





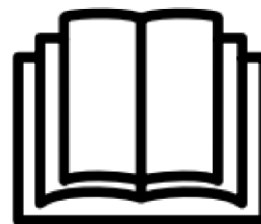
BELANGRIJKE OPMERKING:

Lees alvorens u uw nieuwe airconditioning installeert eerst zorgvuldig deze handleiding door. Bewaar de handleiding vervolgens voor verder gebruik.

VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

BELANGRIJK!

DEZE AIRCONDITIONING MOET ALTIJD IN VERTICALE POSITIE OPGESLAGEN EN GETRANSPORTEERD WORDEN, ANDERS ZOU DE COMPRESSOR ONHERSTELBAAR BESCHADIGD KUNNEN RAKEN. WE ADVISEREN IN GEVAL VAN TWIJFEL NA INSTALLATIE TEN MINSTE 24 UUR TE WACHTEN VOORDAT U DE AIRCONDITIONING IN WERKING STELT.



- Lees voor de installatie en/of het gebruik van de airconditioning aandachtig alle aanwijzingen door.
- Deze airconditioning is uitsluitend bestemd voor gebruik in het interieur.
- De airconditioning moet aangesloten worden op een geaard stopcontact 220–240 V / 50 Hz.
- De installatie moet plaatsvinden overeenkomstig de voorschriften en normen van het land waar de airconditioning gebruikt wordt.
- Wanneer u twijfelt of het elektriciteitsnetwerk geschikt is, laat het dan controleren en eventueel aanpassen door een gekwalificeerde elektriciën.
- Deze airconditioning is getest en veilig bevonden voor gebruik. Zoals bij alle elektrische apparatuur geldt ook hier dat men bij het gebruik voorzichtig dient te zijn.
- Koppel de airconditioning vóór demontage, montage of reiniging los van de elektriciteitstoevoer.
- Raak geen bewegende delen van het apparaat aan.
- Steek nooit vingers, potloden of andere voorwerpen door de afscherming heen.
- Deze airconditioning is niet bestemd voor gebruik door personen (incl. kinderen) die over lager fysieke, waarnemings- of mentale capaciteiten beschikken. Ze is evenmin bestemd voor gebruik door personen die over onvoldoende kennis en ervaring beschikken, voorzover ze niet onder toezicht staan of over de bediening geïnstrueerd worden door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Laat geen kinderen zonder toezicht bij deze airconditioning achter.
- Maak de airconditioning niet schoon m.b.v. stromend water of door haar in water onder te dompelen.
- Maak, om de airconditioning op het stopcontact aan te sluiten, nooit gebruik van een verlengsnoer. Als er geen geschikt stopcontact beschikbaar is, moet het apparaat geïnstalleerd worden door een gekwalificeerde elektriciën.
- Maak geen gebruik van de airconditioning, wanneer ze niet volledig geïnstalleerd is volgens de in deze handleiding opgenomen aanwijzingen.
- Maak nooit gebruik van deze airconditioning, wanneer het apparaat, zijn kabel en/of de stekker beschadigd zijn. Controleer of de toevoerkabel niet belast wordt door trekkrachten en of er geen druk op de kabel wordt uitgeoefend door scherpe voorwerpen of randen.
- Wanneer de toevoerkabel beschadigd is, moet hij, om eventuele risico's te voorkomen, vervangen worden door de producent, een geautoriseerd servicebedrijf of een gekwalificeerde elektriciën.
- Willekeurig welke service, met uitzondering van het regelmatig reinigen en de vervanging van het filter, moet uitgevoerd worden door een geautoriseerde servicemonteur. Wanneer men zich niet aan deze aanwijzingen houdt, kan dit tot garantieverlies leiden.
- Gebruik dit apparaat niet voor andere doeleinden dan waarvoor het bestemd is.

- Schakel de airconditioning niet eerder in dan minimaal 3 minuten nadat ze uitgeschakeld werd. U voorkomt hiermee dat de compressor beschadigd raakt.
- Schakel de airconditioning nooit in of uit door de toevoerstekker in het stopcontact te stekken of hem eruit te trekken. Maak altijd gebruik van de drukknop voor het in- en uitschakelen op het bedieningspaneel.
- De airconditioning mag niet geïnstalleerd worden in een wasruimte of in een andere vochtige ruimte.
- De airconditioning mag niet geïnstalleerd worden in vertrekken waar zich onstekingsbronnen bevinden (bijvoorbeeld open vuur, een brandende gasbrander of elektrische verwarming met gloeispiralen).
- De airconditioning moet bevestigd worden aan een stevige, verticale wand. De installatie moet uitgevoerd worden door een qua vaardigheden competente persoon. De elektriciteitstoevoer mag pas aangesloten worden als de installatie voltooid is.
- Koelmedium R290 voldoet aan de Europese richtlijnen op het gebied van milieubescherming.
- Koelmedium R290 beschikt over een lage GWP-waarde (aardopwarmingsvermogen), nl. GWP = 3.
- Deze airconditioning bevat ongeveer 290 g koelmedium R290.
- Installeer het apparaat niet in ongeventileerde ruimten met een vloeroppervlakte van minder dan 15 m² per één airconditioning en sla het apparaat ook niet in dergelijke ruimten op. Men dient te voorkomen dat zich in de ruimte onverhoopt gelekt koelmedium ophoopt, want hierdoor zou het risico van brand en/of een explosie kunnen ontstaan, wanneer het koelmedium in contact mocht komen met een elektrisch verwarmingselement, een kachel of een andere ontstekingsbron.
- Wanneer de airconditioning in een ongeventileerde ruimte geïnstalleerd, gebruikt of opgeslagen wordt, moet deze ruimte zodanig aangepast worden, dat opeenhoping van gelekt koelmedium en het hieruit voortvloeiende risico van brand en/of explosie, veroorzaakt door een elektrische verwarming, een kachel of een andere ontstekingsbron, voorkomen wordt.
- Het koelmedium kan reukloos zijn.
- Maak geen gebruik van de airconditioning, wanneer ze beschadigd is op een manier die het koelsysteem zou kunnen verstoren. Richt u in dit geval tot de verkoper met een verzoek om advies.
- Reparaties en onderhoudswerkzaamheden mogen uitsluitend uitgevoerd worden door een monteur die over de benodigde kwalificaties beschikt. Deze geautoriseerde monteur moet vóórdat hij de afscherming opent en aan het onderhoud van het apparaat begint over de servicehandleiding van de producent beschikken en hij dient zich, om alle risico's te minimaliseren, naar de hierin opgenomen veiligheidsaanwijzingen te richten.
- Het koelcircuit mag geen gaten tonen of op andere wijze verstoord zijn.

Tips voor energiebesparing en verhoging van de veiligheid van de airconditioning

- Dek de roosters voor het aanzuigen en uitblazen van lucht niet af en zorg ervoor dat de luchtstroom geen belemmeringen ondervindt.
- Houd de filters schoon. Onder normale omstandigheden hoeven de filters slechts (ongeveer) één keer per drie weken schoongemaakt te worden. De filters verwijderen vuil uit de lucht,

daarom kan het nodig zijn de filters, afhankelijk van de luchtkwaliteit, vaker schoon te maken.

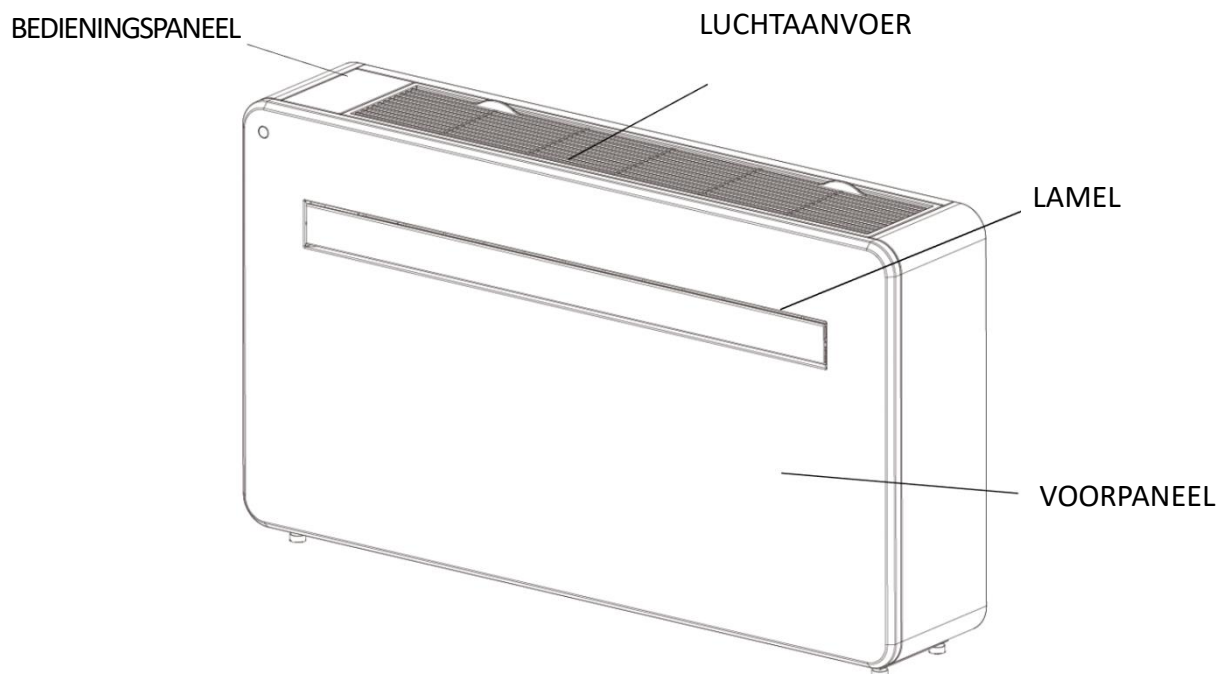
- Stel bij de eerste inwerkingstelling voor de ventilator het maximale toerental in en zet de thermostaat op een temperatuur die 4–5 °C lager is dan de actuele temperatuur. Stel pas daarna een lagere ventilatorsnelheid en de gewenste temperatuur in.
- Ter beveiliging van het apparaat adviseren we geen gebruik te maken van de Koelmodus, wanneer de omgevingstemperatuur hoger is dan 35 °C.

OPMERKING: Bepaalde afbeeldingen en gegevens kunnen van het daadwerkelijke eindproduct afwijken. De komt doordat er voortdurend aan de verbetering van de producten gewerkt wordt.

