



GEBRUIKERSHANDLEIDING

# Airconditioner afstandsbediening



RG66A1 / PEKU00013



Verander thuis leven

---

## INHOUDSOPGAVE

<b>Afstandsbediening specificaties</b> .....	2
<b>Knoppenfuncties</b> .....	3
<b>Gebruik van afstandsbediening</b> .....	4
<b>LCD-scherm indicatoren</b> .....	5
<b>Gebruik van basisfuncties</b> .....	6
<b>Gebruik van geavanceerde functies</b> .....	13
<b>Europese richtlijnen voor afvoeren</b> .....	15

Bedankt voor het aanschaffen van onze airconditioner. Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u uw airconditioner gebruikt. Bewaar deze handleiding voor toekomstige raadpleging.

*Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd voor productverbetering. Raadpleeg het verkoopkantoor of de fabrikant voor meer informatie.*

---

## Specificaties van de afstandsbediening

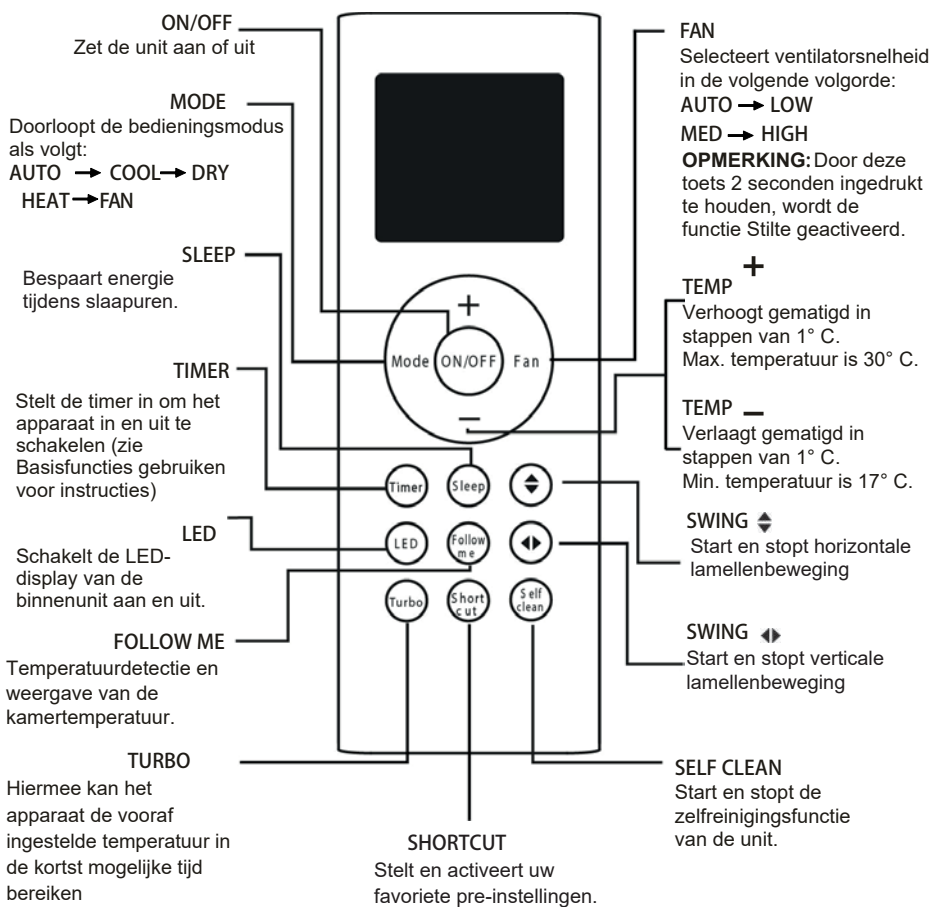
Model	RG 66A1/BGEF
Nominale spanning	3.0V(Batterijen R03/LR03 ×2)
Signaal ontvangstbereik	8m
Milieu	-5°C~60°C

### **Opmerking:**

- Het ontwerp van de toetsen is gebaseerd op een bepaald model en kan enigszins afwijken van het werkelijke model dat u hebt gekocht, het werkelijke model zal de overhand hebben.
- Bepaalde functies zijn alleen toepasbaar bij specifieke modellen. Als het apparaat deze modus niet heeft, is er geen correspondentie tussen de afstandbediening en de desbetreffende toets en werkt dan niet.
- Wanneer er grote verschillen zijn tussen "Afbeelding afstandsbediening" en de "GEBRUIKSHANDLEIDING" is de "GEBRUIKERSHANDLEIDING" leidend.

## Knoppenfuncties

Voordat u uw nieuwe airconditioner gaat gebruiken, moet u eerst vertrouwd raken met de afstandsbediening. Hieronder volgt een korte introductie van de afstandsbediening zelf. Raadpleeg voor instructies over het gebruik van uw airconditioner het hoofdstuk; Gebruik van de basis-/geavanceerde functies van deze handleiding.



