

1115620

RADIOBESTU- RING PHOENIX



Zie het gedeelte voor technici op de website

Eigenschappen:

Frequentie 2,4 GHz - Voeding 2 AA-batterijen van 1,5 Vdc.

Afmetingen 66 x 29 x 144 mm; gewicht 105 g zonder batterijen. LCD-scherm 2".

Bewaren bij een maximale temperatuur van -5°C tot 50°C.

De radiobesturing bevat een voeler die de temperatuur meet en doorgeeft aan het product voor automatische besturing



Explosiegevaar als de batterijen niet worden vervangen door exemplaren van het juiste type.

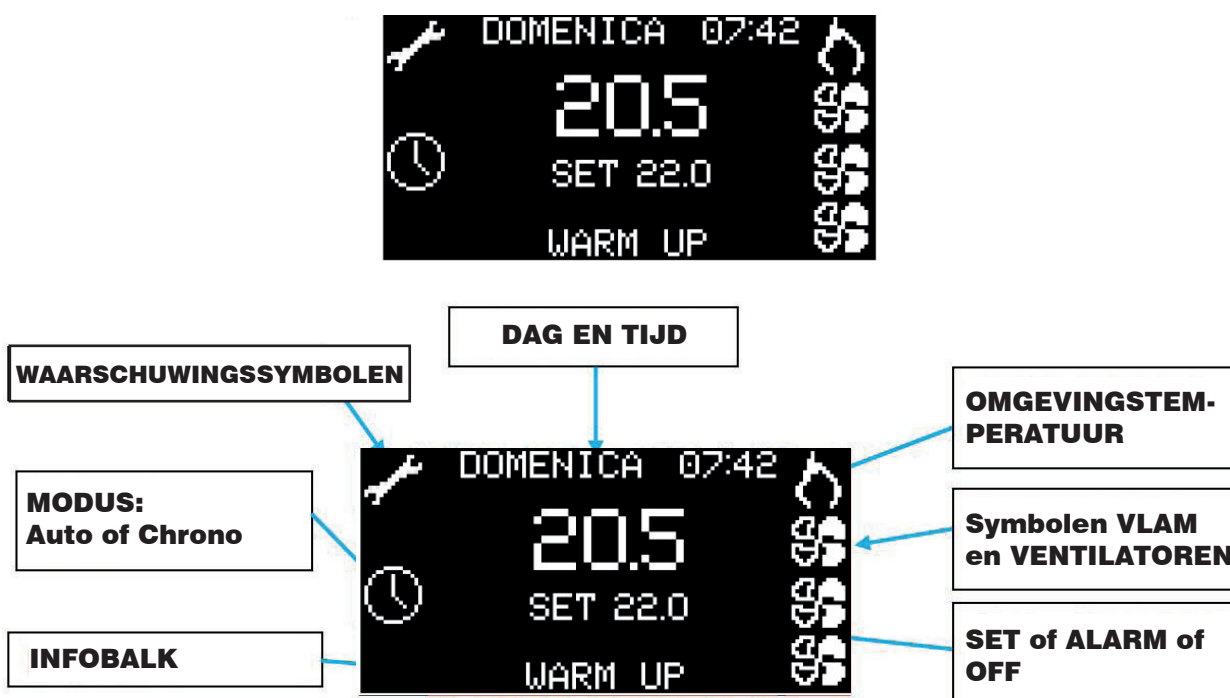


- Blokkering / Deblokkering van de toetsen

Door **+** en **-** 2 seconden ingedrukt te houden (lang indrukken) wordt de toetsenblokkering ingeschakeld.

Als u op een toets drukt, verschijnt het slotjessymbool op het hoofdscherm.





- Snelheid 1
- Snelheid 4
- Relax-functie actief

- Snelheid 2
- Snelheid 5

- Snelheid 3
- AUTOMATISCHE snelheid

- ON/OFF
- VERHOGEN
- VERLAGEN
- BEVESTIGEN OK
- MENU - AUTO/HANDM (lang indrukken) – NAAR LINKS SCROLLEN
- RETURN - RELAX (lang indrukken) – NAAR RECHTS SCROLLEN

- Energiebesparing

Na 20 seconden inactiviteit wordt de achtergrondverlichting uitgeschakeld en na nog eens 10 seconden gaat het display helemaal uit.

Vervangen van de batterijen van de afstandsbediening.

De radiobesturing bevat 2 AA-batterijen.

1. Verwijder het batterijdeksel door het lipje op de achterkant van de afstandsbediening op te lichten.
2. Haal de oude batterijen eruit en plaats nieuwe. Zorg dat de plus en min correct geplaatst worden, zoals aangegeven op de achterkant van het apparaat. Vervang beide batterijen uitsluitend door batterijen van hetzelfde type. Plaats het deksel terug.
3. Gooi de batterijen weg volgens de voorschriften. De gebruikte batterijen moeten in een speciale afvalbak voor batterijen worden gedaan, en mogen niet bij het gewone huisvuil worden weggegooid.

