

MANUALE DI INSTALLAZIONE E UTILIZZO

IT

MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

FR

INSTALLATIONS- UND GEBRAUCHSHANDBUCH

DE

INSTALLATION GUIDE

EN

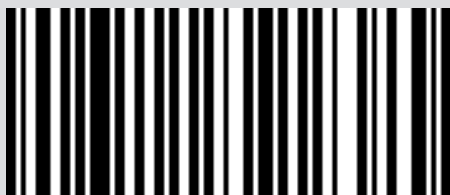
HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK

NL



**TELECOMANDO MAESTRO
TÉLÉCOMMANDE MAESTRO
FERNBEDIENUNG MAESTRO
MAESTRO REMOTE CONTROL
MAESTRO AFSTANDSBEDIENIN**

MCZ



8902014401

INDICE	II
INTRODUZIONE.....	3
1- CONDIZIONI DI GARANZIA.....	4
2-INFORMAZIONI GENERALI	6
3-TASTI TELECOMANDO	7
4-FUNZIONAMENTO	8

Istruzioni in lingua originale

Gentile Cliente,

Il Telecomando freestanding Maestro permette di regolare il funzionamento della stufa e, allo stesso tempo, monitorare il livello di temperatura nell'ambiente d'utilizzo per un comfort massimo.

La forma a sviluppo verticale è volutamente pensata per una collocazione sempre a vista. Il display e-ink usa una tecnologia a basso consumo energetico che non richiede retroilluminazione e, imitando l'effetto dell'inchiostro sulla carta, rende la lettura sempre facile.

E' dotato di 11 tasti che, coprendo un ampio spettro di comandi funzionali, permettono il controllo della stufa in modo completo ed intuitivo.

Perché lei possa ottenere le migliori prestazioni, le suggeriamo di leggere con attenzione le istruzioni contenute nel presente manuale.

Il presente manuale di installazione ed uso costituisce parte integrante del prodotto: assicurarsi che sia sempre a corredo dell'apparecchio, anche in caso di cessione ad un altro proprietario. In caso di smarrimento richiedere una copia al servizio tecnico di zona o scaricandolo direttamente dal sito web aziendale.

Tutti i regolamenti locali, inclusi quelli che fanno riferimento alle norme nazionali ed europee, devono essere rispettati al momento dell'installazione dell'apparecchio.

REVISIONI DELLA PUBBLICAZIONE

Il contenuto del presente manuale è di natura strettamente tecnica e di proprietà del produttore.



Nessuna parte di questo manuale può essere tradotta in altra lingua e/o adattata e/o riprodotta anche parzialmente in altra forma e/o mezzo meccanico, elettronico, per fotocopie, registrazioni o altro, senza una precedente autorizzazione scritta da parte del produttore.

L'azienda si riserva il diritto di effettuare eventuali modifiche al prodotto in qualsiasi momento senza darne preavviso. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.

CURA DEL MANUALE E COME CONSULTARLO

- Abbiate cura di questo manuale e conservatelo in un luogo di facile e rapido accesso.
- Nel caso in cui questo manuale venisse smarrito o distrutto richiedetene una copia al vostro rivenditore oppure direttamente al Servizio di assistenza tecnica autorizzato. E' possibile anche scaricarlo dal sito web aziendale.
- Il "**testo in grassetto**" richiede al lettore un'attenzione accurata.
- "*Il testo in corsivo*" si utilizza per richiamare la Vostra attenzione su altri paragrafi del presente manuale o per eventuali chiarimenti supplementari.
- La "Nota" fornisce al lettore informazioni aggiuntive sull'argomento.

SIMBOLOGIA PRESENTE SUL MANUALE

	<p>ATTENZIONE: leggere attentamente e comprendere il messaggio a cui è riferito poiché la non osservanza di quanto scritto, può provocare seri danni al prodotto e mettere a rischio l'incolumità di chi lo utilizza.</p>
	<p>INFORMAZIONI: una mancata osservanza di quanto prescritto comprometterà l'utilizzo del prodotto.</p>

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

- **L'installazione, il collegamento elettrico, la verifica del funzionamento e la manutenzione vanno eseguite esclusivamente da personale autorizzato e qualificato**
- **Installare il prodotto secondo tutte le leggi locali, nazionali e le norme vigenti nel luogo, regione o stato.**
- Per il corretto uso del prodotto e delle eventuali apparecchiature elettriche ad esso collegate e per prevenire incidenti si devono sempre osservare le indicazioni riportate nel presente manuale.
- Prima di iniziare qualsiasi operazione, l'utente o chiunque si appresti ad operare sul prodotto dovrà aver letto e compreso l'intero contenuto del presente manuale di installazione e utilizzo. Errori o cattive impostazioni possono provocare condizioni di pericolo e/o funzionamento irregolare.
- Ogni responsabilità per un uso improprio del prodotto è totalmente a carico dell'utente e solleva il produttore da ogni responsabilità civile e penale.
- Qualsiasi tipo di manomissione o di sostituzione non autorizzata di particolari non originali del prodotto può essere pericoloso per l'incolumità dell'operatore e sollevano la ditta da ogni responsabilità civile e penale.
- Se previsto il prodotto deve essere connesso elettricamente ad un impianto munito di un efficace sistema di messa a terra.
- Non lavare il prodotto con acqua.
- Installare il prodotto in locali che non siano a pericolo incendio e predisposti di tutti i servizi quali alimentazioni (aria ed elettriche) e scarichi per i fumi.
- L'immagazzinamento del prodotto e del rivestimento deve essere effettuato in locali privi di umidità e gli stessi non devono essere esposti alle intemperie.

CONDIZIONI DI GARANZIA

La ditta garantisce il prodotto, **ad esclusione degli elementi soggetti a normale usura** sotto riportati per la durata di **due anni** dalla data di acquisto che viene comprovata da un documento probante che riporti il nominativo del venditore e la data in cui è stata effettuata la vendita.

Per garanzia si intende la sostituzione o riparazione gratuita **delle parti riconosciute difettose all'origine per vizi di fabbricazione.**

ESCLUSIONI

Non sono coperte dalla garanzia tutte le parti che dovessero risultare difettose a causa di negligenza o trascuratezza nell'uso, di errata manutenzione, di installazione non conforme con quanto specificato dalla ditta (vedi capitoli relativi in questo manuale d'uso).

La ditta non garantisce che sia sempre attivo il servizio di connessione remota alla stufa mediante la rete internet, non potrà essere ritenuta responsabile per qualsiasi danno derivante dalla mancanza di connessione alla stufa.

La ditta declina ogni responsabilità per eventuali danni che possono, direttamente o indirettamente, derivare a persone, animali o cose in conseguenza della mancata osservanza di tutte le prescrizioni indicate nel manuale e concernenti, specialmente le avvertenze in tema d'installazione, uso e manutenzione del prodotto.

In caso d'inefficienza del prodotto rivolgersi al rivenditore e/o all'importatore di zona.

I danni causati da trasporto e/o movimentazione sono esclusi dalla garanzia.

Per l'installazione e l'uso del prodotto, si deve far riferimento esclusivamente al manuale di installazione e utilizzo in dotazione.

La garanzia decade in caso di danni recati per manomissioni al prodotto, agenti atmosferici, calamità naturali, scariche elettriche, incendi, difettosità dell'impianto elettrico e causati da assente o non corretta manutenzione secondo istruzioni del costruttore.

Informazioni per la gestione di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche contenenti pile e accumulatori

Questo simbolo che appare sul prodotto, sulle pile, sugli accumulatori oppure sulla loro confezione o sulla loro documentazione, indica



che il prodotto e le pile o gli accumulatori inclusi al termine del ciclo di vita utile non devono essere raccolti, recuperati o smaltiti assieme ai rifiuti domestici.

Una gestione impropria dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, di pile o accumulatori può causare il rilascio di sostanze pericolose contenute nei prodotti. Allo scopo di evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute, si invita l'utilizzatore a separare questa apparecchiatura, e/o le pile o accumulatori inclusi, da altri tipi di rifiuti e di consegnarla al centro comunale di raccolta. È possibile richiedere al distributore il ritiro del rifiuto di apparecchiatura elettrica ed elettronica alle condizioni e secondo le modalità previste dal D.Lgs. 49/2014.

La raccolta separata e il corretto trattamento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche, delle pile e degli accumulatori favoriscono la conservazione delle risorse naturali, il rispetto dell'ambiente e assicurano la tutela della salute.

Per ulteriori informazioni sui centri di raccolta dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, di pile e accumulatori è necessario rivolgersi alle Autorità pubbliche competenti al rilascio delle autorizzazioni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Microcontrollore	Espressif ESP32 Wroom 32E - Singol 2.4 GHZ WiFi and Bluetooth combo chip ultra low power - Dual core 32 bit
Antenna	Internal PCB Antenna
Alimentazione	Batterie - 3 x (AA -1.5V)
Tensione (V) Max/Min	3V/5.5V DC
Consumo (A)	0.3uA – 150mA
Connettività	WiFi 2.4 GHz NB. Il BLE è disabilitato da FW e non abilitabile
Display	1.54" EPD Display 152px x 152px
Sensore Temperatura	Digitale - 12bit
Accuratezza	+/-1 °C
Risoluzione	0.1 °C
Temperatura di utilizzo (°C)	0 / +50 °C
Temperature di stoccaggio (°C)	-20 / +65 °C

FUNZIONALITA'

Il telecomando comunicherà con la scheda tramite il pannello emergenza attualmente installato sui prodotti Maestro e utilizzerà la tecnologia WiFi 2.4GHz per lo scambio di informazioni con la stufa.

È presente una funzionalità di autoapprendimento che permetterà di effettuare in maniera semplice l'accoppiamento tra telecomando e l'apparecchiatura.

Il telecomando monta un sensore di temperatura per leggere la temperatura ambiente e funzionare come termostato senza fili.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Il telecomando viene fornito già completamente assemblato. È necessario alimentare il prodotto con 3 batterie AA (batterie NON incluse) come segue:

- Rimuovere il coperchio del vano batterie (parte inferiore del telecomando).
- Estrarre il vano porta batterie

Attenzione! Non tirare il vano porta batteria per non staccare il cavo fissato in scheda

- Inserire le batterie rispettando la corretta polarità (+) e (-).
- Riposizionare il vano porta batteria
- Richiudere il coperchio del vano batterie.

Il telecomando, mediante l'apposita icona sul display, comunica all'utente quando le batterie sono prossime all'esaurimento.

Se compare l'icona che indica la batteria vuota, significa che le batterie sono quasi esaurite e che il telecomando sta per spegnersi.



In caso di batterie quasi esaurite può accadere che vi sia la mancata trasmissione/ricezione dei comandi, ciò non può essere considerato difetto; provvedere alla sostituzione delle batterie quanto prima.

Le pile usate contengono metalli nocivi per l'ambiente, quindi devono essere smaltite separatamente in appositi contenitori.

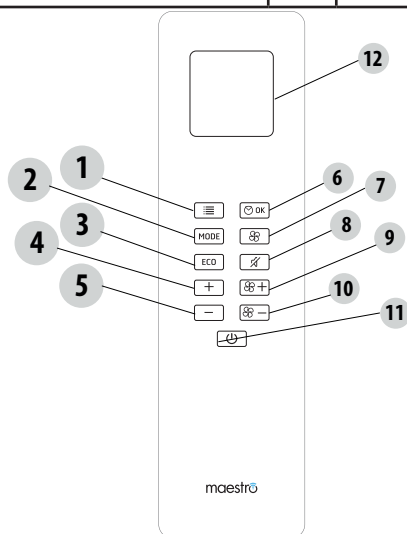


ATTENZIONE! Per tutte le varie funzionalità citate sul manuale del telecomando fare riferimento alle spiegazioni riportate nel manuale di ogni prodotto con tecnologia MAESTRO.

