

AGILIA

INTELLIGENTE STURING CONNECTED
Connected radiator

NL

INSTALLATIE- EN GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN

Door de gebruiker te bewaren



HORIZONTAL
VERTICAL



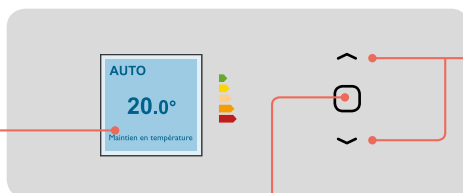
AGILIA PI CONNECTED

Connected radiator

VEREENVOUDIGDE GEBRUIKSAANWIJZING

BEDIENING

Digitaal display met informatie over de actuele modus, de ingestelde temperatuur, de programma-instellingen en de verbruiksindicator






- Bevestigen
- Uit- of aanschakelen (even ingedrukt houden)
- Vergrendelen of ontgrendelen (even ingedrukt houden)

- Temperatuur verhogen of verlagen zonder noodzaak tot bevestigen
- Navigeren in de menu's

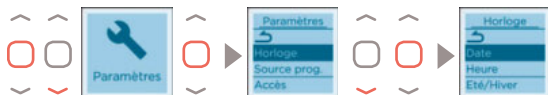
Wanneer het toestel in bedrijf is maar de bediening niet wordt gebruikt, licht het scherm niet op en geeft het de ingestelde temperatuur weer.

1 – TOESTEL AANZETTEN EN BEDIENEN

- De eerste keer dat u de stroom inschakelt, volgt u de instructies op het scherm. Kies de taal, enz.

- Om de temperatuur te wijzigen:   

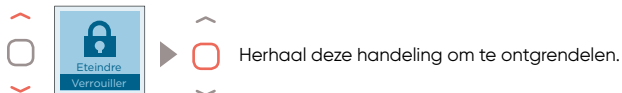
- Om de tijd te wijzigen, ga naar het hoofdmenu en scroll naar beneden naar «Paramètres»:



- Om een menu op eender welk moment te verlaten, navigeert u met de pijlen en selecteert u het retourpictogram dat in elk menu aanwezig is:



- Om de bediening te vergrendelen, houdt u de toets O even ingedrukt en selecteert u "verrouiller":



2 – RADIATOR INSTELLEN

Keuze uit drie werkingsmodi: AUTO, BASIC, PROG

- **AUTO-modus:** activeert de Intelligente Sturing. Optimaal comfort en toch besparen!
- **BASIC-modus:** enkel toegang tot de temperatuurinstelling.
- **PROG-modus:** handmatige programmering van de functies.

Pilotage Intelligent

Wat is Intelligente Sturing?

- > Autoprogrammering volgens uw levensritme.
- > Permanente aanpassing aan onvoorziene gebeurtenissen (open raam, vroegere thuiskomst, ...).
- > Het toestel anticipeert en past de verwarming aan zodat u van een aangename temperatuur kan genieten bij thuiskomst.

3 – TOESTELLEN KOPPELEN

IO-compatibele toestellen die zich in dezelfde ruimte bevinden, kunnen worden gekoppeld zodat ze met elkaar kunnen communiceren en informatie uitwisselen. Een wijziging van de ingestelde temperatuur, modus en andere informatie bij één toestel heeft invloed op alle andere toestellen. Wanneer een van de toestellen in de ruimte uw aanwezigheid detecteert of een open raam, geeft het deze informatie door aan de andere toestellen.

=> Voor meer gebruiksgemak en besparingen, koppelt u uw toestellen

- **STAP 1 – Bij alle toestellen die moeten worden gekoppeld, gaat u naar het menu "Jumelage":**



- **STAP 2 – Koppel de toestellen:**



- **STAP 3 – Koppeling afronden:**



4 – IK BEDIEN MIJN TOESTEL OP AFSTAND

Koop een Cozytouch⁽¹⁾ bridge om aan te sluiten op uw internetbox thuis en download de gratis app Atlantic Cozytouch.

- de verlichtingsregelaar
 - uw toestellen te verbinden
- ### WENST U MEER INFORMATIE OVER DE PROGRAMMERING?

www.atlantic.fr

Uw warmtecomfort sturen waar en wanneer u wil.



Uw verbruik en besparingen bekijken en analyseren



Bridge Cozytouch



(1) En option

WENST U MEER INFORMATIE OVER DE PROGRAMMERING?

www.atlantic.be

Inhoud

Voorzorgsmaatregelen	2
Conformiteitsverklaring RED-richtlijn 2014/53/EU	3
Installatie	4
De installatie van het toestel voorbereiden	5
De positie van de bediening veranderen – Verticaal Model	5
Toestel installeren	8
Toestel aansluiten	10
Toestel bevestigen	11
Onderhoud	12
Gebruik	13
Werkingsprincipe	13
Schakelaar aan/uit	13
Toestel aan-/uitschakelen	13
Bediening vergrendelen	14
Connectiviteit	14
Werkingsmodi	17
Temperatuur instellen	19
Intern programma gebruiken	20
Extern programma gebruiken	21
Openraamdetectie	21
Aanwezigheidsdetectie	22
Verbruiksindicator	23
Menu in BASIC-modus	24
Menu in PROG-modus	25
Menu in AUTO-modus	26
Menu EXPERT	27
Beperkte toegang	29
Belastingafschakeling	29
Foutopsporing	30

Wij danken u voor uw aankoop en uw vertrouwen. Het door u aangekochte toestel is veelvuldig getest en gecontroleerd voor een optimale kwaliteit. Wij hopen dat u er veel plezier zult aan beleven.

Neem de tijd om deze handleiding rustig door te lezen en ontdek onze aanwijzingen voor het gebruik, deze zullen u nog meer comfort bieden.

Bewaar deze handleiding ook na de installatie van uw toestel.

VOORZORGSMAATREGELEN



Opgepast oppervlak zeer warm. Caution hot surface.

OPGELET: Bepaalde onderdelen van dit toestel kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. Wees voorzichtig, zeker wanneer kinderen en kwetsbare personen het toestel gebruiken.

Houd kleine kinderen jonger dan 3 jaar uit de buurt van het toestel, tenzij er goed op hen gelet wordt.

Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen enkel het toestel aan- of uitzetten, op voorwaarde dat het op een normale plaats gemonteerd is en dat deze kinderen onder toezicht staan of de nodige instructies hebben gekregen met betrekking tot het veilig gebruik van het toestel en indien zij de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het apparaat niet aansluiten, niet instellen, niet reinigen, noch er onderhoud aan uitvoeren.

Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of door personen zonder ervaring of kennis, indien zij onder toezicht staan van een verantwoordelijke of vooraf de nodige instructies hebben gekregen met betrekking tot het veilig gebruik van het toestel en indien zij de mogelijke gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet spelen met het toestel. Reiniging en onderhoud mogen niet uitgevoerd worden door kinderen zonder toezicht.



Voorkom oververhitting en dek de radiator om veiligheidsredenen niet af.

De gebruiksaanwijzing van dit toestel vindt u ook op de website van de fabrikant of bij de naverkoopdienst.



De apparaten die van dit symbool zijn voorzien, mogen niet worden afgevoerd met het huisvuil maar moeten naar een speciale inzamelplaats worden gebracht voor recyclage.

Het inzamelen en recycleren van afgedankte producten moet conform de plaatselijke bepalingen en verordeningen gebeuren.

CONFORMITEITSVERKLARING

RICHTLIJN RADIOAPPARATUUR (RED) 2014/53/EU (*)

Hierbij verklaart Thermor Pacific dat de apparatuur die hieronder wordt beschreven, in overeenstemming is met de fundamentele voorschriften van de richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU.

De volledige conformiteitsverklaring van deze apparatuur is op verzoek verkrijgbaar bij onze naverkoopdienst (adres en tel.nr. achteraan deze handleiding).

Omschrijving : Radiator met radiokaart BD1C

Modellen : Zie referenties van het model op de eerste pagina van de handleiding.

Kenmerken:

Radiofrequenties gebruikt door de Zender-Ontvanger

868MHz à 868.6MHz

868.7MHz à 869.2MHz

869.7MHz à 870MHz

Maximaal vermogen radiofrequentie: <25mW

Radioapparatuur Klasse 2: mag zonder enige beperking op de markt gebracht en in gebruik genomen worden.

Radiobereik: van 100 tot 300 meter in vrij veld, variabel door randapparatuur (bereik kan wijzigen door installatie-omstandigheden en de elektromagnetische omgeving).

Conformiteit met de normen radio en elektromagnetische compatibiliteit werd gecontroleerd door de aangewezen instantie 0081: LCIE France, Fontenay aux Roses.

Installatie

DE INSTALLATIE VAN HET TOESTEL VOORBEREIDEN

1 – Toestel installeren

Uw toestel wordt geleverd met muursteen. U dient schroeven en pluggen te gebruiken die geschikt zijn voor het soort wand waartegen de muursteen wordt bevestigd. Zorg er eveneens voor dat de gebruikte schroeven en pluggen aangepast zijn aan het gewicht van het toestel.