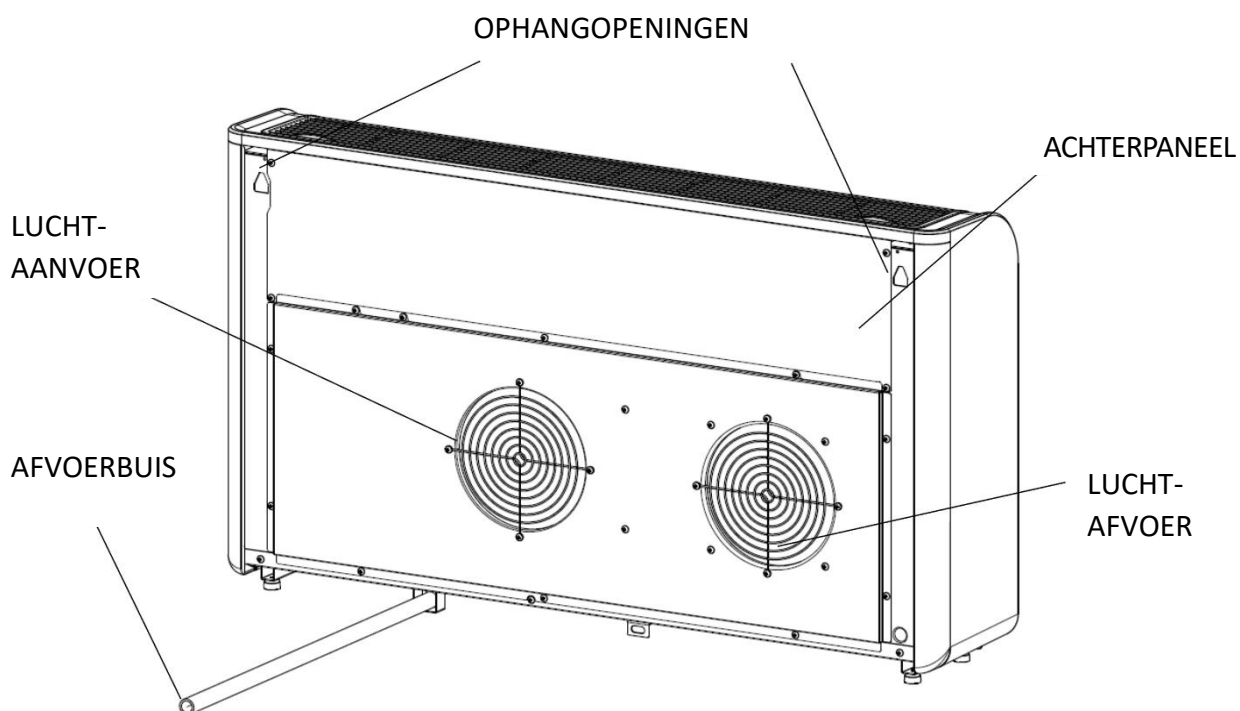
BESCHRIJVING VAN DE AIRCONDITIONING

AANZICHT VAN HET APPARAAT

VOORAANZICHT



ACHTERAANZICHT



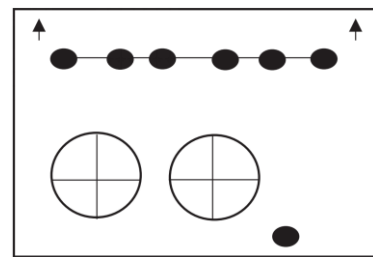
EIGENSCHAPPEN

- ◆ Eenvoudige bediening.
- ◆ Zelfverdampingsfunctie voor condensaat, gebruikmakend van energiebesparende technologieën.
- ◆ Elegante design, dat goed past in ieder interieur.
- ◆ Duidelijke led-display waarop de temperatuur en de actuele gebruiksmodus weergegeven worden.
- ◆ Tijdschakelaar voor inschakelen en uitschakelen, zodat de gebruiksduur voorinstelbaar kan worden.
- ◆ Applicatie voor WiFi-bediening met uitgebreide functies.
- ◆ Drie ventilatorsnelheden.
- ◆ Vier gebruiksmodi die tegemoetkomen aan al uw behoeften: Koelen / Verwarmen / Ventilator / Ontvochtigen
- ◆ Functie Stille werking, ideaal voor een perfecte nachtrust.

INHOUD VAN DE VERPAKKING



AIRCONDITIONING



**SJABLOON VOOR BEVESTIGING
AAN DE WAND**



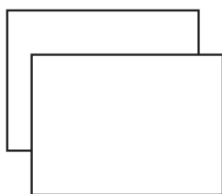
**7 STUKS SCHROEVEN (5 ×
60 mm)**



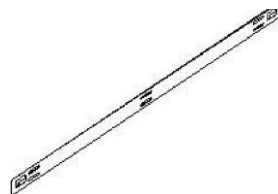
**7 STUKS PLUGGEN
(8 × 40 mm)**



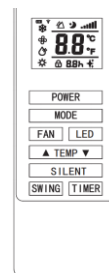
**SET AFDEKELEMENTEN VOOR
VENTILATIEOPENINGEN (2 x)
(KETTINKJE, INTERNE RING EN
EXTERNE AFDEKKING)**



**PLASTIC FOLIE VOOR
LUCHTLEIDING (×2)**



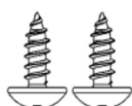
HANGLIJST



AFSTANDBEDIENING



HOUDER

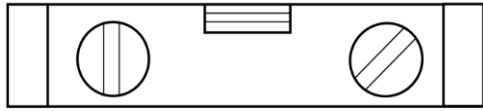


**2 STUKS ZELFSNIJDENDE
SCHROEF (4 × 10 mm)**

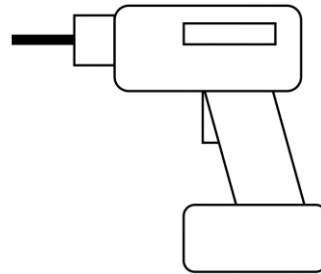
DE AFBEELDING DIENT SLECHTS TER ILLUSTRATIE

INSTALLATIE

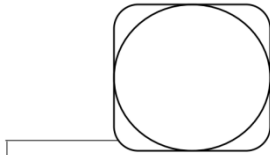
BENODIGDE GEREEDSCHAPPEN



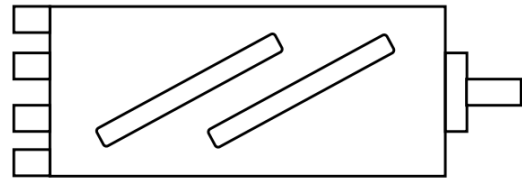
WATERPAS



BOORMACHINE



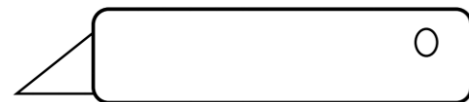
ROLMAAT



180 mm KERNBOOR



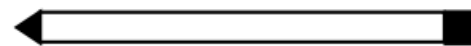
8 mm MUURBOORTJE



SCHERP MES



20 mm MUURBOORTJE



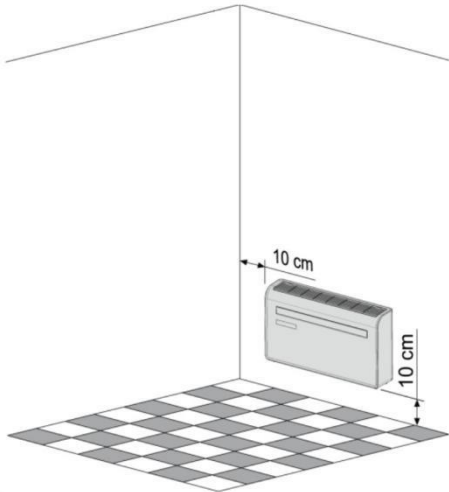
POTLOOD

CHECK VÓÓRDAT U EEN AANVANG MAAKT MET DE INSTALLATIE OF U ALLE BENODIGDE GEREEDSCHAPPEN EN UITRUSTING TER BESCHIKING HEBT EN OF U ALLE STAPPEN BEGRIJPT, DIE VERBAND HOUDEN MET DE INSTALLATIE. WIN IN GEVAL VAN WILLEKEURIG WELKE ONDUIDELIJKHEID DESKUNDIG ADVIES IN.

DE MONTEUR MOET CONTROLEREN OF DE GEPLANDE LOCATIE GESCHIKT IS VOOR HET AANBRENGEN VAN DE AIRCONDITIONING, OF ZICH IN DE MUUR GEEN KABELS OF BUIZEN

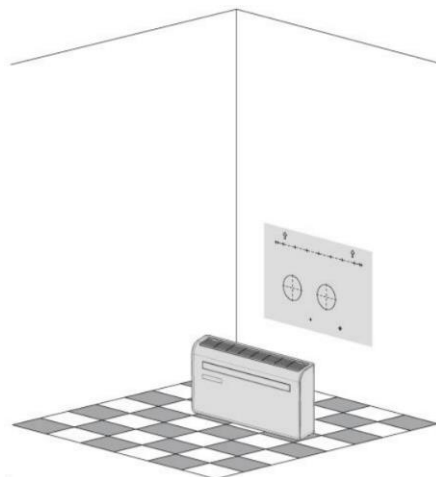
BEVINDEN EN OF ZICH AAN DE WAND GEEN OBSTAKELS BEVINDEN, DIE EEN RISICO Zouden KUNNEN VORMEN OF DE INSTALLATIE ZELFS ONMOGELIJK Zouden KUNNEN MAKEN.

INSTALLATIE

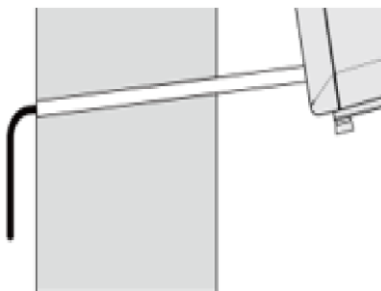


Deze unit moet tegen een buitenmuur aan geïnstalleerd worden, want de ventilatieopeningen bevinden zich direct aan de achterzijde van de unit. Controleer of de muur vlak is, en sterk genoeg om een veilige installatie mogelijk te maken.

Laat aan de linker-, de rechter- en de onderzijde van het apparaat ten minste 10 cm ruimte vrij. Boven de unit moet ten minste 20 cm vrijgehouden worden, zodat de lucht zonder problemen langs gordijnen, planten, kranen, meubilair en soortgelijke zaken kan stromen.

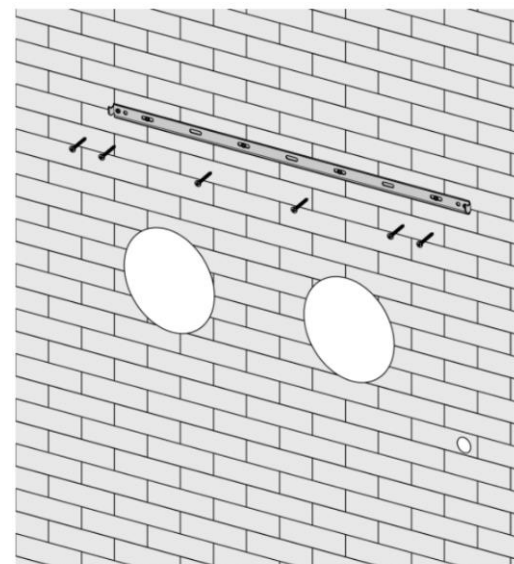


Plak het meegeleverde papier met het bevestigingsjabloon op de geselecteerde plaats tegen de wand, en wel zodanig, dat de referentielijn waterpas is.



