

TOSHIBA

AIRCONDITIONER (GESPLITST TYPE)

Handleiding

R32

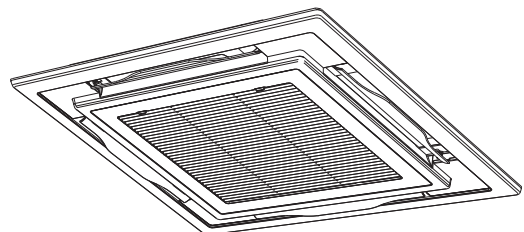
Binnenunit

Model: _____

Voor commercieel gebruik

4-weg cassettype

RAV-GM901UTP-E



Translated instruction

GEBRUIK VAN R32-KOELMIDDEL

In deze airconditioner wordt HFC-koelmiddel (R32) gebruikt.
Dit koelmiddel beschadigt de ozonlaag niet.

Volgens IEC 60335-1

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (kinderen inbegrepen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij onder toezicht van of na instructies over het gebruik van het apparaat door iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Er moet op worden toegezien dat kinderen niet met het apparaat spelen.

Volgens EN 60335-1

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen in de leeftijd vanaf 8 jaar en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis als zij onder toezicht staan van of instructies hebben ontvangen over het gebruik van het apparaat op een veilige wijze en de ermee gepaard gaande risico's begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mag niet zonder toezicht worden uitgevoerd door kinderen.

Inhoudsopgave

1	Voorzorgen voor de veiligheid	4
2	Namen van onderdelen	8
3	Bedrade afstandsbediening	8
4	Juist gebruik	10
5	Timer-gestuurde werking	11
6	Instellen van de luchtrichting	11
7	Stroombesparingsmodus	13
8	Zelfreinigingsfunctie	13
9	Geavanceerde instellingen	14
	Instellen van zwaaibeweging	
	Instellen van de louver-vergrendeling	
	Ontgrendelen van de louver-vergrendeling	
10	Onderhoud	16
11	Oplossen van problemen	17
12	Bediening en Werking	18
13	Installeren	18
14	Specificaties	19

Hartelijk dank voor uw aankoop van deze Toshiba-airconditioner.

Lees deze instructies zorgvuldig. Ze bevatten informatie die voldoet aan de richtlijn voor Machines (Directive 2006/42/EC).

Zorg dat u de instructies begrijpt.

Na het doorlezen van deze instructies dient u ze te bewaren op een veilige plaats, samen met de eigenaarshandleiding en de installatiehandleiding die bij uw product zijn geleverd.

Algemene beschrijving: Airconditioner



Definitie van bevoegd installateur of bevoegd onderhoudsmonteur

De airconditioner moet worden geïnstalleerd, onderhouden, gerepareerd en uiteindelijk weggedaan door een bevoegd installateur of bevoegd onderhoudsmonteur. Wanneer een van deze taken verricht moet worden, verzoekt u dan een bevoegd installateur of bevoegd onderhoudsmonteur om dit voor u te doen.

Een bevoegd installateur of bevoegd onderhoudsmonteur is een persoon die beschikt over de kennis en bevoegdheden die staan vermeld in de onderstaande tabel.

Persoon	Kennis en bevoegdheden waarover de persoon moet beschikken
Bevoegd installateur	<ul style="list-style-type: none"> De bevoegde installateur is een persoon die door Toshiba Carrier Corporation gemaakte airconditioners installeert, onderhoudt, verplaatst en verwijderd. Hij of zij is opgeleid om door Toshiba Carrier Corporation gemaakte airconditioners te installeren, onderhouden, verplaatsen en te verwijderen. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor deze taken. De bevoegde installateur die bevoegd is om het elektrische gedeelte van de installatie, verplaatsing en verwijdering op zich te nemen beschikt over de kwalificaties voor deze elektrische werkzaamheden zoals voorzien in plaatselijke wetten en regelgeving. Deze persoon is opgeleid voor werkzaamheden aan het elektrische systeem van de airconditioners gemaakt door Toshiba Carrier Corporation. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor dit soort werk. De bevoegde installateur die bevoegd is om het koel- en leidingenwerk van de installatie, verplaatsing en verwijdering op zich te nemen beschikt over de kwalificaties voor deze koel- en leidingenwerkzaamheden aan de airconditioners gemaakt door Toshiba Carrier Corporation. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor dit soort werk. De bevoegde installateur die bevoegd is om op hoogte te werken is opgeleid om op hoogten te werken met airconditioners gemaakt door Toshiba Carrier Corporation. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor dit soort werk.
Bevoegd onderhoudsmonteur	<ul style="list-style-type: none"> De bevoegde onderhoudspersoon is een persoon die door Toshiba Carrier Corporation gemaakte airconditioners installeert, repareert, onderhoudt, verplaatst en verwijderd. Hij of zij is opgeleid om door Toshiba Carrier Corporation gemaakte airconditioners te installeren, repareren, onderhouden, verplaatsen en te verwijderen. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor deze taken. De bevoegde onderhoudspersoon die bevoegd is om het elektrische gedeelte van de installatie, reparatie, verplaatsing en verwijdering op zich te nemen beschikt over de kwalificaties voor deze elektrische werkzaamheden zoals voorzien in plaatselijke wetten en regelgeving. Deze persoon is opgeleid voor werkzaamheden aan het elektrische systeem van de airconditioners gemaakt door Toshiba Carrier Corporation. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor dit soort werk. De bevoegde installateur die bevoegd is om het koel- en leidingenwerk van de installatie, reparatie, verplaatsing en verwijdering op zich te nemen beschikt over de kwalificaties voor deze koel- en leidingenwerkzaamheden zoals voorzien in plaatselijke wetten en regelgeving. Deze persoon is opgeleid voor koel- en leidingenwerkzaamheden aan de airconditioners gemaakt door Toshiba Carrier Corporation. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor dit soort werk. De bevoegde onderhoudspersoon die bevoegd is om op hoogte te werken is opgeleid om op hoogten te werken met airconditioners gemaakt door Toshiba Carrier Corporation. Deze persoon kan ook iemand zijn die in dergelijke taken is geïnstrueerd door een persoon of personen die zijn opgeleid en is dus goed op de hoogte van de kennis voor dit soort werk.

Deze veiligheidsvoorschriften betreffen belangrijke maatregelen met betrekking tot veiligheid om letsels bij gebruikers en anderen en schade aan eigendommen te voorkomen. Zorg ervoor dat u de onderstaande informatie (betekenis van aanduidingen) begrijpt voor u deze handleiding leest en volg altijd de beschrijvingen.





Aanduiding	Betekenis van de aanduiding
 WAARSCHUWING	Als u de richtlijnen in teksten die op deze manier worden aangeduid niet in acht neemt, kan dit leiden tot ernstige letsels (*1) of de dood als het product foutief wordt gebruikt.
 VOORZICHTIG	Als u de richtlijnen in teksten die op deze manier worden aangeduid niet in acht neemt, kan dit leiden tot geringe letsels (*2) of schade (*3) aan eigendommen als het product foutief wordt gebruikt.

*1: Ernstige letsels zijn onder meer blindheid, verwondingen, brandwonden, elektrische schokken, botbreuk, vergiftiging en andere letsels die blijvende gevolgen hebben en hospitalisatie of een langdurige behandeling buiten het ziekenhuis vereisen.






*2: Geringe letsels zijn onder meer verwondingen, brandwonden, elektrische schokken en andere letsels die geen hospitalisatie of een langdurige behandeling buiten het ziekenhuis vereisen.

*3: Schade aan eigendommen betekent onder meer schade aan gebouwen, voorwerpen in huis, levende have in huis en huisdieren.

BETEKENIS VAN SYMBOLEN WEERGEGEVEN OP DE UNIT

	WAARSCHUWING (Risco de incêndio)	Deze markering is alleen van toepassing voor R32-koelmiddel. Het koelmiddeltipe staat vermeld op het naamplaatje van de buitenunit. Als het koelmiddeltipe R32 is, maakt dit apparaat gebruik van een ontvlambaar koelmiddel. Als er koelmiddel lekt en in contact komt met vuur of een verwarmingsonderdeel, ontstaat er giftig gas en is er brandgevaar.
		Lees de GEBRUIKSAANWIJZING grondig voor u het apparaat in gebruik neemt.
		Onderhoudsmonteurs moeten de GEBRUIKSAANWIJZING en de INSTALLATIEHANDLEIDING lezen vóór bediening.
		Meer informatie vindt u in de GEBRUIKSAANWIJZING, INSTALLATIEHANDLEIDING enz.

■ **Waarschuwingsaanduidingen op de airconditioner**

Waarschuwingsaanduiding	Beschrijving		
 <table border="1"> <tr> <td>WARNING</td> </tr> <tr> <td>ELECTRICAL SHOCK HAZARD Disconnect all remote electric power supplies before servicing.</td> </tr> </table>	WARNING	ELECTRICAL SHOCK HAZARD Disconnect all remote electric power supplies before servicing.	<p>WAARSCHUWING</p> <p>GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK Verbreek alle externe stroomvoorzieningsaansluitingen alvorens enig onderhoud te verrichten.</p>
WARNING			
ELECTRICAL SHOCK HAZARD Disconnect all remote electric power supplies before servicing.			
 <table border="1"> <tr> <td>WARNING</td> </tr> <tr> <td>Moving parts. Do not operate unit with grille removed. Stop the unit before the servicing.</td> </tr> </table>	WARNING	Moving parts. Do not operate unit with grille removed. Stop the unit before the servicing.	<p>WAARSCHUWING</p> <p>Bewegende delen. Schakel het apparaat niet in wanneer het voorrooster is verwijderd. Stop de werking van het apparaat alvorens enig onderhoud te verrichten.</p>
WARNING			
Moving parts. Do not operate unit with grille removed. Stop the unit before the servicing.			
 <table border="1"> <tr> <td>CAUTION</td> </tr> <tr> <td>High temperature parts. You might get burned when removing this panel.</td> </tr> </table>	CAUTION	High temperature parts. You might get burned when removing this panel.	<p>VOORZICHTIG</p> <p>Delen met hoge temperaturen. Bij het verwijderen van dit paneel is bestaan de kans dat u zich brandt.</p>
CAUTION			
High temperature parts. You might get burned when removing this panel.			
 <table border="1"> <tr> <td>CAUTION</td> </tr> <tr> <td>Do not touch the aluminum fins of the unit. Doing so may result in injury.</td> </tr> </table>	CAUTION	Do not touch the aluminum fins of the unit. Doing so may result in injury.	<p>VOORZICHTIG</p> <p>Raak de aluminium koelvinnen van het apparaat niet aan. Dat zou tot ernstige verwondingen kunnen leiden.</p>
CAUTION			
Do not touch the aluminum fins of the unit. Doing so may result in injury.			
 <table border="1"> <tr> <td>CAUTION</td> </tr> <tr> <td>BURST HAZARD Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.</td> </tr> </table>	CAUTION	BURST HAZARD Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.	<p>VOORZICHTIG</p> <p>GEVAAR VOOR UITBARSTING Open voor enige ingreep eerst de veiligheidskleppen, anders kan er een uitbarsting volgen.</p>
CAUTION			
BURST HAZARD Open the service valves before the operation, otherwise there might be the burst.			