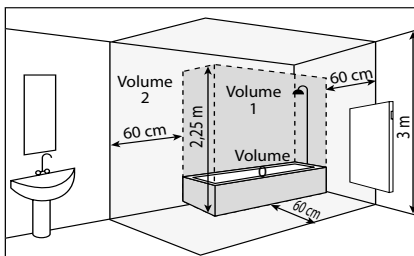
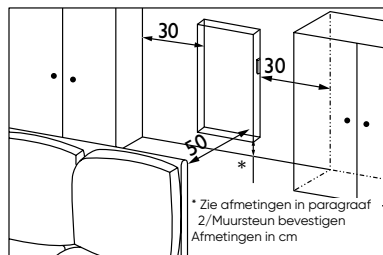
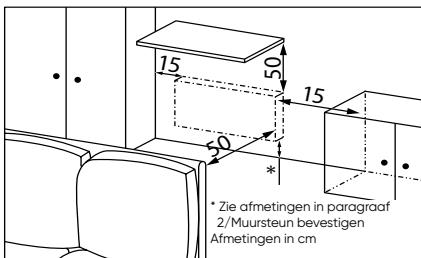
Neem het deksel van de verpakking en haal de muursteen eruit. U gebruikt de muursteen als boormal.

De aansluiting van dit toestel gaat gemakkelijk omdat het recht blijft staan tijdens het aansluiten. Bij de verticale modellen zet u het toestel stevig tegen de muur tot het op de muursteen geplaatst is.

Het toestel is ontworpen voor installatie in een woonruimte.

De installatie moet vakkundig worden uitgevoerd en overeenkomstig de geldende normen in het land van installatie.

Respecteer de minimumafstanden tot meubilair en andere apparatuur (zie tekeningen). Plaats geen rek/schap boven de verticale modellen.



Bij wandbekleding met schuimrug moet u onder de steun van het toestel een wig plaatsen die even dik is als de schuimrug zodat er achter het toestel een vrije ruimte blijft om de regeling niet te verstoren.

Installeer het toestel niet:

- in de tocht; dit kan de werking verstoren (bv. onder centrale mechanische ventilatie)
- onder een stopcontact.
- in de badkamer op de plaats die op de tekening is aangeduid als 'volume 1'.

Het bedieningsmechanisme van het toestel mag niet bereikbaar zijn voor personen die zich in het bad of in de douche bevinden.



Wanneer een toestel op een hooggelegen plaats wordt geïnstalleerd, zal de luchtuitredetemperatuur stijgen (zo'n 10°C per 1000m hoogteverschil).

Het wordt ten strengste afgeraden de verticale toestellen op een hoogte van meer dan 1000m te monteren (risico op slechte werking). Het is verboden een verticaal toestel horizontaal te monteren en omgekeerd.

Dit apparaat mag niet als mobiel toestel, op voetjes of wieltjes, gebruikt worden.

DE POSITIE VAN DE BEDIENING VERANDEREN – VERTICAAL MODEL

Standaard zit het bedieningspaneel van de radiator rechts (als het toestel tegen de muur staat).

Bij het VERTICALE model kan de bediening links worden geplaatst.

Hiervoor gaat u als volgt te werk:

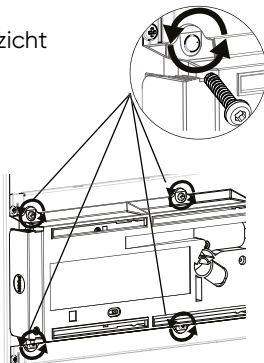


Zet steeds de spanning uit, leg de radiator, in zijn beschermende verpakking, met de voorkant plat op de grond.

Gebruik de bij de radiator geleverde sleutel.

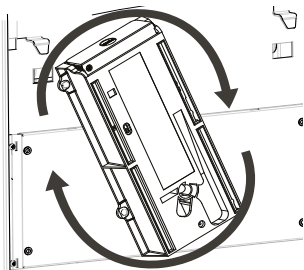


Achteraanzicht

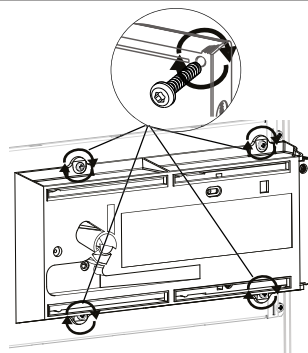


- 1) Draai de 4 bevestigingsschroeven aan de achterkant van de houder van het bedieningspaneel los en leg ze opzij.

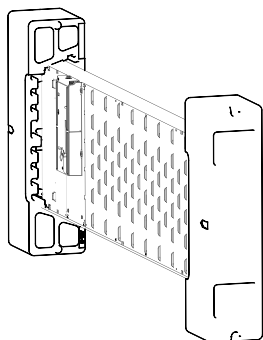
Achteraanzicht



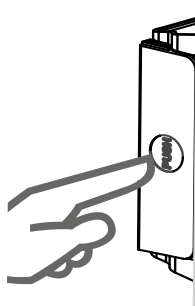
2) Draai de houder van het bedieningspaneel een halve draai omhoog naar rechts.



3) Maak de houder van het bedieningspaneel vast met de 4 schroeven.

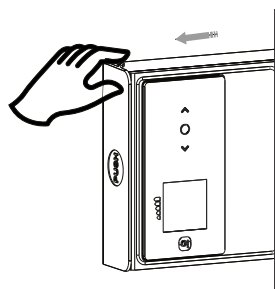


4) Plaats de radiator, in zijn beschermende verpakking, met de andere kant naar u toe.

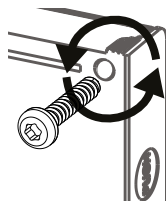
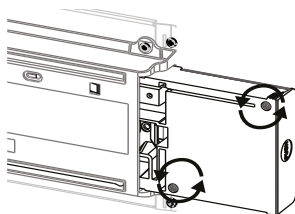


5) Druk op de zijkant van het bedieningspaneel zodat het loskomt uit de houder.

Achteraanzicht

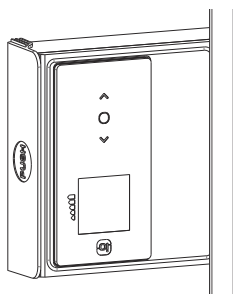


6) Trek aan de zijkant van het bedieningspaneel tot het helemaal zichtbaar is.



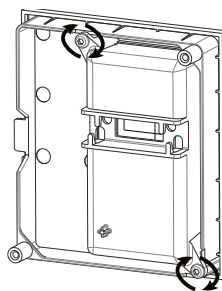
7) Draai de 2 bevestigingsschroeven aan de achterkant van het bedieningspaneel los en leg ze opzij.

Zijaanzicht

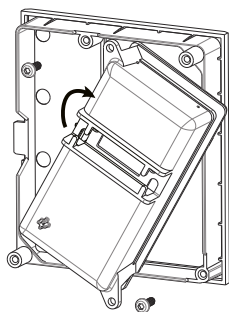


8) Trek zachtjes aan het voorste gedeelte van het bedieningspaneel om het er uit te halen.

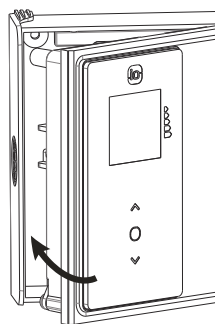
Achteraanzicht



9) Omdraaien en losschroeven.

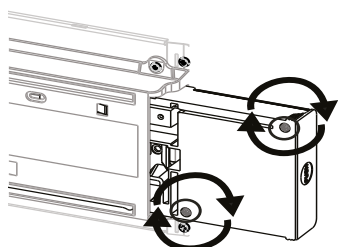


10) Draaien en weer vastschroeven. Draai de richting om en sluit de kabel weer aan.

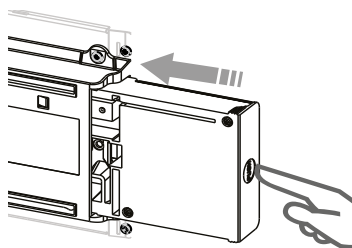
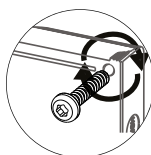


11) Plaats het voorste gedeelte weer in het achterste gedeelte van het bedieningspaneel.

Achteraanzicht



12) Draai de twee bevestigingsschroeven van het achterste gedeelte van het bedieningspaneel weer vast.