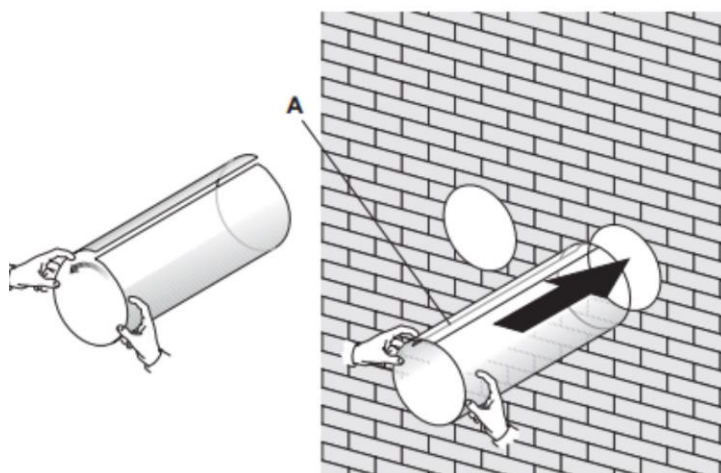
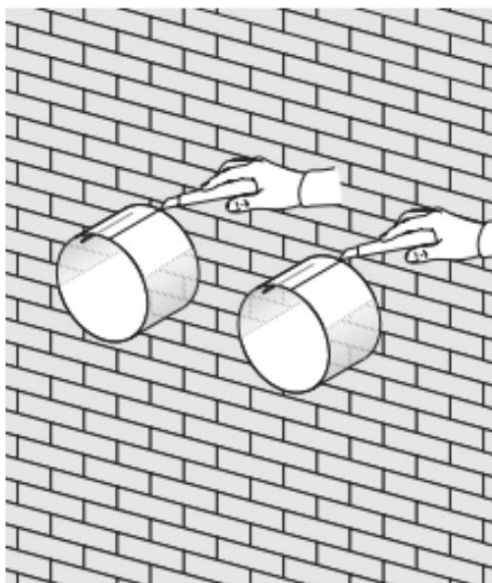
De opening voor de afvoerbuis moet geboord worden m.b.v. het 20 mm boortje.

Boor de opening met een helling naar beneden (minimaal 5 graden), zodat het water goed weg kan stromen.



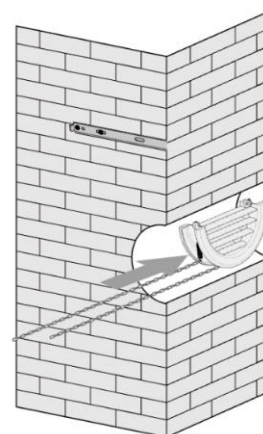
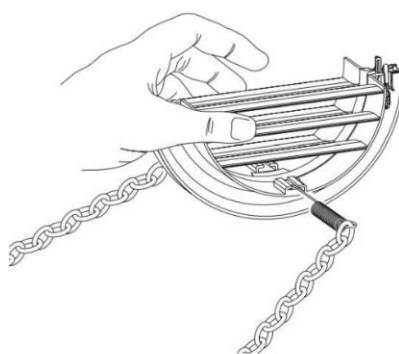
Boor m.b.v. de 180 mm kernboor a.d.h.v. het sjabloon twee openingen voor de ventilatie van de unit.
 Geef m.b.v. het sjabloon de positie aan van de schroeven voor de hanglijst en controleer met de waterpas of ze op een horizontale lijn liggen.
 Boor op de aangegeven plaatsen openingen m.b.v. het 8 mm boortje en duw de pluggen in de muur. Plaats de hanglijst voor de openingen en bevestig de lijst m.b.v. de meegeleverde schroeven.
 Controleer of de hanglijst veilig tegen de wand bevestigd is en of er geen risico bestaat dat de unit kantelt of valt.

Rol de plastic folie voor de luchtleidingen op, tot in de vorm van een buis, en steek haar vanuit het vertrek door de reeds gecreëerde openingen. Zorg ervoor dat de randen van de buizen uitgelijnd zijn met de binnenwand.

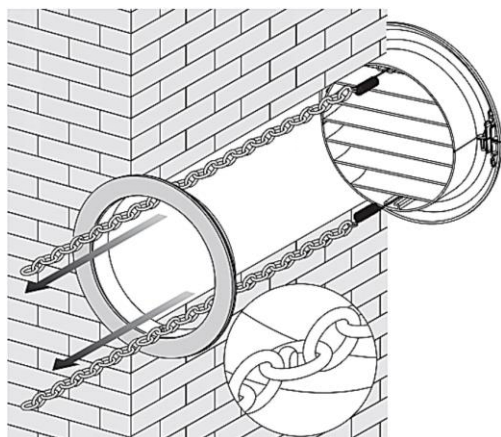


Ga naar buiten en snij de uitstekende delen van de ventilatiebuizen met een scherp mes zodanig af, dat de rand zo recht mogelijk is.

Schuif de interne bevestigingsring van de afdekking van de ventilatieopening in de opening aan de binnenwand. Vouw de externe afdekking van de ventilatieopening vervolgens dubbel. Bevestig de kettinkjes aan de beide zijden van de afdekking van de ventilatieopening en schuif de afdekking

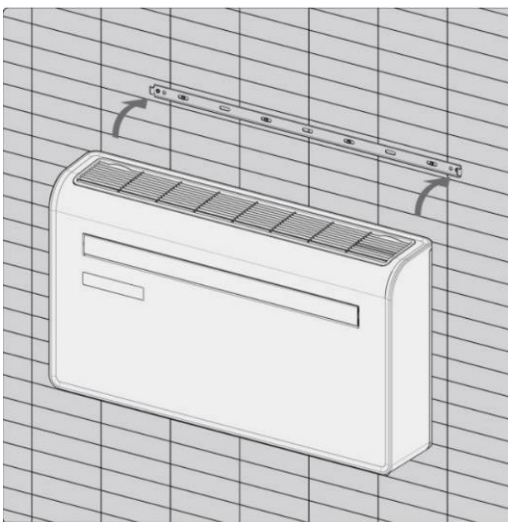
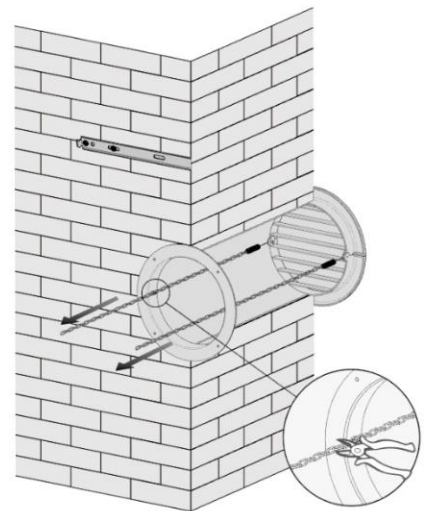


door de ventilatieopening naar buiten.



Open de externe afdekking en zet de kettinkjes vervolgens goed vast door ze aan de interne bevestigingsring te haken. Hierdoor zal de externe afdekking beter op haar plaats blijven zitten. Herhaal deze werkwijze voor de tweede ventilatieopening.

Knip na de montage en bevestiging de overvallige delen van de kettinkjes af.



Hef de unit op en plaats haar tegen de wand, lijn de hangopeningen uit met de haakjes van de hanglijst en hang de unit voorzichtig op haar plaats.

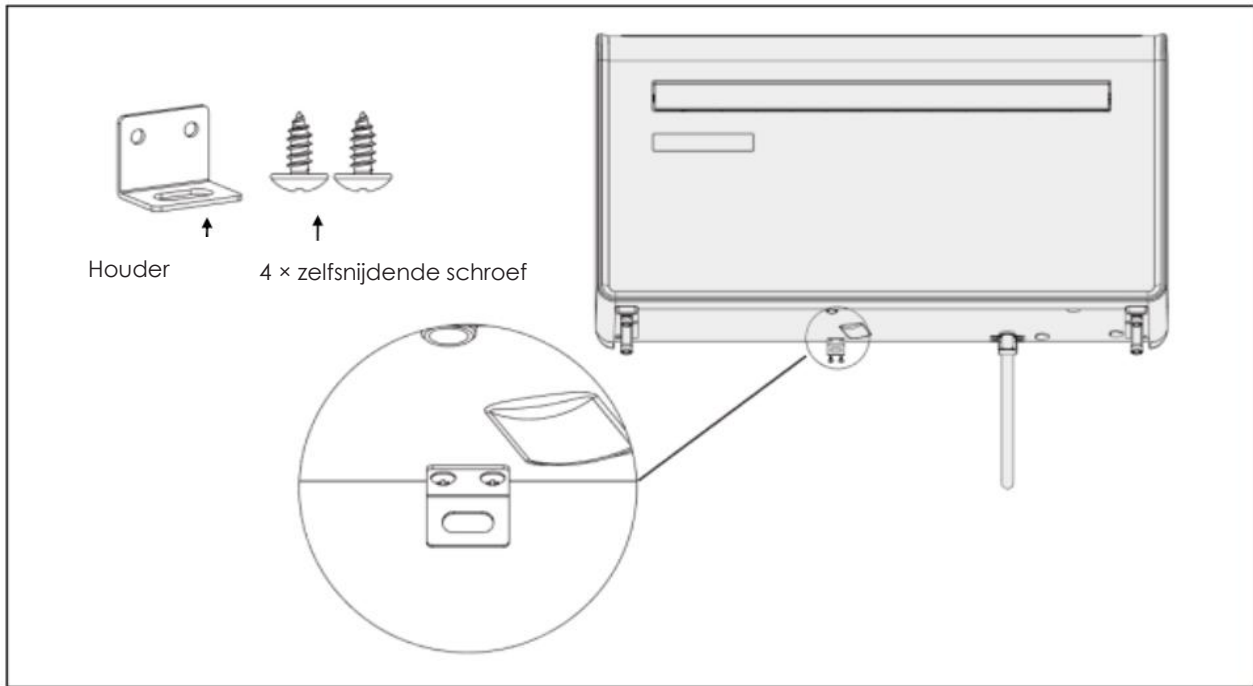
Schuif tegelijkertijd de afvoerbuis door de afvoeropening.

OPMERKING:

1. Zorg ervoor dat de achterzijde van het apparaat stevig aan de wand bevestigd is, zodat er geen onnodige vibraties en geluiden ontstaan.

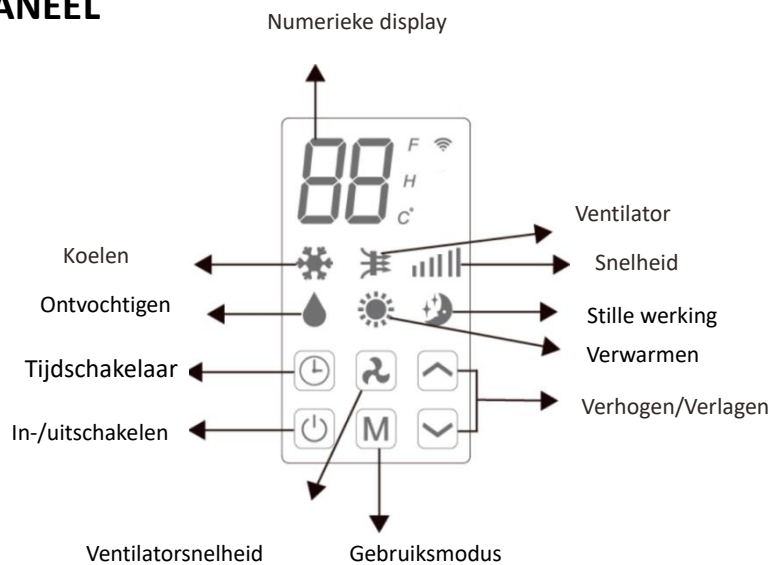
2. Het uiteinde van de externe afvoerbuis moet zich in de open ruimte of in een waterafvoer bevinden. Zorg ervoor dat de

afvoerbuis niet beschadigd of bekneld raakt en dat het water goed uit de unit wordt afgevoerd.