1 Voorzorgen voor de veiligheid

De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade ten gevolge van het niet opvolgen van aanwijzingen in deze handleiding.

WAARSCHUWING

Algemeen

- Lees de gebruikershandleiding aandachtig voordat u de airconditioner gebruikt. Voor dagelijks gebruik zijn er een groot aantal belangrijke aandachtspunten.
- Laat het installeren over aan de plaats van aankoop of een vakman. De airconditioner mag uitsluitend door een erkend installateur(*1) worden gemonteerd. U krijgt diverse problemen als brand, elektrische schokken, letsel, waterlekkage, ruis en trilling indien de airconditioner door een onbevoegd persoon wordt gemonteerd.
- Gebruik voor het bijvullen of vervangen geen ander koelmiddel dan het gespecificeerde middel. Er wordt anders namelijk mogelijk abnormale hoge druk in de koelcyclus opgebouwd met een onjuiste werking, ontploffing of lichamelijk letsel als gevolg.
- Plaatsen waar het bedrijfsgeluid van de buitenunit storend kan zijn. (Let bij het installeren vooral op dat eventuele burens geen last van het bedrijfsgeluid van de airconditioner kunnen hebben.)
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik door deskundige of ervaren gebruikers in winkels, in de lichte industrie of voor commercieel gebruik door een leek.

Transport en opslag

- Draag beschermende werkschoenen, handschoenen en andere geschikte werkkleding voor het vervoeren van de airconditioner.
- Bij het vervoeren van de airconditioner mag u die niet optillen aan de banden rond de verpakkingsdoos. Als de banden zouden breken, loopt u de kans op verwondingen.
- Houd u bij het opstapelen van de kartonnen verpakkingen voor opslag of transport aan de waarschuwingen op de verpakkingen. Als u dit niet doet kan de stapel instorten.

- De airconditioner moet stabiel worden getransporteerd. Neem direct contact op met de plaats van aankoop indien onderdelen beschadigd zijn.
- Draag de airconditioner altijd met minimaal 2 personen indien deze met de hand moet worden verplaatst.

Installeren

- Alleen een bevoegd installateur(*1) of een bevoegd onderhoudsmonteur(*1) mag elektrische werkzaamheden aan de airconditioner verrichten. Onder geen voorwaarde mag dit werk worden verricht door een onbevoegde, aangezien fouten of vergissingen kunnen leiden tot elektrische schokken en/of kortsluiting of lekstroom.
- Vraag de installateur na installatie om uitleg over de standen van de stroomonderbreker. Als er problemen optreden in de airconditioner, zet de stroomonderbreker op de positie OFF (UIT) en neem contact op met bevoegd onderhoudspersoneel.
- Als u de unit installeert in een kleine kamer, dient u maatregelen te treffen om bij lekkage van koelmiddel in elk geval te zorgen dat de limiet voor concentratie van koelmiddel in de kamer niet wordt overschreden. Raadpleeg de dealer van wie u de airconditioner hebt gekocht voor nader advies over de maatregelen. Als er zich sterk geconcentreerd koelmiddel ophoopt, kan dat ongelukken door zuurstofgebrek veroorzaken.
- Installeer de airconditioner niet op een plaats waar brandbare gassen vrijkomen, i.v.m. ontploffingsgevaar. Als er brandbaar gas lekt en zich ophoopt rondom de eenheid, kan er brand ontstaan.
- Gebruik beslist uitsluitend de door de fabrikant gespecificeerde, los verkrijgbare producten en onderdelen. Het gebruik van niet-gespecificeerde onderdelen en producten kan brand, elektrische schokken, waterlekkage, etc. veroorzaken. Laat het installeren beslist over aan een vakman.
- Verzeker dat de aarding juist is.

Bereik

- Voordat u het inlaatrooster van de binneneenheid of het onderhoudspaneel van de buiteneenheid opent, zet u eerst de stroomonderbreker in de OFF-stand. Als u verzuimt de stroomonderbreker in de OFF-stand te zetten, loopt u de kans op een elektrische schok bij aanraken van de inwendige onderdelen. Alleen een bevoegd installateur(*1) of een bevoegd onderhoudsmonteur(*1) mag het inlaatrooster van de binneneenheid of het onderhoudspaneel van de buiteneenheid verwijderen en het vereiste werk verrichten.
- De airconditioner bevat ruimtes die onder hoge spanning staan en draaiende onderdelen. Het onderhoudspaneel van de buitenunit niet verwijderen vanwege gevaar van elektrische schokken. Uw vingers of andere voorwerpen zouden daarbij beklemd kunnen raken in de draaiende onderdelen. Als deze onderdelen moeten worden verwijderd, neem dan contact op met een bevoegde installateur of bevoegd onderhoudspersoon.
- Verplaats of herstel het apparaat niet zelf. Omdat er onderdelen met hoogspanning in het apparaat aanwezig zijn, loopt u gevaar voor elektrische schokken wanneer u de behuizing van de hoofdunit verwijdert.
- Gebruik een platform van minstens 50 cm hoog om het filter van de binnenunit te reinigen of soortgelijke taken op hoogte uit te voeren. Dit werk mag alleen door bevoegde personen worden uitgevoerd vanwege de kans dat u kunt vallen en letsel op kunt lopen. Als dit soort werk moet worden uitgevoerd, neem dan contact op met een bevoegde installateur of bevoegd onderhoudspersoon om dit werk voor u te doen.
- Raak de aluminium koelvinnen van de buiteneenheid niet aan. Anders zou u zich er aan kunnen verwonden. Als u de vin toch moet aanraken, maar neem contact op met een bevoegde installateur of bevoegd onderhoudspersoon.
- Plaats nooit voorwerpen op de buiteneenheid en klim er niet bovenop. U zou er af kunnen vallen of een voorwerp kan van de buiteneenheid af vallen en letsel veroorzaken.
- Zet geen verbrandingsapparaat op een plaats waar het in de directe luchtstroom van de airconditioner staat, anders kan er onvolledige verbranding plaatsvinden.

- Indien de airconditioner in dezelfde ruimte met verbrandingsapparatuur wordt gebruikt, moet u de ruimte goed ventileren. Door slechte ventilatie ontstaat een zuurstoftekort.
- Zorg voor voldoende ventilatie wanneer de airconditioner wordt gebruikt in een afgesloten ruimte. Door slechte ventilatie ontstaat een zuurstoftekort.
- Ga niet te lang in de directe koude luchtstroom staan en zorg dat personen niet te koud worden. Dit zou namelijk ziekte en een verslechterde lichamelijke conditie veroorzaken.
- Steek geen vingers of andere voorwerpen in de luchtinlaat of -uitlaat. De ventilator roteert namelijk met hoge snelheid in de unit.
- Raadpleeg de plaats van aankoop indien de airconditioner onjuist functioneert (koelen en verwarmen). Lekkend koelmiddel zou namelijk het geval kunnen zijn. Bevestig de reparatiedetails met erkend onderhoudspersoneel(*1) indien er bij de reparatie extra koelmiddel werd toegevoegd.
- Stop de airconditioner alvorens te reinigen beslist en schakel de circuitonderbreker uit. De ventilator roteert namelijk met hoge snelheid in de unit en u zou anders ongelukken kunnen krijgen.

Reparaties

- Indien er iets mis is met de airconditioner (wanneer u een foutmelding ziet of een brandlucht ruikt, vreemde geluiden hoort, de airconditioner niet koelt of verwarmt, of wanneer er water uit lekt), raak dan de airconditioner niet aan maar zet de circuitonderbreker in de OFF-stand en neem contact op met een bevoegd onderhoudsmonteur. Neem de nodige maatregelen om te voorkomen dat het apparaat wordt ingeschakeld (schrijf bijvoorbeeld "defect" dichtbij de stroomonderbreker e.d.) totdat de bevoegde onderhoudsmonteur arriveert. Het voortzetten van het gebruik van de airconditioner terwijl er iets mis mee is, kan leiden tot ernstige mechanische defecten, elektrische schokken en andere problemen.

-
- Indien het ventilatorrooster is beschadigd, raak dan de buitenunit niet aan maar zet de circuitonderbreker in de OFF-stand en verzoek een bevoegd onderhoudsmonteur om reparatie. Zet de stroomonderbreker niet terug in de ON-stand totdat alle vereiste reparaties zijn voltooid.
 - Indien de binnenunit zou kan vallen, blijf dan uit de buurt van de unit, zet de circuitonderbreker in de OFF-stand en neem contact op met bevoegd onderhoudspersoneel om de unit opnieuw goed te installeren. Zet de stroomonderbreker niet op de positie ON (AAN) voordat de unit opnieuw is geplaatst.
 - Indien de buitenunit zou kan vallen, blijf dan uit de buurt van de unit, zet de circuitonderbreker in de OFF-stand en neem contact op met een bevoegde installateur of bevoegd onderhoudspersoneel om de unit opnieuw en goed te installeren. Zet de stroomonderbreker niet op de positie ON (AAN) voordat de werkzaamheden zijn voltooid.
 - Breng geen wijzigingen in de unit aan. Dit zou namelijk brand, elektrische schokken en andere problemen kunnen veroorzaken.

Elders opstellen

- Als u de airconditioner moet verplaatsen, doe dit niet zelf maar neem contact op met een bevoegde installateur of bevoegd onderhoudspersoon. Incorrect verplaatsen van de airconditioner kan leiden tot elektrische schokken en/of vuur.
-

⚠ VOORZICHTIG

Het apparaat loskoppelen van de netvoeding.

- Dit apparaat moet verbonden worden met de netvoeding via een schakelaar met een contactscheiding van ten minste **3 mm**.

De stroomtoevoer van de airconditioner moet voorzien zijn van een installatiezekering (alle types zekeringen kunnen gebruikt worden).

Installeren

- Zorg ervoor dat de afvoerslang het water goed afvoert. Een onjuiste afvoer kan overstroming en waterschade aan het meubilair, etc. veroorzaken.
- Sluit de airconditioner altijd aan op een exclusieve stroombron van het juiste, aangegeven voltage. Dit nalaten kan beschadiging van de unit en brand veroorzaken.
- Controleer dat de buitenunit goed op de basis is vergrendeld. De unit zou anders kunnen vallen en ongelukken veroorzaken.