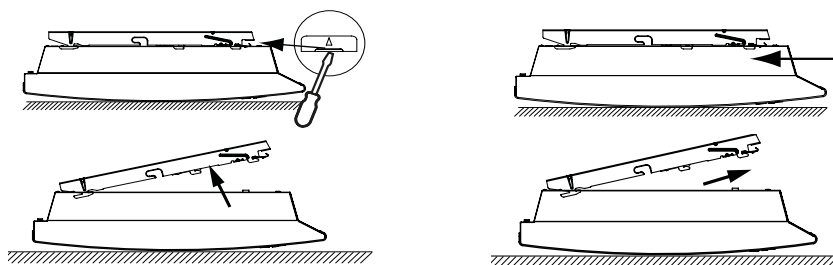
13) Druk op de zijkant van het bedieningspaneel om deze weer in de houder te schuiven.

TOESTEL INSTALLEREN

1 - Ophangbeugel losmaken van het horizontale toestel

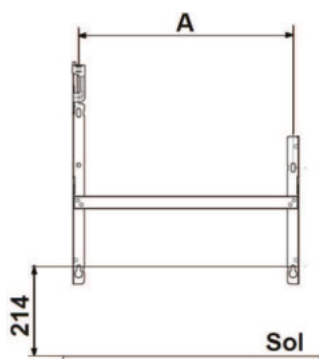
Het is aangewezen het toestel in zijn beschermende verpakking te laten en het met de voorkant plat op de grond te leggen.

- Neem een schroevendraaier en hef voorzichtig de lip op zonder deze te vervormen.
- Druk de lip omlaag om de bovenste haakjes te kunnen losmaken.
- Kantel de ophangbeugel.
- Neem de ophangbeugel eruit.



2 - Ophangbeugel bevestigen

Horizontaal model



Vermogen	A
500W	120,8
750W	120,8
1000W	194,8
1250W	268,8
1500W	342,8
2000W	490,8

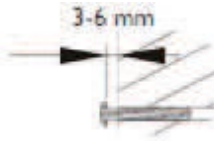
Verticaal model

- Gebruik schroeven en pluggen die aangepast zijn aan het type muur en aan het gewicht van het toestel (schroeven en pluggen zijn niet meegeleverd).
- Gebruik de boormal.
- Duid met behulp van de stippellijn het midden van de radiator aan.
- Duid met een potlood de plaats van de 4 boorgaten aan.

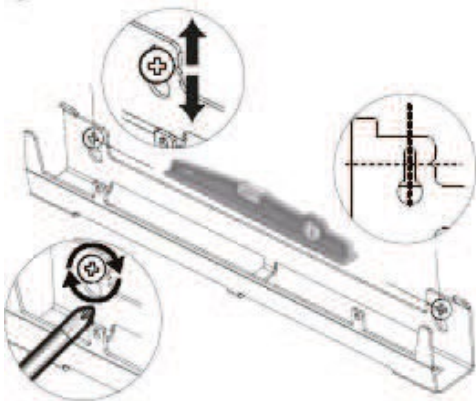
Vermogen	A	B
1500W	1082	456
2000W	1230	456

- Boor de 4 gaten en steek er de pluggen in.

- Steek de schroeven in de pluggen (steek ze er maximaal 6mm in).



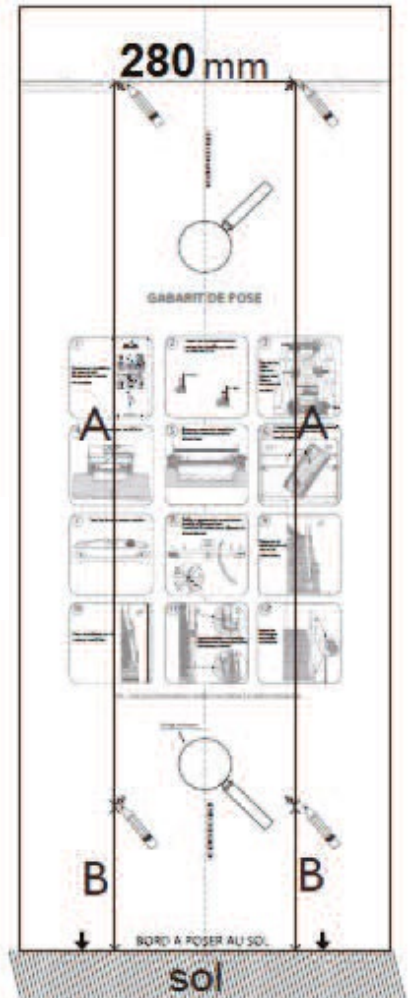
- Plaats de beugels, haak ze met de gaten over de schroefkoppen.



- Voor u de schroeven vastdraait, moet u zorgen dat de beugels uitgelijnd zijn.

- Zorg ervoor dat de beugels waterpas hangen.

- Draai de schroeven vast.



TOESTEL AANSLUITEN

Verticaal model

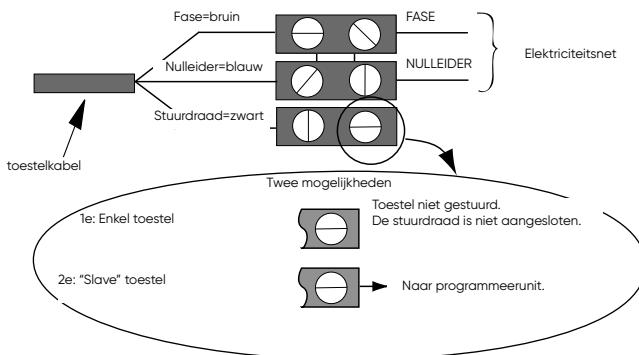
Als de aansluitdoos boven de onderste muurbeugel zit, moet de voedingskabel door de beugel worden gevoerd om de aansluiting te maken. Zo wordt voorkomen dat de kabel wordt afgekneld.

Aansluitregels

- De voedingsspanning van het toestel is 230V 50Hz.
- Het toestel moet rechtstreeks op het elektriciteitsnet worden aangesloten, achter de stroomonderbreker en zonder tussenschakelaar. De elektrische aansluiting gebeurt met de drieadrige kabel via een aansluitdoos.
- In vochtige ruimtes, zoals badkamers en keukens, moet de aansluitdoos op minstens 25cm van de vloer worden geplaatst. De installatie moet worden uitgerust met een beveiligingsschakelaar, type stroomonderbreker, differentieel 30mA.
- **Het toestel mag niet worden geaard. De stuurstroomdraad (zwart) niet aansluiten op de aarding.**
- Wanneer de voedingskabel beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant, zijn naverkoopdienst of ander gekwalificeerd personeel om gevaarlijke situaties te voorkomen.
- Als u de stuurdraad gebruikt en als deze beveiligd is met een differentieelschakelaar van 30mA (bijv.: in een badkamer), dan moet de voeding van de stuurdraad op deze differentieelschakelaar worden beveiligd.

Aansluitschema van het toestel

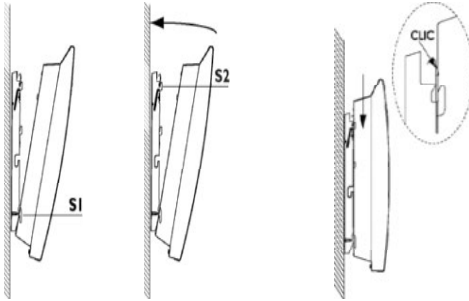
Zet de stroomtoevoer uit en sluit de draden aan volgens het schema:



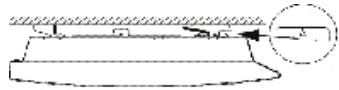
TOESTEL BEVESTIGEN

Horizontaal model

- Plaats het toestel schuin op de beugel (zie tekening).
- Duw het toestel naar de muur en hef het vervolgens iets op.
- Zorg dat de lipjes van de beugel in de gaten van het toestel passen, druk het toestel naar beneden.
- Zet vast door de 2 vergrendelpunten V een halve slag te draaien, uw toestel hangt.

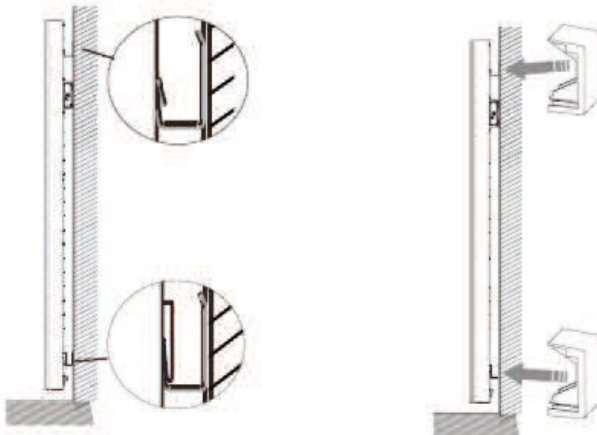


Om te ontgrendelen



Verticaal model

- Plaats het toestel voor de muurbeugels op de grond.
- Hef het toestel op zodat de onderste haakjes op de onderste beugel rusten.
- Duw de bovenkant van het toestel tegen de bovenste beugel.
- Hef het toestel lichtjes van de muur.
- Breng de bovenkant van het toestel naar de muur.
- Laat het toestel lichtjes zakken.
- Hang het toestel met de bovenste haakjes aan de bovenste muurbeugel en de onderste haakjes aan de onderste beugel.
- Vergrendel het toestel op de beugels door de 4 plastic afdekdoppen erop te klikken.