Stel de batterijen niet bloot aan overmatige warmte, zoals bijvoorbeeld zonlicht, vuur en dergelijke.

Installatie op de plaats van de uitsparing

Om de radiobesturing te installeren moeten updates van de volgende onderdelen worden uitgevoerd:

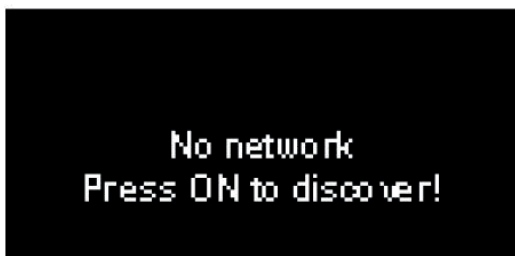
- de firmware van de basiskaart met versie PELE1711 en hoger
- de complete APF, als de geïnstalleerde revisie lager is dan rev. 103.

Om dit te doen kopieert u op de bij de radiobesturing meegeleverde USB-stick (met de firmware) de bijgewerkte APF van het product.


Steek de USB-stick in de USB-aansluiting van het product en schakel het product in. Na ongeveer 30 seconden geeft een piep aan dat de herprogrammering correct is uitgevoerd.

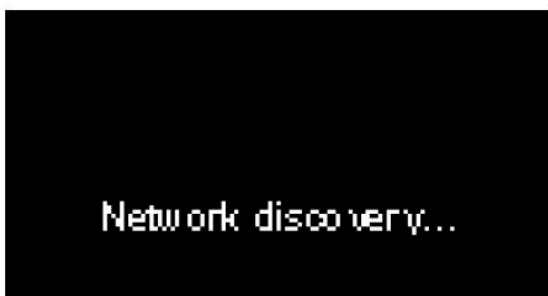
Nu moet de Phoenix worden gekoppeld aan het product.

De radiobesturing geeft het volgende scherm weer.



Om de radiobesturing te koppelen aan het product, schakelt u de elektronische basiskaart uit en weer in.

Als u de piep hoort, drukt u op toets  van de radiobesturing. Het volgende scherm verschijnt:



Wanneer de radiobesturing een compatibele communicatie vindt, wordt de koppelingsprocedure automatisch voltooid.


Als de radiobesturing geen enkele compatibele communicatie vindt, verschijnt opnieuw het scherm "No network".

Loskoppeling van de radiobesturing van een elektronische kaart - LEAVE

Als de radiobesturing al gekoppeld is aan een elektronische kaart en aan een andere kaart moet worden gekoppeld (bijvoorbeeld in het geval van vervanging van de kaart), dan wordt op het display het pictogram "Geen communicatie" weergegeven.



Om de radiobesturing aan de nieuwe basiskaart te koppelen, moet eerst de loskoppelingsprocedure worden uitgevoerd. De procedure kan worden uitgevoerd vanaf het Technische menu, of op de volgende manier als er geen communicatie is:

houd de toets  "Return" minimaal 10 seconden ingedrukt. Het volgende scherm verschiint



bevestig de loskoppeling met de toets 

Op de radiobesturing verschijnt weer het scherm "No network" en er kan nu een nieuwe koppeling tot stand worden gebracht.

Als er geen toetsen worden ingedrukt, dan gaat de radiobesturing in de modus "Energiebesparing" in afwachting van een bevestiging.

Als de Phoenix gekoppeld is aan het product, verzoekt de radiobesturing om de APF te updaten. Bevestig dit

WERKINGSMODI

Modus	Instelbare grootheden
HANDMATIG	<ul style="list-style-type: none"> • vermogensniveau • ventilatieniveau (de ventilatoren, als er meer dan één is, zijn apart instelbaar)*
AUTOMATISCH	<ul style="list-style-type: none"> • gewenste omgevingstemperatuur • ventilatieniveau*
CHRONO	<ul style="list-style-type: none"> • gewenste omgevingstemperatuur, gekozen op de verschillende dagen van de week • ventilatieniveau*

* door de ventilatie te verlagen kan het product automatisch ook het vermogen reguleren om het maximale rendement te behouden.

Het product beschikt ook over de volgende aanvullende functies.

Functie	In welke modi kan ze geactiveerd worden	Wat doet ze
Stand-by	automatisch chrono	wanneer de gewenste temperatuur bereikt is, wordt het product uitgeschakeld; het wordt weer ingeschakeld als de temperatuur daalt
RELAX	handmatig automatisch chrono	hiermee is werking met natuurlijke convectie (ventilatie uitgeschakeld) mogelijk, waardoor het vermogen wordt verlaagd
EASY TIMER	handmatig automatisch	hiermee kan het inschakelen/uitschakelen na een bepaald aantal uren (max. 12) worden geprogrammeerd

OPTIONELE AANSLUITINGEN

Op verzoek kan de technicus het volgende leveren:

- externe thermostaat,
- telefoonkiezer,
- voelers/thermostaten voor het beheer van de kanalisatieventilatoren (indien op het model aanwezig)

1)



2)



3)



1) Bv.: product lucht in Automatische modus met 3 ventilatoren in AUTO, vermogen P5, Set omgevingstemperatuur 18,5°C

2) Bv.: product lucht in Handmatige modus met 3 ventilatoren in V3, vermogen P3.

