

SENCOR

SAC MT9020C / SAC MT1220C
SAC MT1221CH / SAC MT1222CH



NL ■ Mobile airconditioner

NL Mobiele airconditioner

Belangrijke veiligheidsinstructies

LEES AANDACHTIG DOOR EN BEWAAR VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK

- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of ontoereikende ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan of zijn geïnstrueerd over een veilig gebruik van dit apparaat en potentiële risico's begrijpen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen die niet onder toezicht staan. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Wanneer het netsnoer beschadigd is, moet het vervangen worden door een geautoriseerd servicecentrum of een soortgelijk bevoegde persoon om gevaarlijke situaties te voorkomen. Het apparaat mag niet worden gebruikt met een beschadigd netsnoer of stekker.
- Het apparaat moet zo worden opgeslagen dat mechanische beschadiging wordt voorkomen.
- Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geventileerde ruimte, waarvan de afmetingen overeenkomen met de afmetingen gespecificeerd voor gebruik.
- Het apparaat moet worden opgeslagen in een ruimte waar geen permanent open vuur (bijv. een werkend gastoestel) en ontstekingsbronnen (bijv. werkende elektrische verwarming) zijn.
- Controleer voordat u het apparaat op het stopcontact aansluit of de nominale spanning vermeld op het typeplaatje overeenkomt met de elektrische spanning van het stopcontact.
- Sluit het apparaat alleen aan op een goed geaard stopcontact.
- Het stopcontact moet vrij toegankelijk zijn zodat de stekker indien nodig snel losgekoppeld kan worden van de stroomvoorziening.
- Het apparaat is bedoeld voor gebruik in woningen, kantoren en gelijkaardige ruimtes. Het apparaat mag niet gebruikt worden in stoffige ruimtes of ruimtes met een hoge luchtvochtigheid, zoals bijv. wasruimtes of badkamers, in ruimtes waar chemische stoffen worden opgeslagen, in een industriële omgeving of buitenshuis.
- Plaats het apparaat niet in de buurt van open vuur of warmtebronnen.
- Plaats het apparaat niet op een onstabiele ondergrond, zoals bijv. een dik tapijt.
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt op een droge, stabiele, gladde en vlakke ondergrond.

- Aangezien het apparaat met wieltjes uitgerust is, dient u extra aandachtig te zijn dat het niet bv. van de trap valt of van hellende vlakten afschuift. Zet de wieltjes indien nodig vast.
- Gebruik voor de assemblage van het apparaat alleen originele onderdelen. Zorg ervoor dat het apparaat voordat u met de assemblage begint uitgeschakeld is en de stekker niet in het stopcontact zit.
- Controleer voordat u de stekker in het stopcontact steekt of het apparaat juist geassembleerd is volgens de instructies in deze handleiding.
- Raak het apparaat niet aan met natte of vochtige handen. Dit geldt vooral als het is aangesloten op het stopcontact.
- Stel het apparaat niet bloot aan druppelend of spuitend water en dompel het niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Dek de openingen voor aanzuiging en afvoer van lucht niet af en steek er geen voorwerpen in. Dit kan leiden tot beschadiging van het apparaat.
- Tijdens het gebruik moet er rond alle zijden van het apparaat ten minste 30 cm voor luchtcirculatie zijn.
- Vermijd dat u langdurig in koude lucht verblijft. Het kan negatieve gevolgen hebben op uw gezondheid.
- Gebruik om het apparaat in of uit te schakelen altijd de bijbehorende knoppen op het bedieningspaneel of de afstandsbediening. Schakel het apparaat niet uit door de stekker uit het stopcontact te trekken.
- Schakel het apparaat altijd eerst uit en neem de stekker uit het stopcontact als u het apparaat zonder toezicht wilt laten of niet gaat gebruiken en voor verplaatsing, demontage of reiniging.
- Probeer de behuizing van het apparaat niet te demonteren.
- Koppel het apparaat los van het stopcontact door aan de stekker en niet aan het netsnoer te trekken. Dit kan schade aan het netsnoer of het stopcontact veroorzaken.
- Gebruik het apparaat niet als het beschadigd is of als het netsnoer of de stekker beschadigd is.
- Sla het apparaat rechtopstaand op. U kunt het apparaat rechtopstaand of liggend op zijn kant vervoeren. Als u het apparaat al hebt gebruikt, zorg er dan voor dat al het condenswater is afgevoerd. Wacht na vervoer ten minste 1 uur voor u het apparaat weer in gebruik neemt.
- Gebruik het apparaat niet als het niet correct functioneert, als het beschadigd is of in water ondergedompeld is geweest. Repareer of wijzig het apparaat om gevaarlijke situaties te voorkomen niet zelf. Laat alle reparaties uitvoeren door een geautoriseerd servicecentrum. Door ingrepen aan het apparaat loopt u het risico dat uw wettelijke rechten m.b.t. onbevredigende prestaties of de kwaliteitsgarantie vervallen.