ONDERHOUD

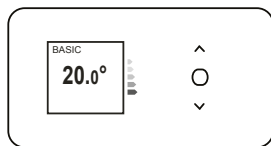
Gelieve, vooraleer u onderhoud uitvoert, de elektriciteitstoevoer uit te schakelen door de aan/uit-schakelaar op 0 te zetten.

Om de optimale werking en het volle rendement van het toestel te behouden, maakt u het een tweetal keer per jaar schoon. Met een stofzuiger of een borstel neemt u het stof weg van de onderste en bovenste roosters.

De behuizing van het toestel kan u schoonmaken met een vochtige doek. Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen. In een vervuilde omgeving kunnen vuile plekken verschijnen op de roosters. Dit komt door een slechte luchtkwaliteit in de ruimte. Wij raden daarom aan te zorgen voor een goede verluchting van de ruimte (ventilatie, luchttoevoer, enz....). Deze vervuiling kan nooit aanleiding geven tot vervanging van het toestel onder garantie.

Gebruik

WERKINGSPRINCIPE



- ◇ - Temperatuur verhogen of verlagen;
- ◇ - In de menu's navigeren;
- - Toegang tot de menu's
- - Bevestigen;
- - Aan-/Uitschakelen (even ingedrukt houden);
- - Vergrendelen, ontgrendelen (even ingedrukt houden)

SCHAKELAAR AAN/UIT

Aan de achterkant van het toestel vindt u de aan/uit-schakelaar.

Gebruik deze schakelaar enkel wanneer u het toestel lange tijd niet zult gebruiken (buiten het verwarmingsseizoen). Controleer of de schakelaar op I (aan) staat.

Als het toestel voor langere duur werd uitgeschakeld, moet u waarschijnlijk opnieuw de dag en het uur instellen.

TOESTEL AAN-/UITSCHAKELEN

Bij de eerste ingebruikname, kiest u eerst de taal, daarna stelt u de datum en de tijd in.

Als u het toestel voor het eerst aanschakelt is

- de automodus geselecteerd
- de temperatuur ingesteld op 19°C.

Om het toestel uit te schakelen, houdt u even de toets **O** ingedrukt.

Bevestig "Eteindre" door op **O** te drukken.

Om het toestel aan te schakelen, houdt u even de toets **O** ingedrukt.

U kan het toestel ook uitschakelen via het hoofdmenu. Druk op **O**, op het scherm verschijnt (...), vervolgens drukt u op **■** tot "Eteindre".

O en bevestig met **O**.

BEDIENING VERGRENDELEN

Om te voorkomen dat kinderen met de bediening spelen, kunt u deze vergrendelen. Hiervoor houdt u de toets O even ingedrukt.

Selecteer "Verrouiller" en bevestig met O.

Om de bediening te ontgrendelen, selecteert u "Déverrouiller" en gaat u op dezelfde manier te werk.

CONNECTIVITEIT

Druk voor u begint op een toets om het scherm te doen oplichten.

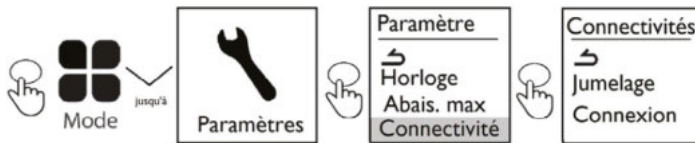
Alle modi geven u toegang tot de instellingen voor connectiviteit.

Onze bedieningen zijn **iO-homecontrol®**-compatibel.

Een uitgebreid assortiment huishoudapparaten, aangeboden door partners, specialisten in huishoudapparatuur, zijn uitgerust met deze zeer veilige draadloze radiocommunicatietechnologie. Bij onze verwarmingstoestellen met **iO-homecontrol®** kunt u:

- meerdere **iO-homecontrol®**-compatibele toestellen in dezelfde ruimte met elkaar **koppelen** (tot maximaal 5 toestellen).
- uw toestellen met de Cozytouch-app **verbinden** om ze op afstand te kunnen bedienen (via de app).

Toegang tot CONNECTIVITEIT:



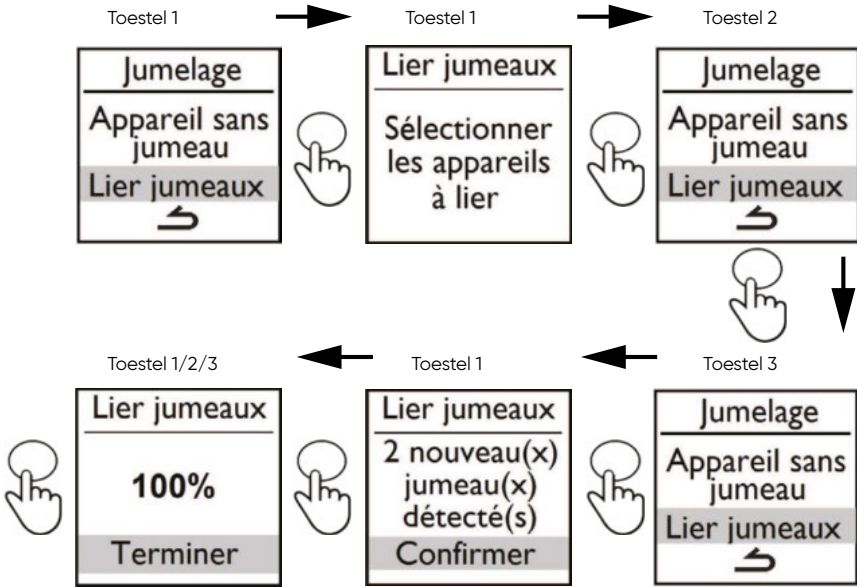
iO-apparaten die zich in dezelfde ruimte bevinden, kunnen worden gekoppeld zodat ze kunnen communiceren en informatie kunnen delen.

Als er bijvoorbeeld meerdere toestellen worden gekoppeld, zal een verandering in de ingestelde temperatuur of modus op één toestel onmiddellijk gevolgen hebben voor alle andere toestellen.

Ook als een van de toestellen in de kamer uw aanwezigheid detecteert, zal het deze informatie doorgeven aan de andere toestellen.

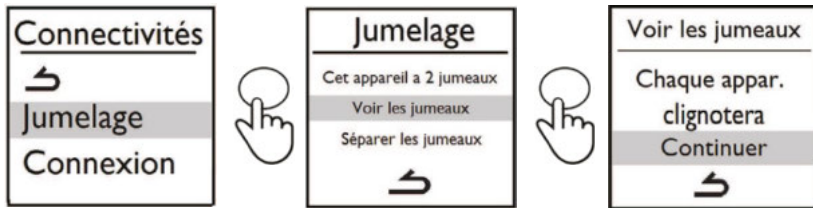
Koppeling

Voorbeeld: 3 toestellen in dezelfde ruimte koppelen:

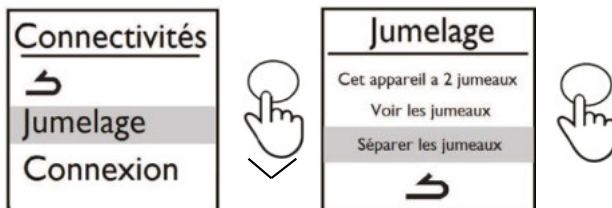


Of wacht enkele minuten om haar het hoofdscherm terug te keren

Gekoppelde toestellen bekijken



Koppeling annuleren



Koppeling toevoegen

U dient eerst de bestaande koppeling te annuleren (zie "Koppeling annuleren") en vervolgens de procedure herhalen om alle toestellen met elkaar te koppelen.

Verbinding

Dit toestel is compatibel met onze Cozytouch-app (informatie op onze website) en met de box met iO-homecontrol® protocol.

Benodigde toebehoren:

Cozytouch-app voor iOS en Android. Gratis te downloaden van App Store of Google Store



Bridge Cozytouch.
Te koop bij de Atlantic-verdelers of via onze website



Box voor internettoegang



Met deze installatie kunt u uw toestel(len) via uw smartphone of tablet op afstand sturen, programmeren en regelen.

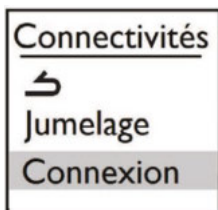
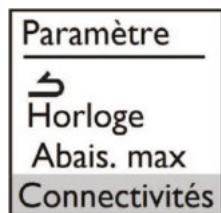
U kunt bijvoorbeeld de temperatuurinstelling of de werkingsmodus wijzigen, uw afwezigheden beheren door de datum van uw thuiskomst in te geven of het verbruik van uw toestellen bekijken.