3) Bv.: product lucht met Chrono actief en ventilatoren in V5, vermogen P5, Set omgevingstemperatuur = 22°C.

HET IN- EN UITSCHAKELEN

duurt enkele minuten, waarin de vlam moet verschijnen of doven. Laat dit gebeuren zonder in te grijpen.

Tijdens het inschakelen:



- CLEAN tijdens het reinigen
- START in de fasen Pellets laden en Start 1
- START in de fase Start 2 met vlamsymbool
- WARM UP in de fase Opwarmen met vlamsymbool

Tijdens het uitschakelen

staat er "OFF" op de display.



Als de tijdprogrammering actief is:

De in- of uitschakeling van het product kan geforceerd worden als de Chrono-modus actief is, door de toets

lang ingedrukt te houden



Het in- en uitschakelen zorgt dat het apparaat van de Chrono-modus overgaat in de Automatische modus met voorgestelde Set omgevingstemperatuur en ventilatie

INSTRUCTIES VAN DE GEBRUIKER MET DE RADIOBESTURING**ON/OFF**

Druk de toets ON/OFF lang in om het product AAN te zetten.

Instelling AUTOMATISCHE en HANDMATIGE WERKING

Druk enkele seconden op de toets AUTO/MAN om van de automatische werking over te gaan naar de handmatige werking, of omgekeerd.

AUTOMATISCH



HANDMATIG

Bij AUTOMATISCHE WERKING:

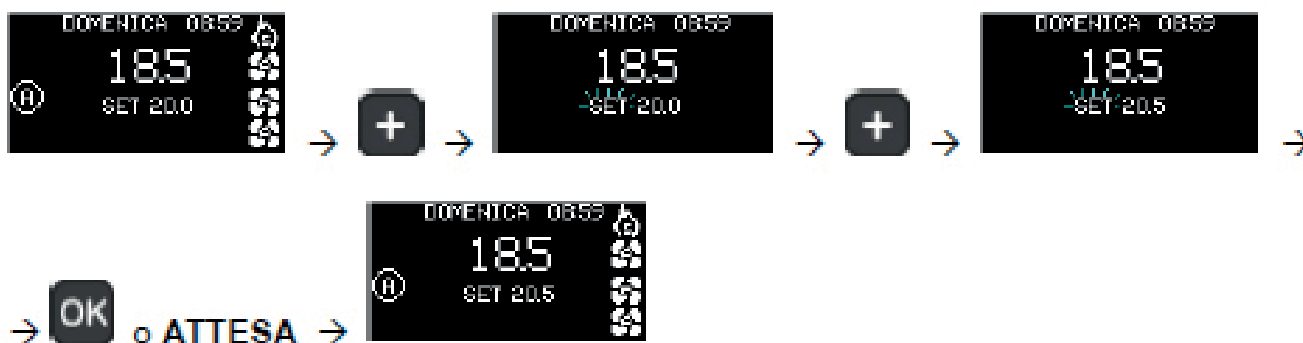
Instelling van de omgevingstemperatuur (gemeten door de radiobesturing, die zich het best in de ruimte kan bevinden waar het product is geïnstalleerd). Wijzig de gewenste temperatuur met de toetsen "+" en "-".

Druk op een toets en het display wordt geactiveerd. Druk vervolgens op de toets



Het symbool "SET" of "MAN" verschijnt knipperend; de symbolen van de werkingsmodus, vermogen en ventilatie verdwijnen.

Wijzig de instelling met de toetsen  of . Bevestig de instelling met de toets  of wacht 5 minuten zonder op een toets te drukken.

**OPMERKING**

Als CHRONO actief is, kunnen het temperatuurniveau (T1, T2 of T3) en de waarde van T1, T2 of T3 niet worden gewijzigd vanaf het hoofdscherm. Hiervoor moet het menu worden geopend.

De toetsen  of  zijn uitgeschakeld.

Als het product in de AUTOMATISCHE modus staat **en de omgevingsvoelers van de gekanaliseerde zones aanwezig en ingeschakeld zijn**, dan gaat u door op de toets **OK** om de instelling van de omgevingstemperatuur te bevestigen, door naar de instelling van de omgevingstemperaturen van de gekanaliseerde zones 2 en 3. Hierbij worden de omgevingstemperatuur van de gekanaliseerde zone en de ingestelde temperatuur weergegeven



Bij HANDMATIGE WERKING: Instelling van het vermogen

Wijzig het vermogensniveau (weergegeven door het vlamsymbool) met de toetsen “+” en “-”.

Druk op een toets en het display wordt geactiveerd. Druk **+** lgens op de toets

Het symbool “SET” of “MAN” verschijnt knipperend; de symbolen van de werkingsmodus, vermogen en ventilatie verdwijnen.

Wijzig de instelling met de toetsen **+** of **-**. Bevestig de instelling met de toets **OK** of wacht 5 minuten zonder op een toets te drukken.