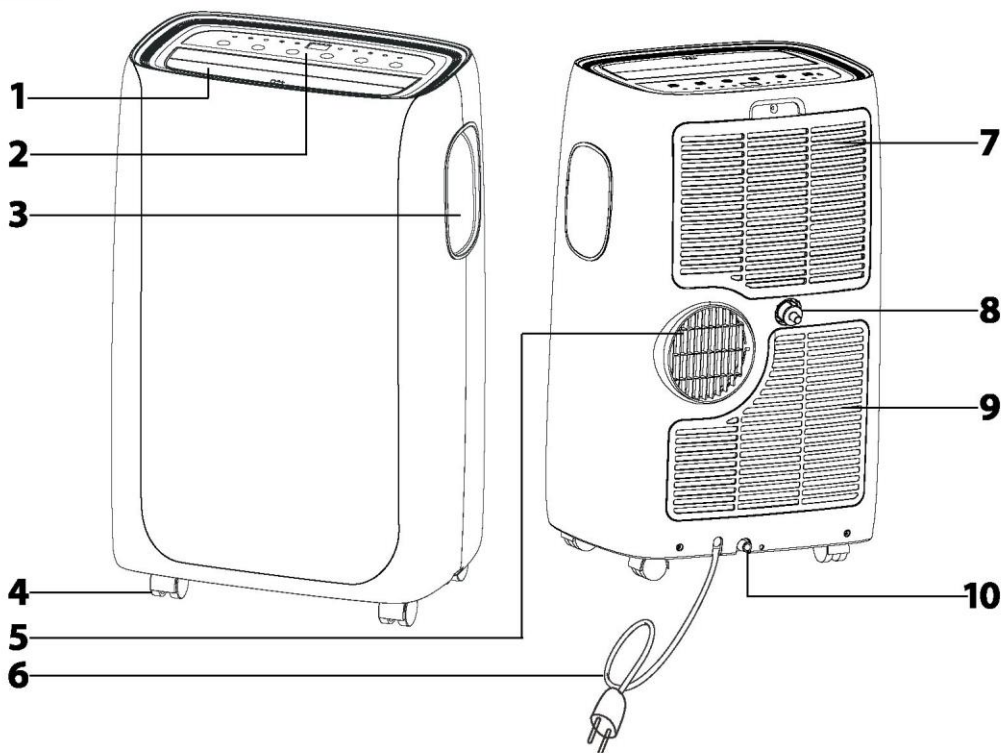
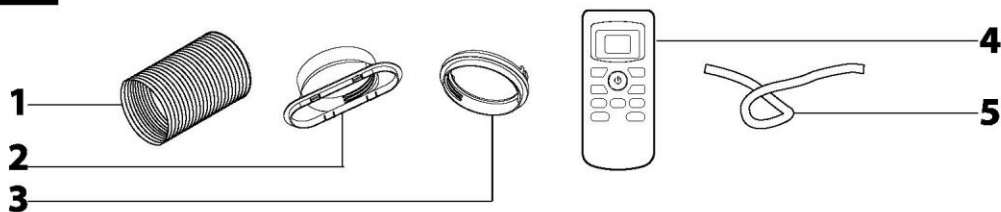
Lees deze handleiding door.

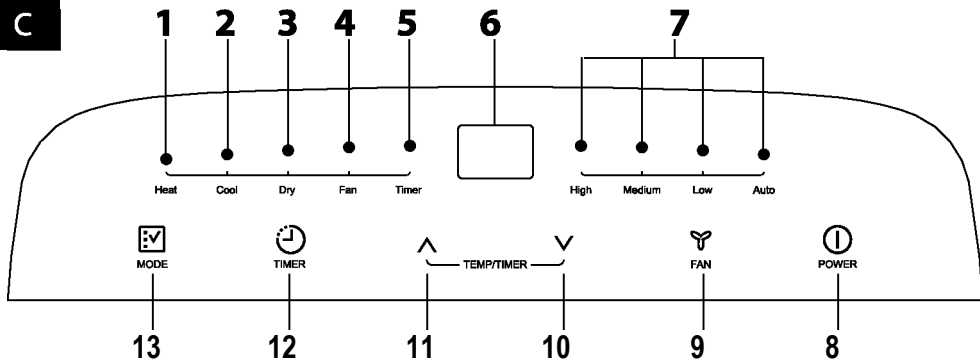
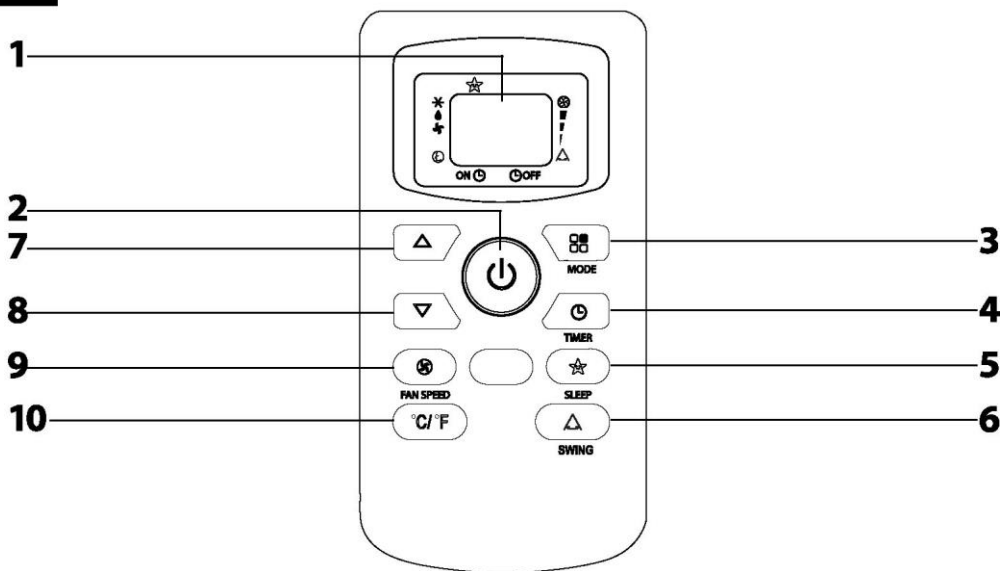


Waarschuwing:
Brandgevaar.