## GEBRUIK AFSTANDSBEDIENING

### Weet u niet zeker wat een functie doet?

Raadpleeg het gedeelte "Gebruik van de basisfuncties" en het "Gebruik van geavanceerde functies" in deze handleiding voor een gedetailleerde beschrijving van het gebruik van uw airconditioner.

## SPECIALE OPMERKING

- Toetsontwerpen op uw apparaat kunnen enigszins afwijken van het voorbeeld.
- Bepaalde functies zijn alleen toepasbaar bij specifieke modellen. De toetsen op de afstandsbediening zullen dan ook niet werken.

## BATTERIJEN PLAATSEN EN VERVANGEN

Uw airconditioning wordt geleverd met twee AAA-batterijen. Plaats vóór gebruik de batterijen in de afstandsbediening:

1. Verwijder de achterklep van de afstandsbediening, het batterijcompartiment komt leeg tevoorschijn
2. Plaats de batterijen, let op dat de (+) en (-) uiteinden van de batterijen overeenkomen met de symbolen in het batterijvak.
3. Installeer de achterklep.

## AFSTANDSBEDIENINGSHOUDER

De afstandsbediening kan aan een muur of standaard worden bevestigd met behulp van een houder (optioneel onderdeel, niet meegeleverd met het apparaat).

1. Controleer voordat u de afstandsbediening installeert of de airconditioner de signalen correct ontvangt.
2. Installeer de houder met twee schroeven
3. Plaats de afstandsbediening in de houder.

## ! OPMERKING BATTERIJEN

### Voor optimale productprestaties:

- Gebruik geen oude en nieuwe batterijen, of batterijen van verschillende typen tegelijkertijd
- Laat de batterijen niet in de afstandsbediening achter als u het apparaat langer dan 2 maanden niet zult gebruiken.

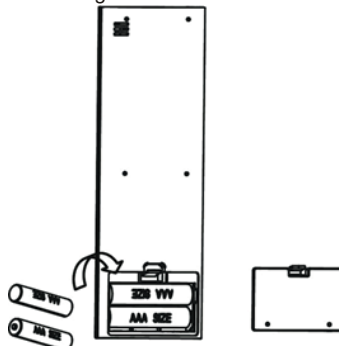


## BATTERIJ VERWIJDEREN

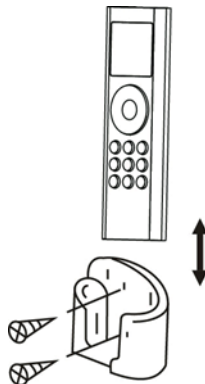
Gooi batterijen niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Raadpleeg de lokale wetgeving voor een correcte verwijdering van batterijen.

## TIPS VOOR HET GEBRUIK VAN AFSTANDSBEDIENING

- De afstandsbediening moet binnen 8 meter van het apparaat worden gebruikt.
- Het apparaat piept wanneer er een signaal wordt ontvangen.
- Gordijnen, andere materialen en direct zonlicht kunnen de infrarood-signaalontvanger verstoren.
- Verwijder de batterijen als de afstandsbediening langer dan 2 maanden niet wordt gebruikt.



Verwijder de achterklep om de batterijen te plaatsen.



Plaats de afstandsbediening in de houder.

## Afstandsbediening LCD-scherm indicatoren

De informatie wordt weergegeven wanneer de afstandsbediening wordt ingeschakeld.

### ON/OFF SCHERM

Verschijnt wanneer het apparaat is ingeschakeld en verdwijnt wanneer het is uitgeschakeld.

**Transmissie indicator:** Licht op wanneer de afstandsbediening een signaal naar de binnen-unit stuurt.

**MODE scherm:** Geeft de huidige modus weer, inclusief:



#### TIMER ON scherm

(ON)  
Wordt weergegeven wanneer TIMER ON is ingesteld

#### TIMER OFF scherm

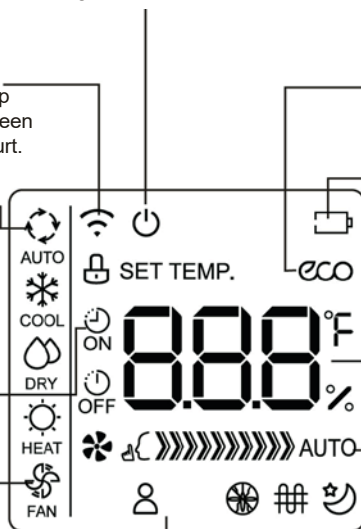
(OFF)  
Wordt weergegeven als TIMER OFF is ingesteld



Stille-functie weergegeven

Volg mij functie

Versleutel functie



**eco**

Niet beschikbaar voor deze unit

#### Batterij scherm

Lage batterij detectie

#### Temperatuur/Tijd scherm

Toont standaard de ingestelde temperatuur of de timerinstelling bij gebruik van de TIMER ON / OFF-functies

- Temperatuurbereik: 17-30°C
- Temperatuurbereik: 0-24 hours

Dit scherm is leeg als het in de FAN-modus werkt. **Weergave ventilatorsnelheid** Geeft geselecteerde ventilatorsnelheid weer:

- Lage snelheid
- Gemiddelde snelheid
- Hoge snelheid
- AUTC

Automatische snelheid Deze ventilatorsnelheid kan niet worden aangepast in de modus AUTO of DRY.