- REGELING VAN DE VENTILATIE

De regeling van de ventilatie is toegankelijk via het menu. Zie de betreffende paragraaf


- FUNCTIE RELAX

Werking met natuurlijke convectie (zonder ventilatie), met automatische begrenzing van het vermogen.

Deze functie kan in alle werkingsmodi worden geactiveerd: automatisch, handmatig of chrono.

Druk twee seconden op de toets  om de functie Relax te activeren.

De activering op het display wordt aangegeven door het symbool RELAX op de plaats van de voorste ventilator.

Door weer lang op de toets  te drukken wordt de functie uitgeschakeld.

Het product verlaagt het vermogen en na enkele minuten gaat de ventilatie uit.



Menu AM

Druk 1 seconde op de toets "AM" om het menu te openen.
De menuopties verschijnen met de eerste optie geselecteerd.



Wanneer de menulijst AM wordt weergegeven, hebben de toetsen de volgende functie

Actieve toetsen:



terug naar het hoofdscherm



één niveau teruggaan



scrollen door de opties van het menu AM



selectie van de optie van het menu AM

- CHRONO
- VENTILATIE
- STAND-BY (alleen zichtbaar als het product in de automatische modus staat)
- NIGHT
- PLT LADEN
- STATUS
- RECEPT PLT

Menu AM 2:

- DATUM-TIJD
- TAAL
- PIEPTOON
- ALARMEN
- GEGEVENS
- SOFTWARE
- TECHNISCH MENU


- Chrono

Als de functie Chrono actief is, stelt de gebruiker een gewenste temperatuur en een tijdvak in waaraan de gewenste omgevingstemperatuur gekoppeld wordt.

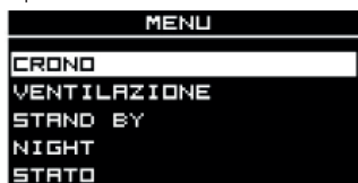
De regeling wordt verricht in stappen die niet per sé vlak achtereen hoeven te worden uitgevoerd:

- inschakeling van de functie Chrono op 7 dagen of op enkele dagen ("INSCHAKELEN" op het display);
- instelling van drie temperaturniveaus, waarbij T1 altijd lager is dan T2 en T2 lager dan T3 ("TEMP" op het display);
- koppeling van een van de drie temperaturen (T1, T2, T3) aan een tijdvak (WEERGEVEN/WIJZIGEN).

Om de Chrono-functie in te stellen, opent u het menu

met de toets 

en is de eerste optie is CHRONO



Bevestig uw keuze met de toets  en geef de opties weer




Op de navigatiebalk wordt de optie "Chrono" weergegeven.

- Inschakelen

Met "Inschakelen" activeert of deactiveert u de Chrono-functie





Bevestig de optie "Inschakelen" met de toets  vervolgens verschijnt het scherm



of het scherm



Met de toetsen  en  gaat u van "OFF" naar "ON" en andersom.

Bevestig uw keuze met de toets  of de toets  en ga terug naar het vorige scherm.

- T1 - T2 en T3

Met T1, T2 of T3 kunt u de temperatuur instellen die gekoppeld is aan de niveaus. Gewoonlijk is dit als volgt:

T1 = Niveau Nacht (~16°C)



T2 = Niveau Dag (~20°C)



T3 = Niveau Comfort (~22°C)



Kies T1, T2 of T3 met de toetsen  (omhoog in het menu) en  (omlaag in het menu) en bevestig de optie met de toets .



Met de toetsen  of  kunt u de waarden instellen in stappen van 0,5.

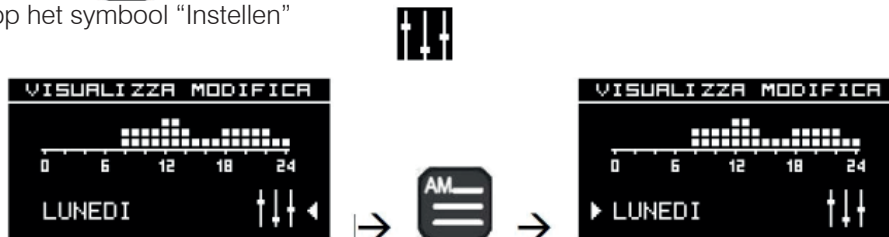
Bevestig uw keuze en ga terug naar het vorige scherm met de toets  of met de toets .

- De instellingen weergeven/wijzigen

Met "Weergeven/Wijzigen" kunt u de actuele programmering weergeven en deze wijzigen.



Bevestig uw keuze met de toets **OK**. U ziet nu de programmering van Maandag; de cursor staat op het symbool "Instellen"



Met de toets **AM** kunt u de cursor verplaatsen tussen het symbool "Instellen" en de dag van de week.

Met de toets **↶** keert u terug naar het vorige scherm.