SPECIFIEKE WAARSCHUWINGEN VOOR APPARATEN MET HET KOELGAS R290

- Lees de waarschuwingen zorgvuldig door.
- Gebruik voor het ontdoeien en reinigen geen andere instrumenten dan aanbevolen door de fabrikant.
- Dit apparaat moet in een omgeving worden geplaatst waar geen permanent werkende ontstekingsbronnen aanwezig zijn (bijv. open vuur, gastoestellen of elektrische apparaten).
- Boor geen gaten in het apparaat en verbrand het niet.
- Koelgassen kunnen reukloos zijn.
- Dit apparaat moet worden geplaatst in ruimtes met een oppervlakte groter dan 12 m².
- Dit apparaat bevat ca. 280 g R290-koelgas.
- R290 is een koelgas dat voldoet aan de Europese milieuregelgeving. Boor of maak geen gaten in de onderdelen van het koelcircuit.
- De ruimte waarin het apparaat wordt geïnstalleerd, gebruikt of opgeslagen moet het vasthouden voorkomen van mogelijk lekkende koelmiddelen die een explosie of brand kunnen veroorzaken als gevolg van de ontsteking van het koelmiddel na het inschakelen van een elektrische verwarming, kooktoestel of andere ontstekingsbronnen.
- Het apparaat moet zo worden opgeslagen dat het niet mechanisch beschadigd kan raken.
- Personen die aan de koelcircuits werken of deze repareren moeten daartoe gemachtigd zijn door een geautoriseerde instelling die hun vaardigheid in de hantering van koelmiddelen certificeert in overeenstemming met de specifieke beoordeling van de vereniging voor deze sector.
- Onderhoudswerkzaamheden mogen alleen worden uitgevoerd op grond van de aanbevelingen van de fabrikant van dit apparaat. Onderhouds- en reparatiewerkzaamheden waarvoor een bijdrage van andere gekwalificeerde personen nodig is, mogen alleen worden uitgevoerd onder toezicht van gespecialiseerde experts voor de sector brandbare koelmiddelen.
- Controleer op het typeplaatje welk type koelgas gebruikt wordt in uw apparaat.

A**B**

C**D**

NL Mobiele airconditioner

Gebruikershandleiding

- Geleef deze gebruikershandleiding voor het gebruik van dit apparaat aandachtig door te nemen, ook als u al bekend bent met het gebruik van soortgelijke apparaten. Gebruik het apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik.
- Wij raden u aan de originele kartonnen doos, het verpakkingsmateriaal, de aanknop, de aansprakelijkheidsverklaring van de verkoper of het garantiebewijs te bewaren voor ten minste de duur van de wettelijke aansprakelijkheid voor onbevredigende prestaties of kwaliteitsgarantie. Het is aanbevolen om het apparaat voor vervoer in de originele doos van de fabrikant te verpakken.

BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT

A1 Luchtlaat	A6 Netnoer
A2 Bedieningspaneel	A7 Luchtlaaf boven
A3 Handgreep (aan beide zijden)	A8 Afvoerspining boven
A4 Welplaat	A9 Luchtlaat onder
A5 Opening voor luchtlaat	A10 Afvoerspining voor condenswater

BESCHRIJVING VAN DE ACCESSOIRES

B1 Flexibele slang voor luchttoevoer	B5 Afvoerslang
B2 Afvoer voor in het raam	B6 Raamafsluiting van stof (niet afgebeeld)
B3 Eindkap	
B4 Afstandsbediening	

BESCHRIJVING VAN HET BEDIENINGSPANEEL

C1 Controlelampje verwarmingsmodus (alleen voor de modellen SACM1221CH en SAC M1222CH)	C7 Controlelampje ventilatorstroom (Hijg -> Hoog Medium - gemiddeld Low - laag Auto-automatisch)
C2 Controlelampje koelmodus	C8 POWER-knop voor in- en uitschakeling
C3 Controlelampje ontvochtigingsmodus	C9 FAN-knop voor instelling van de ventilatorstroom
C4 Controlelampje ventilatormodus	C10 Knop -
C5 Controlelampje timer	C11 Knop +
C6 Display	C12 TIMER-knop voor instelling van de timer
	C13 MODE-knop voor selectie van de bedrijfsmodus

AFSTANDBEDIENING

D1 Display	D6 SWING-knop
D2 Aan/uit-knop	D7 Knop ▲
D3 MODE-knop voor selectie van de bedrijfsmodus	D8 Knop ▼
D4 TIMER-knop voor instelling van de timer	D9 FAN-knop voor instelling van de ventilatorstroom
D5 SLEEP-knop	D10 °C/F knop voor wijziging temperatuureenheid

INSTALLATIE

Plaatsing van de mobiele airconditioner

- Plaats de mobiele airconditioner op een vlakke, droge en stabiele ondergrond in de buurt van een goed geïsoleerd stopcontact.
- De mobiele airconditioner is uitgerust met wieljes A4 voor een eenvoudigere hantering. Gebruik de wieljes A4 niet als u de airconditioner over een tapijt of vergelijkbare ondergrond wilt verplaatsen. Rijdt niet over voorwerpen heen.
- Zorg er voor een optimale effectiviteit voor dat de airconditioner op minimaal 45 cm afstand van de wand en andere obstakels staat.
- Houd ramen en deuren dicht en sluit (rolgordijnen om de effectiviteit van de airconditioner te verhogen).
- Zorg ervoor dat er geen warmtebronnen ingeschakeld zijn in de ruimte. Plaats de mobiele airconditioner niet in een ruimte met een hoge luchtvochtigheid, zoals wasruimtes.

Opmerking:

Gebruik de mobiele airconditioner niet voor het koelen van ruimtes met computerservers e.d.
Installatie, afstelling, onderhoud en reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerd persoon.



Aansluiting van de flexibele slang op de mobiele airconditioner

- De flexibele slang B1 moet aangesloten zijn op de mobiele airconditioner en in het raam geïnstalleerd zijn overeenkomstig de bedrijfsmodus die u wilt installeren. Installeer de flexibele slang B1 als u de bedrijfsmodus koelen of ontvochtigen of de automatische modus wilt gebruiken. De flexibele slang B1 hoeft niet geïnstalleerd te worden als u de ventilatormodus wilt installeren.
- Trek de flexibele slang B1 uit tot de gewenste lengte. Plaats het eindstuk B3 op het ene uiteinde van de flexibele slang B1. Plaats hem in de luchtuitloopopening A5 en draai naar links om de flexibele slang B1 vast te zetten.
- Plaats de afvoer voor in het raam B2 op het losse uiteinde van de flexibele slang B1.

