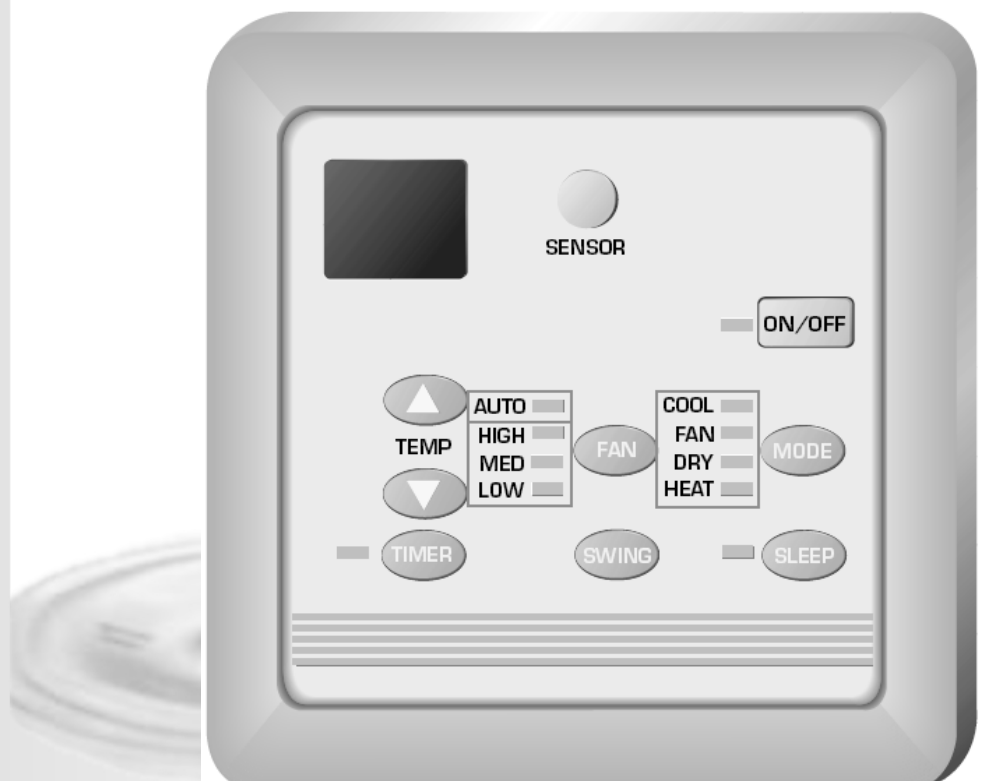


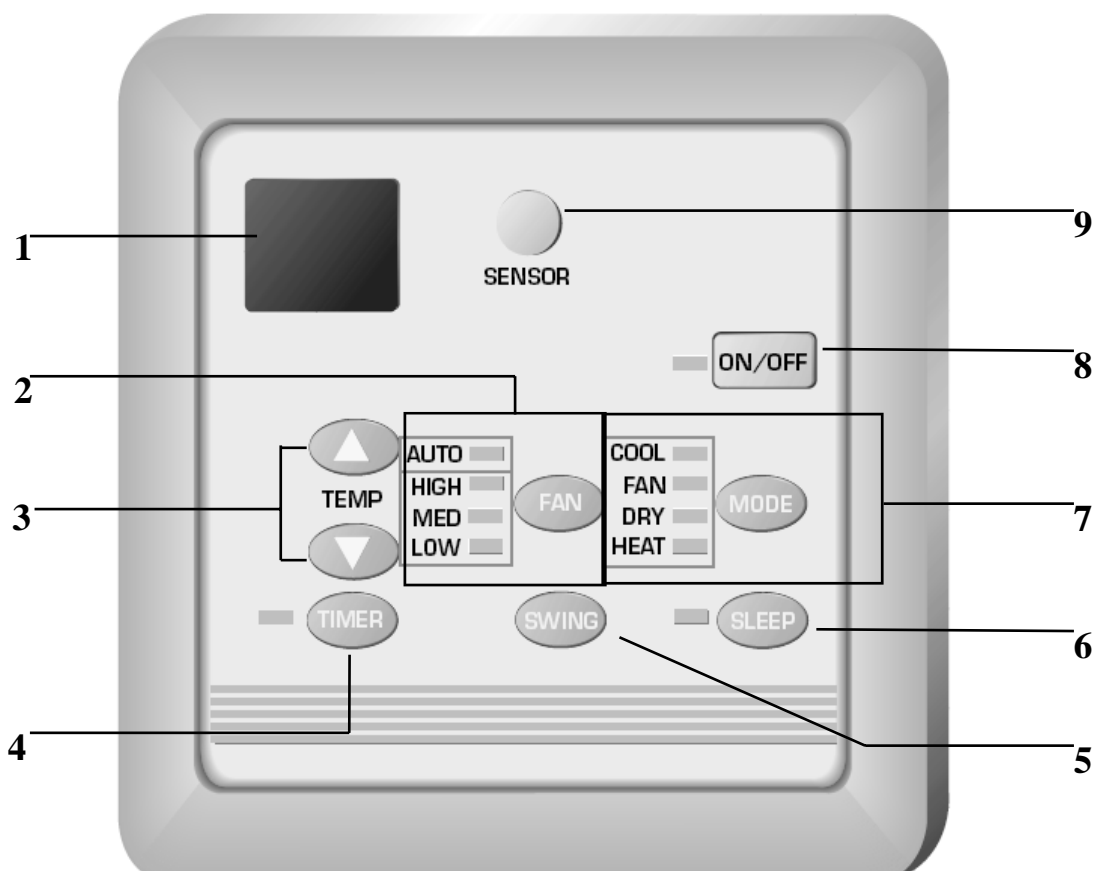
GEBRUIKS AANWIJZING

SLM



Gelieve alvorens het toestel in gebruik te nemen de gebruiksaanwijzing aandachtig te lezen en bij te houden.

GEBRUIKSAANWIJZING



AC 5300
(optie)

10



Infrarood afstandsbediening
voor SLM (optie)

GEBRUIKSAANWIJZING

1. **TEMPERATUUR** : Toont de ingestelde temperatuur.
2. **VENTILATIE (FAN)** : Druk deze toets in tot de gewenste ventilatiesnelheid bereikt is.
Laag > Middel > Hoog > Auto (LOW > MED > HI > AUTO)

***SELECTIE AUTO:** De ventilatiesnelheid zal automatisch geselecteerd worden in functie van het verschil tussen de gevraagde temperatuur en de ruimtetemperatuur.*
3. **TEMPERATUURREGELING** : Hiermee wordt de gewenste temperatuur ingesteld.
Druk de toets in om de temperatuur hoger of lager in te stellen. (16°C tot 30°C)
4. **TIJDINSTELLING (TIMER)** : Druk deze toets in om de airco aan of uit te zetten na een ingestelde tijd (van 1 tot 15 uur). Om deze functie uit te zetten, houdt u de toets ingedrukt tot het symbol op de display verdwijnt. (Opgelet : Dit is geen 24h/24h klok!)
5. **AUTOMATISCHE HEEN EN WEERGAANDE UITBLAASMONDEN (SWING)** : Deze functie laat een gelijkmatige luchtstroomverdeling toe in de ruimte.
6. **NACHTCYCLUS (SLEEP)** : Deze functie is alleen actief in koelen of verwarmen.
Als deze toets ingedrukt wordt in koeling modus, zal de ingestelde temperatuur 0,5°C stijgen na 30 minuten, 1°C na 1 uur en 2°C na 2 uur. (Het omgekeerde geldt bij warmte modus)
7. **MODUS** : Druk deze toets in tot de gewenste modus bereikt is.
Alleen Koeling : Koel > Ventilatie > Ontvochtiging (COOL > FAN > DRY)
Warmtepomp : Koel > Ventilatie > Ontvochtiging > Warm > Auto (COOL > FAN > DRY > HEAT > AUTO)

