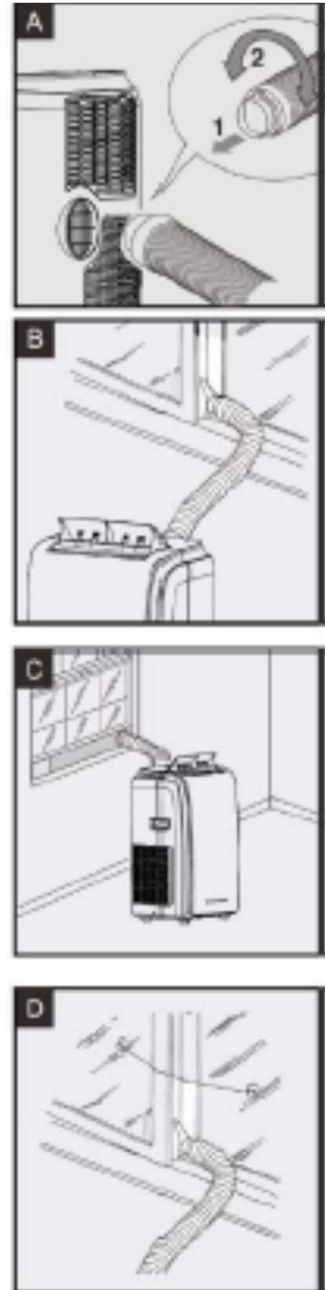
BELANGRIJKE VEILIGHEIDSWAARSCHUWING

De instructies hieronder zullen u in staat stellen om uw airconditioner zo efficiënt mogelijk in gebruik te nemen. Voor gebruik, verzeker u ervan dat de luchtinlaat en luchtuitlaat vrij van obstakels zijn.

AIR-CONDITIONING ZONDER INSTALLATIE

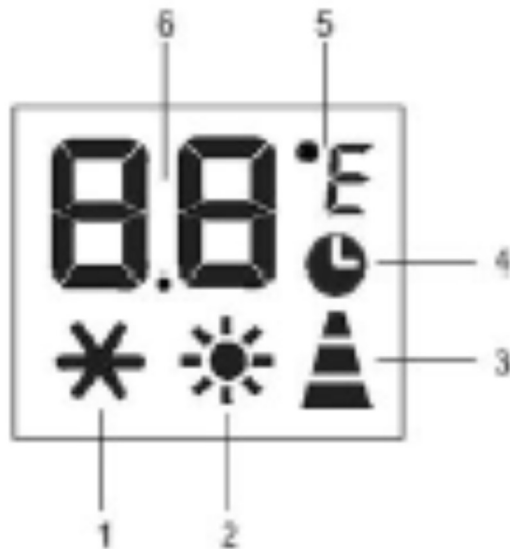
- Een paar simpele stappen en uw comfort dankzij uw apparaat is verzekerd:
- Koppel de luchtuitlaat slang aan de behuizing aan de achterkant van het apparaat (fig. A).
- Bevestig het raamhulpstuk aan het uiteinde van de slang. Plaats de airconditioner bij een raam of terrasdeur. Pas de lengte van de slang zodanig aan dat het raam bereikt wordt.
- Zorg ervoor dat de luchtuitlaat via de slang niet belemmerd wordt.
- Open het raam of de terrasdeur een klein stukje en plaats de uitlaat (fig. B).
- Als u een schuifraam heeft, plaats het raamhulpstuk op de vensterbank, trek hem volledig uit over de gehele breedte van het raam en zet hem vast met de pin, laat het raam dan op het hulpstuk zakken. Breng de raamuitlaat van de slang aan in het gat, en maak de slang vast aan de airconditioner (fig. C).
- Als u dubbele ramen heeft, gebruikt u de zuigers om de twee delen van het raam bijeen te houden (fig. D).

Hou de luchtslang zo kort en recht mogelijk (zonder bochten) om obstructies te voorkomen.