Als de cursor het symbool "Instellen" aangeeft met de toetsen **+** en **-**, kies dan de gewenste handeling uit

"Imposta"

"Copia"

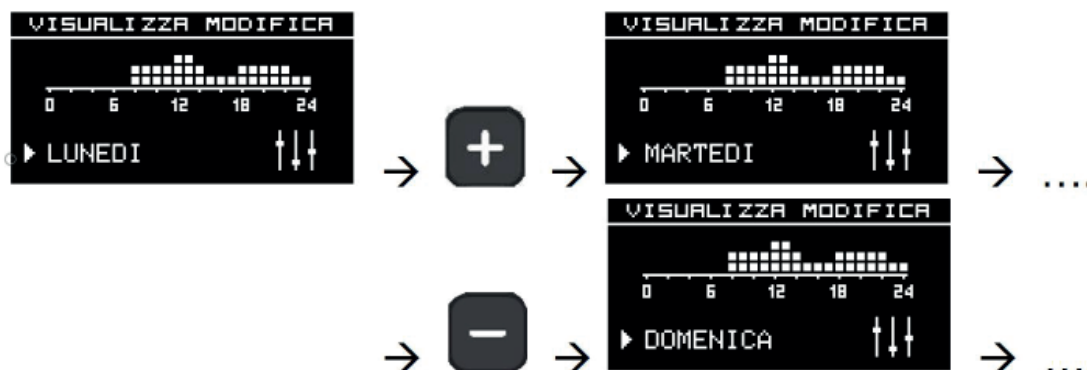
e

"Cancella"



Bevestig de geselecteerde handeling met de toets **OK**.

Als de cursor de dag van de week aangeeft, kunt u met de toetsen **+** en **-** de dag kiezen en de betreffende programmering weergeven



- om in te stellen

Door op de toets  te drukken kiest u "INSTELLEN", zowel als de cursor op de Handeling staat als op de dag van de week. De programmering van de eerste 12 uur van de geselecteerde dag verschijnt.

Linksboven wordt de dag weergegeven en rechtsboven de begintijd van het tijdvak (00:00), met de cursor onder de overeenkomstige plaats op de grafiekbalk.



Middenonder wordt de huidige ingestelde temperatuur weergegeventussenOFFendewaardenvanT1,T2enT3.




Met de toetsen  en  kunt u de temperaturniveaus wijzigen tussen OFF – T1, T2 en T3

Met de toetsen  en  kunt u het tijdvak naar voren en naar achteren verplaatsen.

Met de toets  worden de instellingen opgeslagen.

Als de verplaatsing gedaan wordt door lang te drukken op de toets  of  dan wordt het vorige niveau gekopieerd met een frequentie van een half uur per seconde.

- om te annuleren

Als u "Annuleren" selecteert en bevestigt met de toets ,

wordt de programmering geannuleerd.



- om te kopiëren/plakken


Selecteer "Kopiëren" en bevestig met de toets




De dag van de week wordt gemarkeerd en de cursor verschijnt.


Met de toetsen **+** en **-** selecteert u de dag waarop u de programmering wilt plakken.

Bevestig het kopiëren met de toets **OK**. De dag waarnaar de programmering is gekopieerd wordt weergegeven, waarna u de handeling kunt herhalen.

Met de toets  keert u terug naar het vorige scherm.

Met de toets  kunt u de handeling selecteren.



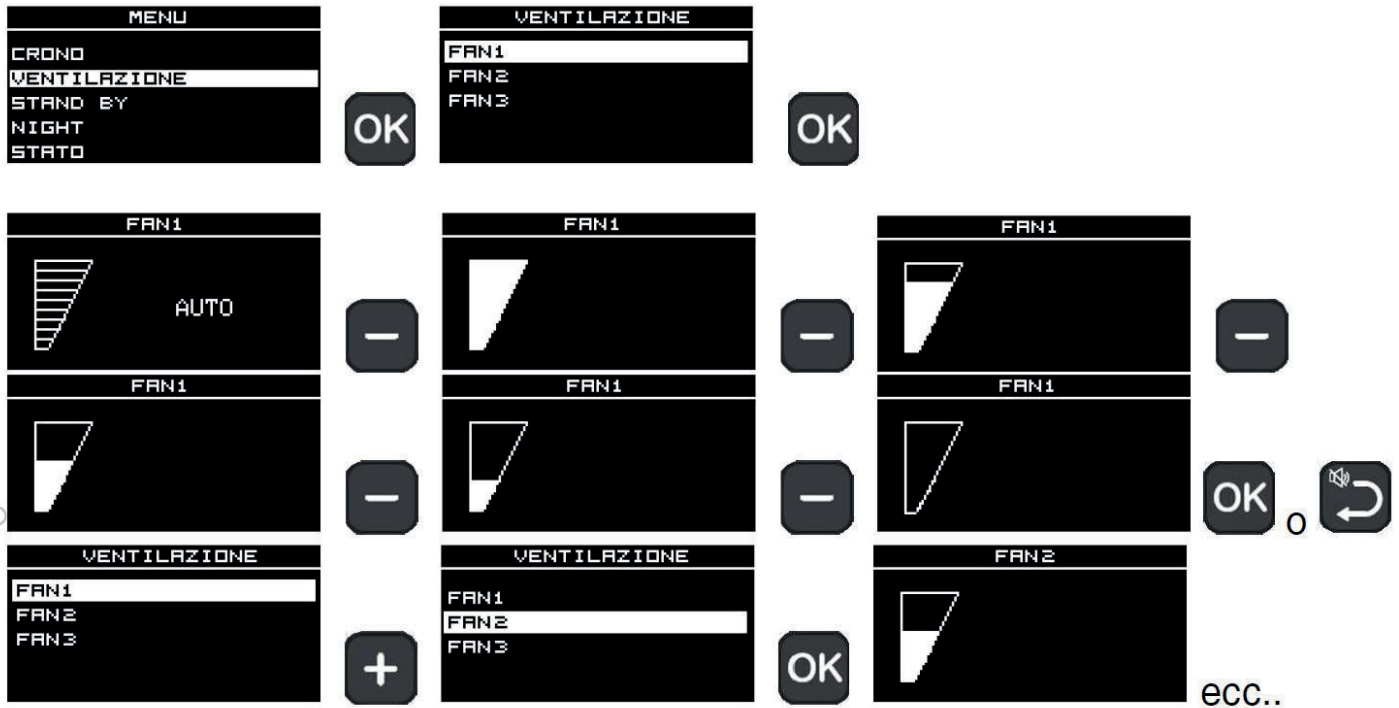
Met de toets  keert u terug naar het vorige scherm