ATTENZIONE! Se il telecomando dovesse cadere verificare la posizione delle batterie che potrebbero uscire dalla sede.

FUNZIONE TASTI TELECOMANDO

TASTO	FUNZIONE PRINCIPALE / FUNZIONE SECONDARIA	TASTO	FUNZIONE PRINCIPALE / FUNZIONE SECONDARIA
1	MENU / ESC	7	SELEZIONE VENTILATORE / DESTRA
2	MODE / SINISTRA	8	NO AIR (ON / OFF) / n.c.
3	ECOSTOP (ON/OFF) / n.c.	9	VENTILAZIONE UP (+) / n.c.
4	TEMP UP/ POWER UP / SCORRIMENTO MENU	10	VENTILAZIONE DOWN (-) / n.c.
5	TEMP DOWN / POWER DOWN / SCORRIMENTO MENU	11	ON / OFF / n.c.
6	CRONO (ON / OFF) / OK	12	DISPLAY



Con il TASTO 2 è possibile modificare le modalità di funzionamento delle stufe aria (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT POWER MANUAL) o hydro (AMBIENTE/CALDAIA/PUFFER/SANITARIA).

Con il TASTO 3 si attiva e disattiva la funzione ECOSTOP.

Con il TASTO 4 si aumenta la temperatura impostata nel COMFORT SET (COMFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT) oppure si aumenta la potenza di fiamma se in MANUAL.

Con il TASTO 5 si diminuisce la temperatura impostata nel COMFORT SET (COMFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT) oppure si diminuisce la potenza di fiamma se in MANUAL.

Con il TASTO 6 si attiva e disattiva il funzionamento con cronotermostato.

Con il TASTO 7 si seleziona a rotazione (V1 - V2 - V3) il ventilatore che si desidera modificare.

Con il TASTO 8 si attiva o disattiva la funzione NO AIR.

Con il TASTO 9 si aumenta il livello di ventilazione del ventilatore selezionato.

Con il TASTO 10 si diminuisce il livello di ventilazione del ventilatore selezionato.

Con il TASTO 11 si accende / spegne il prodotto. Per accendere/spegnere la stufa tenere premuto il tasto circa 3 secondi. Nella schermata del telecomando quando la stufa sarà accesa comparirà la scritta "LAVORO".

Attenzione! Finchè la stufa è in accensione le regolazioni (Temperatura ambiente/potenza fiamma/ventilazione e modalità pre-impostate di funzionamento - COMFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT/MANUAL/POWER-AMBIENTE/CALDAIA/PUFFER/SANITARIA) non vengono eseguite. Attendere che sul display appaia la scritta LAVORO che indica che la stufa è in modalità di FUNZIONAMENTO.

OPERAZIONE PRELIMINARE AL PRIMO AVVIAMENTO

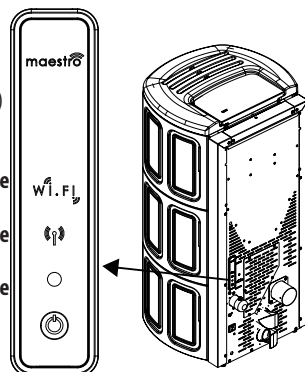
La prima operazione è accoppiare il telecomando alla stufa con questa procedura:

- collegare la stufa all'alimentazione
- avvicinarsi (40-50 cm) al pannello di emergenza della stufa (vedi immagine a fianco)
- cliccare per 5 secondi un tasto qualsiasi del telecomando
- attendere un cicalo che indica che l'accoppiamento è avvenuto con successo.

ATTENZIONE! Nel caso di pannello di emergenza non visibile consultare il manuale d'uso del prodotto per individuarne velocemente la posizione.

ATTENZIONE! Se il telecomando non è accoppiato ad una stufa non è possibile accedere al menù IMPOSTAZIONI.

ATTENZIONE! Ad accoppiamento avvenuto, il telecomando rileva automaticamente la Sonda di temperatura presente al suo interno.

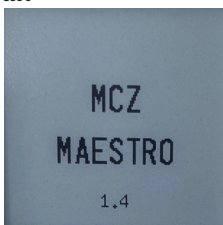


PANNELLO TELECOMANDO ACCOPIATO

COME DISCONNETTERE IL TELECOMANDO

Per disconnettere il telecomando dalla stufa agire nel seguente modo:

- allontanarsi dalla stufa di circa 3/5 metri
- premere prima il tasto 8 (SILENT) e poi il tasto 11 (ON/OFF) per 5 secondi
- rilasciare prima il tasto 11 e poi il tasto 8
- il telecomando è disconnesso



PANNELLO TELECOMANDO DISCONNESSO

IMPOSTAZIONE MENU (☐)

A telecomando connesso alla stufa possiamo procedere con le varie impostazioni del menu premendo il tasto 1. Quando la funzione non viene utilizzata per alcuni secondi esce dalla schermata, per rientrare premere nuovamente il tasto 1.

Le voci del menù sono:

- LINGUA
- DATA
- ORA
- INGRESSI SCHEDA
- ECOSTOP ISTERESI
- ECOSTOP RITARDO
- CHRONO T1-T2-T3
- CHRONO GIORNI
- TONI ON/OFF
- SLEEP
- ATTIVA COCLEA

- RICETTA ARIA
- RICETTA PELLETT
- ESTATE/INVERNO
- SENSORE PELLETT
- PULIZIA BRACIERE
- INTERVALLO AGG.
- VERS. SOFTWARE TELECOMANDO
- ANTIGELO (ICE)

Il menù si può scorrere utilizzando il TASTO 4 (+) e TASTO 5 (-); per entrare nei sottomenù premere il tasto 6 (OK); per uscire premere il tasto 1 (ESC).

LINGUA

è possibile selezionare la lingua dell'interfaccia utente desiderata tra quelle disponibili.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (ESC)
2. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione LINGUA
3. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare la lingua desiderata
4. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

DATA

utilizzato per modificare la data salvata nella scheda madre del prodotto.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (ESC)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione DATA
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione DATA
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare il GIORNO
5. Premere il tasto 9 (9+) / 10 (10-) per selezionare MESE
6. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare il MESE
7. Premere il tasto 9 (9+) / 10 (10-) per selezionare ANNO
8. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare l'ANNO
9. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

ORA

utilizzato per modificare l'ora salvata nella scheda madre del prodotto

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (ESC)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione ORA
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione ORA
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare l'ORA
5. Premere il tasto 9 (9+) / 10 (10-) per selezionare MINUTI
6. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare i MINUTI
7. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

INGRESSI SCHEDA

Consente di modificare la tipologia di sonda ambiente. Per le stufe ARIA:

- **Sonda WiFi/Rc** (si intende l'accessorio sonda di temperatura WiFi cod.4017014/RC è la sonda presente sul telecomando)
- **Sonda ambiente** è presente nella stufa
- **Termostato** è la sonda presente nell'eventuale termostato accessorio

Per le stufe HYDRO (da telecomando è possibile settare solo la temperatura, gli ingressi scheda devono essere selezionati da App o da pannello comandi opzionale):

- **Ingresso ambiente**
- **Ingresso NTC2**
- **Ingresso NTC3**
- **Ingresso FLux**

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione INGRESSI SCHEDA
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione INGRESSI SCHEDA
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare il tipo di sonda desiderata
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

ECOSTOP ISTERESI

La funzione ECOSTOP isteresi è attiva solo con le modalità Dynamic/Comfort/Overnight/Manual. La funzione ECOSTOP isteresi permette di programmare il Δ (delta) di temperatura per effettuare la riaccensione della stufa quando la temperatura ambiente scende al di sotto di una determinata soglia desiderata.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione ECOSTOP ISTERESI
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione ECOSTOP ISTERESI
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la temperatura di riaccensione
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare
6. Premere il tasto 1 (ESC) per uscire
7. Premere il tasto 3 (ECO) per attivare la funzione



SCHEMATA ECOSTOP

Esempio: Al raggiungimento del Set Ambiente impostato (esempio 20°C), la stufa inizierà il processo di spegnimento. Impostando il Set ISTERESI riaccensione a 2°C, la stufa al raggiungimento dei 18°C (esempio) la stufa si riaccenderà.

ECOSTOP RITARDO

La funzione ECOSTOP RITARDO permette di ritardare lo spegnimento della stufa una volta raggiunta la temperatura ambiente precedentemente impostata con le modalità Dynamic/Comfort/Overnight/Manual per avere la certezza che la temperatura ambiente sia stabilizzata.

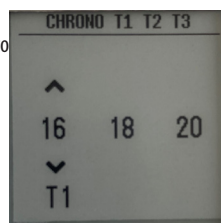
1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione ECOSTOP RITARDO
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione ECOSTOP RITARDO
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare il ritardo dello spegnimento
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare
6. Premere il tasto 1 (ESC) per uscire
7. Accertarsi che la funzione ECO (tasto 3) sia attiva

Esempio: Al raggiungimento della temperatura la stufa si spegne, solo dopo aver atteso il tempo impostato e se la temperatura nel frattempo è rimasta sopra la soglia per tutto il periodo.

CHRONO T1-T2-T3

Consente di scegliere tre fasce di temperatura T1-T2-T3.

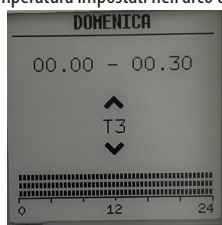
SCHEMATA CHRONO T1-T2-T3



1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (ESC)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione CHRONO T1-T2-T3
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione CHRONO
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per regolare la temperatura T1
5. Premere il tasto 9 (99+)/10 (99-) per selezionare il range di temperatura successivo
6. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per regolare la temperatura T2
7. Premere il tasto 9 (99+)/10 (99-) per selezionare il range di temperatura successivo
8. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per regolare la temperatura T3
9. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

CHRONO GIORNI

Permette di programmare i tre livelli di temperatura impostati nell'arco della settimana.



SCHEMATA CHRONO GIORNI

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (ESC)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione CHRONO GIORNI
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione CHRONO GIORNI
4. Con i tasti 4 (+) / 5 (-) selezionare il giorno desiderato
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare
6. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la temperatura desiderata tra quelle impostate (T1/T2/T3/OFF) per la prima fascia oraria disponibile (00.00/00.30). Passare alla fascia oraria successiva con il tasto 9 (99+) e ripetere l'operazione con i tasti 4 (+) / 5 (-) per impostare il livello di temperatura desiderata. Procedere allo stesso modo per tutte le fasce orarie della giornata. Qualora si desideri modificare una o più fasce orarie impostate, agire con i tasti 9 (99+)/10 (99-) e una volta raggiunta la fascia oraria desiderata, con i tasti 4/5 impostare una diversa temperatura. Terminata l'operazione, confermare con il tasto 6 (OK).
7. Una volta impostato il primo giorno (come indicato al punto 6), tengo premuto sullo stesso per 5 sec. il tasto OK (ci sarà cicalio dell'avvenuta copiatura) ed apparirà un asterisco (vedi immagine)



8. Con i tasti 4 (+) / 5 (-) mi posiziono sui giorni dove replicare il crono impostato la domenica
9. Premere il tasto 6 (OK) ok per confermare
10. Impostati i giorni desiderati della settimana premere il tasto 1 (ESC) due volte per uscire
11. Attivare la funzione CHRONO premendo il tasto 6 (OK) per 3/4 secondi

TONI ON/OFF

Consente di attivare e disattivare i toni

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione TONI ON/OFF
3. Premere il tasto 6 (☐OK) per confermare la funzione TONI ON/OFF
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) selezionare ON o OFF
5. Premere il tasto 6 (☐OK) per confermare

SLEEP

Consente di impostare velocemente un orario in cui il prodotto deve spegnersi. Questa funzione è disponibile solo con la modalità manuale e automatica (DYNAMIC).