BESCHRIJVING VAN HET DISPLAY SCHERM

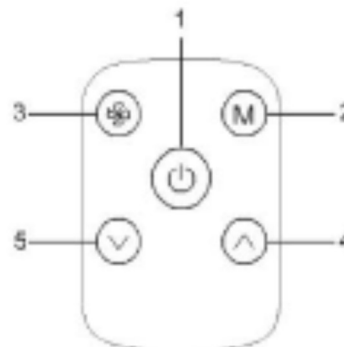
1. KOEL symbool
2. WARMTE symbool
3. VENTILATOR snelheid indicator
4. TIMER Symbool
5. Temperatuur symbool
6. Temperatuur indicator



BESTURING VIA HET BEDIENINGSPANEEL

Het bedieningspaneel bevindt zich bovenop het apparaat en maakt het u mogelijk om een aantal functies te regelen zonder afstandsbediening. Echter, om het hele potentieel te benutten heeft u de afstandsbediening nodig.


1. AAN/UIT knop
2. Modus knop
3. Ventilator knop
4. Toename knop
5. Afname knop



APPARAAT AANZETTEN

Stop de stekker in het stopcontact, het apparaat staat nu op stand-by.





Druk op de  knop om het apparaat aan te zetten. De laatste functie die actief was toen het apparaat werd uitgezet, zal op het display verschijnen.

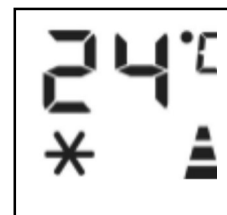
- ✓ Zet de airconditioner nooit uit door de stekker uit het stopcontact te trekken. Druk altijd op de AAN/UIT  knop en wacht 10 minuten met de stekker verwijderen. Dit geeft het apparaat de gelegenheid om een cyclus van controles uit te voeren en de werking te verifiëren.

KOEL MODUS

Ideaal voor heet, broeierig weer als u de ruimte koeler en droger wilt maken.

Om deze modus correct in te stellen:

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de gewenste temperatuur 18~32°C (64~90°F) door te drukken op de  of  knop totdat de bedoelde waarde op het scherm staat.
- Selecteer de benodigde ventilator snelheid door te drukken op de  knop. Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.



Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.

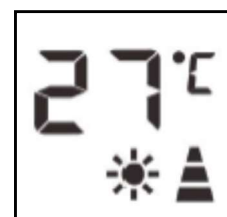


Lage snelheid: voor stille werking.

De meest geschikte temperatuur voor de ruimte gedurende de zomer varieert van 24°C tot 27°C. Het is echter aan te raden de temperatuur niet heel veel lager dan de buitentemperatuur in te stellen.

WARMTE MODUS

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de gewenste temperatuur 13~27°C (55~81°F) op de  of  knop te drukken totdat de bedoelde waarde op het scherm staat.
- Selecteer de benodigde ventilatorsnelheid door op de  knop te drukken. Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.



Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.



Lage snelheid: voor stille werking.

- Water wordt uit de lucht gehaald en verzameld in de tank.
- Als de tank vol is, dan slaat het apparaat af en verschijnt er 'Ft' (volle tank) op het scherm. De tankdop dient te worden verwijderd en de tank geleegd. Laat al het water wegvloeden in een bak. Wanneer al het water is afgevoerd, plaatst u de dop terug op zijn plaats.
- Als de tank geleegd is, dan start het apparaat weer op.

N.B. Wanneer gebruikt in heel koude ruimtes, dan ontdooit het apparaat vanzelf, tijdelijk de normale werking onderbrekend. Er verschijnt 'Lt' op het scherm. Gedurende deze functie is het normaal dat het geluid van het apparaat verandert.



- In deze modus kan het zijn dat u een paar minuten moet wachten voordat het apparaat weer begint met hete lucht uitstoten.

- In deze modus kan het zijn dat ventilator nog korte momenten werkt, ook al is de ingestelde temperatuur al bereikt.

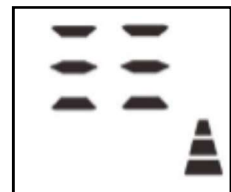
VENTILATOR MODUS

Wanneer u het apparaat in deze modus gebruikt, dan hoeft de luchtslang niet aangekoppeld te zijn.

Om deze modus correct in te stellen:

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de benodigde ventilatorsnelheid door op de knop  te drukken.

Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.

Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.



Lage snelheid: voor stille werking

DROOG MODUS

Ideaal om de luchtvochtigheid in de ruimte (voorjaar, herfst, vochtige ruimtes, regenachtige periodes, etc.) te reduceren. Voor de droog modus dient het apparaat op dezelfde manier voorbereid te worden als voor de koelingsmodus, met de luchtuitlaat slang aangekoppeld om het vocht naar buiten te geleiden.