Niet beschikbaar voor deze unit

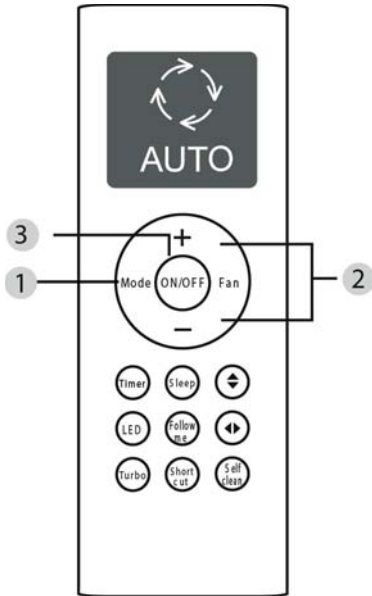
Niet beschikbaar voor deze unit

Slaapmodus

### Opmerking:

Alle in de afbeelding getoonde indicatoren dienen voor een duidelijke presentatie. Maar tijdens de feitelijke bewerking worden alleen de relatieve functionele tekens op het displayvenster weergegeven

## Gebruik van de basisfuncties



### COOL modus

1. Druk op de toets MODE om de COOL-modus te selecteren.
2. Stel uw gewenste temperatuur in met behulp van de Temp- **+** of Temp- **-** toetsen.
3. Druk op de ON/ OFF-toets om het apparaat te starten.

### Instellen van de temperatuur

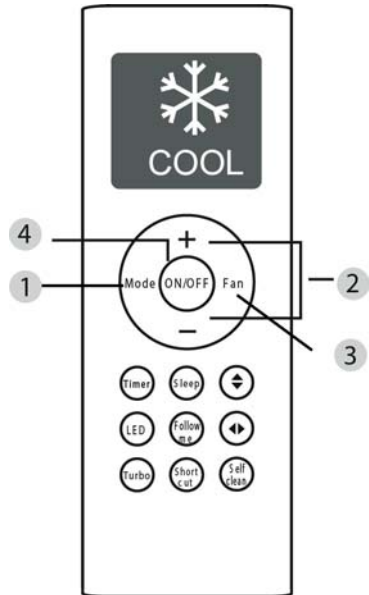
Het temperatuurbereik van de units is 17-30° C. U kunt de ingestelde temperatuur met stappen van 1° C verhogen of verlagen.

### AUTO modus

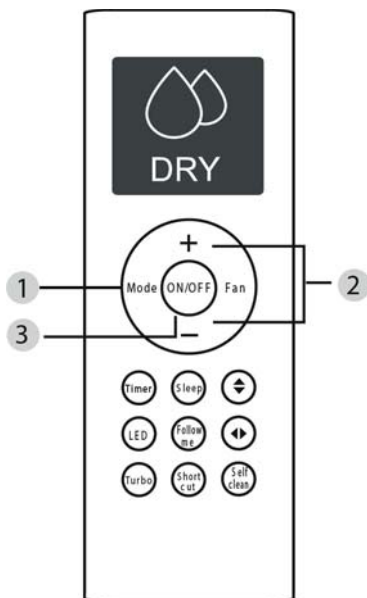
In de AUTO-modus selecteert het apparaat automatisch de COOL, FAN, HEAT of DRY-modus op basis van de ingestelde temperatuur.

1. Druk op de toets MODE om de Auto-modus te selecteren.
2. Stel uw gewenste temperatuur in met behulp van de Temp- **+** of Temp- **-** toetsen.
3. Druk op de ON/ OFF-toets om het apparaat te starten.

**OPMERKING:** Ventilatiesnelheid kan niet worden ingesteld in de Auto-modus.



## Gebruik van de basisfuncties



### FAN werking

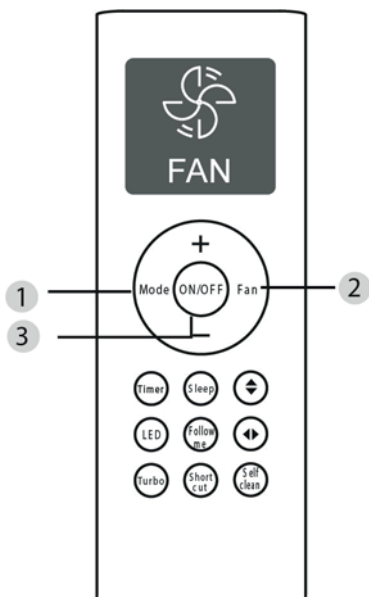
1. Druk op de toets MODE om de FAN-modus te selecteren.
2. Druk op de FAN-toets om de ventilatorsnelheid te selecteren.
3. Druk op de ON / OFF-toets om het apparaat te starten

**OPMERKING:** U kunt de temperatuur niet instellen in de FAN-modus. Als gevolg hiervan geeft het LCD-scherm van uw afstandsbediening geen temperatuur weer.