ATTIVA COCLEA

Questa funzione è utile per evitare l'allarme A01 dovuto alla mancata accensione per svuotamento del pellet nel serbatoio ed è attivabile a stufa spenta. Una volta riempito di pellet il serbatoio, attivare la funzione "ATTIVA COCLEA". Il sistema di caricamento (coclea) si riempirà di pellet in modo da evitare l'allarme di mancata accensione della stufa. Appena i primi pellet entrano nel braciere disattivare la funzione.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione ATTIVA COCLEA
3. Premere il tasto 6 (☐OK) per confermare la funzione ATTIVA COCLEA
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) selezionare la funzione (ON/OFF)
5. Premere il tasto 6 (☐OK) per confermare

RICETTA ARIA

Consente di visualizzare e modificare i settaggi della ricetta aria. Per accedere a questa funzione è necessario inserire la **password 1234**. Questa funzione consente di regolare l'aria comburente nel caso in cui la fiamma risulti o troppo alta o troppo bassa.

I valori disponibili sono da -2 a +2.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione RICETTA ARIA
3. Premere il tasto 6 (☐OK) per confermare la funzione RICETTA ARIA
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) inserire la prima cifra della password
5. Premere il tasto 9 (☐+) / 10 (☐-) per selezionare il campo successivo
6. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) inserire la seconda cifra della password
7. Ripetere l'operazione per le cifre mancanti.
8. Premere il tasto 6 (☐OK) per confermare

Per modificare la **ricetta ARIA** selezionare uno dei valori disponibili con i tasti 4 (+) / 5 (-) e premere il tasto 6 (☐OK) per confermare.

I valori disponibili sono:

-- 2 = - 10%

- 1 = - 5%

0 = (valore di default)

1 = + 5%

2 = + 10%

Questa funzione serve a regolare l'aria comburente nel caso in cui la fiamma risulti poco o troppo ossigenata.



Attenzione! Tutte le regolazioni vanno eseguite esclusivamente da personale autorizzato e qualificato. Errori o cattive impostazioni possono provocare condizioni di pericolo e/o funzionamento irregolare del prodotto. Ogni responsabilità per un uso improprio del prodotto è totalmente a carico dell'utente e solleva il produttore da ogni responsabilità civile e penale.

RICETTA PELLETT

Consente di modificare i settaggi della ricetta pellet. Per accedere a questa funzione è necessario inserire la **password 1234**.

Questa funzione consente di adeguare la stufa al pellet in uso. Essendoci sul mercato molteplici varietà di pellet, il funzionamento della stufa è variabile a seconda della maggiore o minore qualità del combustibile.

E' possibile aumentare o diminuire l'apporto di pellet nel braciere:

- Nel caso in cui il pellet tenda ad intasarsi nel braciere per un eccesso di carico di combustibile
- Nel caso in cui la fiamma risulti sempre alta anche alle basse potenze
- Nel caso in cui la fiamma risulti sempre bassa

I valori disponibili sono da -3 a +3.

All'interno di questa funzione è presente la modalità adattiva. Attivando la funzione (selezione ON) la stufa adatta il proprio funzionamento in caso di installazioni particolari o utilizzo di pellet di scarsa qualità.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione RICETTA PELLETT
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione RICETTA PELLETT
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) inserire la prima cifra della password
5. Premere il tasto 9 (☐+)/10 (☐-) per selezionare il campo successivo
6. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) inserire la seconda cifra della password
7. Ripetere l'operazione per le cifre mancanti.
8. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

Per modificare la **ricetta PELLETT** selezionare uno dei valori disponibili con i tasti 4 (+) / 5 (-).

I valori disponibili sono:

- 3 = Diminuzione del 20% di pellet in tutte le potenze
- 2 = Diminuzione del 14% di pellet in tutte le potenze
- 1 = Diminuzione del 7% di pellet in tutte le potenze
- 0 = nessuna variazione
- 1 = Aumento del 3% di pellet in tutte le potenze
- 2 = Aumento del 6% di pellet in tutte le potenze
- 3 = Aumento del 10% di pellet in tutte le potenze



Attenzione! Tutte le regolazioni vanno eseguite esclusivamente da personale autorizzato e qualificato. Errori o cattive impostazioni possono provocare condizioni di pericolo e/o funzionamento irregolare del prodotto. Ogni responsabilità per un uso improprio del prodotto è totalmente a carico dell'utente e solleva il produttore da ogni responsabilità civile e penale.

ESTATE/INVERNO

Consente di attivare o disattivare la stagione di funzionamento (estate / inverno).

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione ESTATE/INVERNO
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione ESTATE/INVERNO
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare la funzione
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

SENSORE PELLETT

Consente di attivare o disattivare il sensore pellet. Il sensore pellet serve per misurare il livello di pellet nel serbatoio e quindi avvisare l'utente che il pellet sta terminando. Non è presente in tutte le stufe e viene acquistato come accessorio.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione SENSORE PELLETT
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione SENSORE PELLETT
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare la funzione
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

PULIZIA BRACIERE

Consente di far partire un ciclo di pulizia. E' una funzione disponibile **solo per i prodotti "MATIC"** con sistema di pulizia automatica del braciere.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione PULIZIA BRACIERE
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione PULIZIA BRACIERE
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare la funzione
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

INTERVALLO AGG.

Consente di alzare o abbassare l'intervallo di rilevazione di temperatura. Se l'intervallo è basso ci sarà un consumo maggiore di batterie del telecomando.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione INTERVALLO AGG.
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione INTERVALLO AGG.
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare la funzione
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

VERSIONE SOFTWARE

Visualizzazione delle versioni software del prodotto. Tramite questa funzione è possibile conoscere tutti i dati della stufa.

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione VERSIONE SOFTWARE
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione VERSIONE SOFTWARE
4. Premere il tasto 1 (☐) per tornare al menù principale

ANTIGELO (ICE)

Nel caso in cui la temperatura dell'acqua scenda sotto i 5 °C, con funzione ANTIGELO attiva (ON), si attiva il circolatore. Il telecomando è impostato con la funzione ANTIGELO (ICE) attiva

1. Entrare nel menù impostazioni con il tasto 1 (☐)
2. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per selezionare la funzione ANTIGELO
3. Premere il tasto 6 (OK) per confermare la funzione ANTIGELO
4. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) scorrere per selezionare la funzione
5. Premere il tasto 6 (OK) per confermare

INTERFACCIA UTENTE (DISPLAY)

La schermata in stand-by contiene le seguenti informazioni:

- Temperatura ambiente misurata
- icone notifiche
- Temperatura set se funzionamento automatico oppure livello potenza se funzionamento manuale
- Livelli ventilazione (nei livelli di ventilazione è presente anche la funzione **NO AIR** e la funzione Automatica attivabile in tutte le modalità tranne la POWER). La funzione NO AIR permette di spegnere la ventilazione, nei modelli ove è possibile, oppure farli funzionare al minimo per garantire l'emissione del calore della struttura, silenziosamente. La funzione NO AIR consente alla stufa di funzionare alla minima potenza per tutta la notte senza la ventilazione ambiente, nei modelli ove è previsto, altrimenti con un regime di ventilazione molto silenzioso per permettere l'emissione del calore strutturale.
- Modalità di funzionamento prodotti ARIA/HYDRO



MODALITA' DI FUNZIONAMENTO STUFE ARIA

COMFORT SET

La modalità di funzionamento viene selezionata con il TASTO 2 (MODE) e comparirà nella parte alta del display del telecomando. I set disponibili sono:

COMFORT Ideale per tutte le situazioni che richiedono il massimo comfort. In questa modalità la stufa permette un consumo ottimizzato del combustibile per garantire una buona capacità di riscaldamento e la migliore silenziosità di funzionamento possibile. Una volta attivata questa modalità, l'utente deve solo scegliere la temperatura desiderata con i tasti 4 (+) / 5 (-) e l'apparecchiatura provvederà in autonomia a gestire la potenza di fiamma e ventilazione per garantire il massimo comfort. In tale modalità infatti non è possibile modificare la potenza e la ventilazione, gestite in modo intelligente dal sistema MAESTRO.

DYNAMIC quando si preferisce il tradizionale funzionamento in automatico con la possibilità di definire temperatura e ventilazione.

1. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per impostare il livello di temperatura ambiente da raggiungere
2. Premere il tasto 7 (☒) per selezionare la ventola
3. Premere il tasto 9 (☒+)/10 (☒-) per regolare il livello di ventilazione di ogni singola ventola
4. Se ECO attivo, al raggiungimento della temperatura impostata e livello ECOSTOP ISTERESI/ECOSTOP RITARDO impostato la stufa si spegnerà o accenderà.

OVERNIGHT Garantisce la massima silenziosità possibile (rumorosità ridotta fino a 4 volte) permettendo il mantenimento della temperatura ambiente impostata (tasti 4 (+) / 5 (-)). Tale modalità è pensata, infatti, per il funzionamento notturno o di conservazione della temperatura in un locale già pre-riscaldato garantendo il minor impatto acustico possibile. In modalità Overnight il consumo e la ventilazione sono gestite in modo intelligente dal sistema MAESTRO e per tale ragione non è possibile modificarne i suoi valori.

MANUAL Per chi preferisce utilizzare il prodotto in modo tradizionale senza alcun controllo di temperatura. In questa modalità l'utente può scegliere a piacimento il mix tra potenza di fiamma e ventilazione senza badare a consumi o silenziosità.

1. Premere il tasto 4 (+) / 5 (-) per impostare la potenza della fiamma
2. Premere il tasto 7 (☒) per selezionare la ventola
3. Premere il tasto 9 (☒+)/10 (☒-) per regolare il livello di ventilazione (OFF-V5)

POWER Funzionamento al massimo della potenza esprimibile dal prodotto per un tempo limitato (20 min) al fine di permettere un rapido riscaldamento di un ambiente freddo. Per le prestazioni e consumi previsti in questa modalità, tale funzione è riattivabile solo una volta ogni ora. Dopo i 20 minuti di attivazione della modalità POWER la stufa riprenderà il funzionamento precedente impostato. Per

attivare questa modalità premere per 3 secondi il tasto 2 (MODE).