***AUTO mode :** (alleen bij warmtepomp) De AUTO modus is geactiveerd als de HEAT en COOL LED's samen branden (1 van beide LED's knippert naargelang men koelt of verwarmt). Schakelt automatisch om van koelen naar verwarmen en vice versa in functie van de ingestelde temperatuur.*
8. **AAN / UIT (ON / OFF)**
9. **INFRAROOD ONTVANGER** (Sensor voor AC5300)
10. **AC5300** : Infrarood afstandsbediening (Afmetingen 8.5 cm x 5.5 cm x 0.5 cm) (optie)

LCD display	NON-INVERTER
E1 knippert	Slecht contact/kortsluiting van de luchtterugname temperatuursonde in het binnentoestel
E2 knippert	Slecht contact/kortsluiting van de verdamper temperatuursonde in het binnentoestel
E3 knippert	Slecht contact/kortsluiting van de condensor temperatuursonde in het buitentoestel
E4 knippert	Compressor beveiliging actief / Slecht contact/kortsluiting van de verdamper temperatuursonde in het binnentoestel / Slecht contact/kortsluiting van de condensor temperatuursonde in het buitentoestel
E5 knippert	Gaslek
E6 knippert	Foutieve werking condensaatpomp (optioneel)
LED 'HEAT' knippert	Ontdooicyclus actief
LCD display	DC-INVERTER
E1 knippert	Slecht contact/kortsluiting van de verdamper temperatuursonde in het binnentoestel
E2 knippert	Slecht contact/kortsluiting van de condensor temperatuursonde in het buitentoestel
E3 knippert	Communicatieprobleem tussen binnen –en buitentoestel
E4 knippert	Compressor beveiliging actief
E5 knippert	Foutieve werking condensaatpomp (optioneel)
E6 knippert	Compressor overhitting / Gaslek
E7 knippert	Fout inverter module
E8 knippert	Overstroom / stroompiek
E9 knippert	Communicatieprobleem ventilator binnentoestel
LED 'HEAT' knippert	Ontdooicyclus actief