Om deze modus correct in te stellen:

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de benodigde ventilatorsnelheid door op de knop  te drukken.

Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.



Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.



Lage snelheid: voor stille werking



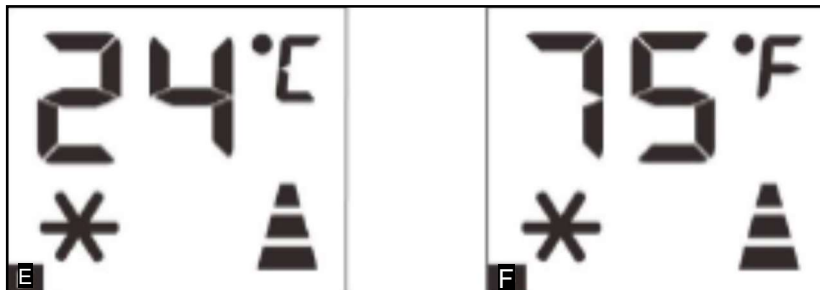
CELCIUS / FAHRENHEIT MODUS

Wanneer het apparaat op stand-by staat, druk 20 seconden op de **M** knop, en u kunt de weergave van temperatuur veranderen.

Bijvoorbeeld:




Voor de verandering, in koelingsmodus, ziet u op het scherm fig. E.

Na de verandering, in koelingsmodus, ziet u op het scherm fig. F.



ZELFDIAGNOSE

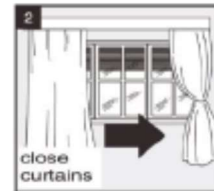
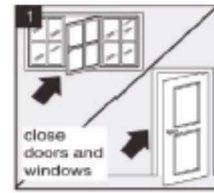
Het apparaat heeft een zelfdiagnosesysteem om een aantal storingen te herkennen. Foutmeldingen worden op het scherm getoond.

ALS ER STAAT:	WAT TE DOEN?
 LAGE TEMPERATUUR (vorst preventie)	Het apparaat is voorzien van een vriesbeveiliging om bovenmatige ijsvorming tegen te gaan. Het apparaat start opnieuw op als het dooiproces is afgerond.
 PROBE FOUT (sensor beschadigd)	Als dit op het scherm staat, neem contact op met het plaatselijke geautoriseerde service centrum.
 VOLLE TANK (Veiligheidstank vol)	Leeg de interne veiligheidstank volgens de instructies in de paragraaf 'Einde seizoenhandelingen'.

TIPS VOOR CORRECT GEBRUIK

Om het beste uit uw airconditioner te halen, volg deze aanbevelingen op:

- Sluit ramen en deuren in de ruimte waar de airconditioner zijn werk dient te doen. Als u de airconditioner semipermanent installeert dan dient u de deur op een kier te laten (1 cm) om voldoende ventilatie te garanderen.
- Bescherm de ruimte tegen direct zonlicht door gedeeltelijk gordijnen en blinderingen te sluiten om het apparaat zuiniger te laten werken (fig. 2).
- Plaats geen objecten op de airconditioner.
- Laat de luchtinlaat en -uitlaat vrij van obstakels (fig.3). Laat de roosters vrij.
- Zorg ervoor dat er geen hittebronnen in de ruimte zijn.
- Gebruik het apparaat nooit in heel vochtige ruimtes (zoals wasruimte b.v.).
- Gebruik het apparaat nooit buiten.
- Zorg ervoor dat de airconditioner waterpas op een vlak oppervlak staat. Wanneer nodig, plaats de zwenkwielremmen onder de voorste wielen.