### DRY modus (ontvochtigen)

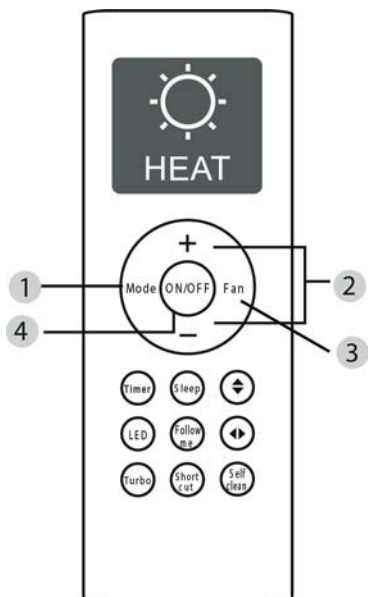
1. Druk op de toets MODE om de modus DRY te selecteren.
2. Stel uw gewenste temperatuur in met behulp van de Temp- + of -Temp-toetsen.
3. Druk op de ON / OFF-toets om het apparaat te starten.

**OPMERKING:** Ventilatiesnelheid kan niet worden ingesteld in de Auto-modus.





## Gebruiken van de basisfuncties



### HEAT modus

1. Druk op de MODE-toets om de HEAT-modus te selecteren
2. Stel uw gewenste temperatuur in met behulp van de Temp- **+** of **-** Temp-toetsen.
3. Druk op de FAN-toets om de ventilatorsnelheid te selecteren.
4. Druk op de ON / OFF-toets om het apparaat te starten

**OPMERKING:** Naarmate de buitentemperatuur daalt, kunnen de prestaties van de HEAT-functie van uw apparaat nadelig worden beïnvloed. In dergelijke gevallen raden we aan om deze airconditioner te gebruiken in combinatie met andere verwarmingstoestellen.

## TIMER-functie instellen

Uw airconditioner heeft twee timergelateerde functies:

- **TIMER ON** - stelt de timer in waarna het apparaat automatisch wordt ingeschakeld.
- **TIMER OFF** - bepaalt de tijd waarna het apparaat automatisch wordt uitgeschakeld.

### TIMER ON functie:

Met de TIMER ON-functie kunt u een tijdsperiode instellen waarna het apparaat automatisch wordt ingeschakeld, bijvoorbeeld wanneer u thuishomt van uw werk.

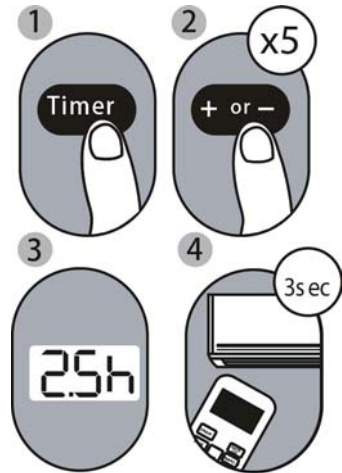
1. Druk op de toets Timer, de indicator Timer

aan "☺<sub>ON</sub>" verschijnt en knippert. Standaard verschijnen de laatste tijdsperiode die u hebt ingesteld en een "h" (urenaanduiding) op het display.

**Opmerking:** dit getal geeft de tijd aan die u wilt dat het apparaat wordt ingeschakeld.

Als u bijvoorbeeld TIMER gedurende 2,5 uur inschakelt, verschijnt "2,5 uur" op het scherm en schakelt het apparaat na 2,5 uur in.


2. Druk herhaaldelijk op TEMP + of TEMP - om de tijd in te stellen waarop u wilt dat het apparaat wordt ingeschakeld.
3. Wacht 3 seconden en de TIMER ON-functie wordt geactiveerd. Het digitale display op uw afstandsbediening keert dan terug naar het temperatuurdisplay.
4. De "☺<sub>ON</sub>"-indicator blijft branden en deze functie is geactiveerd



**Voorbeeld:** Instellen dat de unit na 2,5 uur wordt ingeschakeld.

### TIMER OFF functie

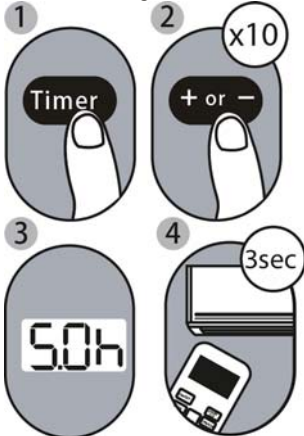
Met de TIMER OFF-functie kunt u een tijdsperiode instellen waarna het apparaat automatisch wordt uitgeschakeld, bijvoorbeeld wanneer u wakker wordt.