U kunt één toestel of een groep gekoppelde toestellen met de app verbinden.

> Doe de verbindingsofbouw en/of de sturing steeds vanuit de app
(volg de instructies op uw smartphone of tablet).

Uw toestellen verbinden

Volg de instructies in de app.

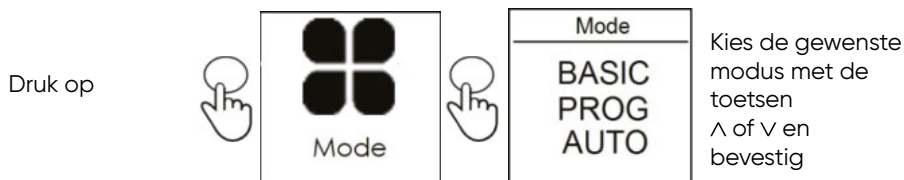


> Als de toestellen reeds gekoppeld zijn, hoeft u dit op slechts 1 toestel uit te voeren.

BESCHRIJVING WERKINGSMODI

Er worden 3 werkingsmodi geboden.

Druk voor u begint op een toets om het scherm te doen oplichten.
Kies de werkingsmodus die het beste bij uw behoeften aansluit.



BASIC

Het toestel volgt permanent de ingestelde temperatuur.
Alle intelligente functies zijn uitgeschakeld.

PROG

-Ofwel volgt het toestel het interne programma met instellingen voor elke dag van de week. Standaard zijn de volgende tijdsblokken ingesteld:

Maandag tot vrijdag: comforttemperatuur van 5u tot 9u en van 17u tot 23u;
Zaterdag en zondag: comforttemperatuur van 5u tot 23u.

U kunt deze tijdsblokken wijzigen en 3 blokken comforttemperatuur per dag programmeren.

U kunt de temperatuur in deze tijdsblokken instellen met de toetsen \wedge en \vee .
Buiten deze tijdsblokken wordt de temperatuurverlaging ingesteld in het menu «Abais. T° ECO» (zie hoofdstuk «Menu in PROG-modus »).

-Ofwel volgt het toestel de externe programmacommando's van uw installatie via de stuurdraad of via radioverbinding.

Programmeerbron definiëren:



Selecteer "Source prog." en kies met behulp van de toets \vee "Prog.interne" of "Pilotage ext."

Functies die toegankelijk zijn in deze modus:

- **Detectiefunctie**

Standaard is de functie aanwezigheidsdetectie inactief en de functie openraamdetectie actief (zie hoofdstuk " Detectiefuncties").

Als de functie aanwezigheidsdetectie in de programmeermodus geactiveerd wordt, worden uw onverwachte aanwezigheden automatisch beheerd.

Voorbeeld: Op maandag heeft u een tijdsblok comforttemperatuur ingesteld van 17u00 tot 23u00. U komt al thuis om 15u00. Het toestel detecteert uw aanwezigheid en schakelt automatisch over naar comforttemperatuur.

- **Enmalige afwijking van het programma**

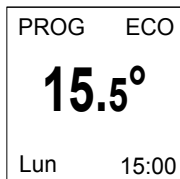
Functie aanwezigheidsdetectie inactief

Hiermee kunt u uw onverwachte aanwezigheden beheren.

Voorbeeld: Op maandag heeft u een tijdsblok comforttemperatuur ingesteld van 17u00 tot 23u00. U komt al thuis om 15u00 en het toestel staat op Eco.

U kunt de temperatuurinstelling handmatig verhogen.

Deze instelling blijft actief tot aan het volgende geprogrammeerde tijdsblok comforttemperatuur. Het toestel volgt verder zijn normale programma.



AUTO

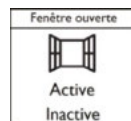
In deze modus wordt de intelligente sturing geactiveerd. U stelt de gewenste temperatuur in voor wanneer u in de ruimte bent en het toestel bezorgt u een optimaal comfort én doet u ook nog eens besparen op uw energiefactuur.

Het toestel:

- memoriseert uw wekelijks leefpatroon en de evoluties daarin om zijn eigen programma uit te voeren,
- anticipeert: schakelt de verwarming op tijd in zodat u van een aangename temperatuur kan genieten wanneer u de ruimte binnenkomt,
- detecteert onverwachte aan- en afwezigheden zodat de temperatuur automatisch wordt aangepast,
- detecteert of er ramen open staan zodat de temperatuur wordt verlaagd tot 7°C wanneer u verlicht.

Functies die toegankelijk zijn in deze modus:

- **Aanwezigheidsdetectie: altijd actief.**
- **Openraamdetectie:** standaard geactiveerd, maar deze functie kan worden uitgeschakeld.



- **Weergave informatie automodus:**

Hiermee kunt u een overzicht krijgen van de door het toestel waargenomen aanwezigheidsmomenten voor elke dag van de week, de tijd van anticiperen op de verwarming en de energiebesparing, en dit voor de afgelopen 7 dagen. Uw toestel informeert u eveneens over uw verbruik en de kosten ervan.

- **Parameters:**

U heeft toegang tot: aanpassing datum, tijd en omschakeling zomer-/winteruur en de maximale temperatuurdaling, met drie mogelijkheden:

- Balans Comfort / Economie (-3°C)
- Prioriteit voor besparingen (-4°C)
- Prioriteit voor comfort (-2°C)

en tot connectiviteit om uw apparaten in dezelfde ruimte (maximaal 5 apparaten) te kunnen koppelen en ze te verbinden met de Cozytouch-app zodat ze op afstand kunnen worden bediend (vanuit de app).

TEMPERATUUR INSTELLEN

U kan de ingestelde temperatuur wijzigen met de toetsen \wedge of \vee .

Gebruik de verbruiksindicator om uw instelling te optimaliseren. Wanneer de verbruiksindicator op het groene symbool staat, zit u op een temperatuurniveau dat lager is of gelijk aan de aanbevolen temperatuur.

Het duurt ongeveer 6 uur (minstens) voordat de temperatuur in de ruimte gestabiliseerd is.

In BASIC-modus:

BASIC 20.0°	-Temperatuur verhogen met \wedge (max 28°C). -Temperatuur verlagen met \vee (min 12°C). -Nog verder verlagen tot 7°C (niet wijzigbare vorstvrije temperatuur) met \vee .
-----------------------	--

In PROG-modus:

PROG 20.0° Lun 12:14	Als er PROG op het scherm staat, bevindt u zich in een tijdsblok in de comfortmodus. -Temperatuur verhogen met \wedge (max 28°C). -Temperatuur verlagen met \vee (min 12°C).
-----------------------------------	--

PROG ECO 16.5° Lun 17:14	Als er PROG ECO op het scherm staat, bevindt u zich in een tijdsblok in de ECO-modus (standaard 3,5°C lager dan de comforttemperatuur).
---------------------------------------	---

PROG Dérog. 18.5° Lun 17:14	U kunt de standaard ingestelde temperatuur in de ECO-modus wijzigen, u overschrijdt dus de verlaging die u heeft ingesteld in de Prog-modus «Abais. T° ECO» (zie hoofdstuk «Menu in PROG-modus»).
--	---

PROG H.Gel 7.0° Programmation suspendue	Als u de vorstvrije temperatuur (7°C) hebt ingesteld, dan wordt het programma gestopt. Wijzig deze temperatuur bij thuiskomst en het programma wordt hernomen.
--	---


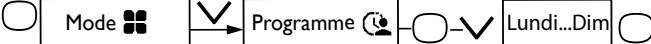
In AUTO-modus:

AUTO 20.0° Lun 12:14	-Temperatuur verhogen met \wedge (max 28°C). -Temperatuur verlagen met \vee (min 12°C). -Nog verder verlagen tot 7°C (niet wijzigbare vorstvrije temperatuur) met \vee .
-----------------------------------	--


INTERN PROGRAMMA GEBRUIKEN

PROGRAMMA'S WIJZIGEN

U kan voor elke dag van de week tot 3 tijdsblokken comforttemperatuur programmeren. Buiten deze tijdsblokken wordt de temperatuurverlaging geregeld in de Prog-modus «Abais. T° ECO» (zie hoofdstuk «Menu in PROG-modus»).

- Modus activeren 
- Toegang tot het menu 


Selecteer de dag met \wedge . Bevestig met \circ .

Selecteer . Bevestig met \circ .

Kies de begintijd van het eerste tijdsblok comforttemperatuur met \vee of \wedge . Bevestig met \circ . Kies de eindtijd met \vee of \wedge . Bevestig met \circ . Vervolgens kan u het tweede tijdsblok comforttemperatuur instellen, daarna het derde of bevestig met \circ .

EEN PROGRAMMA KOPIËREN

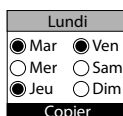
U kunt het ingestelde programma kopiëren naar een (of meerdere) andere dag(en).

Selecteer . Bevestig met \circ .