WATER DRAINAGE METHODE

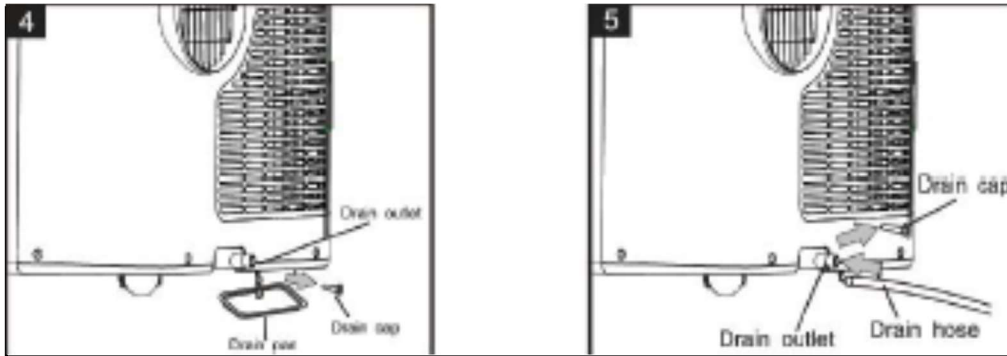
Deze airconditioner is uitgerust met de laatste MIST technologie. Dat betekent dat de watertank bijna nooit vol raakt, en dat waterdrainage daarom in het algemeen pas aan het eind van het seizoen hoeft te geschieden (zie Begin Einde Seizoenhandelingen). Echter, de MIST technologie werkt niet als het apparaat in warmtemodus is. Derhalve kan het zijn dat de tank in warmtemodus toch geleegd dient te worden.

OPMERKING

Als veiligheidsmaatregel, om overstroming tegen te gaan, is de airconditioner uitgerust met een beveiliging voor als de watertank volloopt. Het apparaat stopt dan volledig, het controlepaneel toont "Ft" (Volle Tank zoals beschreven in Zelfdiagnose), de compressor en ventilator herstarten niet totdat de tank geleegd is.

ONDERBROKEN DRAINAGE (fig. 4 en fig. 5)

- Zet de airconditioner uit, laat de watertank leeglopen door de dop los te draaien en het water op de lekbak te laten lopen. Dat zal een aantal volle lekbakken opleveren. Het kan handiger zijn (nadat 3 of 4 bakken zijn leeggemaakt, om ongewild water morsen bij het verplaatsen van de airconditioner te voorkomen) het apparaat naar buiten te rijden, de dop te verwijderen en het water vrijelijk op de grond te laten stromen.
- De watertank is voldoende geleegd als er geen water meer uit de waterafvoer komt. Til het apparaat een beetje omhoog aan de voorkant totdat er geen water meer uit de afvoer komt.
- Zet de airconditioner aan door op de aan/uit knop te drukken. Zorg ervoor dat het apparaat in Koel, Droog of Warmte modus staat. De compressor zal na circa 3 minuten aanslaan nadat het apparaat is aangezet.



CONTINUE DRAINAGE (fig. 6 en fig. 7)

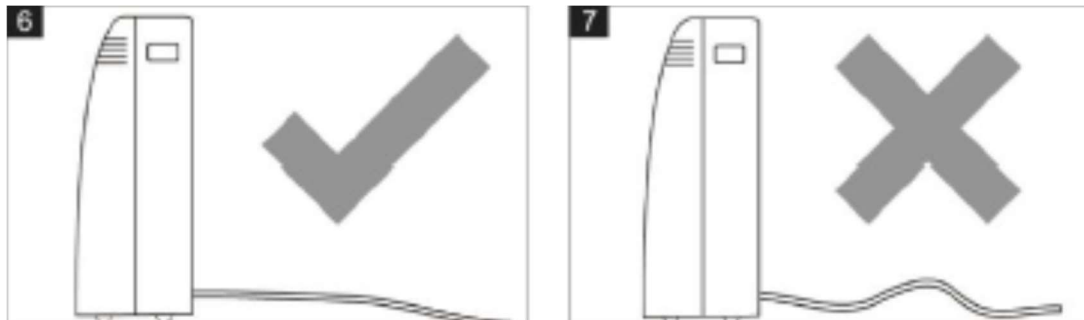
Wanneer in warmtemodus, kan de continue waterafvoermethode gebruikt worden om te voorkomen dat er handmatig afgevoerd moet worden.

- Leeg de watertank geheel.
- Verbind het eind van de waterafvoerslang aan de waterafvoer en leid het andere eind naar buiten of naar een andere plaats waar het water vrijelijk kan stromen.
- Zet het apparaat aan en selecteer warmtemodus.

Wanneer voor de continue waterafvoer methode in warmtemodus is gekozen, wordt het water dat uit de lucht gevangen is continue via de waterafvoerslang geloosd.