Bereik










- Gebruik deze airconditioner niet voor speciale doeleinden, zoals het conserveren van voedsel, precisie-instrumenten, kunstobjecten, bij het fokken van dieren, in een auto of vaartuig.
- Raak schakelaars nooit aan met natte vingers, omdat daardoor gevaar voor elektrische schokken kan ontstaan.
- Indien de airconditioner voor afzienbare tijd niet wordt gebruikt, is het veiliger de hoofdschakelaar of stroomonderbreker uit te schakelen.
- Om de airconditioner optimaal te laten functioneren, gebruikt u het toestel altijd binnen de gebruikstemperaturen die in de handleiding vermeld zijn. Zo niet kan een defect of een waterlek ontstaan in het toestel.
- Zorg dat er geen vloeistof in de afstandsbediening terecht komt. Mors geen vruchtensap, water of andere vloeistoffen.
- Was de airconditioner niet. Dit zou namelijk een elektrische schok kunnen geven.


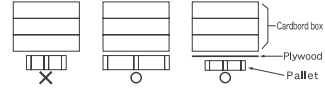
- Controleer na verloop van tijd dat de installatiebasis en andere apparatuur niet zijn versleten of beschadigd. De unit zou namelijk kunnen vallen met ongelukken als gevolg indien gerelateerde onderdelen zijn beschadigd.
- Zorg dat er geen ontvlambare spray's of materialen in de buurt van de airconditioner zijn en spuit geen ontvlambare middelen direct naar de airconditioner. Dit soort middelen kan namelijk brand veroorzaken.
- Stop de airconditioner alvorens te reinigen beslist en schakel de circuitonderbreker uit.
De ventilator roteert namelijk met hoge snelheid in de unit en u zou anders ongelukken kunnen krijgen.
- Laat het reinigen van de airconditioner over aan de plaats van aankoop.
Het verkeerd reinigen van de airconditioner kan plastic onderdelen beschadigen, de isolatie van elektrische onderdelen of andere onderdelen beschadigen en een onjuiste werking veroorzaken. In het ergste geval veroorzaakt dit waterlekage, elektrische schokken, rookontwikkeling of brand.
- Plaats geen vloeistoffen, bijvoorbeeld bloemenvazen op de unit. Er zou anders namelijk water of vloeistof in de unit kunnen komen waardoor de elektrische isolatie wordt aangetast met mogelijk elektrische schokken als gevolg.
- Was airconditioners niet met hogedrukreinigers.
Elektrische lekkages kunnen elektrische schokken of brand veroorzaken.

(*1) Zie de "Definitie van bevoegd installateur of bevoegd onderhoudsmonteur".

■ Informatie over transport, hanteren en opslaan van de verpakking

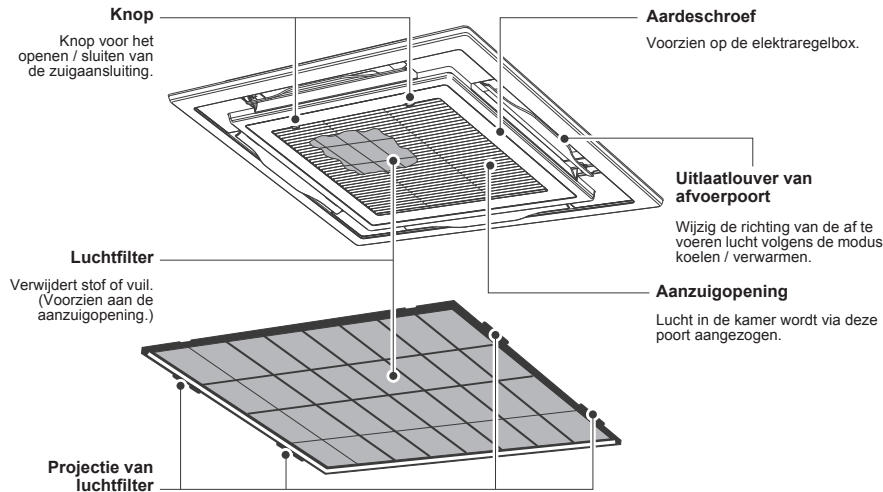
Voorbeelden van aanduidingen op de verpakking

Symbol	Beschrijving	Symbol	Beschrijving
	Droog houden		Niet laten vallen
	Breekbaar		Niet neerleggen
	Stapelhoogte (in dit geval kunnen 12 kartonnen dozen worden gestapeld)		Niet op deze verpakking lopen
	Deze zijde naar boven		Niet op staan
	Voorzichtig behandelen		

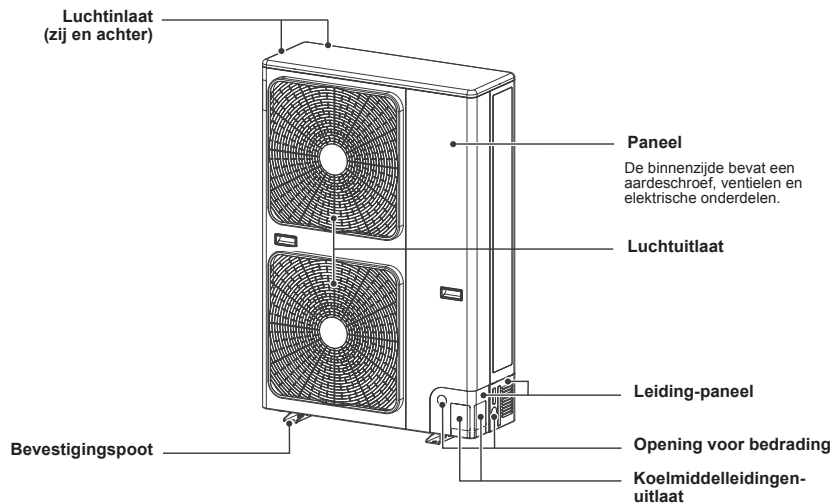
Overige waarschuwingen	Beschrijving
 <p>Caution Injury possibility. Don't handle with packing band, or may get injured in case of broken band.</p>	<p>VOORZICHTIG</p> <p>Kans op verwondingen. Niet oppakken aan de verpakkingband vanwege gevaar voor verwondingen bij een gebroken band.</p>
<p>Stacking notice.</p> <p>In case that cardboard boxes protrude out of pallet when stacking, lay a 10mm thick plywood over the pallet.</p>  <p>Cardboard box Plywood Pallet</p>	<p>Stapelmelding.</p> <p>In geval de kartonnen dozen uit de pallet steken bij het stapelen. Leg een triplexlaag van 10 mm over de pallet.</p>

2 Namen van onderdelen

■ Binnenunit



■ Buitenunit (Het ontwerp verschilt afhankelijk van de buitenunit. De volgende afbeelding toont een voorbeeld.)



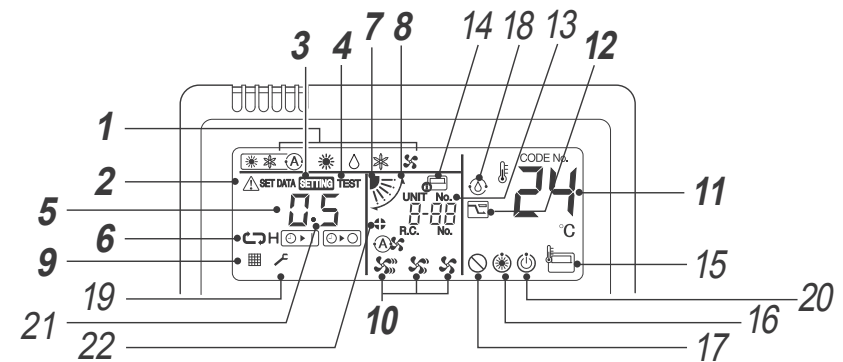
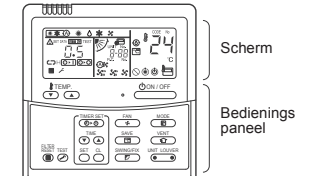
3 Bedrade afstandsbediening





Met deze afstandsbediening kunt u tot 8 binnenunits bedienen.

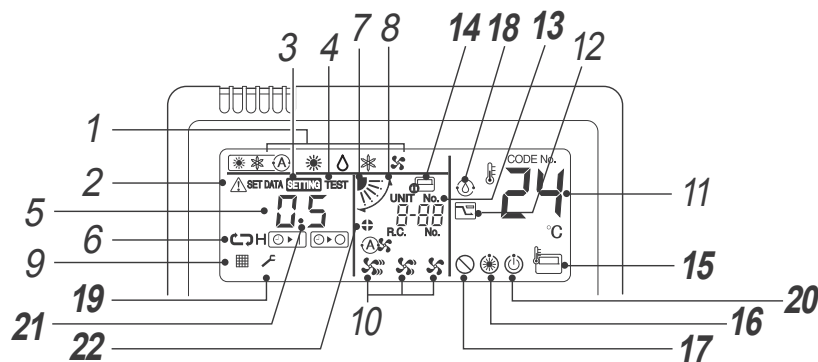
■ Scherm

In onderstaande afbeelding worden alle pictogrammen getoond. Wanneer de unit in bedrijf is worden alleen de relevante pictogrammen getoond.

- Wanneer u de aardlekschakelaar voor het eerst inschakelt, verschijnt de melding **SETTING** knipperend op het scherm van de afstandsbediening.
- Terwijl dit pictogram knippert wordt het model automatisch bevestigd. Wacht totdat het **SETTING** pictogram van het display is verdwenen om de afstandsbediening te gebruiken.



- 1 Bedrijfsmodus**
De geselecteerde bedrijfsmodus wordt weergegeven.
- 2 Fout-weergave**
Wordt weergegeven terwijl de beveiliging functioneert of als er een fout is opgetreden.
- 3 SETTING-weergave**
Wordt weergegeven tijdens de instelling van de timer of andere instellingen.
- 4 TEST-scherm**
Wordt weergegeven tijdens het uitvoeren van een werkingstest.
- 5 Timer-weergave**
Als er een fout optreedt, wordt er een foutcode weergegeven.
- 6 Weergave timermodus**
De geselecteerde timermodus wordt weergegeven.
- 7 Louverpositie-aanduiding**
Toont de louverpositie.
- 8 Aanduiding zwaabeweging**
Verschijnt tijdens het omhoog / omlaag bewegen van de louver.
- 9 Filtermelding**
Herinnering om de luchtfilter te reinigen.
- 10 Weergave ventilatorsnelheid**
De gekozen ventilatorsnelheid wordt getoond.
(Automatisch) 
(Hoog) 
(Medium) 
(Laag) 
- 11 Ingestelde temperatuurweergave**
De geselecteerde ingestelde temperatuur wordt weergegeven.
- 12 Weergave stroombesparingsmodus**
Bepikt de compressorsnelheid (capaciteit) om energie te besparen.



13 UNIT No.-weergave

Toont het nummer van de geselecteerde binneneenheid. Het geeft ook foutcodes van binnen- en buitenunits weer.