Scroll door de dagen met \vee of \wedge .

Kies de gewenste dag en bevestig met \circ .


Selecteer "Copier" en bevestig met \circ .



Voorbeeld: Programma van maandag kopiëren naar dinsdag, donderdag, vrijdag.

EEN TIJDSBLOK COMFORTTEMPERATUUR WISSEN

Selecteer de dag met \wedge . Bevestig met \circ .

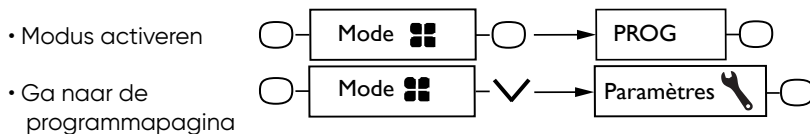
Selecteer . Bevestig met \circ .

Op het begintijdstip stelt u 0:00 in met \vee . Bevestig met \circ .

Op het eindtijdstip stelt u eveneens 0:00 in met \vee . Bevestig met \circ .

EXTERN PROGRAMMA GEBRUIKEN

Het toestel volgt de commando's van de externe bediening van uw installatie via verbinding met stuurdraad.



Selecteer "Source prog" met v. Bevestig met O.
Kies "Pilotage ext". met v. Bevestig daarna met O.

OPENRAAMDETECTIE

Deze functie kan de temperatuurschommelingen detecteren die worden veroorzaakt door het openen en sluiten van uw ramen. Als u uw toestel vergeet uit te schakelen wanneer u uw raam voor een lange tijd openzet, dan zorgt deze functie ervoor dat uw toestel niet onnodig staat te verwarmen.

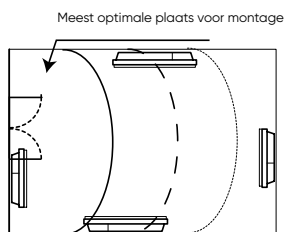
Wanneer het toestel een open raam detecteert, schakelt het automatisch naar de vorstbeveiligingsmodus (7°C). Wanneer het detecteert dat het raam gesloten is (detectietijd is variabel) schakelt het toestel weer over naar de ingestelde temperatuur.

Er zijn verschillende variabelen waardoor het toestel reageert op het openen en sluiten van ramen, namelijk:


- de gewenste temperatuur in de ruimte
- de buitentemperatuur
- de configuratie van de installatie.



Wij raden u aan deze functie niet te gebruiken in gangen of in ruimtes met een buitendeur.



U heeft toegang tot de openraamdetectie in de Prog-modus en in de Automodus.

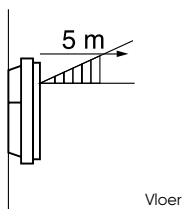
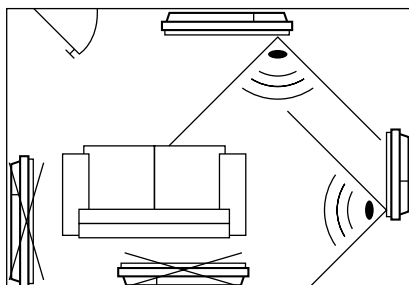
Druk op \wedge . Op het scherm verschijnt .

Druk op v tot u in het menu  komt. Bevestig met O.

Kies actief of inactief met de toetsen v of \wedge . Bevestig vervolgens met O.

AANWEZIGHEIDSDETECTIE

Hierdoor is het mogelijk uw ruimte enkel te verwarmen wanneer er iemand aanwezig is. Het toestel draait dan in comfortmodus. Voor een optimale werking van de aanwezigheidsdetectie moet u uw toestel zodanig installeren dat de detectie optimaal kan gebeuren (bijv.: niet installeren achter een zetel of andere meubels, op plaatsen waar regelmatig passage is zoals een gang, ...).

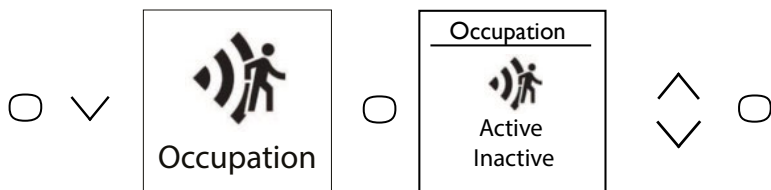


Detectie gebeurt niet onder de detector.

Functie activeren/deactiveren

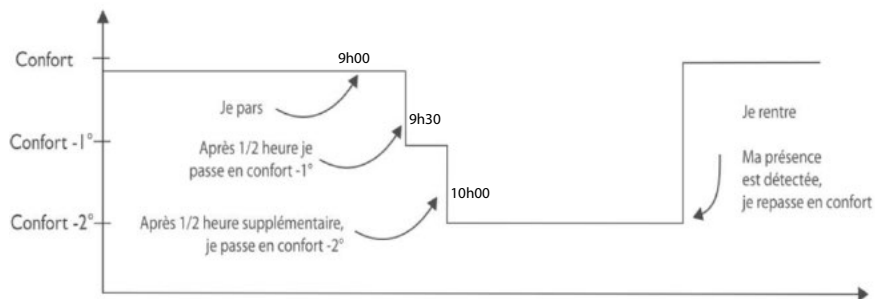


Functie altijd actief in AUTOMODUS



Bv: Uw toestel is ingesteld op 19°C in comfortmodus (geprogrammeerd of niet).

- 9u00, het toestel detecteert uw aanwezigheid;
- 9u30, de bedrijfstemperatuur daalt naar 18°C;
- 10u00, de bedrijfstemperatuur daalt naar 17°C.



VERBRUIKSINDICATOR

Wat de modus ook is, via het informatiemenu heeft u toegang tot de energieverbruiks-indicator. Op het scherm verschijnt het verbruik in kWu en de prijs in euro.


Druk op \vee tot u in het informatiemenu komt. Bevestig met \circ .


Druk op \vee om de cursor op het verbruik te plaatsen. Bevestig met \circ .



Op het scherm verschijnt de prijs en het aantal verbruikte kWu.


U kunt de prijs van de kWu wijzigen door u met de toets \vee op € te plaatsen, bevestig vervolgens met \circ . Nu kunt u de prijs wijzigen met \vee en \wedge .

U kunt de meter ook op nul zetten door op RAZ (reset) te drukken met \vee en bevestig met \circ .

Informations

Mode AUTO
Consommation

Consommation	
	53 kWh
RAZ	6,36 €
€	

Prix du kWh

0,120 €


Réinitialisation

Réinitialisation

Menu in BASIC-modus

Ga naar MENU door op O te drukken

Mode — BASIC Om terug te keren naar het hoofdscherm.
U kunt de temperatuur instellen.

PROG

AUTO

Informations — Consommation Om het verbruik in KWh te bekijken
en een schatting in € te hebben.

Paramètres — Horloge Om datum en tijd in te stellen en
(al dan niet) automatische omschakeling
zomer-/wintertijd.

Connectivité Om uw toestellen in dezelfde ruimte te
koppelen.
Om uw toestellen aan te sluiten op de
Cozytouch-app om ze op afstand
te bedienen.

Accès Om de toegang tot de temperatuur-
instellingen te beperken.
Door «restreint» te selecteren, wordt de
maximumtemperatuur geblokkeerd op
23°C.
Er zal een waarschuwing verschijnen
wanneer de temperatuurinstelling te
hoog is.