1. Druk op de toets Timer, de indicator Timer  verschijnt en knippert. Standaard verschijnt de laatste tijdsperiode die u hebt ingesteld en een "h" (urenaanduiding) op het display.

**Opmerking:** Dit getal geeft de tijd aan na het huidige tijdstip waarop u wilt dat het apparaat wordt uitgeschakeld.

Als u bijvoorbeeld TIMER gedurende 5 uur UIT zet, verschijnt " 5.0h " op het scherm en schakelt het apparaat na 5 uur in.

2. Druk herhaaldelijk op de Temp **+** of **-** Temp-toetsen om de tijd in te stellen waarop u wilt dat het apparaat wordt ingeschakeld.
3. Wacht 3 seconden en de TIMER OFF-functie wordt geactiveerd. Het digitale display op uw afstandsbediening keert dan terug naar het temperatuursdisplay. De "  " -indicator blijft branden en deze functie is geactiveerd.



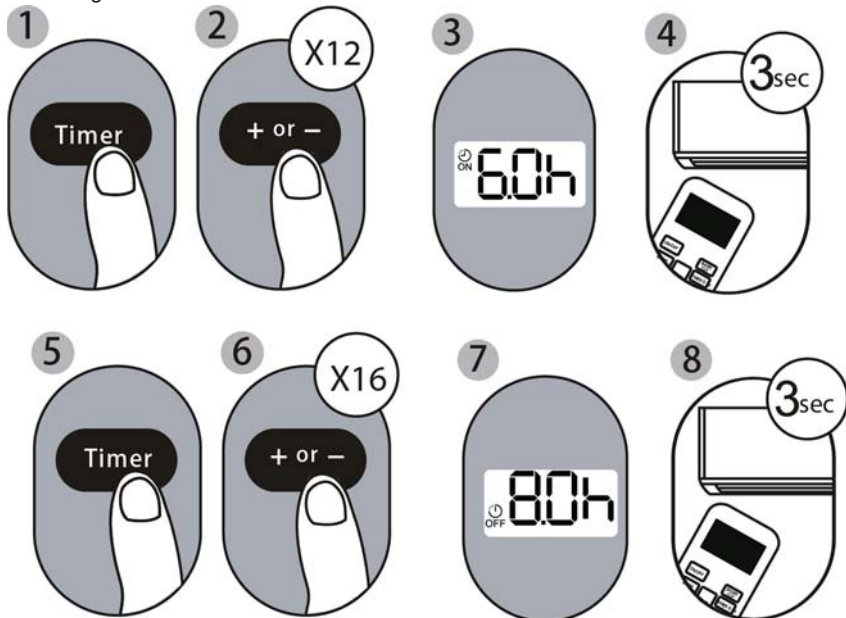
**VOORBEELD:** Instellen van de unit om uit te schakelen na 5 uur.

**OPMERKING:** Bij het instellen van de TIMER ON of TIMER OFF functies, tot 10 uur, zal de tijd met stappen van 30 minuten met elke druk toenemen. Na 10 uur en maximaal 24, neemt het aantal stappen van 1 uur toe. De timer keert na 24 uur terug naar nul. U kunt beide functies uitschakelen door de timer in te stellen op "0.0h".

## Zowel TIMER ON als TIMER OFF tegelijkertijd instellen

Houdt er rekening mee dat de tijdsperiodes die u instelt voor beide functies verwijzen naar uren na de huidige tijd. Stel dat de inschakeltijd bijvoorbeeld 13:00 uur is en u wilt dat het apparaat automatisch wordt ingeschakeld om 19:00 uur. U wilt dat deze 2 uur werkt en vervolgens automatisch uitschakelt om 21:00 uur.

Doe het volgende:



**Voorbeeld:** Instellen dat het apparaat na 6 uur wordt ingeschakeld, gedurende 2 uur werkt en vervolgens uitschakeld (zie onderstaande afbeelding).

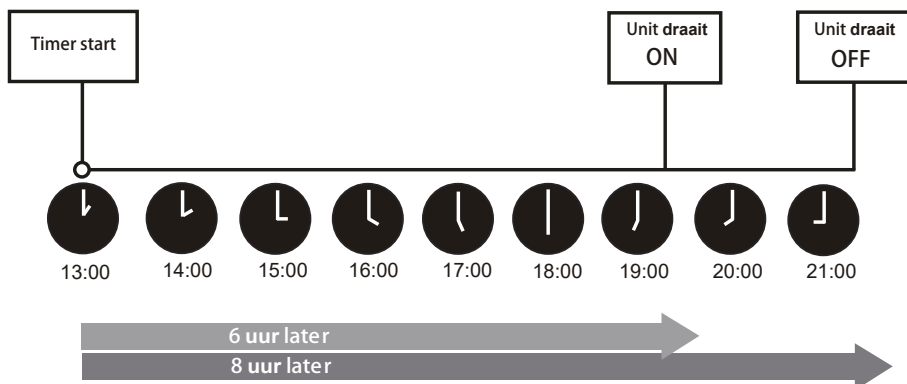
### Uw afstandsbedieningsscherm



Timer is ingesteld 6 uur  
inschakelen vanaf de huidige tijd



Timer is ingesteld om 8 uur na  
de huidige tijd uit te schakelen



## Gebruik van de geavanceerde functies

### SLEEP modus

De SLEEP-modus wordt gebruikt om het energieverbruik te verminderen terwijl u slaapt. Deze modus kan alleen worden geactiveerd via de afstandsbediening.

