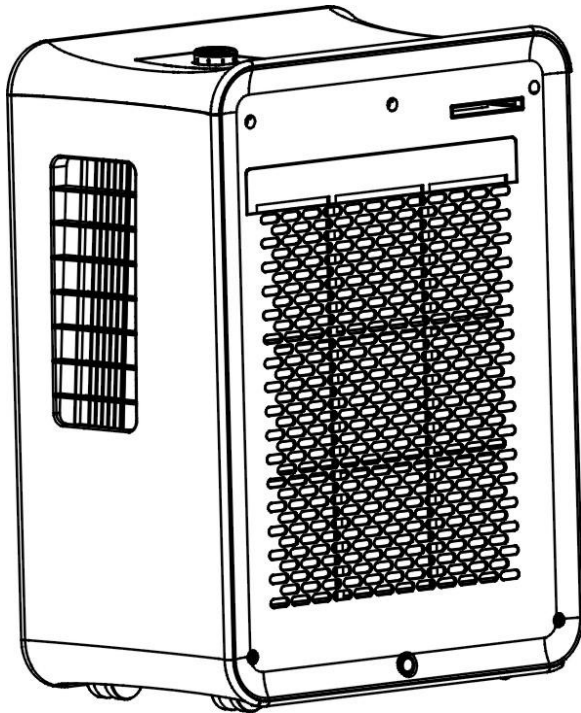


MOBIELE AIRCONDITIONING
Gebbruikershandleiding
PC20-BCB



ZEER BELANGRIJK

**Installeer of gebruik uw mobiele
airconditioningseenheid niet alvorens aandachtig
deze instructiegids gelezen te hebben.
Hou deze handleiding bij voor productgarantie en
toekomstig naslagwerk**

WAARSCHUWING

1. " ZORG ERVOOR DAT HET TOESTEL ALTIJD VENTILEERT !" Zorg er voor dat de ventilatie-inlaat en uitlaat steeds vrij is.
2. Gebruik deze eenheid op een horizontaal oppervlak om waterlekken te vermijden.
3. Gebruik deze eenheid niet in een explosieve of corrosieve omgeving.
4. Gebruik deze eenheid bij een omgevingstemperatuur van 17~35 graden Celsius wanneer de eenheid in de koelfunctie werkt.
5. Reinig regelmatig de luchtfilter om te kunnen genieten van de meest doeltreffende koeling.
6. Wanneer de eenheid uitgeschakeld werd, wacht ten minste 3,5 minuten alvorens opnieuw op te starten om schade aan de compressor te vermijden.
7. Deze eenheid heeft minstens 10 A elektriciteit nodig voor de werking van zijn compressor. Om problemen met uw huishoudelijke elektriciteit te vermijden, gebruik geen verlengsnoeren voor deze eenheid.
8. Deze eenheid is enkel voor binnenkoeling.
9. Wanneer de voedingsdraad beschadigd is, moet deze vervangen worden door de fabrikant, zijn onderhoudsagent of evenwaardig geschoolde personen om gevaar te voorkomen.
10. Om het toestel veilig weg te werpen, gelieve de batterijen te verwijderen uit de

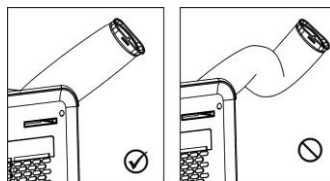
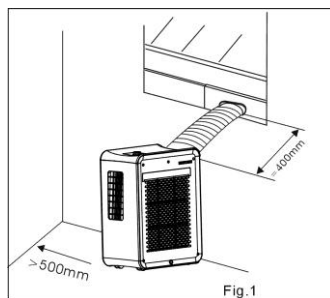
eenheid voor het slopen.

11. De airconditioning kan enkel aangesloten worden aan een voeding met een netweerstand kleiner dan $0,219\Omega$. Wanneer nodig, contacteer uw stroomleverende maatschappij voor informatie over de netweerstand.
12. Dit toestel is niet bedoeld voor gebruik door personen (met inbegrip van kinderen) met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of mentale mogelijkheden, of gebrek aan ervaring en kennis, behalve indien ze begeleiding of instructies gekregen hebben over het gebruik van het toestel door een persoon verantwoordelijk voor hun veiligheid. Kinderen moeten begeleid worden om te verzekeren dat ze niet met het toestel spelen.
13. Laat het water leeglopen alvorens de eenheid te verplaatsen.