BEDIENING

BEDIENINGSPANEEL

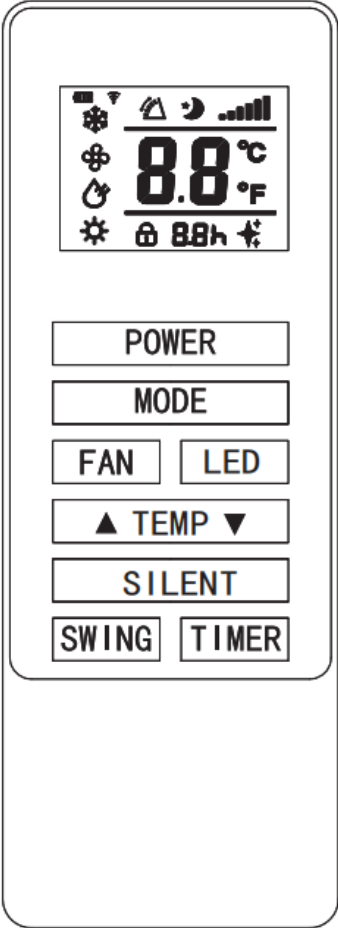




AFSTANDBEDIENING




De airconditioning kan bediend worden m.b.v. de afstandsbediening. Hiervoor zijn 2 batterijen van het type AAA benodigd.











OPMERKING: Op de volgende pagina vindt u meer informatie over de functies.

POWER	Druk op de knop POWER om de unit in en uit te schakelen.	
MODE	Druk op de knop MODE om om te schakelen tussen de modi Koelen, Verwarmen, Ventilator en	

	Ontvochtigen.	
FAN	Druk op de knop FAN om om te schakelen tussen een hoge, matige en lage ventilatorsnelheid.	
LED	Druk op de knop LED om de led-verlichting van de unit in en uit te schakelen, bijvoorbeeld om de unit klaar te maken voor de nacht.	
	Druk op de knop VERHOGEN om de gewenste temperatuur of de op de tijdschakelaar ingestelde tijd te verhogen.	
	Druk op de knop VERLAGEN om de gewenste temperatuur of de op de tijdschakelaar ingestelde tijd te verlagen.	
SILENT	Druk op deze knop om de Stille werking in en uit te schakelen. Tijdens de Stille werking zal het geluid minder zijn, de ventilator draait met langzame snelheid en de frequentie van de compressor is laag.	
SWING	Druk hierop om de functie van het richten van de uitgeblazen lucht in of uit te schakelen (kan alleen geactiveerd worden m.b.v. de afstandsbediening of de applicatie).	
TIMER	Druk op de knop TIMER om het automatische in- en uitschakelen in te stellen.	

FUNCTIES

	Druk deze knop in om de unit in en uit te schakelen.	
STROOM-TOEV OER		
	Druk deze knop in om om te schakelen tussen de 4 verschillende modi. Op de display verschijnt het symbool van de op het betreffende moment geselecteerde modus.	
	 KOELEN	De Koelmodus maakt het mogelijk het vertrek te koelen en tegelijkertijd de luchtvochtigheid terug te dringen. De gewenste temperatuur kan ingesteld worden m.b.v. de knoppen voor het verhogen en verlagen van de temperatuur, en wel binnen het interval van 16 °C tot 30 °C. M.b.v. de snelheidsknop kan ook de ventilatorsnelheid ingesteld worden.
GEBRUIKS-MO DI		

	 ONTVOCHTIGEN	De Ontvochtigingsmodus verwijdert vocht uit de lucht, dat na condensatie via de afvoerbuis naar buiten geleid wordt. In deze modus kan noch de ventilatorsnelheid noch de gewenste temperatuur ingesteld worden.
	 VENTILATOR	In de Ventilatormodus zal de airconditioning voor luchtcirculatie in het vertrek zorgen, zonder te koelen, verwarmen of ontvochtigen. De ventilatorsnelheid kan ingesteld worden m.b.v. de snelheidsknop, er kan echter geen gewenste temperatuur ingesteld worden.
	 VERWARMING	De Verwarmingsmodus maakt het mogelijk het vertrek te verwarmen. De gewenste temperatuur kan ingesteld worden m.b.v. de knoppen voor het verhogen en verlagen van de temperatuur, en wel binnen het interval van 16 °C tot 30 °C. M.b.v. de snelheidsknop kan ook de ventilatorsnelheid ingesteld worden.
	 STILLE WERKING	De Stille werking kan geactiveerd worden m.b.v. de applicatie of met de afstandsbediening, en ook door op het bedieningspaneel van de unit gelijktijdig de knoppen  en  in te drukken. De functie zal uitsluitend functioneren in de modi Koelen en Verwarmen, deze functie stelt de lage ventilatorsnelheid in en daardoor zal de airconditioning stiller werken.
 VENTILATOR-S NELHEID		Druk op deze knop om de ventilatorsnelheid te wijzigen naar laag, matig of hoog. De ventilatorsnelheid kan niet ingesteld worden in de modus Ontvochtigen en evenmin als de functie Stille werking geactiveerd is.
 TIJD-SCHAKEL AR		De airconditioning beschikt over een 24-uurs tijdschakelaar, die gebruikt kan worden voor het instellen van automatisch in- en/of uitgeschakelen na een ingesteld tijdsinterval. TIJDSCHAKELAAR VOOR UITSCHAKELEN: Druk op de knop van de tijdschakelaar als de unit ingeschakeld is; op de display zal 5 keer "0" knipperen. Stel na deze 5 x knipperen m.b.v. de knoppen VERHOGEN en VERLAGEN een tijdsperiode in, in stappen van 1 uur, met een reikwijdte van 1 tot 24 uur. Als de m.b.v. de tijdschakelaar ingestelde tijd verstreken is zal de unit automatisch uitschakelen. TIJDSCHAKELAAR VOOR INSCHAKELEN: Druk op de knop van de tijdschakelaar als de unit zich in stand-by-toestand bevindt; op de display zal 5 keer "0" knipperen. Stel na deze 5 x knipperen m.b.v. de knoppen VERHOGEN en VERLAGEN een tijdsperiode in, in stappen van 1 uur, met een reikwijdte van 1 tot 24 uur. Als de m.b.v. de tijdschakelaar ingestelde tijd verstreken is zal de unit automatisch inschakelen in hetzelfde regime en met dezelfde instellingen als vóór uitschakeling.
 VERHOGEN EN VERLAGEN		Deze knoppen worden in de Koel- en de Verwarmingsmodus gebruikt om de gewenste temperatuur tussen 16 en 30 °C in te stellen. Ze worden tevens gebruikt bij het instellen van de tijdsperiode voor de tijdschakelaar.
FUNCTIE VAN HET RICHTEN VAN DE LUCHT		Als u na inschakeling van de airconditioning op de knop SWING drukt, zal de richtingslamel ononderbroken afwisselend naar boven en naar beneden draaien. Na het hernieuwd indrukken van de knop komt de beweging van de lamel tot stilstand en blijft de lamel in haar actuele positie staan. De functie van het richten van de lucht kan uitsluitend geactiveerd worden m.b.v. de afstandsbediening en is in de standaard instellingen uitgeschakeld. Na uitschakeling van de airconditioning zal de lamel zich automatisch sluiten.
BESCHERMING VAN DE COMPRESSOR		Deze functie zorgt voor een 3 minuten durende pauze tussen het uit- en inschakelen van de compressor. Schakel de airconditioning in het belang van de levensduur van de compressor en bepaalde elektronische onderdelen niet eerder in dan ten minste 5 minuten na uitschakeling.

INSTELLING VAN WIFI SLIMME FUNCTIES

WIFI-INSTELLINGEN

VOORDAT U EEN AANVANG MAAKT

- Check of uw WiFi-router standaard verbindingen in de 2,4 GHz-band mogelijk maakt.
- Als u over een dual-band router beschikt, zorg er dan voor dat de twee netwerken verschillende namen (SSID) hebben. Als u advies over uw router nodig hebt, richt u dan tot de producent of tot de (rechts-) persoon die u uw internetverbinding verstrekt.
- Probeer er bij de plaatsing voor te zorgen dat de afstand tussen de airconditioning en de router zo kort mogelijk is.
- Schakel na de installatie van de applicatie in uw telefoon de dataverbinding uit en zorg ervoor dat uw telefoon en de router met elkaar in verbinding staan via het WiFi-netwerk.

DOWNLOADEN VAN DE APPLICATIE NAAR UW TELEFOON

Download de applicatie "SMART LIFE" m.b.v. de hieronder opgenomen QR-code of door haar op te zoeken in de door u gekozen app store.



BESCHIKBARE VERBINDINGSMOGELIJKHEDEN VOOR HET UITVOEREN

VAN INSTELLINGEN

De airconditioning ondersteunt twee manieren om instellingen uit te voeren: een snelle verbinding en een verbinding m.b.v. een toegangspunt (AP (Access Point)). De snelle verbinding vormt een snelle en eenvoudige manier om de unit in te stellen. De verbinding via het toegangspunt maakt voor het verstrekken van gegevens over het netwerk gebruik van de directe, lokale WiFi-verbinding tussen de telefoon en de airconditioning.

Druk in de stand-by-toestand op de knop van de snelle verbinding en houd hem 3 seconden ingedrukt (totdat u een piepsignaal hoort), zodat de airconditioning overgaat tot aansluiting op het WiFi-netwerk.