14 Scherm centrale bediening

Wordt weergegeven wanneer de airconditioner centraal bediend wordt in combinatie met een afstandsbediening voor centrale bediening.

Indien de afstandsbediening uitgeschakeld is door het centrale bedieningssysteem, knippert de melding . De toetsen werken niet.

Zelfs als u op ON / OFF, MODE of TEMP. drukt, hebben de toetsen geen effect.

(Instellingen die met de afstandsbediening ingevoerd zijn verschillen met de centrale bedieningsmodus. Voor meer informatie kunt u de gebruikershandleiding van de centrale afstandsbediening raadplegen.)

15 Scherm afstandsbedieningsensor

Wordt weergegeven wanneer de sensor van de afstandsbediening actief is.

16 Voorverwarmen-weergave

Deze weergave wordt getoond wanneer de verwarmingsmodus is ingeschakeld of de ontdooi-cyclus is gestart.

Als dit pictogram weergegeven wordt, stopt de ventilator van de binneneenheid.

17 Geen functie-weergave

Deze weergave wordt getoond als de gevraagde functie niet beschikbaar is op dat model.

18 Display tijdens zelfreiniging

Versijnt tijdens de zelfreiniging om de binneneenheidsaanduiding te drogen.

19 Onderhoudsaanduiding

20 Klaar voor gebruik

Deze aanduiding verschijnt slechts op bepaalde modellen.

21 Louvernummer-aanduiding (bijvoorbeeld: 01, 02, 03, 04)

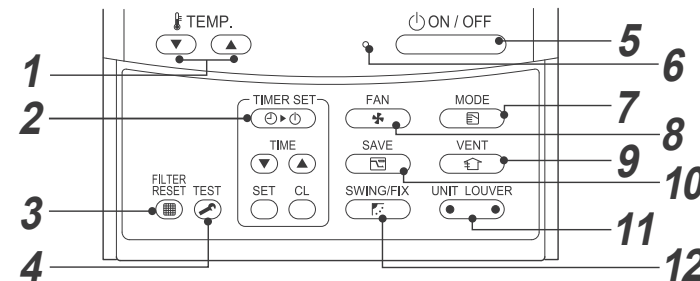
22 Louververgrendeling-display

Wordt weergegeven wanneer er een louververgrendelingsunit in de groep is (inclusief 1 binneneenheid bij 1 buitenunit).

■ Bedieningspaneel

Druk op een toets om een functie te selecteren.

- De bediening slaat opdrachten in geheugen op. Na de eerste instelling zijn geen extra instellingen nodig tenzij wijzigingen nodig zijn. U kunt de airconditioner inschakelen door te drukken op de toets .



1 -toets (temperatuurinsteltoets)

Hiermee stelt u het instelpunt in. Stel het gewenste instelpunt in door de toets of in te drukken.

2 -toets (timerinsteltoets)

Hiermee kunt u de timer instellen.

3 -toets (filterresettoets)

Hiermee wordt " " teruggesteld na het reinigen van het filter.

4 -toets (testtoets)

Uitsluitend voor onderhoudsdoeleinden gebruiken. (Gebruik deze toets niet tijdens normaal gebruik.)

5 -toets

Door op deze toets te drukken, stelt u het toestel in werking. Door de toets nogmaals in te drukken schakelt u de airconditioner opnieuw uit. Wanneer een functie gestopt is, wordt het signaallampje gedoofd en verdwijnen alle meldingen.

6 -toets (bedrijfsmodustoets)

Groen licht gaat branden wanneer de unit is ingeschakeld. Het lampje knippert wanneer een beveiliging ingeschakeld is of wanneer er een fout optreedt.

7 -toets (bedrijfsmodustoets)

Hiermee selecteert u de gewenste bedrijfsmodus.

8 -toets (ventilatorsnelheidtoets)

Voor het kiezen van de gewenste ventilatorsnelheid.

9 -toets (ventilatietoets)

Gebruik deze toets als u een elektrische ventilatiekit (niet meegeleverd) hebt aangesloten.

- Als " " op de afstandsbediening wordt weergegeven wanneer u deze toets hebt ingedrukt, is er geen ventilatorkit aangesloten.

10 -toets (stroombesparing)

Gebruik deze toets om de stroombesparingsmodus te starten.

11 -toets (unit-/jaloezie selectietoets)

Hiermee selecteert u een unitnummer (links) en jaloezie nummer (rechts).

UNIT:

Hiermee selecteert u een binneneenheid voor het instellen van de luchtrichting wanneer u meerdere binneneenheden bedient met dezelfde afstandsbediening.

LOUVER:

Hiermee kiest u een louver wanneer u de luchtrichting onafhankelijk instelt.

12 -toets (bewegings-/jaloezierichtingstoets)

Hiermee kiest u de automatische zwaai beweging of de richting van de louver.


OPTIE:

Afstandsbedieningsensor

Meestal wordt de temperatuur gemeten met de temperatuursensor van de binneneenheid. Het is echter ook mogelijk om de temperatuur te meten in de buurt van de afstandsbediening.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de leverancier van de airconditioner.

4 Juist gebruik

Volg de volgende stappen wanneer u de airconditioner voor de eerste keer gaat gebruiken of nadat u de instellingen heeft veranderd. Instellingen worden in het geheugen opgeslagen en worden weergegeven wanneer de unit wordt ingeschakeld met de toets .

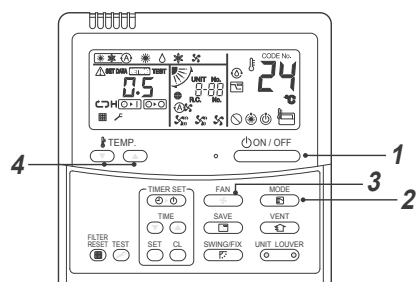
■ Voorbereiding

• De partitielijnen verschijnen op de afstandsbediening wanneer de circuitonderbreker wordt ingeschakeld.

* **Nadat de circuitonderbreker is ingeschakeld, kunt u gedurende ongeveer 1 minuut geen functies activeren met behulp van de afstandsbediening; dit is normaal en duidt niet op een defect.**

VEREISTEN


Als de airconditioner na langdurig niet-gebruik weer moet worden gestart, schakel dan de circuitonderbreker ten minste 12 uur voordat u de airconditioner wilt starten in.



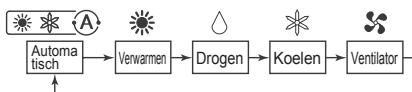
Start

1 Druk op de -toets.

Het signaallampje licht op en het toestel begint te werken.

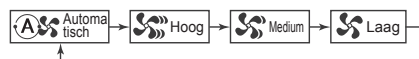
2 Selecteer een bedrijfsmodus met behulp van de ""-toets.


Met elke druk op de toets verandert het scherm in de volgorde die hieronder wordt weergegeven.






3 Kies de ventilatorsnelheid met de ""-toets.

Met elke druk op de toets verandert het scherm in de volgorde die hieronder wordt weergegeven.




• Met de ventilator op " Automatisch" ingesteld, wordt de ventilatorsnelheid geregeld op basis van het verschil tussen de ingestelde temperatuur en de kamertemperatuur.

• Indien de temperatuur tijdens het verwarmen niet voldoende wordt verhoogd met de " Laag" snelheid, kies dan " Medium" of " Hoog".

• De temperatuursensor bepaalt de temperatuur van de geretourneerde lucht bij de binnenunit en deze is mogelijk afhankelijk van de installatie-omstandigheden anders dan de werkelijke kamertemperatuur.

De in te stellen temperatuur is de gewenste kamertemperatuur.

( "Automatisch" kan niet worden gekozen tijdens de Ventilator functie.)

4 Stel de gewenste temperatuur in met de ""- of ""-toets.

Gestopt

Druk op de -toets.

Het signaallampje dooft en de werking van het toestel houdt op.

Tijdens de Koelen, Drogen of Automatisch (koelen) functie, werkt de ventilator 10 minuten (of langer) voor de zelfreiniging.

OPMERKING


Automatisch omschakelen

- Met de automatische functie kiest de unit de bedrijfsmodus (koelen, verwarmen of alleen ventileren) op basis van de door de gebruiker ingestelde temperatuur.
- Indien u Automatische modus ongemakkelijk vindt, kunt u ook handmatig de gewenste instellingen bepalen.

Koelen

- Als koeling wordt ingesteld start de unit ongeveer 1 minuut later.

Verwarmen

- Als verwarmen wordt ingesteld start de unit ongeveer 3 tot 5 minuten later.
- Nadat het verwarmen is gestopt, kan de fan nog ongeveer 30 seconden blijven draaien.
- Wanneer de kamertemperatuur de ingestelde temperatuur bereikt, stopt de buitenunit en werkt de ventilator van de binnenunit met zeer lage snelheid. Tijdens het ontdoeien stopt de ventilator zodat er geen koude lucht wordt uitgeblazen. ("") Voorverwarming wordt weergegeven.)

Het apparaat opnieuw inschakelen nadat het gestopt is

Ter bescherming van de compressor kan de unit na het stoppen de eerste 3 minuten niet opnieuw worden gestart.

■ 8 °C bediening (ter voorverwarming)

De airconditioner kan de verwarmingstemperatuur controleren tot ongeveer 8 °C in de verwarmingsmodus.

De 8 °C-verwarming moet worden ingesteld met de bedrade afstandsbediening. Vraag de instellingen aan de installateur of de dealer volgens de installatiehandleiding van de binnenunit.

Start

1 Stel de weergegeven temperatuur in op 18 °C in de verwarmingsmodus door op de toets TEMP.  te drukken.

2 Stel de weergegeven temperatuur in op 8 °C door gedurende minstens vier seconden op de toets TEMP.  te drukken.

Gestopt



1 Stel de weergegeven temperatuur in op 18 °C door op de toets TEMP.  te drukken.

- De airconditioner keert terug naar de normale VERWARMEN-modus. Selecteer een gewenste temperatuur en bedrijfsmodus.

OPMERKING

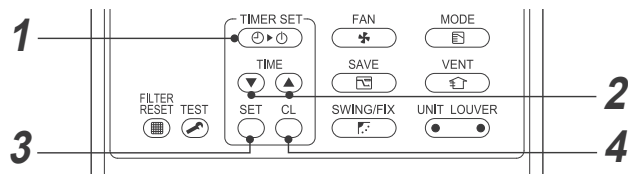
- De temperatuur van de uitgeblazen lucht is lager dan de temperatuur van de uitgeblazen lucht tijdens de normale verwarming.
- De kamertemperatuur is mogelijk niet evenredig verspreid afhankelijk van de plaats van installatie van de afstandsbediening.
- De kamertemperatuur bereikt mogelijk geen 8 °C afhankelijk van de grootte van de kamer of de installatieomstandigheden.
- De ventilatorsnelheid kan worden ingesteld tijdens het 8 °C verwarmen.