OPGEPAST

Om een doeltreffende koelfunctie te garanderen, zorg dat er aan de volgende stappen voldaan is:

- 1) Verleng de uitlaatslang niet langer dan een lengte van 400mm. De uitlaatslang moet parallel gehouden worden en niet op en af gebogen worden.
- 2) Een minimale afstand van 500 mm tussen de filterzijde van de eenheid en de muur of andere obstakels moet behouden blijven.



DRAAGBARE AIRCONDITIONING

Deze airconditioning werd ontworpen en gefabriceerd volgens de hoogste standaarden van modern ontwerp.

- Beweegt gemakkelijk van kamer naar kamer op vlot glijdende zwenkwieltjes

- Geen installatie vereist-enkel aansluiten aan een huishoudelijk

stopcontact.

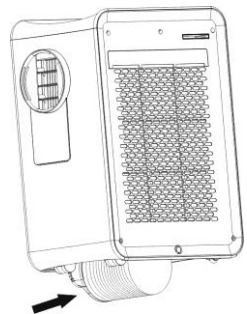
- Ontvochtigde en gefilterde luchtcyclus verbetert doeltreffend de ademhalingsomgeving.

-220-240 Volt 50Hz werking

-1.8 meter snoer met stekker

UITPAKINSTRUCTIES

1. Plaats de eenheid in de juiste opstaande positie alvorens uit te pakken.
2. Snij de 2 verpakkingsriemen door.
3. Beweeg het karton in een opgaande richting en het zal loskomen van de basis.
4. Neem de draaghendels aan elke zijde van de eenheid en hef voorzichtig tot het uit de schuimrubber basis glijdt.
5. Hef en buig de eenheid lichtjes om de uitlaatslang uit



de bodem van de eenheid te halen, zoals afbeelding.

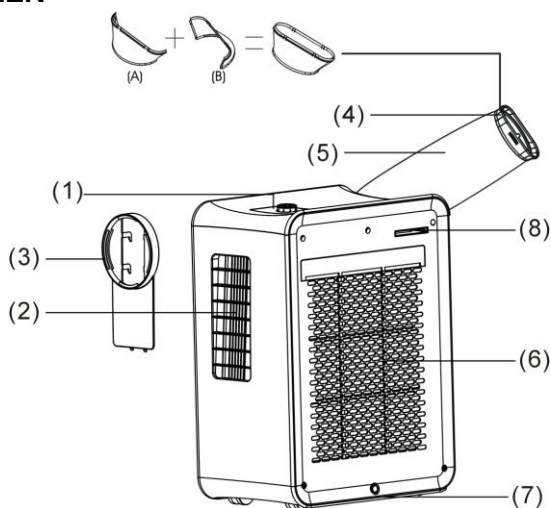
6. Installeer de uitlaatslang aan de eenheid alvorens de eenheid in te schakelen.