OPMERKING

Verzekert u ervan dat de hoogte van de waterafvoerslang niet hoger is dan dat van de waterafvoer, anders loopt de watertank niet leeg.



SCHOONMAKEN

Zet het apparaat voorafgaand aan schoonmaak of onderhoud uit door op de (_ /) knop op het controle paneel of de afstandsbediening te drukken, wacht een paar minuten en trek dan de stekker eruit.

KAST SCHOONMAKEN

Maak het apparaat schoon met een enigszins vochtige doek en droog na met een droge doek.

- ✓ Gebruik nooit petroleum, alcohol of oplosmiddelen om het apparaat schoon te maken.

- ✓ Spray nooit insecticiden of soortgelijke stoffen op het apparaat.
- ✓ Was de airconditioner nooit met water. Dat kan gevaarlijk zijn.

LUCHTFILTERS SCHOONMAKEN

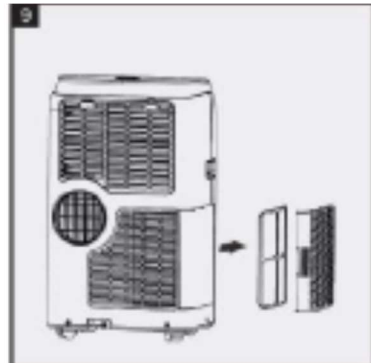
Om uw airconditioner efficiënt te laten werken dient u het filter elke week dat het apparaat gebruikt wordt schoon te maken. U kunt het verdampfilter verwijderen zoals getoond wordt in fig. 8.

De condensatorfilters bestaan uit twee delen.

Stap 1: Neem het ene filter uit zoals getoond in fig. 9.

Stap 2: Neem het andere filter uit zoals getoond in fig. 10-11.

Gebruik een stofzuiger om verzameld stof van het filter te verwijderen. Als het erg vies is, dompel het dan onder in water en spoel het een paar keer af. Het water dient nooit heter te zijn dan 40°C. Laat het filter na het afspoelen drogen en bevestig daarna de innamerooster aan het apparaat.

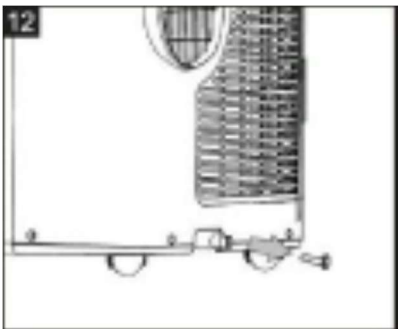


BEGIN EN EINDE SEIZOENSHANDELINGEN CONTROLES BIJ DE START VAN HET SEIZOEN

Zorg ervoor dat de voeding en stekker geen beschadigingen hebben en dat het aardingssysteem efficiënt werkt. Volg de installatie-instructies nauwgezet op.

HANDELINGEN AAN HET EINDE VAN HET SEIZOEN

Om het interne circuit geheel te legen, verwijder de dop (fig. 12). Laat al het water in een bak lopen. Wanneer al het water is geloosd, plaats de dop terug. Maak het filter schoon en droog grondig alvorens terug te zetten.



TECHNISCHE DETAILS

Voor alle technische details, zie het beoordelingslabel.

GRENSWAARDEN

Temperatuur van de ruimte in airconditioning

Koelen: 18°C-35 °C (64°F-95°F)

Warmte: 10°C-25 °C (50°F-77°F)