Met de toets  keert u terug naar het kiezen van handeling



- voor ventilatie

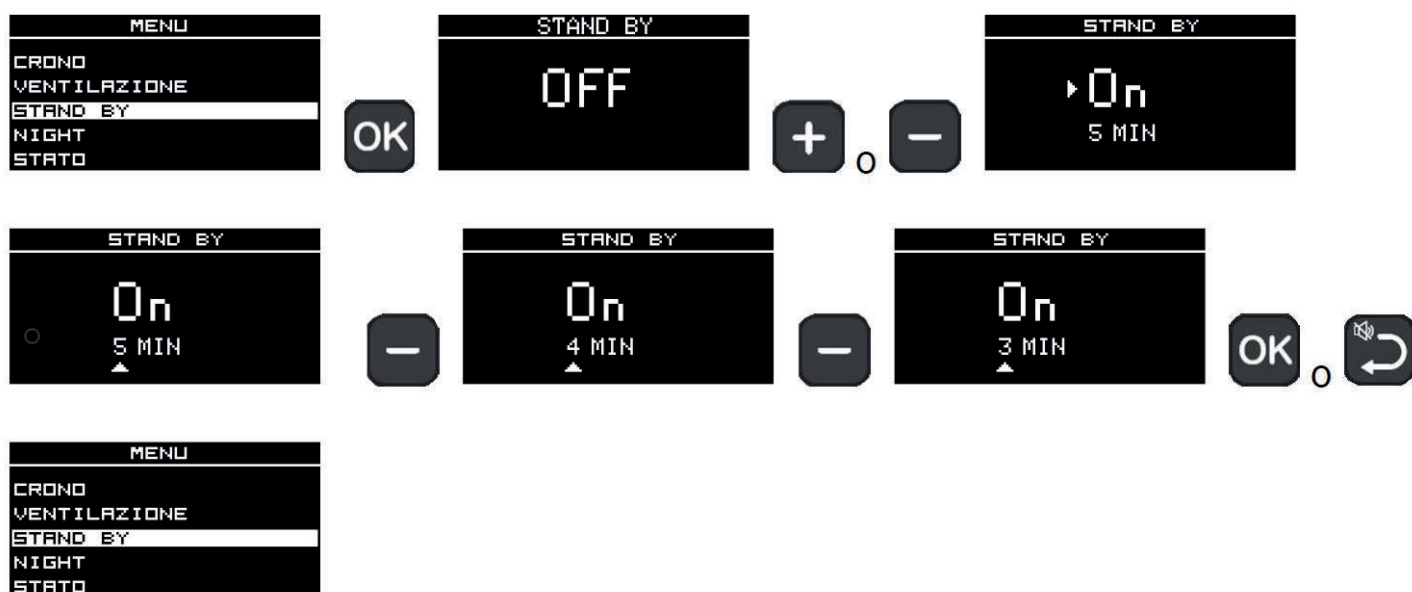


- Stand-by

Als de functie Stand-by actief is, bij automatische werking en werking met chronothermostaat, wordt het apparaat uitgeschakeld wanneer de gewenste temperatuur wordt bereikt. Het apparaat gaat weer aan wanneer de omgevingstemperatuur daalt.

Als de functie Stand-by niet actief is, gaat het product over naar het minimumvermogen wanneer de gewenste temperatuur is bereikt.

OPMERKING alleen zichtbaar als het product in de automatische modus staat.



Het product is standaard geprogrammeerd met een delta van +/- 1°C om een groter comfort te waarborgen. De technicus kan deze regeling bij de eerste ontsteking desgewenst veranderen.

De display toont de temperatuur in eenheden. Dit betekent dat zowel 20,1°C als 20,9° worden weergegeven als "20°".