Eteindre — Om het toestel uit te schakelen

Retour — Om terug te keren naar het beginscherm

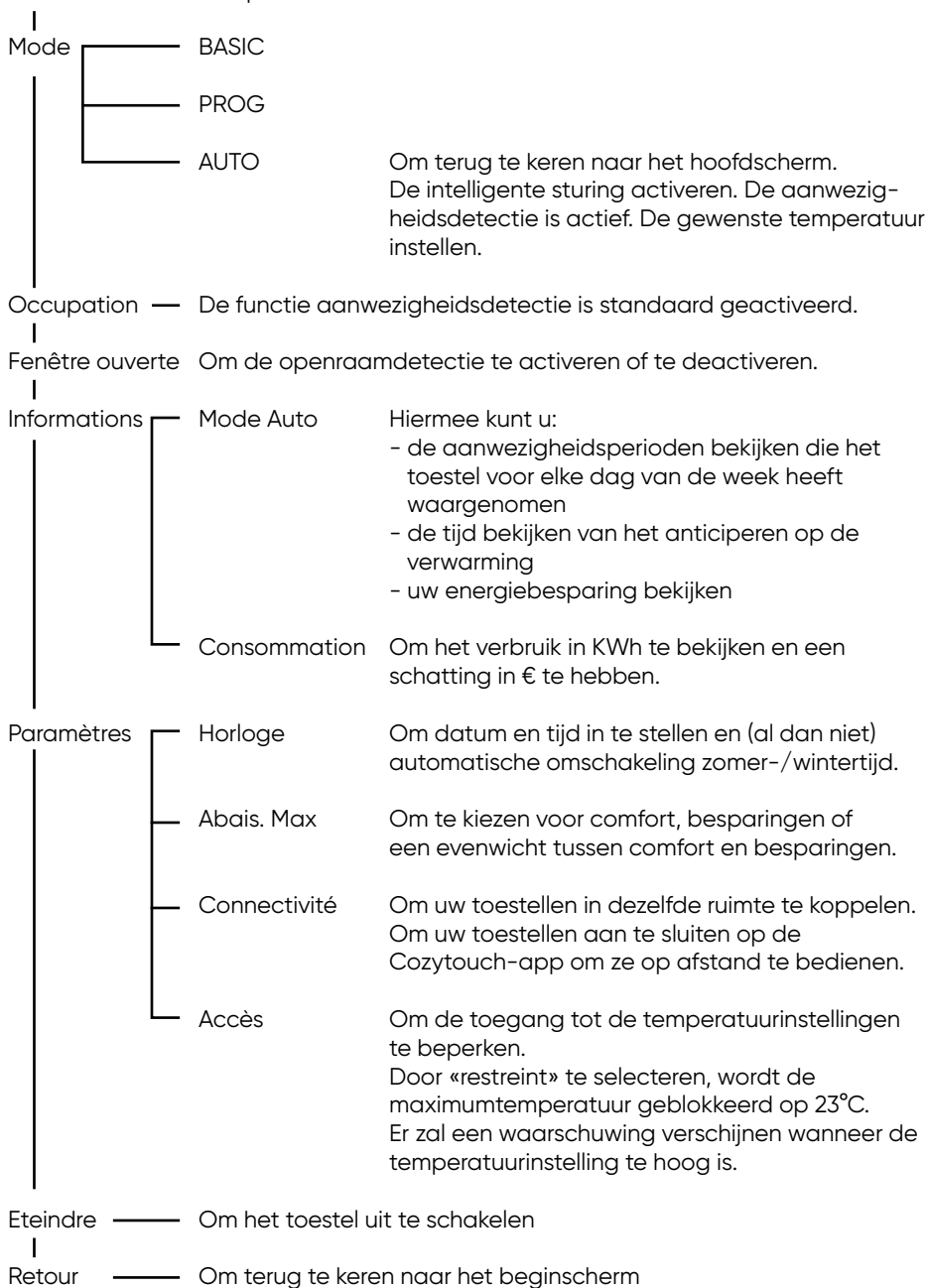
Menu in PROG-modus

Ga naar MENU door op O te drukken

Mode	BASIC	
	PROG	Om terug te keren naar het hoofdscherm. U kunt de temperatuur instellen.
	AUTO	
Programme	Lundi ... Dim	Om tijdsblokken comforttemperatuur in te stellen voor een bepaalde dag (3 blokken mogelijk) en deze vervolgens te kopiëren naar andere dagen.
	Abais. T° ECO	Om de temperatuurverlaging t.o.v. de comforttemperatuur in te stellen (van -1°C tot -9°C, standaard -3,5°C)
Occupation	—	De functie aanwezigheidsdetectie is standaard geactiveerd.
Fenêtre ouverte	—	Om de openraamdetectie te activeren of te deactiveren.
Informations	— Consommation	Om het verbruik in KWh te bekijken en een schatting in € te hebben.
Paramètres	Horloge	Om datum en tijd in te stellen en (al dan niet) automatische omschakeling zomer-/wintertijd.
	Source Prog.	Programmakeuze: intern programma of externe sturing
	Connectivité	Om uw toestellen in dezelfde ruimte te koppelen. Om uw toestellen aan te sluiten op de Cozytouch-app om ze op afstand te bedienen.
	Accès	Om de toegang tot de temperatuurinstellingen te beperken. Door «restreint» te selecteren, wordt de maximumtemperatuur geblokkeerd op 23°C. Er zal een waarschuwing verschijnen wanneer de temperatuurinstelling te hoog is.
Eteindre	—	Om het toestel uit te schakelen
Retour	—	Om terug te keren naar het beginscherm

Menu in AUTO-modus

Ga naar MENU door op O te drukken



Menu EXPERT

Voor toegang tot de geavanceerde functies van het toestel drukt u gedurende 3 seconden tegelijkertijd op O en \wedge .

Menu

Paramètres

Général

Son

Het geluid van de toetsen activeren of deactiveren.

Langage

Taal selecteren

Réinitialisation

Taal, tijd en datum instellen.
Terugkeren naar comforttemperatuur 19°C, Eco 15,5°C en initieel intern programma.

Config fonctions

Calibration T°

Om de ingestelde temperatuur aan te passen aan de gemeten temperatuur in het vertrek als u een verschil merkt na een aantal uren verwarmen.
De ijkwaarde ligt tussen -3°C en +3°C.
Voorbeeld: T° in de ruimte = 18°C en ingestelde T° = 20°C, kies dan -2°C.

Dét.fenêtre

Functie Openraamdetectie activeren of deactiveren.

Effacement

Hiermee kunt u de ingestelde temperatuur tijdens piektariefperiodes verlagen met -1°C à -2°C; deze periodes worden u gemeld via een radiografisch gestuurd privébericht, afhankelijk van het geïnstalleerde systeem.

Restrictions

Temp. max

Hier kunt u een maximumtemperatuur instellen die niet kan worden overschreden (tussen 22°C en 28°C).

Contr.acces

Om de toegang tot de bediening te begrenzen. U kunt kiezen uit volledige toegang, enkel tot de temperatuurinstellingen of geen enkele toegang. In dit geval is de bediening niet toegankelijk.

Code PIN

Om een persoonlijke toegangscode tot het Menu Expert in te stellen. Als deze code geactiveerd is, is de toegang tot het Menu Expert versleuteld.

Noteer hier uw persoonlijke code: _ _ _ _
Om de code te deactiveren, gaat u weer naar Menu Expert, u geeft uw persoonlijke code in en u gaat terug naar Paramétrages => Restrictions => Code PIN.

Connectivité

Envoyer la clé de sécurité	Met de veiligheidssleutel kunt u uw iO-installatie beveiligen zodat andere apparatuur in de buurt niet kan storen of verstoord raken. Met de sleutel kan een iO-bedieningspunt aan de installatie gekoppeld worden. Om de veiligheidssleutel naar een iO-bedieningspunt te sturen. > Ver kies deze functie bij gekoppelde toestellen.
Recevoir la clé de sécurité	Om de veiligheidssleutel van een iO-bedieningspunt te ontvangen. Maakt de bestaande koppeling onbruikbaar indien de veiligheidssleutel niet doorgegeven is aan de andere gekoppelde toestellen.
Autoriser association	Na uitwisseling van de sleutel is deze handeling noodzakelijk om koppeling met een extern iO-bedieningspunt van Atlantic mogelijk te maken.
Réinitialisation connectivité	Wist elke connectiviteit (koppeling van toestellen, verbinding met de app, verbinding met een centraal bedieningspunt).

TEST	Corps principal Radio Capt.présence	Werking verwarmingselement controleren. Testsignaal sturen Testsignaal ontvangen Werking aanwezigheidsdetector controleren.
Retour	Terugkeren naar de homepagina van het Menu Expert.	
Informatie	Rég. chauffe Identification Version	Informatie over het vermogen van het toestel. Identificatie toestel. Identificatie versie.

BEPERKTE TOEGANG

U kunt de toegang tot de temperatuurinstelling en de modi beperken.

In de menu's in de modi Basic, Prog en Auto.

Ga naar "Paramètres", "Restrictions", kies "Contr. Accès" en selecteer vervolgens "Restreint".

- De temperatuur zal worden begrensd tot maximaal 23°C;
- Er zal een waarschuwing verschijnen als de temperatuur wordt verhoogd met een verzoek om bevestiging (geforceerde verwarming);
- De toegang tot Menu Expert is beveiligd met een PIN-code.

Deactivering is mogelijk door het toestel te resetten (zie Menu Expert).

BELASTINGAFSCHAKELING

Onze toestellen zijn compatibel met verschillende systemen voor belastingafschakeling.



















Belastingafschakeling door stroomonderbreking is echter niet mogelijk bij onze toestellen. Ongepaste en herhaaldelijke stroomonderbrekingen kunnen vroegtijdige slijtage van en schade aan de printplaten veroorzaken. Dit wordt niet gedekt door de fabrieksgarantie.

In periodes van belastingafschakeling gaat het scherm in stand-by.

Het toestel keert daarna terug naar de oorspronkelijke bedrijfsmodus.