Installatie van de flexibele slang met behulp van de raamafsluiting van stof

- De stoffen afsluiting B7 is geschikt voor kantjes-, vleugel- of raketramen. De stoffen afsluiting B7 is uitgerust met kantenband om de installatie van de afsluiting in het raam te vergemakkelijken. Open het raam en plaats de stoffen afsluiting B7 in de gecorrigeerde glijf. Het is aanbevolen om de plaats waarop u de afsluiting B7 wilt plaatsen (raam en kozijn) goed te ontvetten met een geschikt middel. Verwijder het beschermende papier van de band en plak de band op het kozijn. Plak het noot op de binnenkant van het kozijn, anders kan het raam niet meer gesloten worden. Plak vervolgens het andere deel van de afsluiting B7 op de binnen- of buitenzijde van de raamvleugel. Controleer of het raam dicht kan.
- Om de flexibele slang B1 erin te kunnen plaatsen, is de afsluiting voorzien van een rit. Open de rit op een plaats waar u de flexibele slang B1 makkelijk in de opening kunt steken.
- De afsluiting B7 hoeft niet uit het raam te worden verwijderd als u de airconditioner niet gaat gebruiken. Het raam kan ook met geïnstalleerde afsluiting worden gesloten.

BEDIENING VAN DE MOBIELE AIRCONDITIONER

A. BEDIENINGSPANEEL

- Steek de stekker in het stopcontact. De mobiele airconditioner wordt nu in de stand-by-modus gebracht.

In- en uitschakelen van de mobiele airconditioner

- Druk om de airconditioner in te schakelen op de knop POWER C8. Door nogmaals op de knop te drukken wordt de airconditioner uitgeschakeld.



Opmerking:


Schakel de mobiele airconditioner nooit uit door de stekker uit het stopcontact te trekken. Schakel de mobiele airconditioner uit met de POWER-knop C8, wacht een paar minuten en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.

Bedrijfsmodi

1. Koelmodus


- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop C13 totdat het controlelampje voor koelen C2 gaat branden. Stel met behulp van de knoppen -/+ C10 en C11 de gewenste temperatuur in. U kunt de temperatuur instellen tussen 16 en 32 °C.
- Stel met de FAN-knop C9 de ventilatorstroom in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop C9 te drukken wordt de stroom van laag (hoge snelheid) - Medium (gemiddelde snelheid) - Low (lage snelheid) - Auto (automatische snelheid). Met elke druk gaat ook het bijbehorende controlelampje op het bedieningspaneel branden. De airconditioner begint binnen een paar minuten met verwarmen. De ventilator kan ook als de temperatuur al bereikt is in korte intervallen in werking zijn.

2. Verwarmingsmodus (alleen voor de modellen SAC M1221CH en SAC M1222CH)

- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop C13 totdat het controlelampje voor verwarmen C1 gaat branden. Stel met behulp van de knoppen -/+ C10 en C11 de gewenste temperatuur in. U kunt de temperatuur instellen tussen 10 en 25 °C.
- Stel met de FAN-knop C9 de ventilatorstroom in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop C9 te drukken wordt de stroom van laag (hoge snelheid) - Medium (gemiddelde snelheid) - Low (lage snelheid) - Auto (automatische snelheid). Met elke druk gaat ook het bijbehorende controlelampje op het bedieningspaneel branden. De airconditioner begint binnen een paar minuten met verwarmen. De ventilator kan ook als de temperatuur al bereikt is in korte intervallen in werking zijn.
- Tijdens de verwarmingsmodus gaat in de airconditioner water uit de lucht condenseren, die zich verzamelt in het ingebouwde reservoir. Zodra het reservoir vol is, verschildt op het display C6  (vd reservoir; het water moet uit het reservoir worden verwijderd. Ga te werk volgens de instructies in het gedeelte "Condenswaterafvoer" verderop in de handleiding. Zodra het reservoir leeg is, start de airconditioner weer.




Opmerking:

Als u de airconditioner in een zeer koele ruimte plaatst, gaat deze zichzelf automatisch ontdooien. De werking kan tijdelijk onderbreken worden. Op het display C6 wordt het symbool  getoond. Ook kunt u meer geluid waarnemen. Dit is een normaal verschijnsel.

3. Ventilatormodus

- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop C13 totdat het controlelampje voor de ventilatormodus C4 gaat branden. Stel met de FAN-knop C9 de ventilatorstroom in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop C9 te drukken wordt de stroom van laag (hoge snelheid) - Medium (gemiddelde snelheid) - Low (lage snelheid). Met elke druk gaat ook het bijbehorende controlelampje op het bedieningspaneel branden en verschildt op het display C6 een grafische weergave van de geselecteerde stroom. In deze modus kan de temperatuur niet worden ingesteld en hoeft de flexibele slang B1 niet op de airconditioner te worden aangesloten.

4. Ontvochtigingsmodus

- Zorg ervoor dat de flexibele slang B1 op de airconditioner aangesloten is en uit het raam voert. Druk herhaaldelijk op de MODE-knop C13 totdat het controlelampje voor ontvochtigen gaat branden. Op het display C6 wordt getoond . In deze modus kunnen de temperatuur en de ventilatorstroom niet worden ingesteld. De ventilatorstroom wordt automatisch ingesteld.

Functies van de mobiele airconditioner

1. Automatische inschakelfunctie

- Druk om de airconditioner in te schakelen op de POWER-knop C8. Stel met behulp van de MODE-knop C13 de bedrijfsmodus in waarin u de airconditioner wilt inschakelen. Stel met behulp van de knoppen -/+ C10 en C11 de gewenste temperatuur in en met de FAN-knop C9 de gewenste ventilatorstroom. Druk om de airconditioner uit te schakelen op de POWER-knop C8.
- Druk nu op de TIMER-knop C12; op het display C6 verschildt het klokksymbool en de tijd in cijfers gaat knipperen. Stel met behulp van de knoppen -/+ C10 en C11 de tijd in waarna de mobiele airconditioner automatisch ingeschakeld moet worden. De tijd van de automatische inschakeling kan worden ingesteld van 30 minuten tot 24 uur (tot 10 uur in stappen van 30 minuten, tot 24 uur in stappen van een uur).
- Na een aantal seconden wordt de tijd opgeslagen in het geheugen van de airconditioner en op het display C6 verschildt het controlelampje voor automatische inschakeling. Zodra de ingestelde tijd is verstreken, wordt de mobiele airconditioner automatisch ingeschakeld.
- Als u na instelling van de automatische inschakeling op de knop TIMER C12 of POWER C8 drukt, wordt de installatie automatisch geannuleerd.