Door bijvoorbeeld 20°C in te stellen als omgevingstemperatuur, gaat het apparaat in modulatie/uitschakeling wanneer 21°C wordt bereikt, en wordt weer ingeschakeld als de temperatuur onder 19°C daalt.

Night (uitschakeling en uitgestelde inschakeling)

Deze functie is alleen beschikbaar als de functie Chrono niet actief is.

Met deze functie gaat het product uit/aan na een bepaalde tijd die u kunt instellen nadat u de functie heeft geactiveerd.

Dit is bijvoorbeeld handig als u gaat slapen en het product na enkele uren (maximaal 12 uur daarna) wilt laten uitschakelen/inschakelen.



Op het hoofdscherm wordt de tijd van inschakeling weergegeven



Op het hoofdscherm wordt de tijd van uitschakeling weergegeven

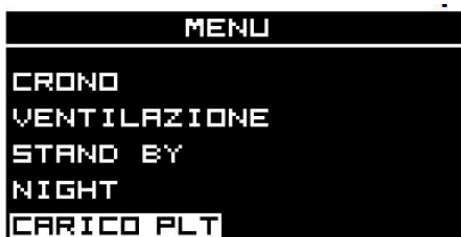


- PLT (pellets) laden

Hiermee kunnen pellets worden geladen na leging van de vulschroef, nadat een alarm heeft aangegeven dat er geen pellets meer zijn.

Nuttig voor de technicus in de eerste ontstekingsfase. Alleen beschikbaar in de toestand OFF. Als er in andere toestanden wordt geprobeerd de functie te activeren, wordt er geen toegang tot de functie verleend.

Deze functie is alleen beschikbaar in de stand OFF. In de andere standen is de functie niet zichtbaar.



- Status

Uitlezingen die alleen zijn toegestaan onder begeleiding van een technicus.

De technicus beschikt over de diagnostische betekenis van teksten en cijfers, en zou u kunnen vragen om deze voor te lezen in het geval er problemen zijn.

Statusweergave van het product



4 pagina's met weergave, waar u doorheen kunt scrollen met de toetsen



Menu 2 geeft gebruikersfuncties die minder vaak gebruikt worden.

- Datum Tijd

Hiermee kunnen de huidige datum en tijd worden geregeld.

Hij verschijnt voor het eerst wanneer de radiobesturing geactiveerd wordt terwijl het apparaat elektrisch wordt gevoed, of door het menu te openen.



De cursor geeft het veld aan dat gewijzigd kan worden.

Met de toetsen en wijzigt u de waarde.

Met de toets verplaatst u de cursor vooruit.

Met de toets verplaatst u de cursor achteruit.

Met de toets slaat u de instelling op en keert u terug naar het vorige scherm



De dag van de week verandert automatisch.

- Taal

Hiermee kan de communicatietaal worden gekozen.

Hij verschijnt voor het eerst wanneer de radiobesturing geactiveerd wordt terwijl het apparaat elektrisch wordt gevoed, of door het menu te openen.

- Recept PLT (pellets)

Alleen te gebruiken op aanwijzingen van de technicus.

Handig om de lading te controleren bij het veranderen van pellets.

- Technisch menu

Alleen toegankelijk voor een bevoegd technicus, die in het bezit is van het juiste wachtwoord.

In het geval van problemen wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld.

Het display toont de reden (zie hieronder).

Koppel niet de elektrische voeding los.

Om het product weer te starten voert u de uitschakelingsprocedure uit en drukt u vervolgens op de ON/OFF-toets van de radiobesturing, of op de toets voor vereenvoudigde inschakeling.

Voordat u het product weer ontsteekt, moet u de oorzaak van de blokkering opsporen en het vuurpotje SCHOONMAKEN. Het product is voorzien van een beveiligingen, maar als het vuurpotje niet regelmatig wordt schoongemaakt, zoals eerder aangegeven, kan het gebeuren dat de ontsteking plaatsvindt met een lichte ontploffing. Bij een langdurige sterke ontwikkeling van witte rook in de verbrandingskamer moet de elektrische voeding worden losgekoppeld en moet u 30 minuten wachten alvorens de deur te openen en het vuurpotje te legen.


MELDINGEN VAN EVENTUELE OORZAKEN VAN BLOKKERING - AANWIJZINGEN EN OPLOSSINGEN:

In plaats van de INSTELLING van de omgevingstemperatuur wordt de alarmcode weergegeven, voorafgegaan door "AL"

Op de statusbalk wordt de beschrijving van het alarm weergegeven op één regel (de twee regels van het taalbestand daarna, gescheiden door een spatie)



26

Door lang op de toets  te drukken (net als bij inschakelen) wordt het verzoek om deblokkering verzonden. Op de onderste INFO-balk verschijnt het verzoek om deblokkering, vertaald in de verschillende talen.



Door nogmaals 2 seconden lang op de toets  te drukken wordt het product gedeblokkeerd.

In het geval van problemen wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld.

Het display toont de reden (zie hieronder).