De 8 °C-verwarming wordt geannuleerd in de volgende gevallen.

- Wanneer de werking wordt gestopt met de -toets.
- Wanneer een andere bedrijfsmodus wordt geselecteerd met de -toets.
- Wanneer de temperatuurinstelling of de bedrijfsmodus wordt gewijzigd of de werking wordt gestart/gestopt via de draadloze afstandsbediening of de afstandsbediening voor centrale bediening.
- Bij gebruik van deze functie, mag de unit niet langer dan aangegeven worden gebruikt en dient bij voorkeur periodiek onderhoud door onderhoudspersoneel te worden uitgevoerd.

5 Timer-gestuurde werking

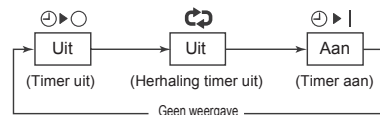
- Er zijn drie timerfuncties beschikbaar: (Instellen tot 168 uur is mogelijk.)
 - Timer uit : De unit stopt wanneer de insteltijd is bereikt.
 - Herhaling timer uit : De unit stopt dagelijks wanneer de insteltijd is bereikt.
 - Timer aan : De unit start wanneer de insteltijd is bereikt.



Start

1 Druk op de **TIMER SET**-toets.

Met elke druk op de toets verandert het timermodus.



- **SETTING** - en timerweergave knipperen.

2 Druk op de **TIMER SET** om de "insteltijd" te selecteren.

- Telkens wanneer u op de **TIMER SET**-toets drukt, neemt de ingestelde tijd toe met stappen van 0,5 uur (30 minuten). Als u meer dan 24 uur wilt instellen voor timergebruik, kunt u de timer instellen met stappen van 1 uur. De maximale ingestelde tijd bedraagt 168 uur (7 dagen). De afstandsbediening geeft de ingestelde tijd weer in tijd (tussen 0,5 en 23,5 uur) (*) of in het aantal dagen en de tijd (24 uur of meer) (*) zoals in het voorbeeld hieronder.
- Telkens wanneer u op de **TIMER SET**-toets drukt, vermindert de ingestelde tijd met stappen van 0,5 uur (30 minuten) (0,5 tot 23,5 uur) of 1 uur (24 tot 168 uur).

Voorbeeld van de weergave op de afstandsbediening

- 23,5 uur (*)



- 34 uur (*)



Aantal dagen Tijd

1d geeft 1 dag weer (24 uur).

10h geeft 10 uur weer. (Totaal 34 uur)

3 Druk op de **SETTING**-toets.

- **SETTING**-pictogram verschijnt, de tijdweergave gaat aan en het pictogram **ON** of **OFF** gaat knipperen. (Wanneer u timer On hebt ingeschakeld, verschijnen de tijd en timer On **ON** en andere pictogrammen verdwijnen.)

4 Timergebruik annuleren

Druk op de **SWING/FIX**-toets.

Het Timer-pictogram verschijnt.

OPMERKING

- Wanneer het apparaat stopt nadat de ingestelde tijmertijd verstreken is, schakelt de herhalings timer OFF het toestel opnieuw in als u op de **ON/OFF**-toets drukt en schakelt het toestel opnieuw uit wanneer de ingestelde tijmertijd bereikt is.
- Als u op **SWING/FIX** drukt terwijl de Off-timerfunctie van de airconditioner in werking is, verdwijnt de melding van de timerfunctie. Deze verschijnt opnieuw na ongeveer 5 seconden. Dat behoort tot de normale werking van de afstandsbediening.

6 Instellen van de luchtrichting

Voor het optimaal koelen en verwarmen, moeten de louvers (schoepen voor het omhoog/omlaag instellen van de luchtrichting) goed worden ingesteld. Koele lucht daalt en warme lucht stijgt. Richt derhalve de louvers omlaag voor het verwarmen en horizontaal voor het koelen.

⚠ VOORZICHTIG

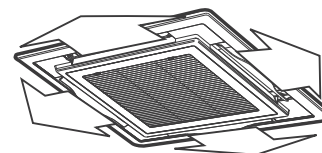
Richt de louvers horizontaal voor het koelen. Wanneer de louvers langdurig tijdens het koelen omlaag zijn gericht, wordt er mogelijk condens op de afvoerpoort gevormd en druppelt het vocht vervolgens van de louvers.

OPMERKING

Wanneer de louvers horizontaal gericht blijven tijdens het verwarmen, wordt de warme lucht mogelijk niet goed gedistribueerd.

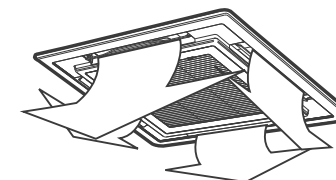
Bij koelen (KOELEN)

Richt de louvers horizontaal.

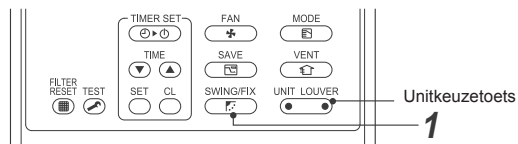


Bij verwarmen (VERWARMEN)

Richt de louvers omlaag.



- De louvers gaan automatisch naar de horizontale stand wanneer de airconditioner stopt.
- De louvers worden horizontaal gericht bij het starten van het verwarmen, tijdens het ontdooien en tijdens de minimale werking nadat de ingestelde temperatuur is bereikt. Wanneer u nu een louver instelt of een zwaaibeweging kiest, verandert de aanduiding op het display van de afstandsbediening, maar blijft de louver in de horizontale stand. Wanneer de airconditioner start met verwarmen, worden de louvers in de ingestelde richting gesteld.



Instellen van de richting van de louwer

1 Druk op **SWING/FIX** terwijl het toestel in werking is.

Door iedere druk op de toets verandert de louverrichting.

Tijdens VERWARMEN werking

Richt de louwer (schoepen voor het omhoog/omlaag instellen van de luchtrichting) horizontaal. De warme lucht bereikt mogelijk de vloer niet indien de louwer horizontaal is gericht.



Tijdens KOELEN / DROGEN werking

Richt de louwer (schoepen voor het omhoog/omlaag instellen van de luchtrichting) verticaal. Indien u de louwer omlaag richt, wordt er mogelijk condens op de luchtafvoer gevormd wat vervolgens omlaag druppelt.



Tijdens FAN werking

Kies de richting voor de louwer.



Starten van zwaaibeweging

1 Druk op **SWING/FIX**, stel de richting van de louwer (schoepen voor het omhoog/omlaag instellen van de luchtrichting) in de laagste stand en druk nogmaals op **SWING/FIX**.

SWING wordt getoond en de omhoog/omlaag louverrichting wordt automatisch gekozen.

Display tijdens zwaaibeweging



Stoppen van zwaaibeweging

1 Druk op **SWING/FIX** wanneer de louwer met de zwaaibeweging in de gewenste stand is.

- Wanneer u vervolgens op **SWING/FIX** drukt, kan de luchtrichting weer vanaf de hoogste stand worden ingesteld.

* Indien u echter op **SWING/FIX** drukt terwijl de louwer zwaait, wordt de louverpositie als volgt getoond en kan de hoogste stand mogelijk niet worden gekozen.

Display wanneer de zwaaibeweging is gestopt



Druk in dit geval twee seconden later nogmaals op **SWING/FIX**.

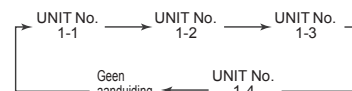
- Tijdens de KoeLEN / DroGEN functie stopt de louwer niet wanneer deze omlaag is gericht. De louwer stopt vanaf de hoogste stand gezien, in de derde stand wanneer deze tijdens de zwaaibeweging omlaag gaat.

Display wanneer de zwaaibeweging is gestopt



Unitkeuzetoets

- Indien twee of meerdere binnenunits met één afstandsbediening worden bediend, kunt u de louverrichting voor iedere binnenunit afzonderlijk instellen door de gewenste binnenunit te kiezen.
- Druk voor het afzonderlijk instellen van de louverrichting op de **UNIT LOUVER** toets om het nummer van de gewenste binnenunit uit de groep te tonen. Stel vervolgens de windrichting van de getoonde binnenunit in.
- Indien er geen nummer van een binnenunit wordt getoond, kunnen alle binnenunits van de groep tegelijkertijd worden ingesteld.
- Door iedere druk op de **UNIT LOUVER** toets, verandert het display als volgt:



■ Apart instellen van de louverluchtrichting

1 Selecteer een binnenunit die u wilt instellen door tijdens werking op **UNIT LOUVER** (linkerzijde van de toets) te drukken.

- Het binnenunitnummer verandert met iedere druk op de toets.



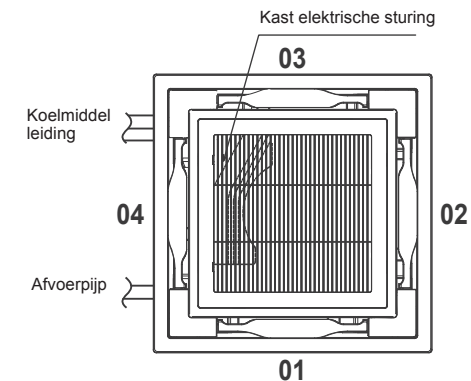
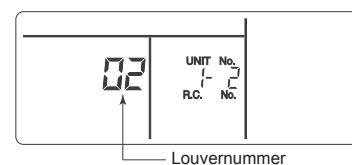
* Alle binnenunits worden gekozen indien er geen unitnummer wordt getoond.

2 Selecteer een louver die u wilt instellen door op **UNIT LOUVER** (rechterzijde van de toets) te drukken.

- Met elke druk op de toets, verandert de aanduiding links op de afstandsbediening als volgt:

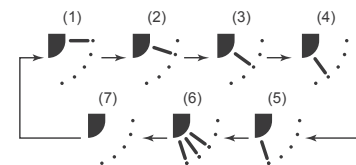


* Alle vier de louvers worden gekozen indien er geen louvernummer wordt getoond.



3 Bepaal de luchtrichting van de geselecteerde louwer door te drukken op **SWING/FIX**.

- Met elke druk op de toets verandert de aanduiding als volgt:



* Tijdens de modus KOELEN (DROGEN), worden (4) en (5) niet getoond.

7 Stroombesparingsmodus

De stroombesparingsmodus bespaart energie door de maximale stroom te beperken, hetgeen de koelingscapaciteit beïnvloedt die de unit kan genereren.

Druk op de -toets terwijl het toestel in werking is.