Foutopsporing

Probleem	Controleer
Het scherm van de bediening licht niet op.	Controleer of de schakelaar op de achter- of zijkant van het toestel op positie I staat. Controleer of het toestel stroom krijgt.
De kamertemperatuur verschilt van de temperatuur die het toestel aangeeft.	U moet minstens 6 uur wachten opdat de temperatuur zich stabiliseert. Het is mogelijk dat u, afhankelijk van uw installatie, een andere temperatuur krijgt in de ruimte dan diegene die het toestel weergeeft (een verschil van 0,5°C is normaal). Raadpleeg in dit geval het "Menu Expert", "Calibration T°".
Het toestel verwarmt niet.	Controleer of uw radiator wel degelijk in de Comfortmodus staat. Als u in een programma zit, controleer dan of het programma op Comfortmodus staat en of het systeem voor belastingafschakeling (als u dat heeft) de stroomtoevoer niet heeft uitgeschakeld. Controleer of de ruimtetemperatuur niet hoger ligt dan de ingestelde temperatuur anders verwarmt het toestel niet.
Het toestel verwarmt continu.	Controleer of het toestel niet in de tocht staat (open deur in de buurt, koude tochtstroom via de aansluitdoos aan de achterkant van het toestel) of dat de temperatuurstellingen niet gewijzigd werden. Er kan een storing zijn opgetreden in het stroomnet. In geval van problemen (geblokkeerde thermostaat...), zet u gedurende een tiental minuten de stroomtoevoer uit (zekering, stroomonderbreker) en dan weer aan. Wanneer dit regelmatig voorkomt, moet u de elektriciteitstoevoer laten nakijken door uw energiedistributeur.
Het toestel verwarmt niet voldoende.	Verhoog de temperatuurstelling met de toets (raadpleeg hoofdstuk "Temperatuur instellen"). Indien ingesteld op maximum, controleer volgende punten: - Controleer of er een andere warmtebron aanwezig is in de ruimte. - Controleer of uw toestel enkel deze ruimte verwarmt (deur sluiten). - Laat de voedingsspanning van uw toestel nakijken. - Controleer of het vermogen van uw toestel geschikt is voor de grootte van de ruimte (bij een plafondhoogte van 2,50m raden wij gemiddeld 100 W/m ² aan of 40W/m ³).
De buitenkant van het toestel is zeer warm.	Het is normaal dat uw toestel tijdens de werking warm is, de maximale oppervlaktetemperatuur is wettelijk begrensd. Als u echter van mening bent dat uw toestel te heet is, moet u controleren of het vermogen geschikt is voor de oppervlakte van het vertrek (bij een plafondhoogte van 2,50m raden wij 100 W/m ² of 40W/m ³ aan) en of het toestel niet in de tocht staat waardoor de regeling wordt verstoord.
Op de muur rond het toestel verschijnen vuilsporen.	In een vervuilde omgeving kunnen vuile plekken verschijnen aan de luchtuitlaat van het toestel of op de muur. Dit komt door een slechte luchtkwaliteit in de ruimte (sigarettenrook, kaarsen, wierrook, open haard, ...). Wij raden daarom aan te zorgen voor een goede verluchting van de ruimte (ventilatie, luchttoevoer, enz.....).
Het Menu Expert is niet toegankelijk.	U heeft een PIN-code geregistreerd. U moet uw code ingeven om toegang te krijgen tot het menu Expert (zie hoofdstuk Menu Expert).
Het toestel reageert niet op de commando's van de stuurdraad.	Controleer of datum en tijd zijn ingesteld. Controleer of het toestel in de PROG-modus staat en dat het interne programma geselecteerd is.

Het toestel volgt het interne programma niet.	Controleer of datum en tijd zijn ingesteld. Controleer of het toestel in de PROG-modus staat. Controleer de verbinding vanuit de Cozytouch-app (het scherm van het toestel knippert).																					
Het toestel volgt de commando's van het externe programma niet.	Controleer of u uw programmaregelaar op de juiste manier gebruikt (zie gebruiksaanwijzing van de regelaar). Controleer of het toestel in de PROG-modus staat en op "Pilotate ext."																					
Het toestel reageert niet op de commando's van de stuurdraad.	<p>Controleer onderstaande punten om te kijken of de programmacommando's correct doorgestuurd worden:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ontvangen commando's</th> <th>Oscilloscoop Ref/Neutr.</th> <th>Verkregen modus</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 Volt</td> <td></td> <td>COMFORT</td> </tr> <tr> <td>230 Volt 3 s/5 min</td> <td></td> <td>COMFORT -1°C</td> </tr> <tr> <td>230 Volt 7 s/5 min</td> <td></td> <td>COMFORT -21°C</td> </tr> <tr> <td>230 Volt</td> <td></td> <td>ECO</td> </tr> <tr> <td>-115V negatief</td> <td></td> <td>VORSTVRIJ</td> </tr> <tr> <td>+115V positief</td> <td></td> <td>STOP VERWARMING</td> </tr> </tbody> </table> <p>In geval van programmering via stuurdraad of draaggolf zijn de commando's voor vorstbescherming of belastingafschakeling prioritair. De wachttijd voor omschakeling van Comfortmodus naar ECO-modus bedraagt 12 seconden. - De wachttijd voor omschakeling van Comfortmodus -1/-2 naar Comfort bedraagt 5 minuten.</p>	Ontvangen commando's	Oscilloscoop Ref/Neutr.	Verkregen modus	0 Volt		COMFORT	230 Volt 3 s/5 min		COMFORT -1°C	230 Volt 7 s/5 min		COMFORT -21°C	230 Volt		ECO	-115V negatief		VORSTVRIJ	+115V positief		STOP VERWARMING
Ontvangen commando's	Oscilloscoop Ref/Neutr.	Verkregen modus																				
0 Volt		COMFORT																				
230 Volt 3 s/5 min		COMFORT -1°C																				
230 Volt 7 s/5 min		COMFORT -21°C																				
230 Volt		ECO																				
-115V negatief		VORSTVRIJ																				
+115V positief		STOP VERWARMING																				

Als u het probleem niet zelf heeft kunnen oplossen, gelieve dan uw distributeur/ installateur te contacteren. Zorg ervoor dat u de referenties van uw toestel bij de hand heeft, deze vindt u op de zijkant van het toestel.

Meet de temperatuur in het vertrek.

Met de handelscode (C) en het serienummer (E) kan de fabrikant uw toestel identificeren.

A Normen, kwaliteitslabels

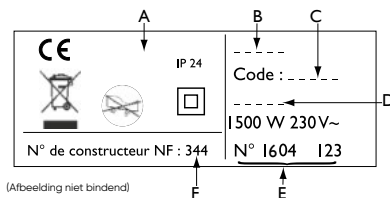
B Merknaam

C Handelscode

D Productiereferentie

E Serienummer

F Fabrikantnummer



Kenmerken

Referenties model	RCH-BD1C / RCV-BD1C		
Kenmerk	Symbol	Waarde	Eenheid
Verwarmingsvermogen			
Nominaal verwarmingsvermogen	P nom	0,5 à 2,0	kW
Minimaal verwarmingsvermogen	P min	0,0	kW
Max. continu verwarmingsvermogen	P max,c	2,0	kW
Verbruik elektrische steunverwarming			
Bij nominaal verwarmingsvermogen	el max	0,000	kW
Bij minimaal verwarmingsvermogen	el min	0,000	kW
In stand-by	el sb	0,00070	kW
	el sb	0.700	W
Type regeling verwarmingsvermogen / kamertemperatuur			
Kenmerk	Eenheid	Aanvullende informatie	
Elektronische ruimtetemperatuur-regeling en weektimer	Ja		
Andere regelopties			
Ruimtetemperatuurregeling, met aanwezigheids-detector	Ja		
Ruimtetemperatuurregeling, met openraamdetecter	Ja		
Optie afstandsbediening	Ja		
Adaptieve regeling inschakeling	Ja		
Beperking werkingstijd	Neen		
Zwarte-bol detector	Neen		
Contactgegevens	Idem kenplaatje		

GARANTIE

DOCUMENT DOOR DE GEBRUIKER TE BEWAREN EN VOOR TE LEGGEN BIJ KLACHTEN

- De garantie is twee jaar geldig vanaf de datum van installatie of van aankoop. Bij gebrek aan bewijs geldt een termijn van maximum 30 maanden vanaf de fabricagedatum.
- Atlantic Belgium levert vervangonderdelen voor defect bevonden componenten. Atlantic Belgium keert geen schadevergoedingen uit.
- Werkuren, verplaatsingskosten en transportkosten zijn ten laste van de gebruiker.
- Schade te wijten aan een niet-conform uitgevoerde installatie, een elektriciteitsnet dat niet voldoet aan de geldende normen, een abnormaal gebruik of het niet naleven van de voorschriften uit deze handleiding, wordt niet gedekt door de garantie.
- De bepalingen van deze garantievoorwaarden sluiten de wettelijke garantierechten van de koper tegen defecten of verborgen gebreken, niet uit.

TOESTELTYPE* :

SERIENUMMER* :

NAAM EN ADRES KLANT :

* Te vinden op het kenplaatje op de rechterzijkant van het toestel.

Stempel verdeler