Koppel niet de elektrische voeding los.

Om het product weer te starten voert u de uitschakelingsprocedure uit en drukt u vervolgens op de ON/OFF-toets van de radiobesturing of de vereenvoudigde inschakelingstoets. Houd de toets ingedrukt tot de tekst “WILT U DEBLOKKEREN?” Laat nu de toets los en druk er nogmaals lang op.

Voordat u het product weer ontsteekt, moet u de oorzaak van de blokkering opsporen en het vuurpotje SCHOONMAKEN.

Het product is voorzien van een veiligheidsklep, maar als het vuurpotje niet regelmatig wordt schoongemaakt zoals eerder geïllustreerd, kan het gebeuren dat de ontsteking plaatsvindt met een lichte ontploffing. Bij een langdurige sterke ontwikkeling van witte rook in de verbrandingskamer moet de elektrische voeding worden losgekoppeld en moet u 30 minuten wachten alvorens de deur te openen en het vuurpotje te legen.

MELDINGEN VAN EVENTUELE OORZAKEN VAN BLOKKERING - AANWIJZINGEN EN OPLOSSINGEN:

AANDUIDING	STORING	ACTIES
H01	treedt op als het debiet van de inkomende verbrandingslucht onder een van tevoren bepaald niveau daalt	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de haarddeur dicht is Controleer of het product, de afvoer en de afzuigleiding van de verbrandingslucht schoon zijn.
H02	treedt op als de printplaat niet het juiste toerental van de rookgasventilator waarneemt	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
H03	treedt op als het thermokoppel een rookgastemperatuur detecteert die lager is dan de ingestelde waarde en dit als afwezigheid van de vlam interpreteert	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of er pellets in het reservoir zitten Neem contact op met de technicus
H04	treedt op als de ontstekingsfase geen positief resultaat oplevert binnen de verwachte tijd	<p>Er zijn twee verschillende gevallen mogelijk: Er is GEEN vlam ontstaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Controleer de positie en de reiniging van het vuurpotje Controleer of er pellets in het reservoir en vuurpotje zitten Probeer te ontsteken met wat ecologische aanmaakblokjes (overleg eerst met de technicus en volg de instructies van de leverancier van de aanmaakblokjes zorgvuldig op). Deze verrichting is puur een test onder leiding van de technicus.
H05	Uitschakeling wegens defect aan de luchtdebietsensor	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
H06	Treedt op als de printplaat detecteert dat het thermokoppel voor meting van de rookgastemperatuur defect is of loszit	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus

AANDUIDING	STORING	ACTIES
H07	Uitschakeling wegens overschrijding van de maximale rookgastemperatuur.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer het type pellets (neem bij twijfel contact op met de technicus) neem contact op met de technicus
H08	Uitschakeling wegens te hoge temperatuur in het product	<ul style="list-style-type: none"> zie H07
H09	Uitschakeling wegens defect aan de reductiemotor.	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
H10	Uitschakeling wegens een te hoge temperatuur van de printplaat.	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
H11	Uitschakeling door tussenkomst van de veiligheidsdruk-schakelaar.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of het product en de afvoer schoon zijn Neem contact op met de technicus
H12	Omgevingstemperatuurvoeler defect. Het product functioneert met handbediening.	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus

MELDINGEN DIE NIET LEIDEN TOT UITSCHAKELING, MAAR ALLEEN EEN WAARSCHUWING ZIJN

BATTERIJ VAN DE RADIOBESTURING BIJNA LEEG:

Als de batterij bijna leeg is, verschijnt het batterijsymbool op het display van de radiobesturing.



ONDERHOUD:

Na 2000 bedrijfsuren verschijnt op het display het symbool van een moersleutel.

Het product werkt, maar een erkend technicus van Edilkamin moet onderhoud uitvoeren.



GEEN COMMUNICATIE:

Bij langdurige afwezigheid van communicatie tussen het product en de radiobesturing, verschijnt het symt  "geen communicatie" (antenne met een streep erdoor) en blijven de omgevingstemperatuur, de tijd en de dag van de week zichtbaar.

Het vermogen op niveau 1 wordt weergegeven als het product in de Automatische/Chrono-modus stond, terwijl het vorige ingestelde niveau wordt weergegeven in de Handmatige modus. De ventilatie behoudt de laatste weergave. Als de communicatie uitvalt tijdens het navigeren in de menu's, keert u automatisch terug naar het hoofdscherm.



CONTROLELAMPJE PELLETVORRAAD:

Deze functie is alleen beschikbaar als de sensor voor het pelletniveau is geïnstalleerd en geactiveerd. Als de niveausensor in werking treedt, laat de printplaat één pieptoon horen (in elke staat tijdens inschakeling en werking) en verschijnt het symbool "PLT" op het display.

Na ongeveer 20/40 minuten, afhankelijk van het model, wordt het product uitgeschakeld omdat er geen pellets meer zijn, waarbij het symbool PLT op het scherm blijft staan





EDILKAMIN
TECNOLOGIA DEL FUOCO

www.edilkamin.com

942246-NL 05.21/A