2. Automatische uitschakelfunctie

- Druk terwyl de mobiele airconditioner in werking is op de TIMER-knop C12; op het display C6 verschildt het klokksymbool en de tijd in cijfers gaat knipperen. Stel met behulp van de knoppen -/+ C10 en C11 de tijd in waarna de mobiele airconditioner automatisch uitgeschakeld moet worden.
- De tijd voor automatische uitschakeling kan worden ingesteld tussen 30 minuten en 24 uur.
- Na een aantal seconden wordt de tijd opgeslagen in het geheugen van de airconditioner en op het display C6 verschildt het controlelampje voor automatische uitschakeling. Zodra de ingestelde tijd is verstreken, wordt de mobiele airconditioner automatisch uitgeschakeld.
- Als u na instelling van de automatische uitschakeling op de knop TIMER C12 of POWER C8 drukt, wordt de installatie automatisch geannuleerd.

B. AFSTANDBEDIENING

Plaatsing en vervanging van de batterijen

batterijen

- Schuf het afdekplaatje van het batterijcompartiment uit de achterzijde van de afstandsbediening. Plaats er 2 alkalinebatterijen van het type AAA/LR03 (2x 1.5 V) in en sluit het kapje.
- Let bij het plaatsen van de batterijen op de juiste polariteit zoals aangegeven in het batterijcompartiment.
- Gebruik bij vervanging van de batterijen altijd nieuwe batterijen van hetzelfde type; combineer nooit oude en nieuwe batterijen van verschillende typen.



Opmerking:

Na verwijdering van de batterijen worden alle instellingen van de afstandsbediening gewist. Na plaatsing van nieuwe batterijen worden de standaardinstellingen van de afstandsbediening zoals geprogrammeerd door de fabrikant ingesteld.

- Als u de afstandsbediening langer dan 2 maanden niet gaat gebruiken, verwijder dan de batterijen.

Gebruik van de afstandsbediening

- Zorg er voor een juiste werking van de afstandsbediening voor dat de maximale afstand tot de airconditioner niet meer dan 7 m bedraagt en dat zich tussen de afstandsbediening en de airconditioner geen obstakels bevinden die de signaalverdracht kunnen storen.
- Richt de afstandsbediening op de airconditioner. De signaalverdracht wordt bevordert door een kort geluidssignaal.
- Stel de afstandsbediening niet bloot aan direct zonlicht of hoge temperaturen. Hierdoor kan het gebeuren dat er geen signaalverdracht plaatsvindt.

In- en uitschakelen van de mobiele airconditioner

- Druk om de airconditioner in te schakelen eenmaal op de knop D2. Door nogmaals op de knop D2 te drukken wordt de airconditioner uitschakeld.

Bedrijfsmodi

1. Koelmodus

- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop D3 totdat de pijl op het display D1 stopt bij het symbool . Stel met behulp van de knoppen D7 en D8 de gewenste temperatuur in. U kunt de temperatuur instellen tussen 18 en 32 °C.
- Stel met de FAN-knop de ventilatorstand in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop D9 te drukken wordt de stand als volgt gewijzigd: High (hoge snelheid) – Medium (gemiddelde snelheid) – Low (lage snelheid) – Auto (automatische stand). Met elke druk op de knop schakelt de pijl op het display D1 door naar een andere stand.

2. Verwarmingsmodus (alleen voor de modellen SAC MT1221CH en SAC MT1222CH)

- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop D3 totdat de pijl op het display D1 stopt bij het symbool .
- Stel met behulp van de knoppen D7 en D8 de gewenste temperatuur in. U kunt de temperatuur instellen tussen 13 en 27 °C.
- Stel met de FAN-knop D9 de ventilatorstand in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop D9 te drukken wordt de stand als volgt gewijzigd: High (hoge snelheid) – Medium (gemiddelde snelheid) – Low (lage snelheid) – Auto (automatische stand). Met elke druk op de knop schakelt de pijl op het display D1 door naar een andere stand.
- Tijdens de verwarmingsmodus gaat in de airconditioner water uit de lucht condenseren, die zich verzamelt in het ingebouwde reservoir. Zodra het reservoir vol is, verschijnt op het display C6 (vol reservoir) en moet het water uit het reservoir worden verwijderd. Ga te werk volgens de instructies in het gedeelte "Condenswaterafvoer" verderop in de handleiding. Zodra het reservoir leeg is, start de airconditioner weer.

Opmerking:

Als u de airconditioner in een zeer koele ruimte plaatst, activeert deze het proces van automatische opwarming van het interne systeem, dat eventuele bevestiging voorkomt. De werking kan tijdelijk onderbroken worden. Op het display C6 wordt getoond. Ook kunt u meer geluid waarnemen. Dit is een normaal verschijnsel.

3. Ventilatormodus

- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop D3 totdat de pijl op het display D1 stopt bij het symbool .
- Stel met de FAN-knop D9 de ventilatorstand in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop D9 te drukken wordt de stand als volgt gewijzigd: High (hoge snelheid) – Medium (gemiddelde snelheid) – Low (lage snelheid). Met elke druk op de knop schakelt de pijl op het display D1 door naar een andere stand.

Opmerking:

In de ventilatormodus kan de temperatuur niet worden ingesteld, daarom verschijnt de temperatuur niet op het display D1.

4. Ontvochtigingsmodus

- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop D3, totdat de pijl op het display D1 stopt bij het symbool . Op het display D1 wordt het symbool "H" getoond.
- In de ontvochtigingsmodus kan de ventilatorstand niet worden gewijzigd.