	Silenziosità *	Comfort**	Capacità di riscaldamento	Riduzione dei consumi
COMFORT	● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ○ ○	● ● ● ● ● ○
OVERNIGHT	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ● ●
POWER	● ○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○ ○
DYNAMIC	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ○ ○ ○
MANUAL	● ○ ○ ○ ○ ○	● ○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ● ○	● ● ○ ○ ○ ○

* In funzionamento, in fase di accensione e spegnimento

** Emissione graduale calore, pulizia vetro e pulizia camera di combustione

MODALITA' DI FUNZIONAMENTO STUFE HYDRO

Quando al telecomando viene associato un prodotto Hydro, con il **TASTO 2 (MODE)** è possibile scegliere le seguenti funzioni:

- **Ambiente:** possibilità con tasti 4 (+) / 5 (-) di regolare la temperatura ideale; funzioni ecostop; ecostop isteresi/ritardo. Sul telecomando in grande viene indicata la temperatura reale (rilevata) mentre in piccolo la temperatura impostata. Per la funzione ECOSTOP si consiglia di consultare la PARTE 2 del manuale di prodotto, nella sezione "IMPOSTAZIONI SETTAGGI RAPIDI/SHORTCUTS" - "MENU FUNZIONALITA'".
- **Caldaia:** possibilità impostare temperatura Caldaia (modalità Ecostop isteresi/ritardo solo tramite APP o pannello display Maestro)
- **Puffer:** la funzione Ecostop comanda solo il puffer; quando attiva la modalità Puffer, sulla modalità ambiente, posso agire solo su ventilazione (no set temperatura).
La funzione va selezionata tramite APP Maestro oppure pannello comandi opzionale. Selezionare sulle impostazioni di "INGRESSI SCHEDA" l'INGRESSO NTC2" - "Puffer". Da telecomando è possibile settare solo la temperatura ma non selezionare l'ingresso scheda.
- **Sanitaria (ACS):** La funzione va selezionata tramite APP Maestro oppure pannello comandi opzionale. Selezionare sulle impostazioni di "INGRESSI SCHEDA" l'INGRESSO NTC3" - "Boiler sonda". Da telecomando è possibile settare solo la temperatura ma non selezionare l'ingresso scheda.

SOMMAIRE	17
INTRODUCTION	18
1 - CONDITIONS DE GARANTIE	19
2-INFORMATIONS GÉNÉRALES	21
3-TOUCHES DE LA TÉLÉCOMMANDE	22
4-FONCTIONNEMENT	23

Traductions des instructions en langue originale

Cher Client,

La télécommande freestanding Maestro vous permet de régler le fonctionnement du poêle et, en même temps, de surveiller le niveau de température dans l'environnement d'utilisation pour un confort maximal.

La forme à développement vertical est délibérément conçue pour un emplacement toujours visible. L'écran e-ink utilise une technologie à faible consommation d'énergie qui ne requiert pas de rétroéclairage et, imitant l'effet de l'encre sur le papier, rend la lecture toujours facile.

Elle est équipée de 11 touches qui, couvrant un large spectre de commandes fonctionnelles, permettent de contrôler le poêle de manière complète et intuitive.

Pour vous permettre d'obtenir les meilleures performances possibles de votre poêle, nous vous suggérons de lire attentivement les instructions figurant dans ce manuel.

Ce manuel d'installation et d'utilisation est une partie intégrante du produit : veiller à ce qu'il accompagne toujours l'appareil, même en cas de cession à un autre propriétaire. En cas de perte, demander un exemplaire au service d'assistance technique local ou le télécharger directement depuis le site Internet de l'entreprise.

Toutes les réglementations locales, y compris celles qui se rapportent aux normes nationales et européennes, doivent être respectées lors de l'installation de l'appareil.

En Italie, pour les installations de systèmes à biomasse inférieures à 35 kW, le décret ministériel de référence est le décret ministériel 37/08 et tout poseur qualifié en possession des conditions requises en la matière doit délivrer un certificat de conformité du système installé.

RÉVISIONS DE LA PUBLICATION

Le contenu de ce manuel, qui est de nature strictement technique, appartient au fabricant.



Aucune partie de ce manuel ne peut être traduite en une autre langue et/ou adaptée et/ou reproduite, même partiellement, sous une autre forme et/ou par moyen mécanique, électronique, par des photocopies, enregistrements ou autre, sans une autorisation écrite préalable de la part du fabricant.

La société se réserve le droit d'apporter des modifications au produit, à tout moment et sans aucun préavis. La société propriétaire protège ses droits en vertu de la loi.

CONSERVATION ET PROCÉDURES DE CONSULTATION DU MANUEL

- Prenez soin de ce manuel et conservez-le dans un endroit facilement et rapidement accessible.
- Si ce manuel est perdu ou détruit, en demander un autre exemplaire à votre revendeur ou directement au service d'assistance technique agréé. Il est également possible de le télécharger directement sur le site de l'entreprise.
- Le « **texte en gras** » requiert une attention particulière de la part du lecteur.
- Le « *texte en italique* » est utilisé pour attirer votre attention sur d'autres paragraphes de ce manuel ou pour apporter d'éventuels compléments d'information supplémentaires.
- La « Remarque » fournit des informations supplémentaires sur le sujet.

SYMBOLES PRÉSENTS DANS LE MANUEL

	<p>ATTENTION : Lire attentivement et comprendre le message auquel il se réfère car le non-respect des instructions peut entraîner de graves dommages au produit et mettre en danger la sécurité des personnes qui l'utilisent.</p>
	<p>INFORMATIONS : le non-respect des prescriptions compromet l'utilisation du produit.</p>

MISES EN GARDE POUR LA SÉCURITÉ

- **L'installation, le branchement électrique, la vérification du fonctionnement et l'entretien doivent être effectués exclusivement par un personnel qualifié et autorisé**
- **Installer le produit selon toutes les lois locales, nationales et selon les normes locales, régionales ou du pays d'installation en vigueur.**
- Pour utiliser correctement le produit ainsi que les éventuels appareils électroniques raccordés et pour prévenir les accidents, respecter toujours les indications présentes dans le présent manuel.
- Avant de commencer toute opération, l'utilisateur, ou quiconque, sur le point d'utiliser le produit devra avoir lu et compris l'ensemble de ce manuel d'installation et d'utilisation. Des erreurs et une mauvaise configuration des paramètres peuvent entraîner des situations de danger et/ou de fonctionnement anormal.
- Toute responsabilité pour une utilisation incorrecte du produit est entièrement à la charge de l'utilisateur et dégage le fabricant de toute responsabilité civile et pénale.
- Tout type d'altération ou de substitution non autorisée de pièces non originelles du produit peut être dangereux pour la sécurité de l'opérateur et dégage l'entreprise de toute responsabilité civile et pénale.
- Le cas échéant, le produit doit être raccordé électriquement à une installation munie d'un système efficace de mise à la terre.
- Ne pas laver le produit à l'eau.
- Installer le produit dans des pièces qui ne sont pas à risque d'incendie et qui sont équipées de tous les services tels que les alimentations (air et électriques) et des évacuations pour les fumées.
- Le stockage du produit et de son revêtement doit être effectué dans des locaux exempts d'humidité qui ne doivent pas être exposés aux intempéries.

CONDITIONS DE GARANTIE

L'entreprise garantit le produit, **sauf les éléments sujets à une usure normale** énumérés ci-dessous, pour la durée de **deux ans** à compter de la date d'achat laquelle doit être attestée par un document probant qui indique le nom du vendeur et la date à laquelle la vente a été faite.

La garantie sous-entend le remplacement ou la réparation, gratuits, **des parties reconnues comme défectueuses à l'origine en raison de vices de fabrication.**

EXCLUSIONS

La garantie ne couvre pas toutes les parties qui s'avèreraient défectueuses à cause de la négligence ou d'un manque de soin au cours de l'utilisation, d'un entretien incorrect, d'une installation non conforme avec ce qui est spécifié par l'entreprise (voir chapitres relatifs de ce manuel d'utilisation).

La société ne garantit pas que le service de connexion à distance au poêle par internet soit toujours actif et décline toute responsabilité en cas de dommage causé par une absence de connexion au poêle.

L'entreprise décline toute responsabilité pour d'éventuels dommages pouvant, directement ou indirectement, toucher des personnes, objets ou animaux, résultant d'une non observation de toutes les prescriptions indiquées dans le mode d'emploi et concernant notamment les mises en garde au sujet de l'installation, l'utilisation et l'entretien du produit.

En cas d'inefficacité du produit, s'adresser au revendeur et/ou à l'importateur de la zone.

Les dommages causés par le transport et/ou la manutention sont exclus de la garantie.

Pour l'installation et l'utilisation du produit, se référer exclusivement au manuel d'installation et d'utilisation fourni.

La garantie est caduque en cas de dommages provoqués par des manipulations du produit, des agents atmosphériques, des catastrophes naturelles, des décharges électriques, des incendies, des défauts de l'installation électrique et d'un entretien nul ou non conforme avec les instructions du fabricant.

Informations pour la gestion des déchets des équipements électriques et électroniques contenant des piles et des accumulateurs

Ce symbole, qui apparaît sur le produit, les piles, les accumulateurs, leur emballage ou leur documentation, indique que le produit et



les piles ou les accumulateurs inclus, à la fin de leur cycle de vie, ne doivent pas être collectés, récupérés ou éliminés avec les déchets ménagers.

Une gestion impropre des déchets d'équipements électriques et électroniques, des piles ou des accumulateurs peut entraîner le dégagement de substances dangereuses contenues dans les produits. Afin d'éviter tout atteinte à l'environnement ou à la santé, l'utilisateur est invité à séparer cet équipement, et/ou les piles ou accumulateurs inclus, des autres types de déchets et à les remettre au centre de collecte municipal. Il est possible de demander au distributeur qu'il effectue l'enlèvement du déchet d'équipement électrique et électronique aux conditions et selon les procédures établies par le décret législatif 49/2014.

La collecte séparée et le traitement correct des équipements électriques et électroniques, des piles et des accumulateurs favorisent la conservation des ressources naturelles, le respect de l'environnement et la protection de la santé.

Pour obtenir de plus amples informations sur les centres de collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques, de piles et d'accumulateurs, il est nécessaire de contacter les autorités publiques compétentes pour délivrer les autorisations.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Microcontrôleur	Espressif ESP32 Wroom 32E - Singol 2.4 GHZ WiFi and Bluetooth combo chip ultra low power - Dual core 32 bits
Antenne	Antenne PCB interne
Alimentation	Piles - 3 x (AA - 1,5V)
Tension (V) Max/Min	3V/5,5V CC
Consommation (A)	0,3uA – 150mA
Connectivité	WiFi 2,4 GHz NB. Le BLE est désactivé par FW et ne peut pas être activé
Écran	1,54" EPD Écran 152px x 152px
Capteur de température	Numérique - 12 bits
Précision	+/-1 °C
Résolution	0,1 °C
Température d'utilisation (°C)	0 / +50 °C
Température de stockage (°C)	-20 / +65 °C

FONCTIONNALITÉS

La télécommande communiquera avec la carte via le panneau d'urgence actuellement installé sur les produits Maestro et utilisera la technologie WiFi 2,4 GHz pour échanger des informations avec le poêle.

Il y a une fonction d'auto-apprentissage qui permettra d'effectuer facilement le couplage de la télécommande avec l'appareil.

La télécommande est équipée d'un capteur de température pour lire la température ambiante et fonctionner comme un thermostat sans fils.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

La télécommande est fournie déjà entièrement assemblée. Le produit doit être alimenté avec 3 piles AA (piles NON fournies) comme suit :

- Enlever le couvercle du compartiment piles (dans la partie inférieure de la télécommande).
- Extraire le compartiment piles

Attention ! Ne pas tirer sur le compartiment piles pour éviter de déconnecter le câble fixé sur la carte

- Insérer les piles en respectant la polarité (+) et (-) correcte.
- Replacer le compartiment piles
- Refermer le couvercle du compartiment piles.

La télécommande, à l'aide de l'icône spécifique sur l'écran, communique à l'utilisateur lorsque les piles sont proches de l'épuisement.

Si l'icône qui indique la pile vide apparaît, cela signifie que les piles sont presque épuisées et que la télécommande va s'éteindre.



Si les piles sont presque épuisées, il peut arriver qu'il n'y ait pas de transmission/réception des commandes, cela ne peut pas être considéré comme un défaut ; il faut changer les piles dès que possible.

Les piles usées contiennent des métaux nocifs pour l'environnement ; elles doivent donc être éliminées à part dans des conteneurs prévus à cet effet.