Zie de slaapstand in de GEBRUIKSAANWIJZING voor meer informatie.

**Opmerking:** De SLEEP-modus is niet beschikbaar in de FAN- of DRY-modus.

### TURBO modus

De TURBO-modus zorgt ervoor dat het apparaat extra hard werkt om uw huidige temperatuur in de kortst mogelijke tijd te bereiken.

- Wanneer u de TURBO-modus selecteert in de COOL-modus, blaast het apparaat koele lucht met de sterkste ventilatiestand om het proces te starten.
- Wanneer u de TURBO-modus selecteert in de HEAT-modus, zal de verwarming voor units met elektrische verwarmingselementen activeren en het verwarmingsproces van start gaan.

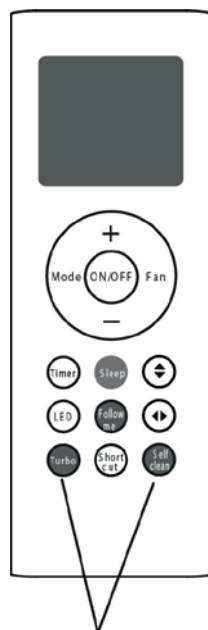
### Zelfreinigende modus

Bacteriën kunnen ontstaan in het vocht dat condenseert rond de warmtewisselaar in de unit. Bij regelmatig gebruik wordt het grootste deel van dit vocht uit de unit verdampt.

Wanneer de zelfreinigingsfunctie is geactiveerd, zal uw apparaat zichzelf automatisch reinigen. Na het reinigen wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld.

U kunt de zelfreinigingsfunctie zo vaak gebruiken als u wilt.

**Opmerking:** u kunt deze functie alleen activeren in COOL en DRY modus



Houd één seconde ingedrukt om de LOCK-functie te activeren

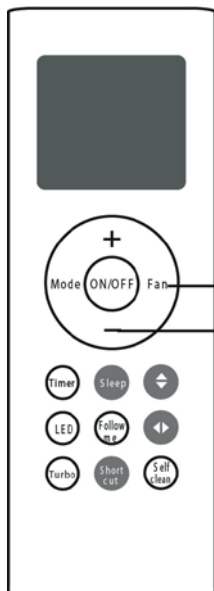
### LOCK modus

Druk één seconde op de toets Turbo en de toets Zelfreinigen om het toetsenbord te vergrendelen of ontgrendelen.

### Follow me modus

Met de Follow me-modus kan de afstandsbediening de temperatuur meten op de locatie waar de bediening zicht bevindt en dit signaal verzenden naar de airconditioner om de 3 minuten in de tijd. Wanneer u de mode AUTO, COOL of HEAT gebruikt, zorgt het meten van de omgevingstemperatuur van de afstandsbediening (in plaats van van de binneneenheid zelf) ervoor dat de airconditioner de temperatuur om u heen kan optimaliseren en zorgt voor maximaal comfort.

## Gebruik van de geavanceerde functies



Houd de Ventilator-toets 2 seconden ingedrukt om de Stiltemodus te activeren.

Druk twee keer op deze toets in één seconde om de verwarmingsfunctie van 8° C te activeren.

### SWING modus

#### SWING ◀▶ toets

Deze wordt gebruikt om verticale lamellenbeweging te stoppen of te starten en de gewenste luchtstroomrichting te kiezen.

Per keer verandert de verticale louvre met 6 graden. Als u de toets meer dan 2 seconden ingedrukt houdt, wordt de verticale lamellenautomatiek geactiveerd.

#### SWING ⬆️⬆️ toets

Wordt gebruikt om de horizontale jaloeziebeweging te stoppen of te starten of om de gewenste luchtstroomrichting te kiezen.

Per keer verandert de verticale louvre met 6 graden. Als u meer dan 2 seconden de toets ingedrukt houdt, schakelt de jaloezie automatisch omhoog en omlaag.

### Stilte modus

Houdt de toets Ventilatorsnelheid gedurende 2 seconden ingedrukt om de Stille modus te activeren / annuleren. Let op! Dit kan leiden tot onvoldoende koel- en verwarmingscapaciteit. (alleen van toepassing bij bepaalde modellen).

### 8° C Verwarmings modus

Wanneer de airconditioner in de verwarmingsmodus werkt met de ingestelde temperatuur van 17° C, drukt u tweemaal op de Temp-toets - in één seconde om de verwarmingsfunctie van 8 graden te activeren. Het apparaat werkt op een insteltemperatuur van 8° C. Het display van de binneneenheid geeft "FP" weer."