AFMETINGEN APPARAAT

Breedte: 435 mm

Hoogte: 715 mm

Diepte: 350 mm



PROBLEEM OPLOSSING

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSING
De airconditioner gaat niet aan	<ul style="list-style-type: none"> • Er is geen stroom. • De stekker zit niet in het stopcontact. • De interne beveiliging is uitgevallen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wacht. • Steek de stekker in het stopcontact. • Wacht 30 minuten, als het probleem blijft voortbestaan, neem contact op met Blaupunkt.
De airconditioner werkt maar kort.	<ul style="list-style-type: none"> • De luchtafvoer zit in bochten. • De luchtafvoer is geblokkeerd 	<ul style="list-style-type: none"> • Plaats de luchtafvoer correct, hou hem zo kort mogelijk en zonder bochten. • Controleer en verwijder obstakels die de luchtafvoer blokkeren.
De airconditioner werkt, maar koelt de ruimte niet	<ul style="list-style-type: none"> • Ramen, deuren en/of gordijnen open. • Er zijn hittebronnen in de ruimte (oven, haardroger, etc.) • De luchtafvoerslang is los van het apparaat. • De technische specificaties van het apparaat zijn niet adequaat voor de ruimte waar hij wordt gebruikt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sluit deuren, ramen en gordijnen, met in het achterhoofd de 'tips voor correct gebruik' boven beschreven. • Verwijder de hittebronnen. • Monteer de luchtafvoerslang aan de achterkant van het apparaat (fig. 1).
Als het apparaat aanstaat is er een onplezierige geur in de ruimte.	<ul style="list-style-type: none"> • Luchtfilter verstopt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Maak het filter schoon zoals eerder beschreven.
De airconditioner begint niet binnen 3 minuten na aanzetten.	<ul style="list-style-type: none"> • De interne compressor veiligheidsvoorziening zorgt ervoor dat het apparaat niet begint dan nadat er drie minuten zijn verstreken na dat het apparaat de laatste keer is uitgezet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Wacht, deze vertraging is een onderdeel van de normale opstartprocedure.
Het volgende bericht verschijnt op het scherm: Lt: / PF / Ft:	<ul style="list-style-type: none"> • Het apparaat heeft een zelf-diagnose systeem om een aantal storingen te herkennen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Zie het hoofdstuk Zelfdiagnose.

Handleiding voor de afstandsbediening

Moby Blue 0909

BAC-PO-0909-C06D

Moby Blue 1012










BAC-PO-1012-C06D

BAC-PO-1 012-C06B

BAC-PO-1 012-C06W



Funcatieknoppen:

-  Ventilator
-  Draaien
-  Slaap
-  Hoger/Toename
-  Lager/Afname
-  AAN/UIT
-  Modus
-  Timer
-  Eenheid Schakelaar



- Richt de afstandsbediening op de ontvanger van het apparaat. De afstandsbediening dient niet verder dan 7 meter verwijderd te zijn van het apparaat (en zonder obstakels tussen de afstandsbediening en het apparaat).
- De afstandsbediening dient voorzichtig behandeld te worden. Laat hem niet vallen, stel hem niet bloot aan direct zonlicht of hittebronnen. Als de afstandsbediening niet werkt, verwijder dan alstublieft de batterijen 2 minuten alvorens ze terug te plaatsen.

Plaatsen of vervangen van de Batterijen

- Verwijder het klepje aan de achterkant van de afstandsbediening.
- Plaats CR2025 3V batterijen in de correcte positie (zie instructies aan de binnenkant van het batterijcompartiment).
- Plaats het klepje terug.


Wanneer de afstandsbediening wordt vervangen of weggegooid, dienen de batterijen te worden verwijderd volgens geldende wettelijke regelingen omdat zij schadelijk zijn voor het milieu.




Duw het klepje naar de rechterkant en trek het klepje eruit.

Aanzetten van het apparaat

Stop de stekker in het stopcontact, het apparaat staat dan in stand-by modus.

Druk op de  knop om het apparaat aan te zetten. De laatste functie die actief was bij het uitzetten van het apparaat zal op het scherm verschijnen.

Opmerking: Zet de airconditioner nooit uit door middel van het verwijderen van de stekker uit het stopcontact. Druk altijd op de  knop, wacht een paar minuten, en trek dan pas de stekker uit het stopcontact. Dit maakt het mogelijk voor het apparaat om een cyclus van controles wat betreft de werking uit te voeren.




KOEL MODUS

Ideaal bij warm drukkend weer wanneer de ruimte gekoeld en ontvochtigd moet worden.

Om deze modus correct in te stellen:

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt



- Selecteer de gewenste temperatuur 18~32°C (64~90°F) door te drukken op de  of  knop totdat de bedoelde waarde op het scherm staat.
- Selecteer de benodigde ventilator snelheid door te drukken op de  knop. Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.



Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.





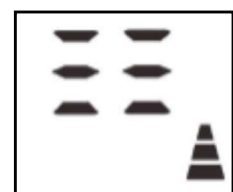
Lage snelheid: voor stille werking.