5. Automatische modus

- Als u de automatische modus instelt, kiest de airconditioner automatisch de bedrijfsmodus afhankelijk van de temperatuur in de ruimte.
- Druk herhaaldelijk op de MODE-knop D3 totdat de pijl op het display D1 stopt bij het symbool .
- Stel met de FAN-knop D9 de ventilatorstand in. Door herhaaldelijk op de FAN-knop D9 te drukken wordt de stand als volgt gewijzigd: High (hoge snelheid) – Medium (gemiddelde snelheid) – Low (lage snelheid) – Auto (automatische stand). Met elke druk op de knop schakelt de pijl op het display D1 door naar een andere stand.
- Voor de modellen SAC MT9020C en SAC MT1220C (zonder verwarmingsfunctie): de mobiele airconditioner gaat werken in de ventilatormodus als de temperatuur in de ruimte lager is dan 23 °C, en in de koelmodus als de temperatuur in de ruimte hoger is dan 23 °C.
- Voor de modellen SAC MT1221CH en SAC MT1222CH (met verwarmingsfunctie): de mobiele airconditioner gaat werken in de verwarmingsmodus als de temperatuur in de ruimte lager is dan 20 °C, in de ventilatormodus als de temperatuur in de ruimte tussen 20 en 23 °C ligt, en in de koelmodus als de temperatuur in de ruimte hoger is dan 23 °C.

Functies van de mobiele airconditioner 1.

Sleep-functie

- De sleep-functie wordt gebruikt voor verlag van het stroomverbruik gedurende de nacht, wanneer geen constante temperatuur nodig is.
- Kies een bedrijfsmodus – verwarmen of koelen – zie eerder in de handleiding.
- Druk op de knop D5 en op het display D1 verschijnt het symbool . De mobiele airconditioner gaat werken in de laatste gekozen modus.
- Als de koelmodus wordt geselecteerd, neemt de temperatuur in twee uur tijd met 2 °C toe. Deze nieuwe temperatuur wordt gedurende 6 uur gehandhaafd, waarna de mobiele airconditioner zichzelf uitschakelt.
- Als de verwarmingsmodus wordt geselecteerd, neemt de temperatuur in twee uur tijd met 3 °C af. Deze nieuwe temperatuur wordt gedurende 5 uur gehandhaafd, waarna de mobiele airconditioner zichzelf uitschakelt.
- U kunt de sleep-functie op elk moment annuleren door op de knop D5, D3 of D9 te drukken.
- De sleep-functie kan niet worden ingesteld in de ventilator- of ontvochtigingsmodus.

2. Functie automatische in- en uitschakeling

Automatische inschakeling

- Met de functie automatische inschakeling kan de tijd worden ingesteld waarna de mobiele airconditioner automatisch ingeschakeld wordt.
- Druk om de airconditioner in te schakelen op de knop D1. Stel met behulp van de knop D3 de bedrijfsmodus in waarin u de airconditioner wilt inschakelen. Stel met behulp van de knoppen D7 en D8 de gewenste temperatuur in en met de knop D9 de gewenste ventilatorstand. Druk om de airconditioner uit te schakelen op de knop D1.
- Druk tweemaal op de knop D4; op het display D1 verschijnt de tijd en het symbool **ON** . Stel met behulp van de knoppen D7 en D8 de tijd in waarna de mobiele airconditioner automatisch ingeschakeld moet worden. De tijd van de automatische inschakeling kan worden ingesteld van 30 minuten tot 24 uur (tot 10 uur in stappen van 30 minuten, tot 24 uur in stappen van een uur).
- Druk eenmaal op de knop D4 om de instelling te bevestigen. Op het display D1 verschijnt de ingestelde tijd en het symbool **ON** blijft branden.
- Zodra de ingestelde tijd is verstreken, wordt de mobiele airconditioner automatisch ingeschakeld. Als u na instelling van de automatische inschakeling op de knop D4 of D2 drukt, wordt de instelling geannuleerd.

Automatische uitschakeling

- Met de functie automatische uitschakeling kan de tijd worden ingesteld waarna de mobiele airconditioner automatisch uitgeschakeld wordt.
- Druk als de mobiele airconditioner in werking is eenmaal op de knop D4. Op het display D1 verschijnt de tijd en het symbool **OFF** .
- Stel met behulp van de knoppen D7 en D8 de tijd in waarna de mobiele airconditioner automatisch uitgeschakeld moet worden. De tijd van de automatische uitschakeling kan worden ingesteld van 30 minuten tot 24 uur (tot 10 uur in stappen van 30 minuten, tot 24 uur in stappen van een uur).
- Druk eenmaal op de knop D4 om de instelling te bevestigen. Op het display D1 verschijnt de ingestelde tijd en het symbool **OFF** blijft branden.
- Zodra de ingestelde tijd is verstreken, wordt de mobiele airconditioner automatisch uitgeschakeld. Als u na instelling van de automatische uitschakeling op de knop D4 of D2 drukt, wordt de instelling geannuleerd.

3. Functie instelling van de kanteling van de lamellen

- Met de knop D7 kunt u kiezen of de lucht naar links of rechts moet stromen. Druk eenmaal op de knop D7 en op het display D1 verschijnt een pijl bij het symbool . Door nogmaals op de knop D7 te drukken verrijpt de pijl en wordt de functie geannuleerd.

Wijziging van de temperatuureenheid

- Druk als de airconditioner in de stand-by-modus staat op de knop D10 om de temperatuureenheid te wijzigen van °C naar °F of andersom.

ONDERHOUD EN REINIGING

- Schakel de mobiele airconditioner vóór reiniging uit, wacht een paar minuten en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.

Reiniging van de luchtfilters

- Bij regelmatig gebruik van de mobiele airconditioner moeten de luchtfilters, die zich achter het beschermende rooster van de luchtinlaat boven en onder A7 en A8 bevinden, van minstens eenmaal per 14 dagen worden gereinigd om te voorkomen dat de ventilator stoffig wordt.
- Verwijder voorzichtig het beschermende rooster en neem de filters eruit. Verwijder het stof met een stofzuiger. Was de filters bij sterke verontreiniging met de hand in een oplossing van lauwwater (max. 40 °C) en wit neutraal wasmiddel. Spoel ze daarna af onder stromend water en laat aan de lucht drogen. Droog de filters droog zijn, kunt u ze terug plaatsen.



Opmerking:

Gebruik de mobiele airconditioner niet zonder correct geplaatste luchtfilters of met natte of vochtige luchtfilters.