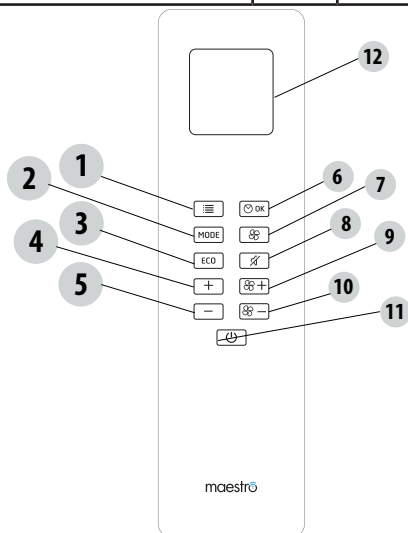


ATTENTION ! Pour toutes les différentes fonctions mentionnées dans le mode d'emploi de la télécommande, voir les explications du manuel de chaque produit ayant la technologie MAESTRO.

ATTENTION ! Si la télécommande tombe, il faut vérifier la position des piles qui pourraient sortir du boîtier.

FONCTION DES TOUCHES DE LA TÉLÉCOMMANDE

TOUCHE	FONCTION PRINCIPALE / FONCTION SECONDAIRE	TOUCHE	FONCTION PRINCIPALE / FONCTION SECONDAIRE
1	MENU / ESC	7	SÉLECTION VENTILATEUR / DROITE
2	MODE / GAUCHE	8	NO AIR (ON / OFF) / n.c.
3	ECOSTOP (ON/OFF) / n.c.	9	VENTILATION UP (+) / n.c.
4	TEMP UP / POWER UP / DÉFILEMENT MENU	10	VENTILATION DOWN (-) / n.c.
5	TEMP DOWN / POWER DOWN / DÉFILEMENT MENU	11	ON / OFF / n.c.
6	CHRONO (ON / OFF) / OK	12	ÉCRAN



La TOUCHE 2 permet de modifier les modes de fonctionnement des poêles Aria (CONFORT DYNAMIC OVERNIGHT POWER MANUAL) ou Hydro (AMBIANCE/CHAUDIÈRE/BALLON TAMPON/SANITAIRE).

À l'aide de la TOUCHE 3, il est possible d'activer et de désactiver la fonction ECOSTOP.

À l'aide de la TOUCHE 4, il est possible d'augmenter la température configurée dans le COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) ou d'augmenter la puissance de la flamme si en MANUEL.

À l'aide de la TOUCHE 5, il est possible de diminuer la température configurée dans le COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) ou de diminuer la puissance de la flamme si en MANUEL.

À l'aide de la TOUCHE 6, il est possible d'activer et de désactiver le fonctionnement avec le chronothermostat.

À l'aide de la TOUCHE 7, il est possible de sélectionner la rotation (V1 - V2 - V3) du ventilateur que l'on souhaite modifier.

À l'aide de la TOUCHE 8, il est possible d'activer et de désactiver la fonction NO AIR.

À l'aide de la TOUCHE 9, il est possible d'augmenter le niveau de la ventilation du ventilateur sélectionné.

À l'aide de la TOUCHE 10, il est possible de diminuer le niveau de la ventilation du ventilateur sélectionné.

À l'aide de la TOUCHE 11, il est possible d'allumer / éteindre le produit. Pour allumer / éteindre le poêle, il faut tenir enfoncée la touche pendant environ 3 secondes. Le message « TRAVAIL » s'affiche sur l'écran de la télécommande lorsque le poêle est allumé.

Attention ! Tant que le poêle est en cours d'allumage, les réglages (Température ambiante/puissance de la flamme/ventilation et modes de fonctionnement préconfigurés - CONFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT/MANUEL/POWER-AMBIANCE/CHAUDIÈRE/BALLON TAMPON/SANITAIRE) ne sont pas effectués. Attendre que le message TRAVAIL s'affiche, indiquant que le poêle est en mode de FONCTIONNEMENT.

OPÉRATION PRÉLIMINAIRE LORS DE LA PREMIÈRE MISE EN MARCHÉ

La première opération consiste à coupler la télécommande au poêle en procédant comme suit :

- connecter le poêle à l'alimentation
- s'approcher (40-50 cm) du panneau d'urgence du poêle (voir la figure ci-contre)
- cliquer sur n'importe quelle touche de la télécommande pendant 5 secondes
- attendre une sonnerie indiquant que le couplage a bien été effectué.

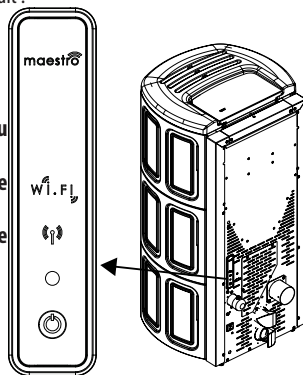
ATTENTION ! En cas de panneau d'urgence non visible, voir le mode d'emploi du produit pour identifier rapidement sa position.

ATTENTION ! Si la télécommande n'est pas couplée à un poêle, il est impossible d'accéder au menu CONFIGURATIONS.

ATTENTION ! Lorsque l'accouplement est effectué, la télécommande détecte automatiquement la Sonde de température présente à l'intérieur.



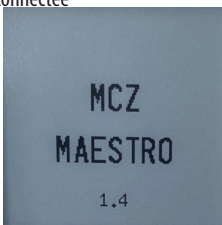
PANNEAU TÉLÉCOMMANDE COUPLÉ



COMMENT DÉCONNECTER LA TÉLÉCOMMANDE

Pour déconnecter la télécommande du poêle, il faut procéder comme suit :

- s'éloigner du poêle de 3/5 mètres environ
- appuyer d'abord sur la touche 8 (SILENT), puis sur la touche 11 (ON/OFF) pendant 5 secondes
- relâcher d'abord la touche 11, puis la touche 8
- la télécommande est déconnectée



PANNEAU TÉLÉCOMMANDE DÉCONNECTÉ

CONFIGURATION MENU ()

Lorsque la télécommande est connectée au poêle, il est possible d'effectuer les différentes configurations du menu en appuyant sur la touche 1. Lorsque la fonction est inutilisée pendant quelques secondes, elle quitte l'écran, pour rentrer il faut appuyer à nouveau sur la touche 1.

Les rubriques du menu sont :

- LANGUE
- DATE
- HEURE
- ENTRÉES CARTE
- ECOSTOP HYSTÉRÉSIS
- ECOSTOP RETARD
- CHRONO T1-T2-T3
- CHRONO JOURS
- SONS ON/OFF
- SLEEP

- ACTIVER VIS SANS FIN
- RECETTE AIR
- RECETTE PELLETS
- ÉTÉ/HIVER
- CAPTEUR DE PELLETS
- NETTOYAGE DU BRASIER
- INTERVALLE MIS À JOUR
- VERS. LOGICIEL TÉLÉCOMMANDE
- ANTIGEL (ICE)

Il est possible de faire défiler le menu à l'aide de la TOUCHE 4 (+) et de la TOUCHE 5 (-) ; pour accéder aux sous-menus, appuyer sur la touche 6 (OK) ; pour sortir appuyer sur la touche 1 (☐).

LANGUE

il est possible de sélectionner la langue de l'interface utilisateur souhaitée parmi celles disponibles.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction LANGUE
3. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner la langue souhaitée
4. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

DATE

fonction utilisée pour modifier la date enregistrée sur la carte mère du produit.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction DATE
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction DATE
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner le JOUR
5. Appuyer sur la touche 9 (9+)/10 (10-) pour sélectionner le MOIS
6. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner le MOIS
7. Appuyer sur la touche 9 (9+)/10 (10-) pour sélectionner l'ANNÉE
8. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner l'ANNÉE
9. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

HEURE

fonction utilisée pour modifier l'heure enregistrée sur la carte mère du produit

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction HEURE
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction HEURE
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner l'HEURE
5. Appuyer sur la touche 9 (9+)/10 (10-) pour sélectionner les MINUTES
6. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner les MINUTES
7. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

ENTRÉES CARTE

Permet de modifier le type de sonde d'ambiance. Pour les poêles ARIA

- **Sonde WiFi/Rc** (signifie l'accessoire sonde de température WiFi code 4017014/RC est la sonde se trouvant sur la télécommande)
- **Sonde d'ambiance** se trouvant sur le poêle
- **Thermostat** est la sonde présente dans l'éventuel thermostat accessoire

Pour les poêles HYDRO (la télécommande permet de régler uniquement la température, les entrées de la carte doivent être sélectionnées par l'App ou par le panneau de commande en option) :

- **Entrée ambiance**
- **Entrée NTC2**

- Entrée NTC3
- Entrée Flux

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction ENTRÉES CARTE
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction ENTRÉES CARTE
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner le type de sonde souhaité
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

ECOSTOP HYSTÉRÉSIS

La fonction ECOSTOP hystérésis est activée uniquement avec les modes Dynamic/Comfort/Overnight/Manual. La fonction ECOSTOP hystérésis permet de programmer le Δ (delta) de température pour effectuer le rallumage du poêle lorsque la température ambiante descend en dessous d'un certain seuil souhaité.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction ECOSTOP HYSTÉRÉSIS
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction ECOSTOP HYSTÉRÉSIS
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la température de rallumage
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer
6. Appuyer sur la touche 1 (ESC) pour quitter



ÉCRAN ECOSTOP

7. Appuyer sur la touche 3 (ECO) pour activer la fonction

Exemple : Lorsque le Set Ambient configuré (par exemple 20 °C) est atteint, le poêle commence le processus d'extinction. En configurant le Set HYSTERESIS rallumage à 2 °C, le poêle se rallumera lorsqu'il atteindra 18 °C (par exemple).

ECOSTOP RETARD

La fonction ECOSTOP RETARD permet de retarder l'extinction du poêle une fois que la température ambiante, précédemment configurée à l'aide des modes Dynamic/Comfort/Overnight/Manual, a été atteinte pour avoir la certitude que la température ambiante est stabilisée.

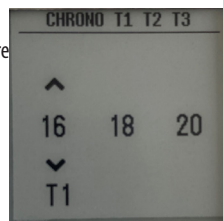
1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction ECOSTOP RETARD
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction ECOSTOP RETARD
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner le retard de l'extinction
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer
6. Appuyer sur la touche 1 (ESC) pour quitter
7. S'assurer que la fonction ECO (touche 3) est activée

Exemple : Lorsque la température est atteinte, le poêle ne s'éteint qu'après avoir attendu l'heure programmée et si entre-temps la température est restée au-dessus du seuil pendant toute la durée.

CHRONO T1-T2-T3

Permet de choisir trois plages de température T1-T2-T3.