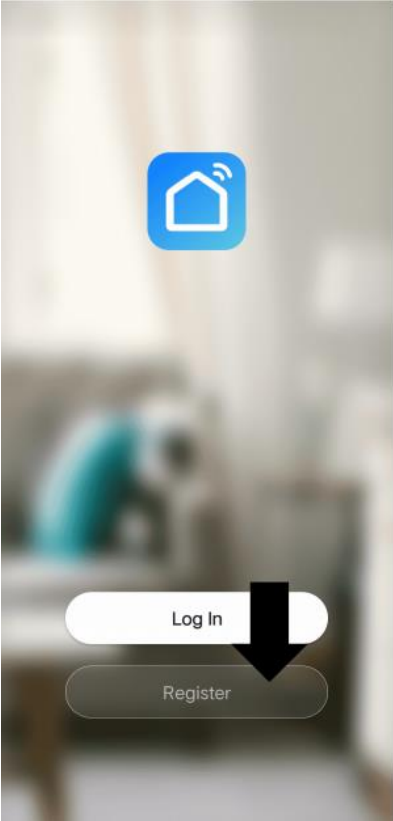
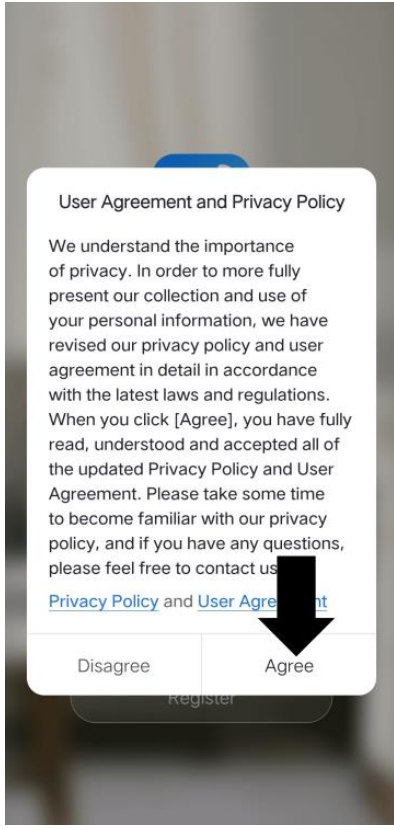
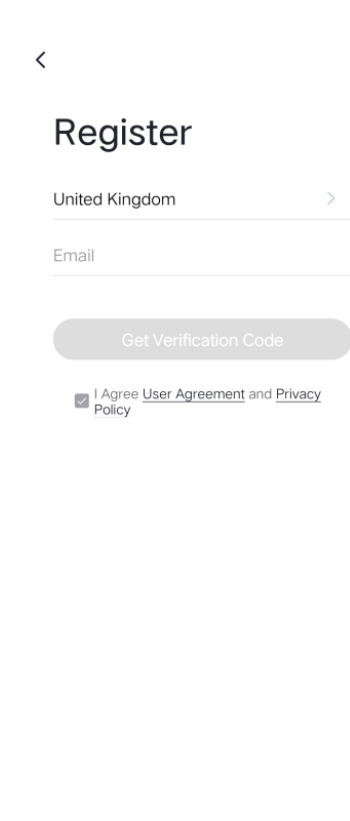
Controleer a.d.h.v. de knipperende WiFi-indicator op uw airconditioning of uw installatie over de gewenste WiFi-verbindingfunctie beschikt.

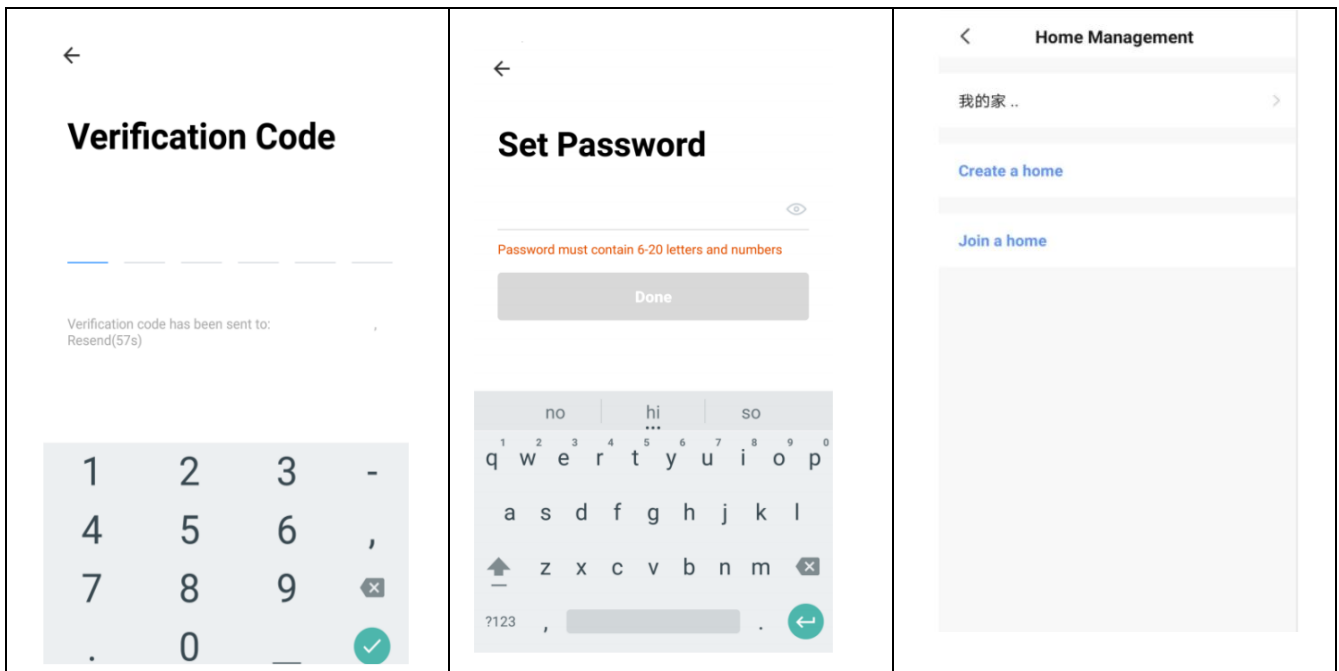
Type verbinding	Knipperfrequentie
Snelle verbinding	Knippert twee keer per seconde
Verbinding via toegangspunt (AP (Access Point))	Knippert één keer per drie seconden

WIJZIGING VAN HET VERBINDINGSTYPE

Om om te schakelen tussen de twee WiFi-verbindingsopties moet u de snelheidsknop gedurende 3 seconden ingedrukt houden.

REGISTRATIE VAN DE APPLICATIE

<p>1. Klik op de knop Register in het onderste deel van het beeldscherm.</p> 	<p>2. Lees de beschermingsprincipes voor persoonsgegevens door en klik op de knop Agree (Mee eens).</p> 	<p>3. Voer uw e-mailadres of telefoonnummer in en klik op de knop om de registratie voort te zetten.</p> 
<p>4. De verificatiecode wordt verzonden op de in stap 3 gekozen manier. Voer de code in de applicatie in.</p>	<p>5. Voer een geschikt wachtwoord in. Het moet uit 6 tot 20 tekens bestaan en zowel letters als cijfers bevatten.</p>	<p>6. De applicatie is nu geregistreerd. Na de registratie wordt u automatisch aangemeld.</p>

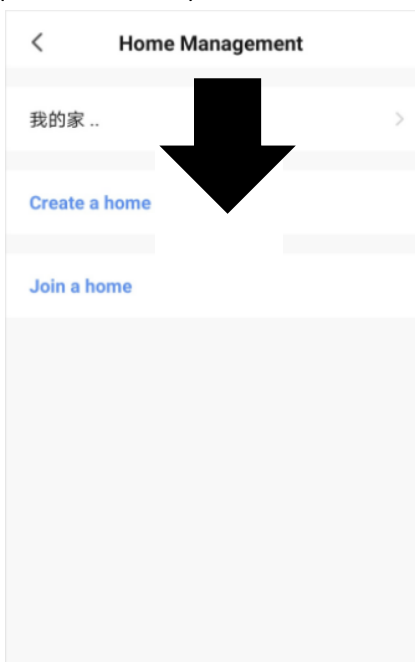


AANMAKEN VAN UW HUIS IN DE APPLICATIE

Applicatie SMART LIFE is zodanig ontworpen dat ze in staat is samen te werken met allerlei compatibele slimme apparaten in uw huis. Ze kan ook zodanig ingesteld worden, dat ze samenwerkt met verschillende apparaten in verschillende huizen. Daarom stelt de applicatie u tijdens het instellingsproces in staat verschillende locaties aan te maken en van een naam te voorzien, zodat u al uw apparaten eenvoudig kunt beheren. Nieuw aangemaakte apparaten worden aan een van de door u gecreëerde locaties toegevoegd.

AANMAKEN VAN VERTREKKEN

1. Klik op de knop Create a home (Huis aanmaken).

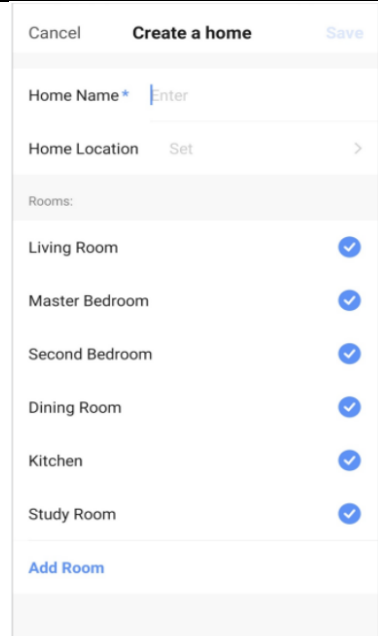


2. Voer de naam van uw huis in.

3. Kies m.b.v. de knop Home Location (Locatie van het huis) een locatie voor uw huis. (Zie de sectie INSTELLING VAN DE LOCATIE VAN HET HUIS hieronder).

4. Door op de knop ADD ROOM (Vertrek toevoegen) in het onderste deel van het beeldscherm te klikken kunnen nieuwe vertrekken toegevoegd worden. (Zie de sectie TOEVOEGEN VAN VERTREKKEN hieronder).

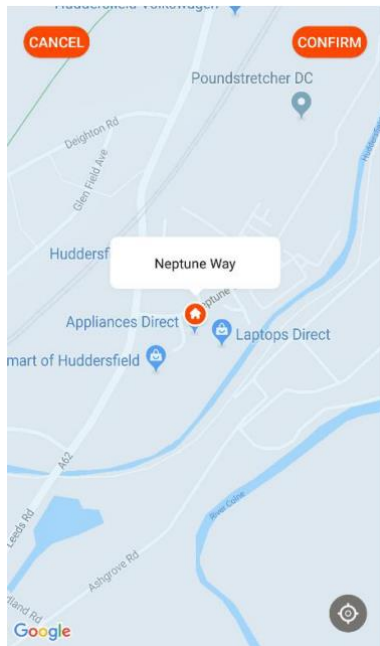
Annuleer het aanvinken bij alle vertrekken die u niet in de applicatie nodig hebt en klik vervolgens op de knop Save (Opslaan) in de rechter bovenhoek.



INSTELLING VAN DE LOCATIE VAN HET HUIS

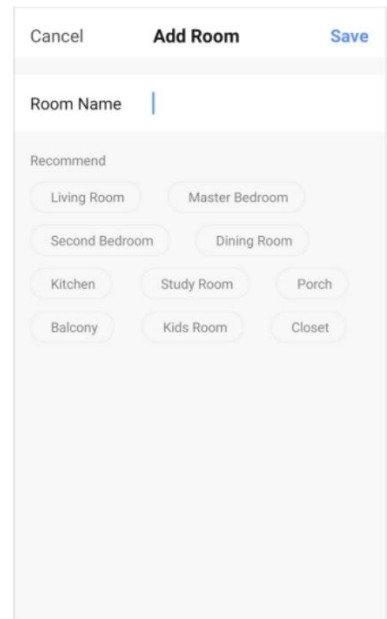
Versleep het oranje symbool van het huis m.b.v. een vinger.

Klik op de bevestigingsknop in de rechter bovenhoek zodra het symbool zich ongeveer op de locatie van uw huis bevindt.