- Het condensatiewaterreservoir moet direct worden geleegd als op het display C1 het symbool "F" verschijnt en ook voordat u het apparaat opslaat, om het ontstaan van schimmel te voorkomen.
- In huishoudens met huisdieren moet het rooster regelmatig worden schoongemaakt om te voorkomen dat het verstopt raakt door dierehair.

Reiniging van de behuizing

- Gebruik voor het schoonmaken van de behuizing een doek die u licht heft bevochtigd met een oplossing van warm water en neutraal reinigingsmiddel. Droog het gereinigde oppervlak vervolgens grondig af.
- Besluit de mobiele airconditioner niet met water of andere vloeistoffen, giet er geen water overheen en pompel hem niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Gebruik bij het reinigen geen schuurmiddelen, verdunners, benzine enz.

Opslag van de mobiele airconditioner

- Laat de mobiele airconditioner in een verwarmde ruimte gedurende ongeveer 12 uur in werking in de ventilatormodus om te zorgen dat het apparaat goed droog is en daarmee het ontstaan van schimmel te voorkomen.
- Koppel de flexibele slang B1 los en bewaar hem op een veilige plaats buiten het bereik van kinderen.
- Laat al het condenswater uit het reservoir lopen – zie hoofdstuk "Condenswaterafvoer".
- Maak alle luchtfilters schoon en zet ze weer op hun plaats. Veeg de behuizing van de airconditioner schoon. Verwijder de batterijen uit de afstandsbediening.
- Sluit de airconditioner op een koele, droge, donkere plaats op.

Condenswaterafvoer

- Als het water in het reservoir een vooraf vastgesteld niveau bereikt, wordt de werking van de mobiele airconditioner stopgezet en verdwijnt op het display C6 het symbool "F" (full tank – vol reservoir). Ga als volgt te werk om het condenswater uit de airconditioner te verwijderen:
 - Trek de stekker uit het stopcontact.
 - Verplaats de mobiele airconditioner voorzichtig naar een plaats waar het water afgelet kan worden.
 - Plaats onder de afvoeropening A10 een bak waarin u het condenswater wilt afvangen. Verwijder voorzichtig de dop uit de afvoeropening A10. Koppel de afvoerslang B6 eraan en laat het condenswater eruit lopen.
 - Koppel als het reservoir leeg is (als er geen condenswater meer uit toep) de afvoerslang B6 los en plaats de dop weer in de afvoeropening A10.
 - Steek de stekker in het stopcontact en zet de mobiele airconditioner aan.

Als u een permanente afvoer van condenswater uit de mobiele airconditioner wenst, kunt u de afvoerslang B6 aan de afvoeropening bevestigen. Ga als volgt te werk:

1. Trek de stekker uit het stopcontact.
2. Verwijder de dop uit de bovenste afvoeropening A8. Sluit de afvoerslang B6 aan. Als de lengte van de afvoerslang B6 niet voldoende is, moet een langere slang van hetzelfde type worden aangeschaft. Verleg de afvoerslang B6 nooit door er een verlengstuk op te zetten.
3. Koppel het uiteinde van de afvoerslang B6 aan de afvoeropening.
4. Steek de stekker in het stopcontact en zet de mobiele airconditioner aan.



Opmerking:




De afvoerslang B6 moet op dezelfde hoogte of lager dan de bovenste afvoeropening A8 geïnstalleerd worden, anders wordt het condenswater niet correct uit het reservoir afgevoerd.

Opnieuw in gebruik nemen

- Controleer of het reservoir en de stekker niet beschadigd zijn en of de luchtfilters schoon zijn. Plaats nieuwe batterijen in de afstandsbediening. Ga te werk volgens de instructies in het gedeelte Plaatsing en vervanging van de batterijen. Installeer de mobiele airconditioner volgens de instructies in het hoofdstuk 'Installatie'.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Foutmeldingen

Beletenis	Oplissing
<p>Weergave op het display</p> <p>Lage temperatuur</p> 	<p>De mobiele airconditioner is uitgerust met een systeem dat bevestiging voorkomt bij zeer lage temperaturen.</p> <p>De airconditioner start weer zodra het interne systeem ontdooid is.</p>
<p>Defect van de temperatuursensor</p> 	<p>Neem contact op met een geautoriseerd servicecentrum.</p>
<p>Reservoir vol</p> 	<p>Leeg het reservoir. Ga te werk volgens de instructies in het bovenstaande hoofdstuk "Condenswaterafvoer".</p>



Opmerking:

Als zich een van bovenstaande storingen voordoet, schakel de mobiele airconditioner dan uit en kijk wat de oorzaak van het defect is. Schakel de airconditioner weer in en als het defect zich opnieuw voordoet, verwijder dan de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de fabrikant, een geautoriseerd servicecentrum of een gekwalificeerd persoon en vertrouw de reparatie van het defect aan hen ...

Problemen oplossen

- Controleer het apparaat voordat u contact opneemt met een geautoriseerd servicecentrum op grond van de volgende instructies:

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplissing
De mobiele airconditioner start niet.	<p>Geen stroom in het stopcontact.</p> <p>De stekker zit niet in het stopcontact.</p> <p>De interne zekering is uitgeschakeld.</p>	<p>Schakel de zekering in of probeer een ander stopcontact.</p> <p>Steek de stekker in het stopcontact.</p> <p>Wacht 30 minuten en neem als het probleem aanhoudt contact op met een geautoriseerd servicecentrum.</p>
De mobiele airconditioner werkt maar kort.	<p>De flexibele slang voor luchtafvoer B1 is niet aangesloten of is geblokkeerd.</p> <p>De luchtinlaten A7 en A9 zijn geblokkeerd.</p>	<p>Schakel de airconditioner uit, koppel de slang los, controleer of hij niet geblokkeerd is en sluit de slang weer aan.</p> <p>Verwijder de obstakels die de openingen voor luchttoevoer blokkeren.</p>
De mobiele airconditioner staat aan, maar koelt niet.	<p>De ramen en deuren van de ruimte staan open.</p> <p>In de ruimte bevinden zich warmtebronnen.</p> <p>De flexibele slang voor luchtafvoer B1 is niet aangesloten.</p> <p>De oppervlakte van de ruimte is te groot.</p>	<p>Zorg ervoor dat alle ramen en deuren gesloten zijn.</p> <p>Verwijder deze warmtebronnen indien mogelijk.</p> <p>Sluit de flexibele slang B1 aan.</p> <p>Controleer de gekoelde ruimte.</p>
Tijdens de werking is een onaangename geur waarneembaar.	De luchtfilters zijn verstopt door vuil of dierenhaar.	Schakel de airconditioner uit en reinig de filters volgens bovenstaande instructies.
De mobiele airconditioner schakelt na ongeveer 3 minuten na inschakeling zelf uit.	De zekering van de compressor beschermde de airconditioner tegen beschadiging als deze binnen 3 minuten opnieuw wordt ingeschakeld.	Wacht een paar minuten en zet de airconditioner dan opnieuw aan.
Op het display C1 wordt een foutmelding getoond.		Ga te werk volgens de instructies in het gedeelte Foutmeldingen.