ÉCRAN CHRONO T1-T2-T3

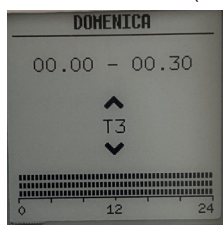


1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction CHRONO T1-T2-T3
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction CHRONO
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour régler la température T1
5. Appuyer sur la touche 9 (☒)/10 (☑) pour sélectionner la plage de température suivante
6. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour régler la température T2
7. Appuyer sur la touche 9 (☒)/10 (☑) pour sélectionner la plage de température suivante
8. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour régler la température T3
9. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

CHRONO JOURS

Permet de programmer les trois niveaux de température configurés au cours de la semaine.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)



ÉCRAN CHRONO JOURS

2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction CHRONO JOURS
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction CHRONO JOURS
4. À l'aide des touches 4 (+) / 5 (-) sélectionner le jour souhaité
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer
6. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la température souhaitée parmi celles configurées (T1/T2/T3/OFF) pour la première tranche horaire disponible (00.00/00.30). Passer à la tranche horaire suivante à l'aide de la touche 9 (☒) et répéter l'opération avec les touches 4 (+) / 5 (-) pour configurer le niveau de température souhaité. Procéder de la même manière pour toutes les tranches horaires de la journée. Pour modifier une ou plusieurs des tranches horaires configurées, il faut utiliser les touche 9 (☒)/10 (☑) et lorsque la tranche horaire souhaitée est atteinte, configurer une température différente à l'aide des touches 4/5. Lorsque l'opération est terminée, confirmer à l'aide de la touche 6 (OK).
7. Lorsque le premier jour est configuré (comme indiqué au point 6), tenir la touche OK appuyée pendant 5 secondes (on entendra un signal du copiage effectué) et un astérisque s'affichera (voir l'image)



8. Avec les touches 4 (+) / 5 (-) je me place sur les jours où reproduire le chrono configuré le dimanche
9. Appuyer sur la touche 6 (OK) ok pour confirmer
10. Une fois que les jours souhaités de la semaine sont configurés, il faut appuyer deux fois sur la touche 1 (ESC) pour quitter
11. Activer la fonction CHRONO en appuyant sur la touche 6 (OK) pendant 3/4 secondes

SONS ON/OFF

Permet d'activer et de désactiver les sons

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction SONS ON/OFF
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction SONS ON/OFF
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner ON ou OFF
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

SLEEP

Permet de configurer rapidement une heure à laquelle le produit doit s'éteindre. Cette fonction n'est disponible qu'en mode manuel et automatique (DYNAMIC).

ACTIVER VIS SANS FIN

Cette fonction est utile pour éviter l'alarme A01 due au manque d'allumage à cause du vidage des pellets dans le réservoir et peut être activée avec le poêle éteint. Lorsque le réservoir est rempli de pellets, activer la fonction « ACTIVER VIS SANS FIN ». Le système de chargement (vis sans fin) se remplira de pellets de manière à éviter l'alarme de défaut d'allumage du poêle. Dès que les premiers pellets entrent dans le brasier, il faut désactiver la fonction.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction ACTIVER VIS SANS FIN
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction ACTIVER VIS SANS FIN
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction (ON/OFF)
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

RECETTE AIR

Permet d'afficher et de modifier les réglages de la recette air. Pour accéder à cette fonction, il faut saisir le **mot de passe 1234**.

Cette fonction permet de régler l'air comburant si la flamme est trop haute ou trop basse.

Les valeurs disponibles vont de -2 à +2.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction RECETTE AIR
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction RECETTE AIR
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour saisir le premier chiffre du mot de passe
5. Appuyer sur la touche 9 (9+)| 10 (9-) pour sélectionner le champ suivant
6. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour saisir le deuxième chiffre du mot de passe
7. Répéter l'opération pour les chiffres restant.
8. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

Pour modifier la **recette AIR**, sélectionner l'une des valeurs disponibles à l'aide des touches 4 (+) / 5 (-) et appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer.

Les valeurs disponibles sont :

-- 2 = - 10 %

- 1 = - 5 %

0 = (valeur par défaut)

1 = + 5 %

2 = + 10 %

Cette fonction permet de régler l'air comburant si la flamme est peu ou trop oxygénée.

Attention ! Tous les réglages doivent être effectués exclusivement par un personnel autorisé et qualifié. Des erreurs ou de mauvaises configurations peuvent entraîner des conditions dangereuses et/ou un fonctionnement irrégulier du produit. Toute responsabilité pour une utilisation incorrecte du produit est entièrement à la charge de l'utilisateur et dégage le fabricant de toute responsabilité civile et pénale.



RECETTE PELLETS

Permet de modifier les réglages de la recette pellets. Pour accéder à cette fonction, il faut saisir le **mot de passe 1234**.

Cette fonction permet d'adapter le poêle aux pellets utilisés. Comme le marché propose de nombreuses variétés de pellets, le fonctionnement du poêle varie en fonction de la bonne ou mauvaise qualité du combustible.

Il est possible d'augmenter ou de diminuer l'apport de pellets dans le brasier :

- Si le pellet a tendance à s'encrasser dans le brasier à cause d'une charge excessive de combustible
- Si la flamme s'avère toujours élevée même aux faibles puissances
- Si la flamme est toujours basse

Les valeurs disponibles vont de -3 à +3.

Dans cette fonction, il y a le mode adaptatif. En activant la fonction (sélection ON), le poêle adapte son fonctionnement en cas d'installations spéciales ou d'utilisation de pellets de mauvaise qualité.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction RECETTE PELLETS
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction RECETTE PELLETS
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour saisir le premier chiffre du mot de passe
5. Appuyer sur la touche 9 (99+)/10 (99-) pour sélectionner le champ suivant
6. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour saisir le deuxième chiffre du mot de passe
7. Répéter l'opération pour les chiffres restant.
8. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

Pour modifier la **recette PELLETS**, sélectionner l'une des valeurs disponibles à l'aide des touches 4 (+) / 5 (-).

Les valeurs disponibles sont :

- 3 = Diminution de 20 % des pellets à toutes les puissances
- 2 = Diminution de 14 % des pellets à toutes les puissances
- 1 = Diminution de 7 % des pellets à toutes les puissances
- 0 = aucune variation
- 1 = Augmentation de 3 % des pellets à toutes les puissances
- 2 = Augmentation de 6 % des pellets à toutes les puissances
- 3 = Augmentation de 10 % des pellets à toutes les puissances



Attention ! Tous les réglages doivent être effectués exclusivement par un personnel autorisé et qualifié. Des erreurs ou de mauvaises configurations peuvent entraîner des conditions dangereuses et/ou un fonctionnement irrégulier du produit. Toute responsabilité pour une utilisation incorrecte du produit est entièrement à la charge de l'utilisateur et dégage le fabricant de toute responsabilité civile et pénale.

ÉTÉ/HIVER

Permet d'activer ou de désactiver la saison de fonctionnement (été / hiver).

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction ÉTÉ/HIVER
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction ÉTÉ/HIVER
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner la fonction
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

CAPTEUR DE PELLETS

Permet d'activer ou de désactiver le capteur de pellets. Le capteur de pellets permet de mesurer le niveau des pellets dans le réservoir et ainsi alerter l'utilisateur que les pellets s'épuisent. Il n'est pas présent dans tous les poêles et est acheté comme accessoire.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☐)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction CAPTEUR DE PELLETS
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction CAPTEUR DE PELLETS
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner la fonction
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

NETTOYAGE DU BRASIER

Permet de faire partir le cycle de nettoyage. C'est une fonction disponible **uniquement pour les produits « MATIC »** avec système de nettoyage automatique du brasier.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☰)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction NETTOYAGE DU BRASIER
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction NETTOYAGE DU BRASIER
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner la fonction
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

INTERVALLE MIS À JOUR

Permet d'augmenter ou de diminuer l'intervalle de prise de la température. Si l'intervalle est bas, la consommation de piles de la télécommande sera plus élevée.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☰)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction INTERVALLE MIS À JOUR
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction INTERVALLE MIS À JOUR
4. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner la fonction
5. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

VERSION DU LOGICIEL

Affichage des versions du logiciel du produit. Grâce à cette fonction, il est possible de connaître toutes les données du poêle.

1. Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☰)
2. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction VERSION DU LOGICIEL
3. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction VERSION DU LOGICIEL
4. Appuyer sur la touche 1 (☰) pour revenir au menu principal

ANTIGEL (ICE)

Si la température de l'eau descend en dessous de 5 °C, avec la fonction ANTIGEL activée (ON), il faut activer le circulateur. La télécommande est configurée avec la fonction ANTIGEL (ICE) activée

Entrer dans le menu des configurations à l'aide de la touche 1 (☰)

1. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour sélectionner la fonction ANTIGEL
2. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer la fonction ANTIGEL
3. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour faire défiler et sélectionner la fonction
4. Appuyer sur la touche 6 (OK) pour confirmer

INTERFACE UTILISATEUR (ÉCRAN)

L'écran de veille contient les informations suivantes :

- Température ambiante mesurée
- icônes notifications
- Température set si fonctionnement en automatique ou niveau de puissance si fonctionnement en manuel
- Niveaux de ventilation (dans les niveaux de ventilation, il existe également la fonction **NO AIR** et la fonction Automatique qui peuvent être activées dans tous les modes sauf POWER). La fonction NO AIR permet d'éteindre la ventilation, dans les modèles où c'est possible, ou de les faire fonctionner au minimum pour assurer l'émission de chaleur de la structure, en silence. La fonction NO AIR permet au poêle de fonctionner à la puissance minimum pendant toute la nuit sans la ventilation ambiante, dans les modèles où elle est prévue, sinon avec un régime de ventilation très silencieux pour permettre l'émission de la chaleur structurelle.
- Mode de fonctionnement des produits ARIA/HYDRO



MODE DE FONCTIONNEMENT DES POÊLES ARIA COMFORT SET

Le mode de fonctionnement est sélectionné via la TOUCHE 2 (MODE) et s'affiche dans le haut de l'écran de la télécommande. Les réglages disponibles sont les suivants :

COMFORT Idéal pour toutes les situations nécessitant un confort maximal. Dans ce mode, le poêle permet une consommation optimisée du combustible pour garantir une bonne capacité de chauffage et le plus grand silence de fonctionnement possible. Lorsque ce mode est activé, l'utilisateur ne doit choisir que la température souhaitée à l'aide des touches 4 (+) / 5 (-) et l'appareil gère la puissance de flamme et de ventilation de manière autonome, pour garantir le confort maximal. Ce mode permet en effet de modifier la puissance et la ventilation, gérées de manière intelligente par le système MAESTRO.

DYNAMIC lorsque l'on préfère le fonctionnement traditionnel en mode automatique avec la possibilité de définir la température et la ventilation.

1. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour configurer le niveau de température ambiante à atteindre
2. Appuyer sur la touche 7 (☒) pour sélectionner le ventilateur
3. Appuyer sur la touche 9 (☒+) / 10 (☒-) pour régler le niveau de ventilation de chaque ventilateur
4. si ECO est activé, lorsque la température configurée et le niveau ECOSTOP HYSTÉRÉSIS/ECOSTOP RETARD configuré sont atteints, le poêle s'éteint ou s'allume.

OVERNIGHT Ce fonctionnement garantit le plus grand silence possible (niveau de bruit réduit jusqu'à 4 fois) en permettant le maintien de la température ambiante configurée (touches 4 (+) / 5 (-)). Ce mode est en effet conçu pour le fonctionnement nocturne ou de conservation de la température dans un local déjà préchauffé en garantissant le moins d'impact sonore possible. En mode Overnight, la consommation et la ventilation sont gérées de manière intelligente par le système MAESTRO et c'est la raison pour laquelle il est impossible d'en modifier ses valeurs.

MANUAL Pour les personnes qui préfèrent utiliser le produit de manière traditionnelle sans aucun contrôle de température. Dans ce mode, l'utilisateur peut choisir à son gré le mélange entre puissance de flamme et de ventilation sans s'occuper des consommations ou du niveau du bruit.