TOEVOEGEN VAN VERTREKKEN

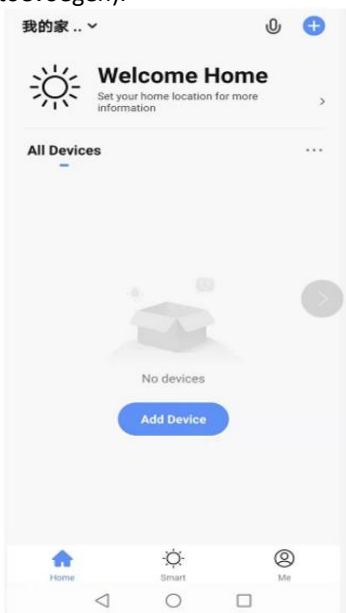
Voer een naam van het vertrek in en klik op de knop Done/Save in de rechter bovenhoek.



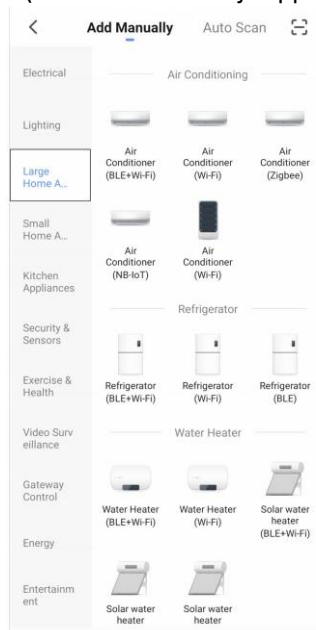
VERBINDING M.B.V. DE SNELLE VERBINDING

Check voordat u begint met het maken van een verbinding of de airconditioning zich in stand-by-toestand bevindt en of de WiFi-indicator twee keer per seconde knippert. Mocht dit niet het geval zijn, ga dan te werk a.d.h.v. de aanwijzingen voor het wijzigen van het WiFi-aansluitingsregime. Controleer ook of uw telefoon aangesloten is op het WiFi-netwerk. (We adviseren de mobiele data tijdens het uitvoeren van de instellingen uit te schakelen).

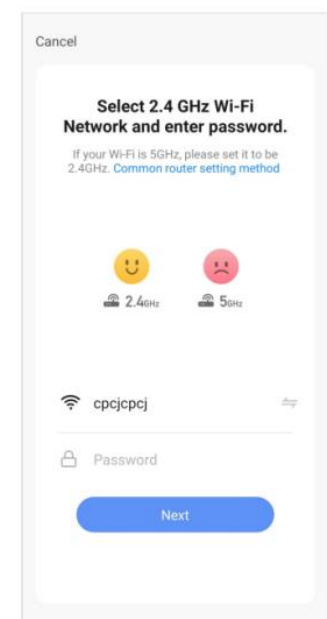
1. Start de applicatie op en klik op knop "+" om een apparaat toe te voegen of maak gebruik van de drukknop Add Device (Apparaat toevoegen).



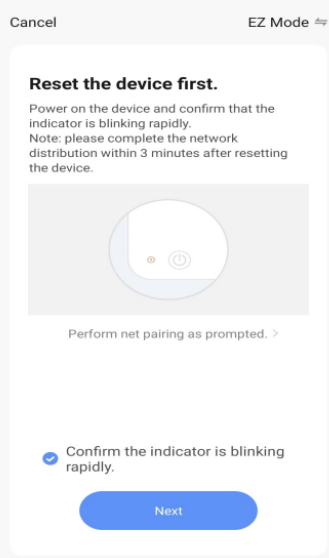
2. Selecteer als type apparaat "Large Home Appliance" (Groot huishoudelijk apparaat).



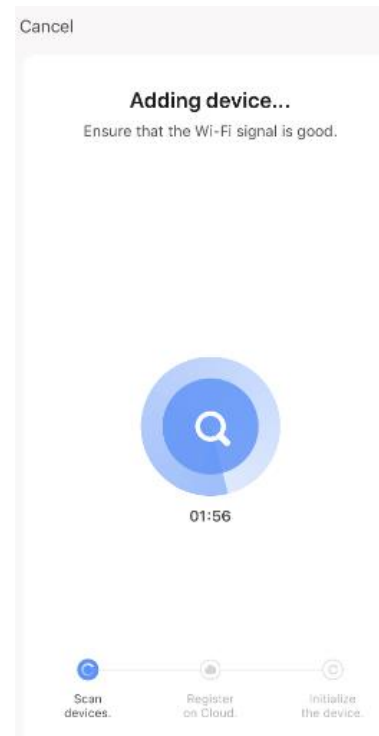
3. Maak verbinding met het WiFi-netwerk en voer het wachtwoord in.



4. Check of de WiFi-indicator van de airconditioning twee keer per seconde knippert en klik vervolgens op knop Next (Volgende) om verder te gaan naar de volgende instellingen.



5. Als u op Next (Volgende) klikt, wordt de toestand gescand en worden nieuwe apparaten aangesloten. Wacht tot het hele proces voltooid is.
6. Probeer het opnieuw als het niet lukt. Als het dan nog steeds niet lukt, lees dat alstublieft de sectie over probleemoplossing, waar u informatie over verdere hulp zult aantreffen.



VERBINDING VIA EEN AP (D.W.Z. OP EEN ALTERNATIEVE MANIER)

Check voordat u begint met het maken van een verbinding of de airconditioning zich in stand-by-toestand bevindt en of de WiFi-indicator één keer per seconde knippert. Mocht dit niet het geval zijn, ga dan te werk a.d.h.v. de aanwijzingen voor het wijzigen van het WiFi-aansluitingsregime. Controleer ook of uw telefoon aangesloten is op het WiFi-netwerk. (We adviseren de mobiele data tijdens het uitvoeren van de instellingen uit te schakelen).

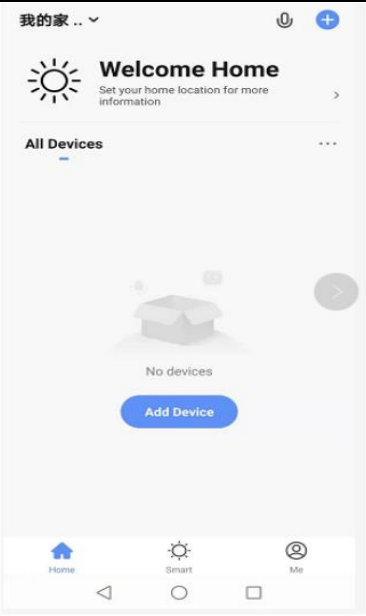
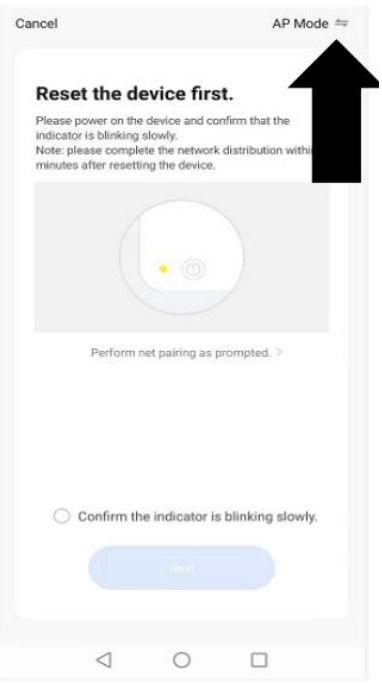
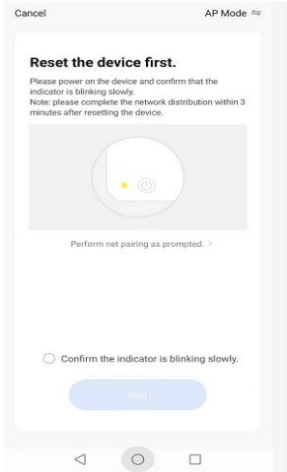

- 1) Start de applicatie op en klik op knop "+" om een apparaat toe te voegen of maak gebruik van de drukknop Add Device (Apparaat toevoegen).

- 2) Selecteer als type apparaat "Large Home Appliance" (Groot huishoudelijk apparaat).



- 3) Voer het wachtwoord van het WiFi-netwerk in en bevestig door op de knop te drukken.



		
<p>4) Schakel in de rechter bovenhoek van het beeldscherm om naar AP Mode.</p> 	<p>5) Check of de WiFi-indicator van de airconditioning langzaam knippert (één keer per drie seconden) en ga vervolgens naar de volgende instelling door op knop Next (Volgende) te klikken.</p> 	<p>6) Ga naar de netwerkinstellingen in de telefoon en maak een verbinding met het "Smart Life xxx"-apparaat. Er hoeft geen wachtwoord ingevoerd te worden. Ga vervolgens terug naar de applicatie en voltooi de instellingen.</p> 
<p>Keer na voltooiing van het aansluitingsproces terug naar de netwerkinstellingen in de telefoon en controleer of de telefoon weer verbinding heeft met uw WiFi-router.</p>		

BEDIENING VAN DE AIRCONDITIONING M.B.V. DE APPLICATIE

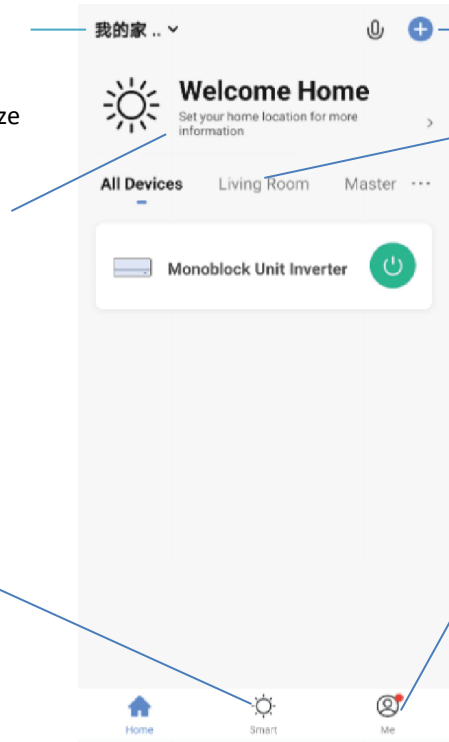
THUISSCHERM

Wijziging van het thuis scherm: Als u meer huizen hebt aangemaakt dan één, kunt u tussen deze huizen omschakelen.

Informatie over de omgeving:

Weergave van de buiten-temperatuur en de vochtigheid op basis van

Slim scenario: Maakt het mogelijk intelligent gedrag te programmeren, als reactie op interne en externe invloeden.



Apparaat toevoegen: Voeg een nieuw apparaat aan de applicatie toe en doorloop het instellingenproces.

Beheer van het vertrek:

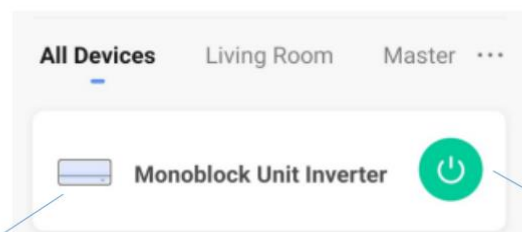
Dient ertoe de in de afzonderlijke vertrekken aanwezige units weer te geven. Maakt het tevens mogelijk vertrekken toe te voegen, te verwijderen of van een andere naam te voorzien

Me (Ik):

Maakt wijziging van de instellingen mogelijk.