TECHNISCHE GEGEVENS SAC MT9020C

Voeding	220-240V~/50 Hz
Koelvermogen	9 kBTU/h
Ingangsvermogen	1000 W
Stroomverbruik	435 A
EER-waarde koeling	2,6
Ontvochtigingscapaciteit	1 l/u
Capaciteit ingebouwd condenswaterreservoir	0,41 l

Type en gewicht koelmiddel	R290/235 g
Volume luchtstroom	280 m³/h
Geluid	65 dB(A) (hoge instelling)
Maximaal toegestane overdruk: Aanzuigingsafzuiging van het koelcircuit	1,2/2,3 MPa
Afmeting mobiele airconditioner (l x b x h)	440 x 325 x 695 mm
Bedrijfgewicht	29 kg (netto)
Bedrijfstemperatuur (koelen)	18-32 °C
Aanbevolen oppervlakte van de ruimte	20-31 m²
SAC MT1230C	
Voeding	220-240V~/50 Hz
Koelvermogen	Max. 12 kBTU/h
Ingangsvermogen	1170 W
Stroomverbruik	5,2 A
EER-waarde koeling	2,6
Ontvochtigingscapaciteit	1,5 l/u
Capaciteit condenswaterreservoir	0,41 l
Type en gewicht koelmiddel	R290/235 g
Volume luchtstroom	280 m³/h
Geluid	65 dB(A) (hoge instelling)
Maximaal toegestane overdruk: Aanzuigingsafzuiging van het koelcircuit	1,2/2,3 MPa
Afmeting mobiele airconditioner (l x b x h)	440 x 329 x 720 mm
Bedrijfgewicht	31 kg (netto)
Bedrijfstemperatuur (koelen)	18-32 °C
Aanbevolen oppervlakte van de ruimte	30-41 m²
SAC MT1221CH / SAC MT1222CH	
Voeding	220-240V~/50 Hz
Koelvermogen	Max. 12 kBTU/h
Verwarmingvermogen	10 kBTU/h
Ingangsvermogen (koelen/verwarmen)	1230 W / 1035 W
Stroomverbruik (koelen/verwarmen)	5,4 A / 4,6 A
EER-waarde koeling	2,6
CO2-waarde verwarming	2,7
Ontvochtigingscapaciteit	1,5 l/u
Capaciteit condenswaterreservoir	0,41 l
Type en gewicht koelmiddel	R290/235 g
Volume luchtstroom	280 m³/h
Geluid	65 dB(A) (hoge instelling)
Maximaal toegestane overdruk: aanzuigingsafzuiging van het koelcircuit	1,2/2,3 MPa
Afmeting mobiele airconditioner (l x b x h)	440 x 369 x 720 mm
Gewicht	31 kg (netto)
Bedrijfstemperatuur (koelen)	18-32 °C
Bedrijfstemperatuur (verwarmen)	10-25 °C
Aanbevolen oppervlakte van de ruimte	30-41 m²

De aangegeven geluidemissie van het apparaat is 65 dB (A), wat overeenkomt op geluidniveau A ten opzichte van de referentiewaarde van 1 pW.



Opmerking:

De effectiviteit van de airconditioner kan lager zijn wanneer deze buiten het bovengenoemde bedrijfstemperatuurbereik wordt gebruikt.

Wijzigingen in de tekst en technische gegevens voorbehouden.

INSTRUCTIES EN INFORMATIE OVER HET WEGWERPEN VAN GEBRUIKTE VERPAKKING

Breng het gebruikte verpakkingsmateriaal naar het door de gemeente aangewezen inzamelpunt voor afval.

VERWIJDERING VAN GEBRUIKTE ELEKTRISCHE EN ELEKTRONISCHE APPARATUUR



* Gebruik van dit symbool op producten of begeleidend documenten betekent, dat de gebruikte elektrische en elektronische producten niet in het normale huishoudelijke afval terecht mogen komen. Laer deze producten voor een juiste verwijdering en recycling in bij de aangeezene inzamelpunten. Als alternatief kunt u in sommige Europese landen uw producten terugbrengen naar uw verkoper bij aankoop van een gelijkwaardig nieuw product. Een correcte verwijdering van dit product helpt waardevolle natuurlijke hulpbronnen te besparen en voorkomt schade aan het milieu en de volksgezondheid veroorzaakt door onjuiste afvalverwijdering. Wend u voor verdere informatie tot uw gemeente of het dichtstbijzijnde inzamelpunt.

In overeenstemming met de nationale regelgeving kunnen voor een onjuiste verwijdering van dit soort afval boetes worden opgelegd.

Voor zakelijke entiteiten in lidstaten van de Europese Unie

Als u elektrische of elektronische apparaten wilt verwijderen, neem dan contact op met uw verkoper of leverancier voor de nodige informatie.

Verwijdering in landen buiten de Europese Unie

Wilt u dit product verwijderen, vraag dan de nodige informatie over de juiste manier van verwijderen bij uw gemeente of uw verkoper.



Dit product voldoet aan alle basissens van de EU-richtlijnen die erop van toepassing zijn.