1. Appuyer sur la touche 4 (+) / 5 (-) pour configurer la puissance de la flamme
2. Appuyer sur la touche 7 (☒) pour sélectionner le ventilateur
3. Appuyer sur la touche 9 (☒+) / 10 (☒-) pour régler le niveau de ventilation (OFF-V5)

POWER Fonctionnement au maximum de la puissance exprimée par le produit pendant un temps limité (20 min) afin de permettre un chauffage rapide d'une pièce froide. En raison des performances et de la consommation prévues dans ce mode, cette fonction ne peut être réactivée qu'une fois toutes les heures. Après 20 minutes d'activation du mode POWER, le poêle reprend le fonctionnement précédent configuré. Pour activer ce mode, appuyer sur la touche 2 (MODE) pendant 3 secondes.

	Silence *	Confort**	Capacité de chauffage	Baisse des consommations
CONFORT	● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ○ ○	● ● ● ● ● ○
OVERNIGHT	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ● ●
POWER	● ○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○ ○
DYNAMIC	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ○ ○ ○
MANUAL	● ○ ○ ○ ○ ○	● ○ ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ● ○	● ● ○ ○ ○ ○

* En fonctionnement, lors de la phase d'allumage et d'extinction

** Émission de chaleur progressive, nettoyage de la vitre et de la chambre de combustion

MODE DE FONCTIONNEMENT DES POÊLES HYDRO

Lorsqu'un produit Hydro est associé à la télécommande, la **TOUCHE 2 (MODE)** permet de choisir les fonctions suivantes :

- **Ambiance** : les touches 4 (+) / 5 (-) permettent de régler la température idéale ; les fonctions ecostop ; ecostop hystérésis/retard. Sur la télécommande est indiquée en gros caractères la température réelle (relevée) et en petits caractères la température configurée. Pour la fonction ECOSTOP il est conseillé de consulter la PARTIE 2 du manuel du produit, dans la section « CONFIGURATIONS DES RÉGLAGES RAPIDES/SHORTCUTS » - « MENU FONCTIONNALITÉS ».
- **Chaudière** : possibilité de configurer la température de la Chaudière (mode Ecostop hystérésis/retard uniquement au moyen de l'APP ou du panneau écran Maestro).
- **Ballon tampon** : la fonction Ecostop commande uniquement le ballon tampon ; lorsque le mode Puffer est activé, je peux agir uniquement sur la ventilation (no set température). La fonction doit être sélectionnée au moyen de l'APP Maestro ou du panneau de commande en option. Sélectionner sur les configurations d'« ENTRÉES CARTE » l'« ENTRÉE NTC2 » - « Ballon Tampon ». La télécommande permet de régler uniquement la température mais pas de sélectionner l'entrée de la carte.
- **Sanitaire (ECS)** : La fonction doit être sélectionnée au moyen de l'APP Maestro ou du panneau de commande en option. Sélectionner sur les configurations d'« ENTRÉES CARTE » l'« ENTRÉE NTC3 » - « Sonde du ballon ». La télécommande permet de régler uniquement la température mais pas de sélectionner l'entrée de la carte.

INHALTSVERZEICHNIS	32
EINFÜHRUNG	33
1- GARANTIEBEDINGUNGEN	34
2-ALLGEMEINE INFORMATIONEN	36
3-TASTEN DER FERNBEDIENUNG	37
4-FUNKTIONSWEISE	38

Übersetzung der Originalanleitung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Die Stand-Fernbedienung Maestro ermöglicht die Regelung des Ofenbetriebs und gleichzeitig die Anzeige der Raumtemperatur für ein optimales Wohlbefinden.

Die vertikal entwickelte Form hat den Zweck, dass die Fernbedienung stets sichtbar ist. Das e-Ink-Display verwendet eine energiesparende Technologie, die keine Hintergrundbeleuchtung erfordert und durch die Nachahmung des Effekts von Tinte auf Papier jederzeit gut lesbar ist.

Sie ist mit 11 Tasten ausgestattet, mit denen die verschiedensten Funktionsbefehle erteilt werden können und die eine vollständige und intuitive Steuerung des Ofens ermöglichen.

Für das beste Ergebnis empfehlen wir Ihnen, die Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig durchzulesen.

Dieses Gebrauchs- und Montagehandbuch ist ein wesentlicher Bestandteil des Geräts: Stellen Sie sicher, dass es dem Gerät auch bei einer Abtretung an einen anderen Besitzer beigelegt wird. Bei Verlust fordern Sie bitte beim lokalen technischen Dienst eine Kopie an oder laden das Handbuch direkt von der Webseite des Unternehmens herunter.

Alle lokalen Vorschriften, einschließlich jener, die auf die nationalen und europäischen Vorschriften Bezug nehmen, müssen bei der Installation des Geräts eingehalten werden.

In Italien wird bei den Installationen von Biomasse-Vorrichtungen mit weniger als 35KW Bezug auf das Ministerialdekret 37/08 genommen und jeder qualifizierte Monteur mit den entsprechenden Voraussetzungen muss ein Konformitätszertifikat für die installierte Anlage ausstellen.

ÜBERARBEITUNGEN DES HANDBUCHS

Der Inhalt des vorliegenden Handbuchs ist rein technischer Natur und Eigentum des Herstellers.



Kein Teil dieses Handbuchs darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers ganz oder auszugsweise in andere Sprachen übersetzt und/oder in anderer Form bzw. durch mechanische oder elektronische Mittel angepasst und/oder vervielfältigt werden, weder durch Fotokopie noch durch Aufzeichnungen oder anderes.

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung etwaige Änderungen am Gerät vorzunehmen. Die Gesellschaft schützt ihre Rechte unter strikter Einhaltung des Gesetzes.

UMGANG MIT DEM HANDBUCH UND VERWENDUNG

- Bewahren Sie dieses Handbuch an einem leicht und schnell zugänglichen Ort sorgfältig auf.
- Bei Verlust oder Beschädigung dieses Handbuchs können Sie bei Ihrem Händler oder direkt beim autorisierten technischen Kundendienst eine Kopie anfordern. Das Handbuch kann auch von der Webseite des Unternehmens heruntergeladen werden.
- Der „**fettgedruckte Text**“ fordert den Leser zu besonderer Aufmerksamkeit auf.
- „Der *kursiv gedruckte Text*“ wird verwendet, um auf andere Absätze dieses Handbuchs hinzuweisen oder für etwaige Zusatzklärungen.
- Ein „Hinweis“ bietet dem Leser weitere Informationen zum Thema.

SYMBOLE IM HANDBUCH

	<p>ACHTUNG: Das Handbuch muss sorgfältig durchgelesen und verstanden werden, denn die Nichteinhaltung der Anweisungen kann ernsthafte Schäden am Gerät verursachen und den Bediener in Gefahr bringen.</p>
	<p>INFORMATIONEN: die Nichteinhaltung der Beschreibungen beeinträchtigt den Gebrauch des Geräts.</p>

SICHERHEITSHINWEISE

- **Die Installation, der elektrische Anschluss, die Überprüfung der Funktionstüchtigkeit und die Wartung dürfen ausschließlich von qualifiziertem und autorisiertem Personal durchgeführt werden**
- **Das Gerät unter Beachtung aller lokalen, nationalen und europäischen Normen installieren, die in der Ortschaft, in der Region oder im Staat gültig sind.**
- Die in dieser Anleitung angeführten Hinweise müssen immer beachtet werden, damit das Gerät und die daran angeschlossenen elektrische Geräte korrekt funktionieren und Unfälle vermieden werden können.
- Bevor mit der Einstellung begonnen wird, muss der Benutzer oder jeder sonstige Bediener des Ofens zunächst den gesamten Inhalt der vorliegenden Installations- und Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben. Fehler oder schlechte Einstellungen können zu Gefahrensituationen bzw. Funktionsstörungen führen.
- Der Benutzer trägt die alleinige Verantwortung bei unsachgemäßem Gebrauch des Geräts und enthebt somit den Hersteller von jeder zivil- und strafrechtlichen Verantwortung.
- Jede Art unerlaubter Maßnahme oder der ungenehmigten Verwendung nicht originaler Ersatzteile des Geräts kann die Gesundheit des Benutzers gefährden und enthebt den Hersteller von jeder zivil- und strafrechtlichen Verantwortung.
- Falls vorgesehen, muss das Gerät an eine elektrische Anlage mit wirksamem Erdleiter angeschlossen werden.
- Gerät nicht mit Wasser reinigen.
- Das Gerät ist in ausreichend brandgeschützten Räumen zu installieren, die mit allen erforderlichen Versorgungseinrichtungen (Luft und elektrischer Strom) sowie Rauchabzügen ausgerüstet sind.
- Das Gerät und die Verkleidung dürfen nur in trockenen, wettergeschützten Räumen gelagert werden.

GARANTIEBEDINGUNGEN

Der Hersteller gewährt auf das Gerät **unter Ausschluss der Verschleißteile** eine Garantie von **zwei Jahren** ab dem Kaufdatum, das durch einen mit dem Namen des Händlers und dem Kaufdatum versehenen Beleg nachzuweisen ist.

Unter Garantie wird der Austausch oder die kostenlose Reparatur **der durch Fabrikationsfehler als fehlerhaft anerkannten Originalteile verstanden**.

AUSSCHLÜSSE

Alle Bauteile, die sich aufgrund von Fahrlässigkeit oder Nachlässigkeit im Gebrauch, falscher Wartung oder nicht den Angaben des Herstellers entsprechender Installation (siehe hierzu die entsprechenden Kapitel in diesem Handbuch) als defekt herausstellen sollten, sind nicht von der Garantie gedeckt.

Die Firma garantiert nicht, dass die Remoteverbindung mit dem Ofen über das Internet immer aktiv ist. Sie kann für eventuelle Schäden, die aus der fehlenden Verbindung mit dem Ofen entstehen, nicht haftbar gemacht werden.

Der Hersteller lehnt jede Verantwortung für etwaige Schäden ab, die Personen, Tiere oder Gegenstände direkt oder indirekt erfahren könnten, wenn diese auf die Nichtbeachtung der in dieser Anleitung angeführten Anweisungen und vor allem der Hinweise in Sachen Installation, Gebrauch und Wartung des Geräts zurückzuführen sind.

Wenden Sie sich bei einer Betriebsstörung an Ihren Händler bzw. an den Importeur Ihres Gebiets.

Schäden, die während des Transports und/oder des Handlings verursacht werden, sind von der Garantie ausgenommen.

Für die Installation und den Gebrauch des Geräts wird ausschließlich auf die mitgelieferte Installations- und Bedienungsanleitung verwiesen.

Die Garantie verfällt bei Schäden, die auf unerlaubte Maßnahmen am Gerät, Witterungseinflüsse, Naturkatastrophen, Stromschläge, Brände und Defekte in der Elektroanlage zurückzuführen sind oder durch fehlende oder mangelhafte Wartung im Vergleich zu den Anweisungen des Herstellers verursacht worden sind.

Informationen zur Handhabung von Elektroschrott, in dem Batterien und Akkus vorhanden sind



Dieses Symbol, das auf dem Gerät, an Batterien und Akkus oder auch auf der Verpackung oder in den betreffenden Unterlagen abgebildet ist, zeigt an, dass das Gerät und die dazu gehörenden Batterien und Akkus am Ende ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem gewöhnlichen Hausmüll gesammelt, recycelt oder entsorgt werden dürfen.

Eine nicht korrekte Handhabung von Elektroschrott, Batterien oder Akkus kann bewirken, dass die gefährlichen, in diesen Produkten enthaltenen Stoffe austreten können. Um eventuelle Schäden an der Umwelt oder für die Gesundheit zu vermeiden, bitten wir den Benutzer, dieses Gerät und/oder die dazu gehörenden Batterien oder Akkus von sonstigem Müll zu trennen und der Sammelstelle der Gemeinde für Sondermüll zukommen zu lassen. Auch der Händler kann darum gebeten werden, dass er Elektroschrott zu den im ital. Gesetzeserlass vorgesehenen Bedingungen und mit den darin vorgesehenen Modalitäten abholt. 49/2014.