Op het thuis scherm wordt ieder apparaat apart vermeld, zodat het snel in- of uitgeschakeld kan worden en men eenvoudig het beeldscherm van het apparaat kan bereiken om daar wijzigen door te voeren.

BEELDSCHERM VAN HET APPARAAT



Naam van de airconditioning: Door hier te klikken gaat u naar het beeldscherm van het apparaat.

Knop In-/Uitschakelen:

Door hier te klikken schakelt u de airconditioning eenvoudig in- of uit.

BEELDSCHERM VAN HET APPARAAT

Het beeldscherm van het apparaat is het belangrijkste bedieningsbeeldscherm van de airconditioning, dat toegang verleent tot de bedieningselementen waarmee het functioneren en de instellingen gewijzigd worden.

The screenshot shows the control interface for a 'Monoblock Unit Inverter'. At the top, it displays 'Temp Current 19°C' and a large '18' with a degree symbol and a small 'F' below it. Below the temperature are icons for different modes: a sun, a fan, a swing, a clock, and a schedule. At the bottom, there are controls for 'Temperature' (minus and plus signs), a large 'OFF' button, and a moon icon. A bottom navigation bar contains icons for 'MODE', 'FAN', 'SWING', 'Timer', and 'Schedule'.

Terug: Terug naar het thuis scherm.

Actuele temperatuur in het vertrek: Geeft de actuele temperatuur in het vertrek weer.

Gewenste temperatuur in het vertrek: Geeft de gewenste temperatuur in het vertrek weer.

Actuele gebruiksmodus: Geeft de actuele gebruiksmodus van de airconditioning weer.

Gebruiksmodus: Dient voor het omschakelen tussen de Koel-, Verwarmings-, Ontvochtigings- en Ventilatormodus.

Uitblaasrichting van de lucht: Dient voor het in-/uitschakelen van de bewegingen van de richtingslamel.

Tijdschema: Dient voor het toevoegen van geplande handelingen. Bepaalde handelingen kunnen gecombineerd worden om de automatische bedrijfsvoering te specificeren.

Ventilatorsnelheid: Dient voor het omschakelen tussen de ventilatorsnelheden laag, midden en hoog. Opmerking: kan niet gebruikt worden in de Ontvochtigingsmodus.

Tijdschakelaar: Dient voor het instellen van de tijdschakelaar voor het uitschakelen als de unit in bedrijf is en voor het instellen van de tijdschakelaar voor het inschakelen als de unit niet in bedrijf is.

Verhoging van de gewenste temperatuur en de instelling van de tijdschakelaar.

Verlaging van de gewenste temperatuur en de instelling van de tijdschakelaar.

Stille werking: Dient voor het in-/uitschakelen van de functie Stille werking, die ervoor zorgt dat de boven- en de benedenventilator met lage snelheid draaien. Als de functie Stille werking ingeschakeld is, kunnen de temperatuur en de ventilatorsnelheid niet gewijzigd worden. Klik opnieuw op deze knop om de functie uit te schakelen.

Knop Inschakelen/Uitschakelen: Dient voor het in-/uitschakelen van het apparaat.

Naam aanpassen: Dient ertoe de naam van de airconditioning te wijzigen.

***Omdat de applicatie voortdurende verder ontwikkeld wordt, kan het gebeuren dat de indeling van het menu en de beschikbare functies gewijzigd worden.**


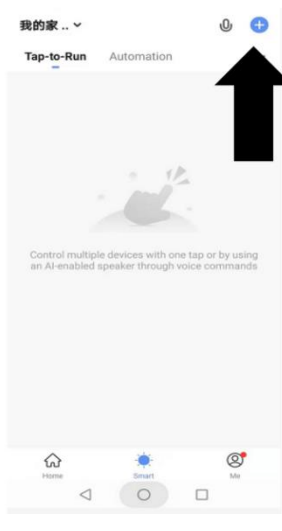
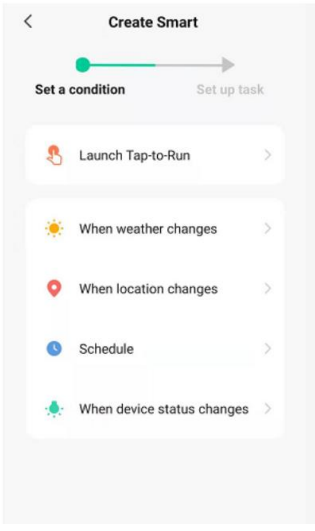
SLIMME SCENARIO'S

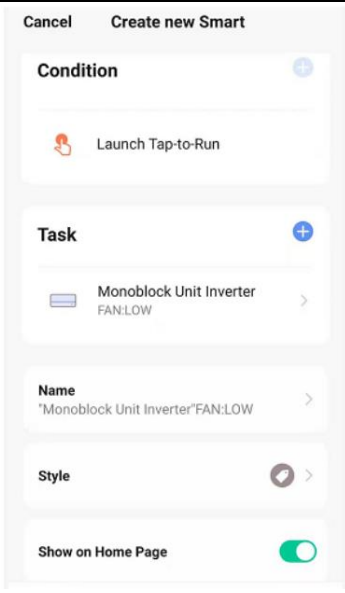
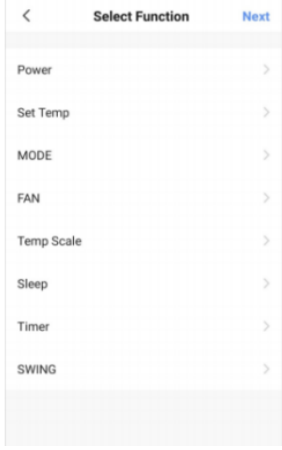
Slimme scenario's zijn uitvoeringsinstrumenten die het mogelijk maken het functioneren van de airconditioning aan te passen aan de omstandigheden in het vertrek en aan invloeden van buitenaf. De gebruiker beschikt over de mogelijkheid een groot aantal intelligente handelingen te specificeren. Deze zijn ingedeeld in twee categorieën: Scenario's en Automatiseringen.

SCENARIO'S

Scenario's maken het mogelijk knoppen aan het thuis scherm toe te voegen, waarmee met één enkele aanraking bedieningshandelingen uitgevoerd kunnen worden. Deze knoppen kunnen gebruikt worden om verschillende instellingen tegelijkertijd te wijzigen, of zelfs alle instellingen van de unit. Zo kan op eenvoudige wijze een hele serie scenario's gecreëerd worden, zodat men comfortabel kan omschakelen tussen verschillende voorinstelde configuraties.

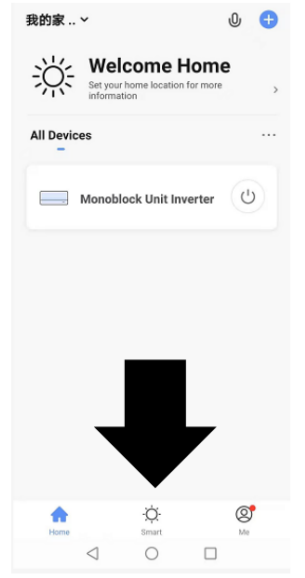
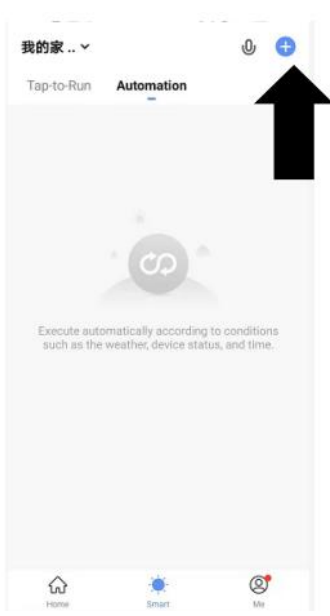
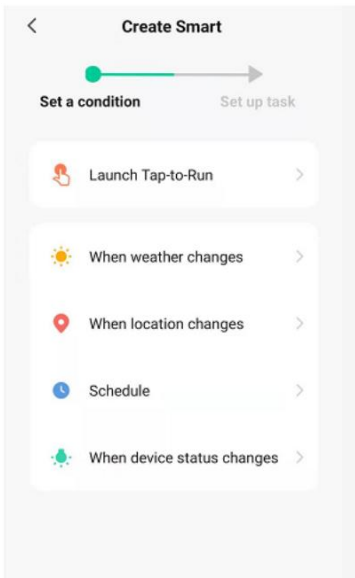
Hieronder vindt u een voorbeeld van het instellen van een scenario:

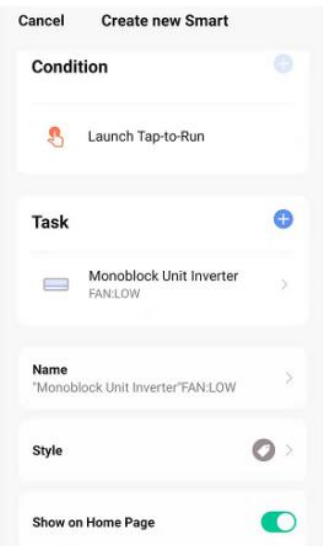

<p>1. Klik tabblad Smart in het onderste gedeelte van het thuis scherm aan.</p> 	<p>2. Klik in de rechter bovenhoek op "+" om een slim scenario aan te maken.</p> 	<p>3. Druk op de knop Launch Tap-to-Run om een nieuw scenario te creëren.</p> 
--	---	--

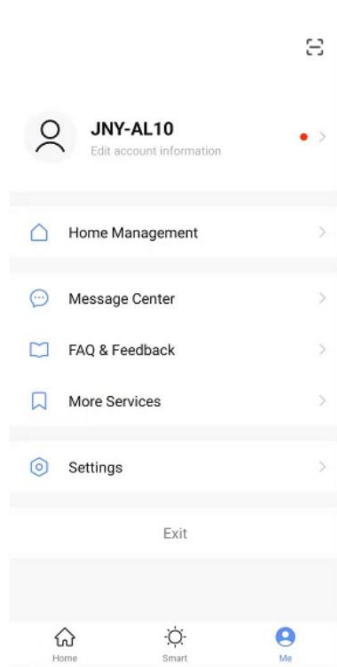
	<p>4. Druk op het pijltje naast de tekst "Name" om de naam van het scenario in te voeren.</p> <p>Show on Home Page: Als u wilt dat het scenario ook als drukknop op het thuis scherm weergegeven wordt, moet u deze mogelijkheid ingeschakeld laten.</p> <p>Druk op de blauwe "+" om de gewenste handeling toe te voegen. Selecteer in de lijst vervolgens de airconditioning.</p>	<p>5. Selecteer een functie, stel de waarde van de functie in en klik vervolgens op de knop met het pijltje in de linker bovenhoek om terug te keren naar het voorgaande beeldscherm.</p> 
<p>6. Klik, als alle gewenste functies toegevoegd zijn, op de knop Save (Opslaan) in de rechter bovenhoek om het nieuwe scenario te voltooien en op te slaan.</p>		

AUTOMATISERINGEN

Automatiseringen maken het mogelijk automatische handelingen voor de airconditioning in te stellen. Deze kunnen ingeschakeld worden in reactie op een tijdstip, de temperatuur in het vertrek, de luchtvochtigheid in het vertrek, weersomstandigheden of verschillende andere criteria.