INHOUD

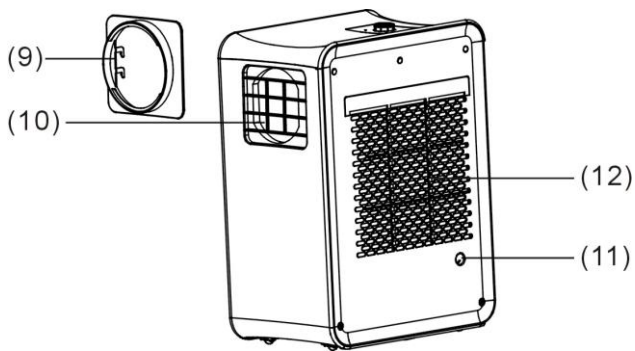
1 / Airconditioning eenheid

NAAM VAN DE ONDERDELEN

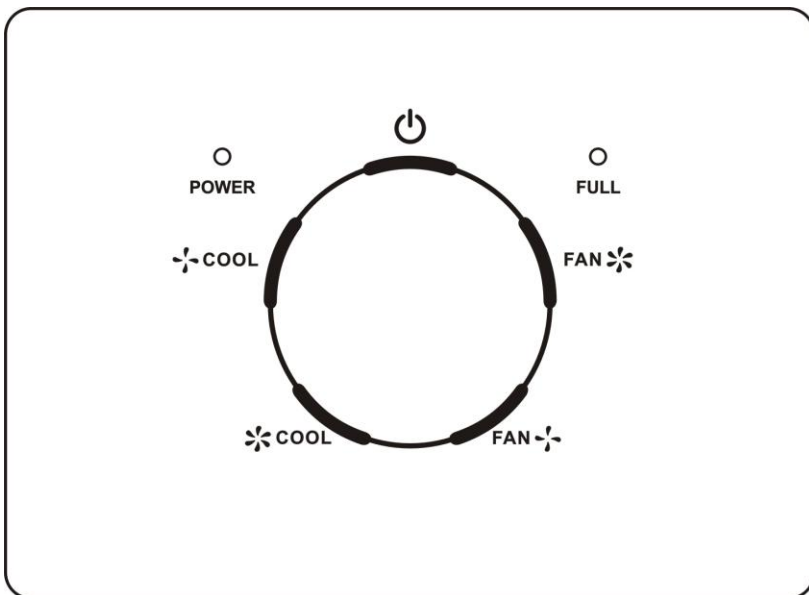
1. Controleknop
2. Uitlaat koude lucht
3. Koppelstuk uitlaat koude lucht
4. Aansluitstuk uitlaatslang
5. Uitlaatslang
6. Inlaat warme lucht
7. Leegloopgat onderkant
8. Plaats afstandbediening



9. Koppelstuk uitlaat warme lucht
10. Uitlaat warme lucht
11. Leegloopgat bovenkant
12. Inlaat koude lucht



CONTROLEPANEEL & BESCHRIJVING




VAN DE FUNCTIE


Eenheid starten


1. Draai de controleknop naar de "OFF" stand.
2. Steek de eenheid in een gepaste voeding.
3. Draai de controleknop op "COOL", het koelinglicht is aan terwijl de eenheid in werking is.


De eenheid uitschakelen

1. Draai de controleknop naar de “OFF” stand en de voeding wordt onderbroken, de eenheid stopt met werken.

a. **Lage ventilatorsnelheid:** Draai de controleknop naar de “ FAN SPEED” stand, de eenheid werkt bij lage ventilatorsnelheid.

b. **Hoge ventilatorsnelheid:** Draai de controleknop naar de “ FAN SPEED” stand, de eenheid werkt bij hoge ventilatorsnelheid.

c. **Hoge koelsnelheid:** Draai de controleknop naar de “COOL/HEAT ” stand, de eenheid werkt bij hoge koelsnelheid.

d. **Lage koelsnelheid:** Draai de controleknop naar de “COOL/HEAT ” stand, de eenheid werkt bij hoge koelsnelheid.

e. **VOL:** Wanneer de watertank vol is, licht het 'full' licht op.

f. **KOELING:** Wanneer de eenheid werkt op hoge of lage koelsnelheid, is het koellicht aan.

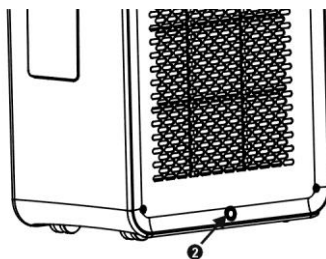
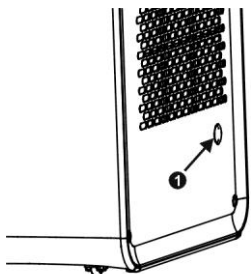
Zelfverdampend systeem.

Zelfverdampend systeem – geen druppelschuif of -slang nodig. De condensatie wordt gerecycleerd in het systeem wat een verbeterde koeldoeltreffendheid geeft. Overtollige vochtigheid wordt verdampt op de condensor waar het omgezet wordt in stoom en afgevoerd via de uitlaatslang, wat een drogere koelere ruimte geeft. Zorg ervoor dat het rubberen stopseltje op de leegloopslang staat, wanneer de eenheid werkt.

Bij extreme vochtigheid kan de watertank vollopen en kan het 'volle tank' alarm weerklinken.

※Wanneer de watertank vol is, licht het 'full' licht op. Om de werking te hervatten, eerst de eenheid uit het stopcontact halen alvorens het

rubberen stopseltje "2" uit het leegloopgat te halen om het water leeg te laten lopen. Wanneer het leeglopen voltooid is, de eenheid terug insteken en herstarten.



ONDERHOUD

GELIEVE HET VOEDINGSSNOER AF TE KOPPELEN VOOR HET REINIGEN.

LUCHTFILTER

De luchtfilter aan de linkerkant van de eenheid kan eenvoudig verwijderd worden door het kader naar boven te trekken.

Reinig de luchtfilter met een stofzuiger en zorg dat al het stof verwijderd is.