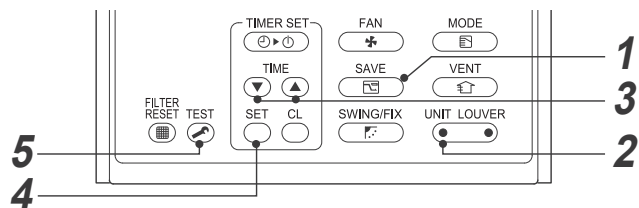
- De airconditioner gaat over op stroombesparingsmodus.
- verschijnt op het scherm.

De stroombesparingsmodus blijft actief totdat het wordt uitgeschakeld.

Om de stroombesparingsmodus uit te schakelen, drukt u opnieuw op de -toets.

- verdwijnt.

■ Bepalen van vermogen voor energiebesparing

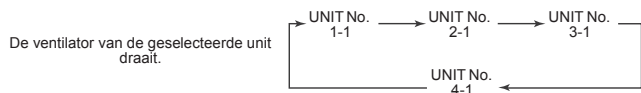


1 Druk minstens vier seconden op terwijl de airconditioner niet in werking is.

- **SETTING**, symbool en nummers knipperen.

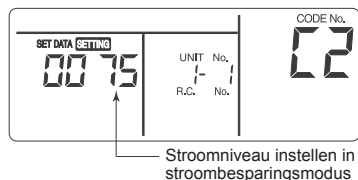
2 Druk op (linkerzijde van de toets) om de in te stellen binneneenheid te kiezen.

- Telkens wanneer u op de toets drukt, veranderen de UNIT No. als volgt:



3 Druk op de knoppen TIME om de stroombesparingsmodusinstelling te wijzigen.

- Met elke druk op de toets wijzigt u het stroomniveau met 1 % binnen een bereik van 100 % tot 50 %.
- De fabrieksinstelling is 75 %.



4 Druk op de -toets.

5 Druk op de -toets om de instelling te voltooien.

OPMERKING

- Het verdient aanbeveling om de airconditioner in stroombesparingsmodus te laten werken wanneer u tegelijkertijd ook andere elektrische toestellen gebruikt. Zo voorkomt u dat de stroomonderbreker geactiveerd wordt. Gebruik de energiebesparingsfunctie om het stroomverbruik te beperken.
- De stroombesparingsmodus verbruikt minder energie, maar het is mogelijk dat de kamer niet zo goed gekoeld wordt als in de normale modus. (De maximale stroom is beperkt tot ongeveer 75% (fabrieksinstelling) van de normale modus.)
- Zelfs wanneer "start/stop bediening", "wijziging bedrijfsmodus" of "resetten stroom" wordt uitgevoerd in de stroombesparingsmodus, blijft het toestel in de stroombesparingsmodus tot de volgende handeling wordt uitgevoerd.

8 Zelfreinigingsfunctie

Met deze functie wordt het interieur van de binneneenheid door de werking van de ventilator gedroogd na gebruik van de functie voor het koelen/drogen/automatisch AUTO (koelen) om schimmelvorming, etc. te voorkomen.

- De tijd voor zelfreiniging is afhankelijk van de hiervoor geactiveerde koelen / drogen / Automatisch (koelen) werkingstijd als volgt:

Koelen / drogen / Automatisch (koelen) bedrijfstijd	zelfreinigingsperiode
Korter dan 10 minuten	Geen zelfreiniging
10 minuten of korter dan 1 uur	1 uur
Langer dan 1 uur	2 uren

- "⏏" wordt tijdens de zelfreiniging op het display van de afstandsbediening getoond.

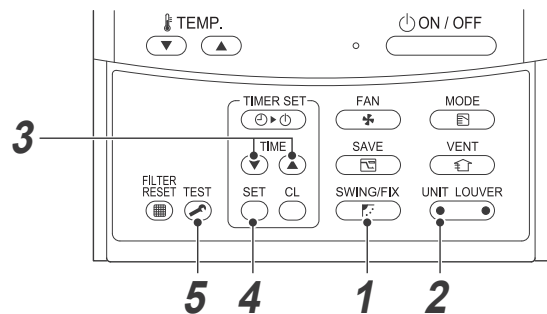
Druk tweemaal achtereelkaar op de toets om de zelfreiniging geforceerd te stoppen.

⚠ VOORZICHTIG

- De ventilator blijft in bepaalde modi nog draaien, zelfs nadat er is gedrukt op de toets om de werking te stoppen. Dit is normaal omdat de zelfreinigingsfunctie nog wordt uitgevoerd.
- De louvers openen iets en gaan naar de horizontale stand tijdens de zelfreiniging, en sluiten weer zodra de zelfreiniging voltooid is.
- De inbedrijf-indicator licht niet op tijdens zelfreiniging.
- De zelfreinigingsfunctie kan niet de ruimte zelf reinigen of reeds aanwezige schimmel en stof in de binneneenheid verwijderen.
- Raadpleeg de plaats van aankoop indien u de zelfreinigingsfunctie niet wilt gebruiken.

9 Geavanceerde instellingen

■ Instellen van zwaaibeweging

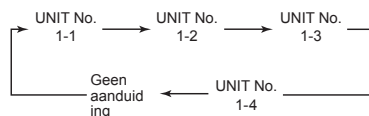


1 Druk minstens vier seconden op **SWING/FIX** wanneer de airconditioner niet in werking is.

- **SETTING** , symbool en nummers knipperen.

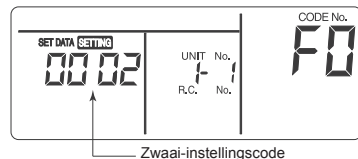
2 Selecteer de binnenunit die u wilt instellen door op **UNIT LOUVER** (linkerzijde van de toets) te drukken.

- Telkens wanneer u op de toets drukt, veranderen de unitnummers als volgt:



De ventilator van de gekozen unit draait en de louvers bewegen.

3 Selecteer een zwaai type door te drukken op de toetsen **TIME** (down) (up).



Zwaai-instellingscode	Zwaaien van de louvers
0001	Standaard zwaaibeweging (Fabrieksinstelling)
0002	Dual zwaaibeweging
0003	Cyclus zwaaibeweging

⚠ VOORZICHTIG

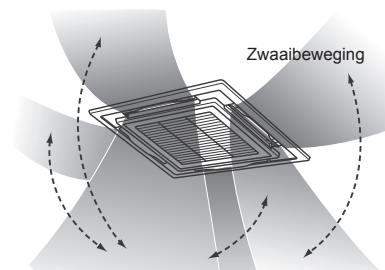
Stel de zwaai-instellingscode niet in op "0000". (Deze instelling kan een onjuiste werking van de louvers veroorzaken.)

4 Druk op de **SET** toets.

5 Druk op de **TEST** toets om de instelling te voltooien.

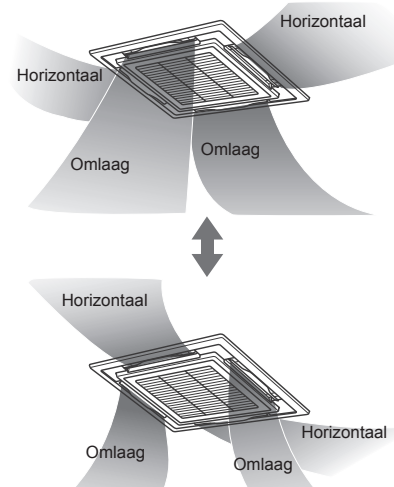
▼ Standaard zwaaibeweging

Alle vier de louvers bewegen tegelijk met dezelfde hoek.



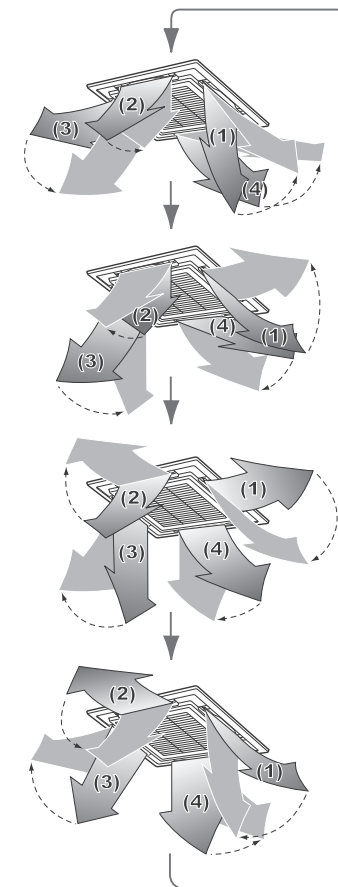
▼ Dual zwaaibeweging

Aan elkaar grenzende louvers zwaaien afwisselend horizontaal en omlaag.



▼ Cyclus zwaaibeweging (aanbevolen voor koelen)

Alle vier de louvers bewegen op verschillende tijden als "golven".



■ Instellen van de louververgrendeling

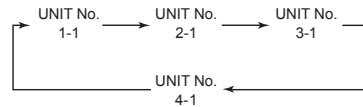
1 Houd de toets (rechterkant van de toets) ten minste 4 seconden ingedrukt terwijl de werking is gestopt.

knippert.

- Alle units worden gekozen indien er geen unitnummer wordt getoond.

2 Druk op de toets (linkerkant van de toets) om een unit te kiezen.

De ventilator van de gekozen unit draait en de louver beweegt.



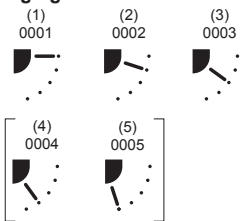
The fan of the selected unit runs, and the louver swings.

3 Druk op de “TEMP. ” toetsen om het nummer van de louver te laten weergeven en de richting vast te stellen.

De gekozen louver beweegt.



4 Druk op de toetsen om de richting te kiezen voor de louver waarvoor u geen zwaaibeweging wilt.



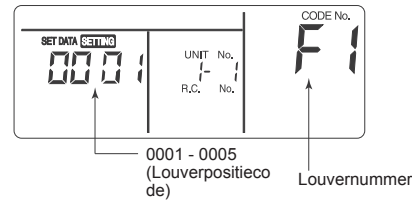
* Met (4) of (5) gekozen, kan er tijdens het koelen condens worden gevormd.

5 Druk op de toets om de instelling te bevestigen.

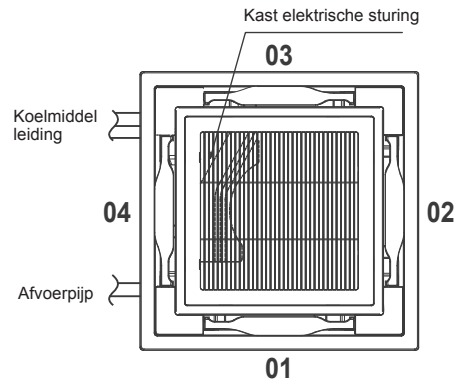
De markering licht op nadat de instelling is bevestigd.