<p>1. Klik tabblad Smart in het onderste gedeelte van het thuisblad aan.</p> 	<p>2. Klik op "+" in de rechter bovenhoek om een slim scenario aan te maken.</p> 	<p>3. Druk op de knop Launch Tap-to-Run om een nieuw scenario te creëren.</p> 
--	--	---

	<p>4. Het instellen vindt plaats op een manier die erg veel lijkt op het instellen van een scenario, beschreven op de voorgaande pagina, en bevat een aanvullende sectie om de trigger van het scenario te specificeren. Druk op het pijltje naast de tekst "Name" om de naam van het scenario in te voeren. Show on Home Page: Als u wilt dat het scenario ook als drukknop op het thuis scherm weergegeven wordt, moet u deze mogelijkheid ingeschakeld laten. Druk op de blauwe "+" om de gewenste handeling toe te voegen. Selecteer in de lijst vervolgens de airconditioning.</p>	<p>5. Selecteer een functie, stel de waarde van de functie in en klik vervolgens op de knop met het pijltje in de linker bovenhoek om terug te keren naar het voorgaande beeldscherm.</p>
<p>6. Selecteer een functie en klik vervolgens op de knop met het pijltje in de linker bovenhoek om terug te keren naar het voorgaande beeldscherm.</p>		



ME (IK)

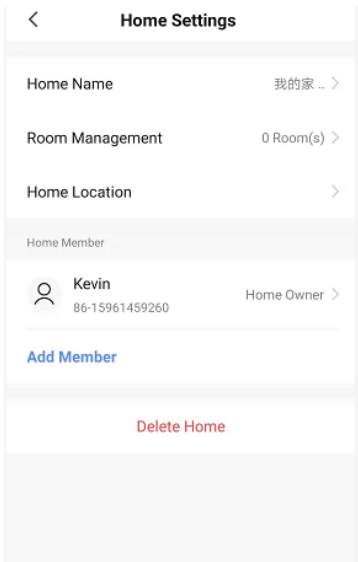
Op de profielkaart kunt u uw gegevens aanpassen en gebruik maken van toegevoegde functies van het apparaat.

WIJZIGING VAN DE NAAM VAN HET APPARAAT

Op welk beeldscherm van het apparaat u zich ook bevindt, u kunt toegang tot de aanvullende instellingen van het apparaat verkrijgen door op de drie puntjes in de rechter bovenhoek te klikken. De bovenste keuzemogelijkheid in dit menu stelt u in staat de naam van het apparaat te wijzigen, zodat u kunt kiezen voor een naam die relevant is voor zijn gebruik, bijvoorbeeld "Airconditioning woonkamer". Binnen het kader van dit menu kunt u ook kiezen voor het aanbrengen van een slot en voor wijziging van het wachtwoord.

DELEN VAN EEN APPARAAT

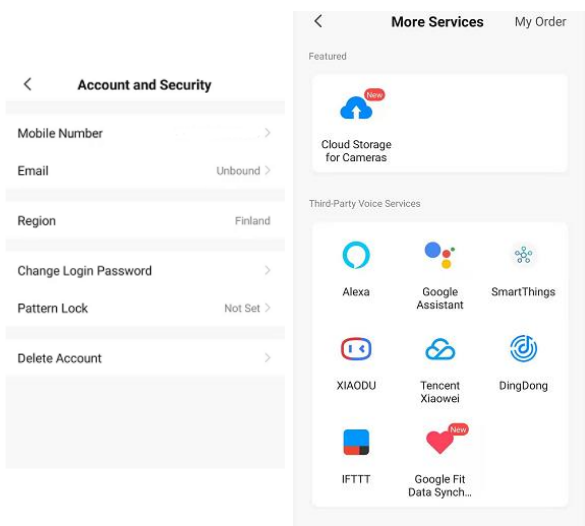
Met behulp van deze keuzemogelijkheid kunt u de toegang tot de bedieningselementen van de airconditioning delen met uw gezin of met vrienden.



Selecteer op de pagina "Home Management" (Beheer van het huis) "My home" (Mijn huis). Hier kunt u m.b.v. de keuzemogelijkheid "Add Member" (Lid toevoegen) de toegang tot de bediening van de airconditioning delen, zie afbeelding links.

INTEGRATIE

Deze functie maakt integratie mogelijk van de airconditioning in het automatiseringssysteem van uw huis, bijvoorbeeld m.b.v. Google Home of Amazon Echo.



Selecteer "More Services" (Aanvullende diensten) om te integreren met spraakdiensten van derden, zie afbeelding links.

PROBLEEMOPLOSSING

Repareer of demonteer de airconditioning niet zelf. Ondeskundige reparaties leiden tot garantieverlies en kunnen defecten veroorzaken, evenals verwondingen en materiële schade. Gebruik de airconditioning uitsluitend overeenkomstig de in deze handleiding opgenomen aanwijzingen en voer uitsluitend de hier geadviseerde handelingen uit.

Probleem	Oorzaken	Oplossingen
De airconditioning functioneert niet.	De airconditioning is niet op het elektriciteitsnetwerk aangesloten.	Controleer of de unit aangesloten is op het elektriciteitsnetwerk en of het stopcontact op normale wijze functioneert.
	De omgevingstemperatuur is te laag of te hoog.	Maak uitsluitend gebruik van de airconditioning als de temperatuur in het vertrek tussen de 7 °C en de 35 °C ligt.

	In de Koelmodus is de temperatuur in het vertrek lager dan de gewenste temperatuur; in de Verwarmingsmodus is de temperatuur in het vertrek hoger dan de gewenste temperatuur.	Stel de gewenste temperatuur in het vertrek in.
	In de Ontvochtigingsmodus is de omgevingstemperatuur laag.	Zorg ervoor dat de temperatuur in het vertrek bij gebruik van de Ontvochtigingsmodus hoger is dan 17 °C.
	Er valt direct zonlicht in het vertrek.	Maak gebruik van gordijnen om de invloed van direct zonlicht te verkleinen.
Onvoldoende effect van het koelen of verwarmen.	Er staan ramen of deuren open. Er bevinden zich tijdens de Koelmodus veel mensen of andere warmtebronnen in het vertrek (bijv. koelkasten).	Sluit ramen en deuren; verhoog het vermogen van de airconditioning.
	Het filterscherm is vervuild.	Maak het filterscherm schoon of vervang het.
	De luchtaan- of -afvoer is geblokkeerd.	Verwijder het obstakel; controleer of de unit volgens de handleiding geïnstalleerd is.
Er lekt water uit de airconditioning.	De unit bevindt zich niet in horizontale positie.	Controleer m.b.v. een waterpas of de unit zich in horizontale positie bevindt. Zo niet, neem haar van de wand en bevestig haar in horizontale positie terug.
	De afvoerbuis is verstopt.	Controleer of de afvoerbuis niet verstopt zit of versmald is.
De compressor functioneert niet.	De oververhittingsbescherming is geactiveerd.	Wacht 3 minuten, zodat de temperatuur lager wordt, en schakel de airconditioning vervolgens opnieuw in.
De afstandsbediening functioneert niet.	De afstandsbediening is niet op de ontvanger van het afstandsbedieningssignaal gericht.	Plaats de afstandsbediening dicht bij de airconditioning en zorg ervoor dat haar zender precies op de ontvanger van het signaal van de afstandsbediening op de airconditioning gericht is.
	De batterijen zijn leeg.	Vervang de batterijen.

Rcht u tot een servicecentrum als er problemen optreden die niet in de tabel vermeld worden of als de geadviseerde oplossingen niet werken.

STORINGSCODES

Storingscode	Beschrijving van de storing	Storingscode	Beschrijving van de storing
F1	Storing van de IPM-module van de compressor	P6	Beveiliging tegen overbelasting van de buis van de wisselaar
F2	Storing IPM/PFC	P7	Beveiliging van het ontdooien op de buis van de wisselaar
F3	Storing bij het inschakelen van de compressor	P8	Nuldoorgangsdetectiefout
F4	Storing van de synchronisatie van de compressor	PA	Abnormale status van de temperatuursensor van de aangezogen lucht
F5	Storing van het circuit van de	PE	Abnormale koelmediumcirculatie

	positiedetectie		
F6	Communicatiefout van de printplaat	PH	Beveiliging tegen abnormale temperatuur bij de compressoruitgang
F8	Storing van de sensor op de aanzuigleiding van de compressor	E0	Storing van de sensor op de aanzuigbuis van de compressor
FA	Overstroombeveiliging van de fase	E1	Storing van de temperatuursensor
FL	Beveiliging tegen overlopend water	E2	Storing van de sensor op de buis van de interne wisselaar
P1	Beveiliging tegen oververhitting van het bovenste deel van de compressor	E3	Feedback-storing van de DC-ventilator
P2	Beveiliging tegen onderspanning van de gelijkstroombus	E5	Storing van de watersproeimotor
P3	Beveiliging tegen abnormale voedingsspanning	E8	Feedback-storing van de ventilator
P4	Beveiliging tegen AC overspanning	EE	EE-storing
P5	Beveiliging tegen AC onderspanning		

TERUGNAME VAN ELEKTRONISCH AFVAL



Het op het product of in de begeleidende documentatiematerialen aangebrachte symbool betekent dat afgedankte elektrische of elektronische producten niet tezamen met het normale huishoudelijke afval verwerkt mogen worden. Lever het afgedankte product ten behoeve van de juiste verwerking af bij een hiertoe aangewezen inzamelpunt, waar het zonder betaling in ontvangst genomen zal worden. Door dit product op de juiste wijze te verwerken, helpt u waardevolle natuurlijke grondstoffen te sparen en gezondheidsrisico's voor mensen, die ten gevolge van onjuiste afvalverwerking zouden kunnen ontstaan, te voorkomen. Voor meer gedetailleerde informatie kunt u terecht op het lokale gemeentehuis of bij het dichtstbijzijnde inzamelpunt.

INFORMATIE OVER HET KOELMEDIUM

Dit apparaat bevat onder het Kyoto-protocol vallende gefluoreerde broeikasgassen. Het onderhoud en de verwerking na afdanking moeten uitgevoerd worden door gekwalificeerd personeel.

Type koelmedium: R290

Hoeveelheid koelmedium: zie het op het apparaat aangebrachte plaatje.

GWP-waarde: 0

GWP = Global Warming Potential (aardopwarmingsvermogen)



Het apparaat beschikt over een vulling van het brandbare koelmedium R290.

Neem in geval van kwaliteits- of andere problemen alstublieft contact op met uw lokale verkoper of met een geautoriseerd service-centrum. **Het telefoonnummer voor noodoproepen is: 112**

PRODUCENT

SINCLAIR CORPORATION Ltd.

1-4 Argyll St.

London W1F 7LD

UK

www.sinclair-world.com

Dit apparaat is geproduceerd in China (Made in China).

VERTEGENWOORDIGER, KLANTENSERVICE EN -ONDERSTEUNING

Beijer Ref Support BV

Westfields 1210

5688 HA Oirschot

Netherlands

Tel.: +31 88 122 0700

www.beijerref.nl | purchasing@beijerref.nl