VENTILATOR MODUS

Wanneer u het apparaat in deze modus gebruikt, dan hoeft de luchtslang niet aangekoppeld te zijn.

Om deze modus correct in te stellen:

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de benodigde ventilatorsnelheid door op de knop  te drukken.



Er zijn drie snelheden beschikbaar:





Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.

Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.

Lage snelheid: voor stille werking



WARMTE MODUS

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de gewenste temperatuur 13~27°C (55~81°F) op de **V** of **A** knop te drukken totdat de bedoelde waarde op het scherm staat.
- Selecteer de benodigde ventilatorsnelheid door op de  knop te drukken.
Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.



Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.



Lage snelheid: voor stille werking.

- Water wordt uit de lucht gehaald en verzameld in de tank.
- Als de tank vol is, dan slaat het apparaat af en verschijnt er 'Ft' (volle tank) op het scherm. De tankdop dient te worden verwijderd en de tank geleegd. Laat al het water weglopen in een bak. Wanneer al het water is afgevoerd, plaatst u de dop terug op zijn plaats.
- Als de tank geleegd is, dan start het apparaat weer op.

N.B. Wanneer gebruikt in heel koude ruimtes, dan ontdooit het apparaat vanzelf, tijdelijk de normale werking onderbrekend. Er verschijnt 'Lt' op het scherm. Gedurende deze functie is het normaal dat het geluid van het apparaat verandert.



- In deze modus kan het zijn dat u een paar minuten moet wachten voordat het apparaat weer begint met hete lucht uitstoten.

- In deze modus kan het zijn dat ventilator nog korte momenten werkt, ook al is de ingestelde temperatuur al bereikt.

DROOG MODUS

Ideaal om de luchtvochtigheid in de ruimte (voorjaar, herfst, vochtige ruimtes, regenachtige periodes, etc.) te reduceren. Voor de droog modus dient het apparaat op dezelfde manier voorbereid te worden als voor de koelingsmodus, met de luchttuitlaatslang aangekoppeld om het vocht naar buiten te geleiden.

Om deze modus correct in te stellen:

- Druk een aantal keren op de **M** knop totdat het  symbool verschijnt.
- Selecteer de benodigde ventilatorsnelheid door op de knop  te drukken.

Er zijn drie snelheden beschikbaar:



Maximale snelheid: om de gewenste temperatuur zo snel mogelijk te bereiken.



Gemiddelde snelheid: reduceert het geluidsniveau maar behoudt een goed niveau aan comfort.




Lage snelheid: voor stille werking

De meest geschikte temperatuur voor de ruimte gedurende de zomer varieert van 24°C tot 27°C. Het is echter aan te raden de temperatuur niet heel veel lager dan de buitentemperatuur in te stellen.

DRAAI FUNCTIE

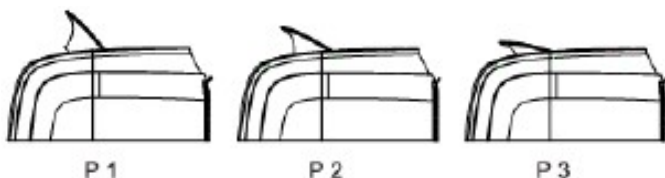
Met deze functie kunt u de lucht naar boven of beneden laten blazen. Om deze functie correct in te stellen:

Selecteer de modus (koelen, drogen, ventilator, warmte) zoals boven beschreven.

Druk een aantal keren op de  knop. De blaaskop zal op verschillende posities stoppen of continue draaien.



De blaaskop positie:



SLAAP MODUS

Met deze functie kunt u de werking van het apparaat geleidelijk laten afnemen gedurende de nacht. Om deze functie correct in te stellen, volg alstublieft de volgende instructies:

Druk op de  knop. Het apparaat zal werken volgens de eerder geselecteerde modus.

Als u de slaapfunctie kiest, zal het scherm afnemen in felheid.

De slaapfunctie zorgt voor de handhaving van de optimale temperatuur in de ruimte zonder grote fluctuatie in temperatuur of vochtigheid in stille werking. De ventilatorsnelheid is op minimum snelheid terwijl de temperatuur en vochtigheid enigszins fluctueren om de meest comfortabele condities te creëren.