(Om de louververgrendeling van een andere unit te veranderen, herhaalt u de procedure vanaf Stap 2. Om een andere louver van dezelfde unit te vergrendelen, herhaalt u de procedure vanaf Stap 3.)

6 Druk op de toets om de instelling te voltooien.



* F1 verschijnt bij CODE No. op de afstandsbediening. Dit geeft aan dat louver 01 in de volgende afbeelding is gekozen.



OPMERKING

Vergrendelde louvers bewegen soms toch in de volgende gevallen:

- Wanneer de airconditioner wordt gestopt

■ Ontgrendelen van de louververgrendeling

Stel “0000” in bij stap 4 van “Instellen van de louververgrendeling”.

De markering verdwijnt.

* De stappen 1-3 en 5, 6 van “Instellen van de louververgrendeling” zijn tevens van toepassing op het ontgrendelen.



◆ Instellen van de horizontale richting

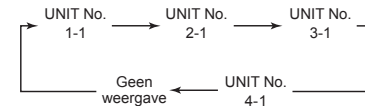
1 Houd de en “TEMP. ” toetsen ten minste 4 seconden ingedrukt terwijl de werking is gestopt.

knippert.

“01” verschijnt bij CODE No.

2 Druk op de toets (linkerkant van de toets) om een unit te kiezen

Het unitnummer verandert door iedere druk op de toets.



De ventilator van de gekozen unit draait en de louver beweegt.

3 Druk herhaaldelijk op de “TEMP. ” toetsen om het CODE No. op “45” in te

4 Druk op de “TIME ” toetsen om een richting te kiezen.

Richting SET DATA	Richting
“0000”	Stand voor reduceren van vlekken (plafondvervuiling wordt minder)
“0002”	Stand voor koude tocht (Minder directe koele lucht naar uw lichaam) (fabrieksinstelling)

5 Druk op de toets om de instelling te bevestigen.

De indicator stopt te knipperen en blijft opgelicht en de instellingen zijn bevestigd.

6 Druk op de toets om de instelling te voltooien.

* Met de stand voor koude tocht gekozen, is het effect tegen plafondvervuiling zwakker.

10 Onderhoud

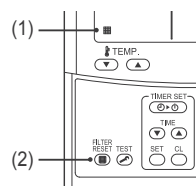
⚠ WAARSCHUWING

Bij het reinigen van de luchtfilter en andere onderdelen van de luchtfilter is gevaarlijk werk op hoge plaatsen nodig. Laat dit dus uitvoeren door iemand die daartoe opgeleid is. Probeer het niet zelf.


De zelfreiniging start en de ventilator gaat draaien na het stoppen van de functie voor het koelen, drogen of de automatische (koelen) functie. Voorkom elektrische schokken en stop derhalve de zelfreiniging geforceerd en schakel de circuitonderbreker uit alvorens de unit schoon te maken.

Reinig de luchtfilters


Verstopte luchtfilters verminderen de capaciteit van de airconditioner om te koelen en te verwarmen.



(1) Als de melding "■" op de afstandsbediening verschijnt, moeten de filters schoongemaakt worden.

(2) Als het schoonmaken van de luchtfilters voltooid is, drukt u op de -toets. "■" verdwijnt.

Na een langdurige periode van niet-gebruik

1. Laat de ventilator een paar uur draaien zodat de binnenkant van de unit droogt.
2. Druk op  op de afstandsbediening om de werking te stoppen en schakel de circuitonderbreker uit.
3. Reinig de luchtfilters en plaats weer terug.

Voor de start van het seizoen waarin wordt gekoeld

Reinig de afvoerbak

- Raadpleeg de plaats van aankoop.
(Vocht kan niet goed worden afgevoerd indien de afvoerbak of afvoer verstopt is. De afvoer overstroomt dan mogelijk waardoor de muur of vloer nat wordt. Reinig de afvoerbak voordat het seizoen voor het koelen start.)

Controleer regelmatig

- Na verloop van tijd kunnen bepaalde onderdelen slijten of verslechteren en een onjuiste werking of slechte afvoer van condensvocht veroorzaken, afhankelijk van de warmte, vochtigheid en stof.
- Behalve het normale onderhoud wordt het derhalve aanbevolen de unit regelmatig te laten inspecteren en onderhouden door de plaats van aankoop.

OPMERKING

Voor het behoud van het milieu is het sterk aan te bevelen dat de binnen- en buitenunits van de gebruikte airconditioner regelmatig gereinigd en onderhouden worden zodat een efficiënte werking gegarandeerd blijft.

Als de airconditioner langdurig gebruikt wordt, is regelmatig onderhoud aan te bevelen (jaarlijks).

Bovendien moet de buitenunit regelmatig op roest en krassen gecontroleerd worden. Die moeten zo nodig verwijderd worden of een roestwerende behandeling krijgen.

Als vuistregel kunt u ervan uit gaan dat voor een binnenunit die elke dag gedurende ongeveer 8 uur gebruikt wordt, de binnen- en buitenunit ten minste elke 3 maanden moeten gereinigd worden. Laat dit reinigings-/onderhoudswerk door vakmensen uitvoeren.

Hoewel het de eigenaar iets kost, kan dergelijk onderhoudswerk de levensduur van het product verlengen.

Als de toestellen niet regelmatig gereinigd worden, zal de capaciteit drastisch afnemen, bevrozing ontstaan, water kunnen lekken en kan de compressor zelfs defect raken.

Onderhoudslijst

Onderdeel	Eenheid	Controleer (kijken/ luisteren)	Onderhoud
Hitte-uitwisselaar	Binnen/buiten	Stof/vuil verstopping, krassen	Was de warmtewisselaar als hij verstopt is.
Ventilatormotor	Binnen/buiten	Geluid	Neem de gepaste maatregelen als u abnormale geluiden hoort.
Filter	Binnen	Stof/vuil, breuk	<ul style="list-style-type: none">• Was de filter met water als hij vervuild is.• Vervang hem als hij beschadigd is.
Ventilator	Binnen	<ul style="list-style-type: none">• Trillingen, evenwicht• Stof/vuil, uitzicht	<ul style="list-style-type: none">• Vervang de ventilator als de trillingen of het evenwicht te erg worden.• Borstel de ventilator af of was hem als hij vervuild is.
Luchtinlaat-/ uitlaatroosters	Binnen/buiten	Stof/vuil, krassen	Herstel of vervang ze als ze vervormd of beschadigd zijn.
Afvoerbekken	Binnen	Stof/vuil verstopping, vervuiling van de afvoer	Reinig het afvoerbekken en controleer de aflopende leiding voor een vlotte afvoer.
Sierpaneel, jaloezieën	Binnen	Stof/vuil, krassen	Was ze als ze vervuild zijn of breng een deklaag aan ter herstelling.
Buitenkant	Buiten	<ul style="list-style-type: none">• Roest, isolatie die afschilfert• Deklaag die afschilfert/ omhoog komt	Breng een deklaag aan ter herstelling.

11 Oplossen van problemen

Controleer de hieronder beschreven punten alvorens voor reparatie te bellen.

	Symptoom	Oorzaak
Dit duidt niet op een defect.	Buitenunit <ul style="list-style-type: none"> Afvoer van witte, mistige, koude lucht of water. U hoort ruis of lekken van lucht. U hoort ruis bij het inschakelen van de stroom. 	<ul style="list-style-type: none"> De ventilator van de buitenunit stopt automatisch en er wordt ontdooit. De solenoïdeklep werkt wanneer het ontdooien start of stopt. De buitenunit wordt voor de werking voorbereid.
	Binnenunit <ul style="list-style-type: none"> U hoort soms een "zoemend" geluid. U hoort een "klikkend" geluid. De afvoerlucht heeft een vreemde geur. De ventilator blijft draaien nadat de werking van de unit is gestopt. De unit werkt niet 	<ul style="list-style-type: none"> Bij het starten van de werking, tijdens de werking of direct na het stoppen hoort u mogelijk geluid dat lijkt op het stromen van water of wordt het bedrijfsgeluid mogelijk een paar minuten na het starten iets harder. Dit is het geluid van het stromende koelmiddel of de afvoer van de ontvochtiger. Dit is het geluid dat wordt opgewekt wanneer de hittewisselaar of andere onderdelen iets uitzetten en inkrimpen vanwege de verandering in temperatuur. Diverse geuren van bijvoorbeeld muren, vloerbedekking, kleding, sigaretten en cosmetica hebben invloed op de airconditioner. De ventilator blijft draaien voor zelfreiniging en het drogen van de hittewisselaar.
	De kamer wordt niet gekoeld of verwarmd.	<ul style="list-style-type: none"> Is de stroom uitgevallen? Is de zekering (circuitonderbreker) doorgebrand? Is de beveiliging geactiveerd? (De inbedrijf-indicator en knipperen op de afstandsbediening.) Is de luchtinlaat of luchtuitlaat van de buitenunit geblokkeerd? Staat er een deur of raam open? Is het luchtfilter stoffig of vuil? Is "Low" voor het luchtvolume ingesteld? Is "Fan" als bedrijfsfunctie ingesteld? Is een goede gewenste temperatuur ingesteld?

Indien er na het controleren van de punten hierboven iets vreemds is, stop dan de werking van de unit, schakel de circuitonderbreker uit, raadpleeg de plaats van aankoop en vertel het modelnummer en probleem of symptoom. Probeer de unit niet zelf te repareren. Dit is namelijk uitermate gevaarlijk. Indien een controle-indicator (E0 1, F0 1, H0 1, enz.) op het display van de afstandsbediening wordt getoond, geef deze informatie dan tevens aan de plaats van aankoop.

Stop de werking van de unit direct, schakel de circuitonderbreker uit en raadpleeg de plaats van aankoop in geval van een van de volgende problemen/omstandigheden.

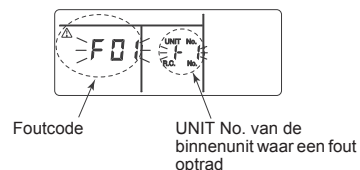
- De schakelaar werkt niet goed.
- De circuitonderbreker (zekering) brandt regelmatig door.
- Er is per ongeluk een voorwerp, vloeistof of water in de unit gekomen.
- De unit werkt niet, zelfs nadat het probleem waardoor het beschermingscircuit werd geactiveerd is opgelost.
- Andere abnormale omstandigheden.

■ Controles

Als er een fout optreedt in de airconditioner worden de foutcode en het UNIT No. van de binnenunit op het scherm van de afstandsbediening weergegeven.

De foutcode wordt alleen weergegeven terwijl het toestel in werking is.

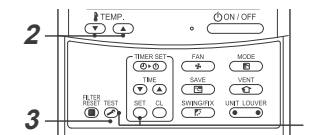
Als het scherm leeg is, bedient u de airconditioner op de manier die beschreven is in het hoofdstuk "Bevestiging foutenlog" ter bevestiging.