### SHORTCUT modus

- Wordt gebruikt om de huidige instellingen te herstellen of om de vorige instellingen te hervatten.
- Druk op deze toets wanneer de afstandsbediening is ingeschakeld en het systeem keert automatisch terug naar de vorige instellingen, dit is inclusief de bedieningsmodus, insteltemperatuur, ventilatorsnelheid en slaapfunctie (indien geactiveerd).
- Als u meer dan 2 seconden de toets ingedrukt houdt wordt het systeem automatisch hersteld de huidige bedrijfsinstellingen dit is inclusief bedrijfsmodus, insteltemperatuur, ventilatorsnelheidsniveau en slaapfunctie (indien geactiveerd).

---

## Europese richtlijnen voor verwijdering

De fabrikant is geregistreerd in het EEA-nationale register, in overeenstemming met de implementatie van Richtlijn 2012/19 / EU en de relevante nationale voorschriften betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Deze richtlijn vereist dat elektrische en elektronische apparatuur op de juiste manier wordt verwijderd. Apparatuur met de doorgestreepte vuilnisbakmarkering moet aan het einde van zijn levenscyclus gescheiden worden afgevoerd om schade aan de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen. Elektrische en elektronische apparatuur moet samen met alle onderdelen worden verwijderd. Om elektrische en elektronische apparatuur "huishoudelijk" te verwijderen, raadt de fabrikant u aan contact op te nemen met een erkende dealer of een geautoriseerd ecologisch gebied. "Professionele" elektrische en elektronische apparatuur moet worden verwijderd door bevoegd personeel door erkende afvalverwerkingsinstanties in het hele land.. In dit verband is hier de definitie van huishoudelijke AEEA en professionele AEEA: AEEA van particuliere huishoudens: AEEA afkomstig van particuliere huishoudens en AEEA die afkomstig is van commerciële, industriële, institutionele en andere bronnen die vanwege de aard en hoeveelheid vergelijkbaar zijn met die van particuliere huishoudens. Afhankelijk van de aard en de hoeveelheid, waar het afval van EEA waarschijnlijk door zowel een privéhuishouden als gebruikers van andere dan particuliere huishoudens zou zijn, zal het worden geclassificeerd als huishoudelijk AEEA van particuliere huishoudens; Professionele AEEA: alle AEEA die afkomstig is van andere gebruikers dan particuliere huishoudens. Deze apparatuur kan bevatten: koelgas, waarvan de volledige inhoud in geschikte gasflessen moet worden teruggewonnen door gespecialiseerd personeel met de nodige kwalificaties;

- smeerolie in compressoren en in het koelcircuit om te worden verzameld;
- mengsels met antivries in het watercircuit, waarvan de inhoud moet worden verzameld;
- mechanische en elektrische onderdelen worden gescheiden en afgevoerd zoals toegestaan.

Wanneer machinecomponenten die moeten worden vervangen voor onderhoudsdoeleinden worden verwijderd of wanneer de volledige unit het einde van zijn levensduur bereikt en moet worden verwijderd uit de installatie, moet het afval van zijn aard worden gescheiden en worden verwijderd door bevoegd personeel van bestaande verzamelcentra.







# CLIVET® DECLARATION OF CONFORMITY UE

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EU  
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG UE  
DECLARATION DE CONFORMITE UE  
OVEREENSTEMMINGSVERKLARING UE

## WE DECLARE UNDER OUR SOLE RESPONSIBILITY THAT THE PRODUCT

DICHIARIAMO SOTTO LA NOSTRA SOLA RESPONSABILITÀ CHE IL PRODOTTO  
WIR ERKLÄREN EIGENVERANTWORTLICH, DASS DIE PRODUKT  
NOUS DÉCLARONS SOUS NOTRE SEULE RESPONSABILITÉ QUE EL PRODUCTO  
WIJ STELLEN HIERONDER ONZE VERANTWOORDELIJKHEID AF DAT HET PRODUCT

CATEGORY	CONTROLLER
CATEGORIA	CONTROLORE
KATEGORIE	REGLER
CATEGORIE	RÉGULATEUR
CATEGORIE	AFSTANDSBEDIENING

TYPE / TIPO / TYP / TYPE / TYPE

RG66A1 - RG66B3

- COMPLIES WITH THE FOLLOWING EC DIRECTIVES, INCLUDING THE MOST RECENT AMENDMENTS, AND THE RELEVANT NATIONAL HARMONISATION LEGISLATION CURRENTLY IN FORCE:
- RISULTA IN CONFORMITÀ CON QUANTO PREVISTO DALLE SEGUENTI DIRETTIVE CE, COMPRESSE LE ULTIME MODIFICHE, E CON LA RELATIVA LEGISLAZIONE NAZIONALE DI RECEPIMENTO:
- DEN IN DEN FOLGENDEN EG-RICHTLINIEN VORGESEHENEN VORSCHRIFTEN, EINSCHLIEßLICH DER LETZTEN ÄNDERUNGEN, SOWIE DEN ANGEWANDTEN LANDESGESETZEN ENTSPRICHT:
- EST CONFORME AUX DIRECTIVES CE SUIVANTES, Y COMPRIS LES DERNIÈRES MODIFICATIONS, ET À LA LÉGISLATION NATIONALE D'ACCOUEIL CORRESPONDANTE:
- VOLDOET AAN DE VOLGENDE EG-RICHTLINIEN, MET INBEGRIJ VAN DE MEEST RECENTE WIJZIGINGEN, EN DE VAN TOEPASSING ZIJNDE NATIONALE HARMONISATIEWETGEVING DIE MOMENTEEL VAN KRACHT IS:

- 2014/30/UE **electromagnetic compatibility**  
compatibilità elettromagnetica  
Elektromagnetische Verträglichkeit  
compatibilité électromagnétique  
elektromagnetische compatibiliteit

- 2011/65/UE **RoHS**

-Unit manufactured and tested according to the followings Standards:  
-Unità costruita e collaudata in conformità alle seguenti Normative:  
-Unité construite et testée en conformité avec les Réglementations suivantes  
-Unidad construida y probada de acuerdo con las siguientes Normativas  
- Eenheid vervaardigd en getest volgens de volgende normen:

EN 62321-3-1 :2013 EN 62321-5 :2013 EN 62321-7-1 :2015  
EN 62321-4 :2013 EN 62321 :2008 EN 62321-6 :2015  
EN 55014-1 :2006/A2 :2011 EN 55014-2 :2015  
EN 61000-6-1 :2007 EN 61000-6-3 :2007/A1 :2011

NAME / NOME / VORNAME / PRÉNOM / NAAM  
SURNAME / COGNOME / ZUNAME / NOM / ACHTERNAAM

STEFANO  
BELLO

FELTRE, 29/06/2018

COMPANY POSITION / POSIZIONE / BETRIEBSPOSITION / FONCTION / BEDRIJF ADMINISTRATORE DELEGATO

NAW:  
Airview Luchtbehandeling BV  
Noordeinde 114  
3341 LW Hendrik-Ildo-Ambacht

Exclusief importeur Clivet in Nederland



**CLIVET SPA**

Via Camp Lonc 25, Z.I. Villapaiera - 32032 Feltre (BL) - Italy  
Tel. + 39 0439 3131 - Fax + 39 0439 313300 - info@clivet.it

**CLIVET GROUP UK Limited**

4 Kingdom Close, Segensworth East - Fareham, Hampshire - PO15 5TJ - United Kingdom  
Tel. + 44 (0) 1489 572238 - Fax + 44 (0) 1489 573033 - enquiries@clivetgroup.co.uk

**CLIVET GROUP UK Limited (Service Department)**

Units F5&F6 Railway Triangle Ind Est, Walton Road - Portsmouth, Hampshire - PO6 1TG - United Kingdom  
Tel. +44 (0) 2392 381235 - Fax. +44 (0) 2392 381243 - service@clivetgroup.co.uk

**CLIVET ESPAÑA S.A.U.**

C/ Bac de Roda, 36 - 08019 Barcelona - España  
Tel: +34 93 8606248 - Fax +34 93 8855392 - info@clivet.es

Av.Manoteras Nº 38, Oficina C303 - 28050 Madrid - España  
Tel. +34 91 6658280 - Fax +34 91 6657806 - info@clivet.es

**CLIVET GmbH (Hydronic and Applied Division)**

Hummelsbütteler Steindamm 84, 22851 Norderstedt - Germany  
Tel. + 49 (0) 40 32 59 57-0 - Fax + 49 (0) 40 32 59 57-194 - info.de@clivet.com

**CLIVET GmbH (VRF, Residential and Lightcom Division)**

Eisenstrasse 9c, 65428 Rüsselsheim/Frankfurt - Germany  
Tel. + 49 (0) 6142 83594-0 - Fax + 49 (0) 6142 83594-20 - vrf.de@clivet.com

**CLIVET RUSSIA**

Elektrozavodskaya st. 24, office 509 - 107023, Moscow, Russia  
Tel. + 74956462009 - Fax + 74956462009 - info.ru@clivet.com

**CLIVET MIDEAST FZCO**

Dubai Silicon Oasis (DSO), High Bay Complex, Office N. 20, PO BOX 342009, Dubai, UAE  
Tel. + 9714 3208499 - Fax + 9714 3208216 - info@clivet.ae

**CLIVET AIRCONDITIONING SYSTEMS PRIVATE LIMITED**

501/502, Commercial-1, Kohinoor City, Old Premier Compound, Kirol Road, Off L B S Marg, Kurla West - Mumbai 400 070 - India  
info.in@clivet.com

The data contained in this manual is not binding and may be changed by the manufacturer without prior notice.  
Reproduction, even in part, is FORBIDDEN © Copyright © Clivet S.p.A. - Feltre (BL) - Italia

www.clivet.com  
www.clivetlive.com