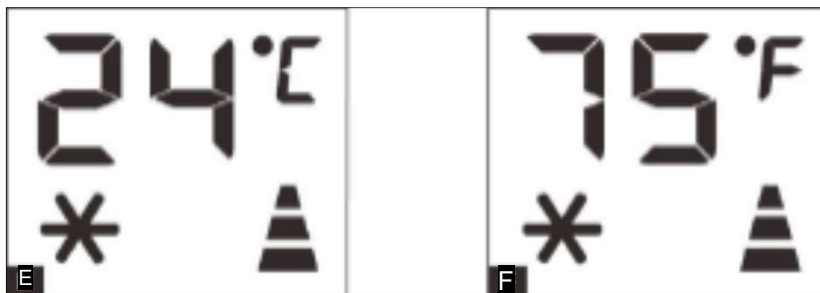
Terwijl de slaapfunctie actief is, om meer comfort te leveren terwijl u slaapt, zal de ingestelde temperatuur na 2 uur met 1°C toenemen en op hetzelfde niveau blijven in de navolgende periode.

°C/°F MODUS

In de koelings- of warmtemodus, druk op de °C/°F knop om de eenheid van warmte te veranderen.

Bijvoorbeeld:

Voor de verandering, in de koelingsmodus, zie scherm fig.E.
Na de verandering, in de koelingsmodus, zie scherm fig. F



⌚ Programmering instellen

- Zet het apparaat aan, kies de gewenste modus, b.v. koeling, 24°C, maximale ventilatorsnelheid. Zet het apparaat uit.
- Druk op de ⌚ knop, op het scherm verschijnt 1~24 uur. Het ✖ symbool en ▲ symbool en ⌚ symbool beginnen samen te knipperen. (fig.3)
- Druk een aantal keren totdat de gewenste tijd verschijnt. Wacht circa 5 seconden, de timer wordt geactiveerd, daarna zal alleen het ⌚ symbool op het scherm te zien zijn (fig. 4)
- Om de timer uit te schakelen, druk nogmaals op de ⌚ knop of op de ⏻ knop en het ⌚ symbool zal van het scherm verdwijnen.



Fig. 3



Fig. 4

Programmering stoppen









- Druk op de  knop, op het scherm verschijnt 1~24 uur. Het  symbool en  symbool en  symbool beginnen samen te knipperen. (fig.5)
- Druk een aantal keren totdat de gewenste tijd verschijnt. Wacht circa 5 seconden, de timer wordt geactiveerd, daarna zal alleen het  symbool op het scherm te zien zijn (fig. 6)
- Om de timer uit te schakelen, druk nogmaals op de  knop of op de  knop en het  symbool zal van het scherm verdwijnen (fig. 7).



Fig 5



Fig 6



Fig 7

Bedankt dat u voor een kwaliteitsairconditioner gekozen heeft. Lees alstublieft deze handleiding zorgvuldig voordat u het apparaat in gebruik neemt. Neem bij vragen alstublieft contact op met een professionele service voor ondersteuning.

WEEE SIGN

Afvoer van afgedankte apparatuur door gebruikers in particuliere huishoudens in de Europese Unie. Dit symbool op het product of de verpakking geeft aan dat dit product niet mag worden afgevoerd met het huishoudelijk afval. Het is uw verantwoordelijkheid uw afgedankte apparatuur af te leveren op een aangewezen inzamelpunt voor de verwerking van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. De gescheiden inzameling en verwerking van uw afgedankte apparatuur draag bij tot het sparen van natuurlijke bronnen en tot het hergebruik van materieel op een wijze die de volksgezondheid en het milieu beschermt. Voor meer informatie waar u uw afgedankte apparatuur kunt inleveren voor recycling kunt u contact opnemen met het gemeentehuis in uw woonplaats, de reinigingsdienst of de winkel waar u het product hebt aangeschaft. Indien batterijen ingezameld worden samen met afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) op grond van richtlijn 2012/19/EU, worden zij uit de AEEA gehaald.

NOMENCLATURE

B	AC	PO	09	09	C06D
B	AC	PO	10	12	C06D
B	AC	PO	10	12	C06B
B	AC	PO	10	12	C06W
B: Blaupunkt	AC: Air Conditioner	PO: Portable	Heating capacity: in KBTU/h	Cooling capacity: in KBTU/h	Internal number