■ Bevestiging foutenlog

Als er een fout optreedt in de airconditioner, kunt u door middel van de volgende procedure het foutenlog bevestigen. (Het foutenlog wordt opgeslagen tot maximaal 4 fouten.)

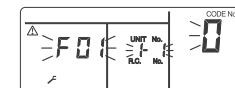
Het foutenlog kan zowel bevestigd worden terwijl de airconditioner in werking is, als wanneer hij gestopt is.



1 Wanneer u de **TEST** en **TEMP.** toetsen tegelijkertijd ten minste 4 seconden indrukt, verschijnt het volgende display.

Als **TEST** wordt weergegeven, gaat het toestel over in de foutenlogmodus.

- [01: Volgorde van foutenlog] wordt weergegeven in het CODE No.
- [Foutcode] wordt weergegeven in het CHECK.
- [Nummer van binnenunit waar een fout optrad] wordt getoond bij Unit No.



2 Met de **TEMP.** -toets die gebruikt wordt om de temperatuur in te stellen, kunt u het opgeslagen foutenlog op volgorde aflezen. De cijfers in het CODE No. -venster lopen van CODE No. [01] (meest recent) → [04] (oudste).

VEREISTEN

Door op de **TEMP.** -toets te drukken, wordt het gehele foutenlog gewist.

3 Druk nadat u de wijzigingen hebt gecontroleerd op de **TEST** -toets om terug te keren naar de gewone schermweergave.

12 Bediening en Werking

▼ Controle alvorens gebruik

- Controleer of de aardedraad is ontkoppeld.
- Controleer of de luchtfilter geplaatst is.
- Schakel de circuitonderbreker ten minste 12 uur alvorens het starten van de unit in.

▼ 3 minuten beschermingsfunctie

De beveiligingsfunctie van drie minuten voorkomt dat de airconditioner kan gestart worden in de eerste drie minuten nadat de hoofdschakelaar/stroomonderbreker ingeschakeld is om de airconditioner te herstarten.

▼ Stroomonderbreking

De werking van de unit stopt indien de stroom wordt onderbroken.

- Om het toestel opnieuw te starten, drukt u op de ON / OFF-toets op de afstandsbediening.
- Bliksem of de nabijheid van een draadloze mobiele telefoon kunnen de werking van het toestel verstoren. Schakel de hoofdschakelaar of de stroomonderbreker uit en opnieuw in. Druk op de ON / OFF-toets van de afstandsbediening om opnieuw op te starten.

▼ Ontdooien

Als de buitenunit tijdens het verwarmen bevroert, zal de functie ontdooien automatisch (gedurende ongeveer 2 tot 10 minuten) worden ingeschakeld om de verwarmingscapaciteit op peil te houden.

- De ventilatoren van zowel de binnen- als de buitenunit stoppen tijdens het ontdooien.
- Tijdens het ontdooien, stroomt het water via de onderplaat van de buitenunit weg.

▼ Verwarmingscapaciteit

Tijdens het verwarmen wordt de warmte van buiten geabsorbeerd en naar de kamer gestuurd. Het hittepompstelsel gebruikt deze manier van verwarmen. Bij te lage buitentemperaturen verdient het aanbeveling om aanvullende verwarmingsapparatuur te gebruiken in combinatie met de airconditioner.

▼ Gebruiksomstandigheden voor de airconditioner

Gebruik de airconditioner voor optimale prestaties bij volgende temperaturomstandigheden:

Koelen	Buitemtemperatuur	: -15 °C tot 46 °C (drogekleptemp.)
	Kamertemperatuur	: 21 °C tot 32 °C (drogekleptemp.), 15 °C tot 24 °C (nattekleptemp.)
	[VOORZICHTIG]	Relatieve luchtvochtigheid in de kamer – lager dan 80 %. Als de airconditioner bij temperaturen buiten dat bereik wordt gebruikt, kan zich condenswater vormen op het oppervlak van de airconditioner.
Verwarmen	Buitemtemperatuur	: -15 °C tot 15 °C (nattekleptemp.)
	Kamertemperatuur	: 15 °C tot 28 °C (drogekleptemp.)

Als de airconditioner niet onder bovenstaande omstandigheden wordt gebruikt, kan de beveiliging in werking treden.

▼ Beveiliging

- Stopt de werking als de airconditioner overbelast raakt.
- Als de beveiliging in werking treedt, stopt de werking van de unit en knipperen de inbedrijf-indicator en controle-indicator op de afstandsbediening.

▼ Als de beveiliging geactiveerd is

- Schakel de circuitonderbreker uit en inspecteer. Het voortzetten van het gebruik kan een onjuiste werking veroorzaken.
- Controleer of de luchtfilter geplaatst is. Daarbij kan de hittewisselaar door stof verstopt zijn waardoor er water gaat lekken.

▼ Tijdens koelen

- De luchtinlaat en/of luchtuitlaat van de buitenunit zijn/is geblokkeerd. Er blaast voortdurend harde wind tegen de uitlaat van de buitenunit.

▼ Tijdens het verwarmen

- Het luchtfilter is door veel stof verstopt.
- De luchtinlaat en/of luchtuitlaat van de binnenuit zijn/is geblokkeerd.

▼ Schakel de stroomonderbreker niet uit

Tijdens het gebruikseizoen van de airconditioner moet u de circuitonderbreker in de AAN-stand geschakeld houden en de ON/OFF toets van de afstandsbediening voor het in- en uitschakelen gebruiken.

▼ Let op sneeuw en het bevroren van de buitenunit

- De luchtinlaat en -uitlaat van de buitenunit kunnen in de winter door sneeuw worden bedekt of bevroren. De unit zal onjuist functioneren of slecht verwarmen indien er sneeuw of ijs op de buitenunit is.
- Controleer derhalve in de winter dat water goed via de aftapslang wegloopt en er geen water wat kan bevroren achterblijft. Bevroren water in de aftapslang of in de buitenunit veroorzaakt een onjuiste werking of slechte verwarming.

13 Installeren

Installeer de airconditioner niet op de volgende plaatsen

- Installeer de airconditioner niet op minder dan 1 m van een tv, stereo-installatie of radio. Op die plaatsen zou de ruis van de airconditioner een nadelig effect kunnen hebben op de werking van die apparatuur.
- Installeer de airconditioner niet in de buurt van hoogfrequente apparatuur (naaimachine of professionele massageapparatuur enz.). De werking van de airconditioner kan erdoor verstoord worden.
- Installeer de airconditioner niet op een plaats waar ijzer of ander metaalstof aanwezig is. Wanneer ijzer of metaalstof zich hecht aan of verzamelt in de airconditioner, kan deze spontaan ontbranden en tot een brand leiden.
- Installeer de airconditioner niet in een vochtige of oliehoudende omgeving of op een plaats waar stoom, roet of bijtende gassen opgewekt worden.
- Installeer de airconditioner niet in een zoute omgeving, zoals aan de kust.
- Installeer de airconditioner niet op een plaats waar veel machineolie wordt gebruikt.
- Installeer de airconditioner niet op een plaats die gewoonlijk blootgesteld wordt aan sterke wind, zoals aan de kust.
- Installeer de airconditioner niet op plaatsen waar veel zwavelhoudende gassen worden opgewekt, zoals in een kuuroord.
- Installeer de airconditioner niet op een vaartuig of in een mobiele kraan.
- Installeer de airconditioner niet in een atmosfeer met een hoog gehalte aan zuren of basen (in een gebied met geisers of in de nabijheid van een chemicaliënfabriek, of op een plaats waar veel verbrandingsgassen uitgestoten worden). De aluminium vin en de koperen leiding van de warmtewisselaar kunnen aangetast worden.
- Installeer de airconditioner niet dicht bij een obstakel (ventilatiegat, lichtapparatuur, enz.) die het uitblazen van lucht kunnen hinderen. (Een onstandvastige luchtstroom kan de werking van het toestel verminderen of uitschakelen.)
- Gebruik deze airconditioner niet voor speciale doeleinden zoals het conserveren van voedsel, precisie-instrumenten of kunstobjecten, het fokken van dieren of kweken van planten. (Het kan de kwaliteit van de bewaarde materialen aantasten.)
- Installeer de airconditioner niet boven een voorwerp dat niet nat mag worden. (Bij een luchtvochtigheid boven de 80 %, of wanneer de afvoeropening verstopt is, kan er condenswater uit de binnenuit lopen.)
- Installeer de airconditioner niet op een plaats waar een natuurlijk oplosmiddel gebruikt wordt.
- Installeer de airconditioner niet dicht bij deuren of ramen die aan vochtige buitenlucht blootgesteld zijn. Er kan condenswater op de airconditioner ontstaan.
- Installeer de airconditioner niet op een plaats waar vaak een bijzondere spray verstoven wordt.

Houd rekening met ruis of trillingen

- Installeer de airconditioner niet op een plaats waar het geluid van de buitenunit of de hete lucht van de luchtuitlaat overlast voor de burens veroorzaakt.
- Installeer de airconditioner op een stevige en stabiele ondergrond om te voorkomen dat resonantie, het motorgeluid en trillingen overgebracht worden.
- Als een binnenuit in werking is, kunnen de andere binnenuits ook enig geluid produceren, hoewel die niet in werking zijn.

14 Specificaties

Model	Geluidsvolumeniveau (dBA)		Gewicht (kg) Hoofdeunit (Plafondpaneel)
	Koelen	Verwarmen	
RAV-GM901UTP-E	*	*	24 (4,2)

* Onder Sous 70 dBA

Productinformatievereisten eco-ontwerp. (Regulation (EU) 2016/2281)
<http://ecodesign.toshiba-airconditioning.eu/en>

Verklaring van overeenkomst

Fabrikant: **TOSHIBA CARRIER (THAILAND) CO., LTD.**
 144 / 9 Moo 5, Bangkadi Industrial Park, Tivanon Road, Tambol Bangkadi,
 Amphur Muang, Pathumthani 12000, Thailand

TCF-houder: **TOSHIBA CARRIER EUROPE S.A.S**
 Route de Thil 01120 Montluel FRANCE

Verklaart hierbij dat de hieronder beschreven apparatuur:

Algemene beschrijving: Airconditioner

Model/type: RAV-GM901UTP-E

Commerciële naam: Digital Inverter Serie / Super Digitale Inverter Serie Airconditioner

Voldoet aan de vereisten van de Machinerie richtlijn (Directive 2006/42/EC) en de voorschriften die deze overbrengen naar de nationale wetgeving.

OPMERKING

Deze verklaring wordt ongeldig indien er technische of functionele aanpassingen zijn gemaakt zonder toestemming van de fabrikant.

Toshiba Carrier (Thailand) Co., Ltd.

144 / 9 Moo 5, Bangkadi Industrial Park, Tivanon Road, Tambol Bangkadi, Amphur Muang, Pathumthani 12000, Thailand

1115350296