CONDENSOR/VERDAMPER

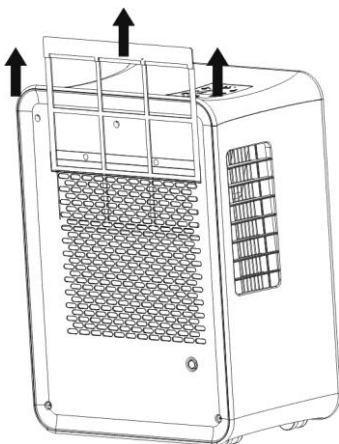
Gebruik een borstelhelpstuk met een stofzuiger.

OMHULSEL

Wrijf met een vochtige doek en maak glanzend met een zachte doek.

Om de luchtfilter te verwijderen, volg de richting van de pijl en trek

zacht aan de filter, neem de filter uit voor reiniging.



VOEDING

- (1) Kijk de juiste voeding na voor gebruik.
- (2) Steek de stekker stevig in het stopcontact.
- (3) Trek de stekker niet aan het snoer uit het stopcontact.



PLAATS VOOR GEBRUIK

- (1) Omdat de machine warme lucht produceert, nooit in een kleine ruimte plaatsen of gebruiken.

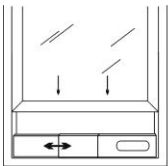
- (2) In geval van een gevaarlijk lek, de machine nooit in een vochtige ruimte laten werken.
- (3) Plaats de machine nooit in een zonnig hoekje, want dan kan ze uitschakelen door oververhitting en de kleur van de machine kan snel vervagen.

NUTTIGE AANWIJZINGEN

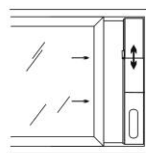
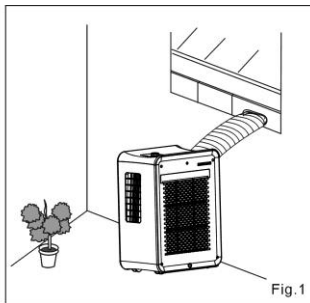
Zorg er voor dat de eenheid niet tegen voorwerpen geplaatst wordt die de luchtinlaat hinderen zoals meubelen of gordijnen aangezien die de werking ernstig zullen verstoren.

INSTALLATIE RAAMKIT

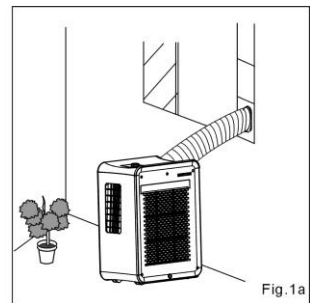
- ◆ Installeer de uitlaatslang en de aanpasbare raamglijderkit zoals aangeduid in Fig.1 & Fig.1a.



Window slider kit
min: 55cm
max: 100cm



Window slider kit
min: 55cm
max: 100cm



◆ INSTALLATIE UITLAATSLANG

1. Volg de instructies van de pijlpunt ① om het koppelstuk van de luchtuitlaat te installeren
2. Volg de pijlpunt ② om de uitlaatslang rond te draaien en dan kan de uitlaatslang stevig op de eenheid geïnstalleerd worden.
3. Volg de pijlpunt ③ om de uitlaatslang rond te draaien en dan kan de uitlaatslang gelost worden en verwijderd uit de eenheid.

SPECIFICATIES

Model Nr.	PC20-BCB
Voeding	220-240V~ 50Hz
Vermogen (EN60335)	
Koeling	900W
Koelcapaciteit	2000W
Vochtverwijdering	30 l/dag
Koelvloeistof	R410A
Afmetingen (mm)	300Bx455Dx630H

(CE) N 842/2006:

R410A is een soort gefluoreerd broeikasgas dat valt onder het Kyoto Protocol
Zijn aardopwarmingsvermogen (GWP) is 1975



Deze markering geeft aan dat dit product niet mag weggegooid worden met ander huishoudelijk afval in de EU. Om mogelijke schade aan de omgeving of de menselijke gezondheid te vermijden door ongecontroleerde afvalverwijdering, gelieve dit te recyclen om het onafgebroken hergebruik van materiaalbronnen te verhogen. Vraag naar terugzending en verzamelssystemen of contacteer de kleinhandelaar waar het product gekocht werd om het gebruikte product terug te geven; zij kunnen producten veilig recyclen.