Die getrennte Müllsammlung und die korrekte Behandlung von Elektroschrott, Batterien und Akkus tragen dazu bei, dass die natürlichen Ressourcen und die Umwelt geschützt werden und gewährleisten den Schutz der Gesundheit.

Für weitere Informationen zu den Sammelstellen für Elektroschrott, Batterien und Akkus wendet man sich vorzugsweise an die für die Zulassungen zuständigen Behörden.

HAUPTMERKMALE

Mikrokontroller	Espressif ESP32 Wroom 32E - Singol 2.4 GHZ WiFi and Bluetooth combo chip ultra low power - Dual core 32 bit
Antenne	Interne PCB-Antenne
Versorgung	Batterien - 3 x (AA -1.5V)
Spannung (V) Max/Min	3V/5.5V DC
Verbrauch (A)	0.3uA – 150mA
Verbindung	WiFi 2.4 GHZ NB. BLE ist von FW deaktiviert und kann nicht aktiviert werden
Display	1.54" EPD Display 152px x 152px
Temperaturfühler	Digital - 12bit
Richtigkeit	+/-1 °C
Auflösung	0.1 °C
Anwendungstemperatur (°C)	0 / +50 °C
Lagertemperatur (°C)	-20 / +65 °C

FUNKTIONEN

Die Fernbedienung kommuniziert mit der Not-Bedientafel, die derzeit auf den Maestro-Produkten installiert ist und nutzt die Technologie WiFi 2.4 Hz für den Informationsaustausch mit dem Ofen.

Eine Selbstlernfunktion ermöglicht es, Fernbedienung und Gerät auf einfache Weise miteinander in Verbindung zu bringen.

In der Fernbedienung ist ein Temperaturfühler montiert, der die Raumtemperatur erfasst und als drahtloser Thermostat funktioniert.

VERPACKUNGSINHALT

Die Fernbedienung wird vollständig zusammengebaut geliefert. Es ist erforderlich, dass das Gerät mit 3 AA Batterien gespeist wird (Batterien NICHT mitgeliefert), hierzu:

- Den Deckel des Batteriefachs (auf der unteren Seite der Fernbedienung) öffnen.
- Das Batteriefach herausnehmen

Achtung! Nicht am Batteriefach ziehen, damit das an der Platine befestigte Kabel nicht abgezogen wird

- Die Batterien einsetzen, dabei die richtige Polung beachten (+ und -).
- Das Batteriefach wieder einsetzen
- Den Deckel des Batteriefachs schließen.

Die Fernbedienung zeigt über ein entsprechendes Symbol auf dem Display an, wenn die Batterien fast aufgebraucht sind.

Wenn das Symbol der leeren Batterie erscheint, sind die Batterien fast aufgebraucht und die Fernbedienung wird wenig später ausgeschaltet.



Bei unzureichend geladenen Batterien kann das Senden/Empfangen von Befehlen ausbleiben, was natürlich nicht als Defekt zu betrachten ist; die Batterien sollten so bald wie möglich ersetzt werden.

Die verbrauchten Batterien enthalten umweltschädliche Stoffe, daher müssen sie in entsprechenden Behältern getrennt entsorgt werden.

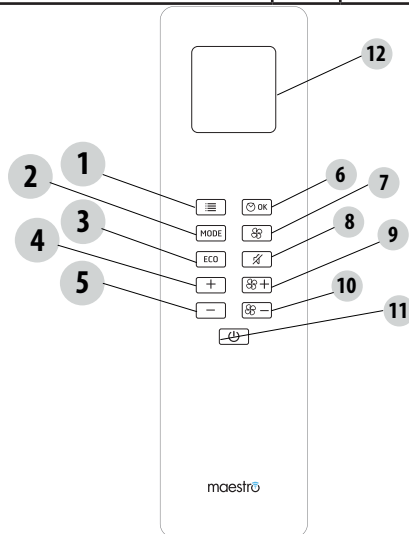


ACHTUNG! Für all die verschiedenen Funktionen, die im Handbuch der Fernbedienung erwähnt werden, verweisen wir auf die Erläuterungen im Handbuch zu jedem Gerät mit MAESTRO-Technologie.

ACHTUNG! Sollte es vorkommen, dass die Fernbedienung fällt, ist zu überprüfen, ob die Batterien noch ordentlich in ihrer Aufnahme sitzen.

FUNKTION DER FERNBEDIENUNGSTASTEN

TASTE	HAUPTFUNKTION / SEKUNDÄRFUNKTION	TASTE	HAUPTFUNKTION / SEKUNDÄRFUNKTION
1	MENÜ / ESC	7	AUSWAHL VENTILATOR / RECHTS
2	MODUS / LINKS	8	KEINE LUFT (ON / OFF) / n.c.
3	ECOSTOP (ON/OFF) / n.c.	9	VENTILATION UP (+) / n.c.
4	TEMP UP/ POWER UP / MENÜDURCHLAUF	10	VENTILATION DOWN (-) / n.c.
5	TEMP DOWN / POWER DOWN / MENÜDURCHLAUF	11	ON / OFF / n.c.
6	CRONO (ON / OFF) OK	12	DISPLAY



Mit der TASTE 2 ist es möglich, die Betriebsarten der luftführenden Öfen (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT POWER MANUAL) oder der Hydro-Öfen (RAUM/KESSEL/PUFFER/BRAUCHWARMWASSER) zu ändern.

Mit der Taste 3 wird die Funktion ECOSTOP aktiviert bzw. deaktiviert.

Mit der Taste 4 wird die in COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) eingestellte Temperatur erhöht, oder aber es wird die Leistung der Flamme erhöht sofern in MANUAL.

Mit der Taste 5 wird die in COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) eingestellte Temperatur verringert, oder aber es wird die Leistung der Flamme vermindert sofern in MANUAL.

Mit der TASTE 6 wird der Betrieb mit Zeitthermostat aktiviert bzw. deaktiviert.

Mit der TASTE 7 wird abwechselnd der Ventilator (V1 - V2 - V3) ausgewählt, der geändert werden soll.

Mit der TASTE 8 wird die Funktion NO AIR aktiviert bzw. deaktiviert.

Mit der TASTE 9 wird die Ventilationsstufe des ausgewählten Ventilators erhöht.

Mit der TASTE 10 wird die Ventilationsstufe des ausgewählten Ventilators herabgesetzt.

Mit der Taste 11 wird das Gerät ein- / ausgeschaltet. Zum Ein-/Ausschalten des Ofens ist die Taste 3 Sekunden lang zu drücken. Auf dem Display der Fernbedienung erscheint bei eingeschaltetem Ofen „BETRIEB“.

Achtung! Solange sich der Ofen im Einschaltzustand befindet werden die Einstellungen (Raumtemperatur/Flammenleistung/Ventilation und voreingestellte Betriebsmodi - KOMFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT/MANUAL/POWER-RAUM/KESSEL/PUFFER/BRAUCHWARMWASSER) nicht durchgeführt. Warten bis auf dem Display das Wort BETRIEB erscheint, das angibt, dass sich der Ofen im BETRIEBSMODUS befindet.

VORBEREITUNG ZUR ERSTMALIGEN INBETRIEBNAHME

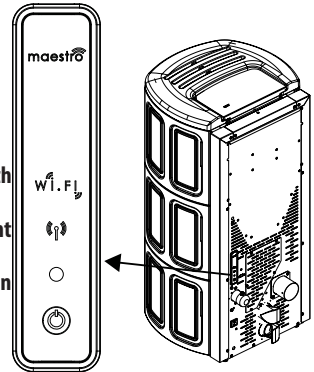
Als Erstes ist die Fernbedienung mit dem Ofen zu verbinden, hierzu:

- Den Ofen an die Stromversorgung anschließen
- sich (40-50 cm) der Not-Bedientafel des Ofens nähern (siehe nebenstehendes Bild)
- 5 Sekunden lang mit einer beliebigen Taste der Fernbedienung klicken
- warten bis ein Summer zu hören ist, der die erfolgreiche Verbindung meldet.

ACHTUNG! Sollte die Not-Bedientafel nicht sichtbar sein, im Bedienungshandbuch des Geräts nachschlagen, um die Position rasch herauszufinden.

ACHTUNG! Falls die Fernbedienung nicht mit einem Ofen verbunden ist, besteht kein Zugriff auf das Menü EINSTELLUNGEN.

ACHTUNG! Wenn die Verbindung erfolgt ist, erfasst die Fernbedienung den darin befindlichen Temperaturfühler automatisch.



TAFEL FERNBEDIENUNG VERBUNDEN

ABSCHLIESSEN DER FERNBEDIENUNG

Um die Fernbedienung vom Ofen zu trennen, ist folgendermaßen vorzugehen:

- Sich vom Ofen etwa 3/5 Meter entfernen
- Zuerst die Taste 8 (SILENT) danach die Taste 11 (ON/OFF) 5 Sekunden lang gedrückt halten
- Zuerst die Taste 11 und dann die Taste 8 freigeben
- An dieser Stelle ist die Verbindung der Fernbedienung unterbrochen



TAFEL FERNBEDIENUNG VERBINDUNG UNTERBROCHEN

EINSTELLUNG DES MENÜS (☐)

Wenn die Fernbedienung mit dem Ofen verbunden ist, können die verschiedenen Einstellungen des Menüs durch Drücken der Taste 1 vorgenommen werden. Wird diese Funktion einige Sekunden lang nicht verwendet, wird sie nicht mehr auf dem Display angezeigt, kann aber anhand der Taste 1 zurückgerufen werden.

Positionen des Menüs:

- SPRACHE
- DATUM
- ORA (STUNDE)
- EINGÄNGE STEUERKARTE
- ECOSTOP HYSTERESE
- ECOSTOP VERZÖGERUNG
- CHRONO T1-T2-T3
- CHRONO TAGE
- TÖNE ON/OFF
- SLEEP

- SCHNECKE AKTIVIEREN
- REZEPT LUFT
- PELLET-REZEPT
- SOMMER/WINTER
- SENSOR PELLET
- REINIGUNG DER BRENNSCHALE
- AKT. INTERVALL
- VERS. SOFTWARE FERNBEDIENUNG
- FROSTSCHUTZ (ICE)

Das Menü kann mit der TASTE 4 (+) und der TASTE 5 (-) gescrollt werden; das Untermenü wird mit der Taste 6 (OK) aufgerufen; zum Abspringen ist die Taste 1 (ESC) zu betätigen.

SPRACHE

Es besteht die Möglichkeit, die gewünschte Sprache der Benutzerschnittstelle unter den verfügbaren auszuwählen.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (ESC) aufrufen
2. Mit der Taste 6 (OK) die Funktion SPRACHE bestätigen
3. Anhand der Taste 4 (+) / 5 (-) scrollen und die gewünschte Sprache auswählen
4. Zum Bestätigen die Taste 6 (OK) drücken

DATUM

Dient zum Ändern des in der Hauptplatine des Geräts gespeicherten Datums.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (ESC) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion DATUM zu wählen
3. Mit der Taste 6 (OK) die Funktion DATUM bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um den TAG zu wählen
5. Die Taste 9 (SP+)/10 (SP-) drücken, um MONAT zu wählen
6. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um den MONAT zu wählen
7. Die Taste 9 (SP+)/10 (SP-) drücken, um JAHR zu wählen
8. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um das JAHR zu wählen
9. Zum Bestätigen die Taste 6 (OK) drücken

ORA (STUNDE)

Dient zum Ändern der in der Hauptplatine des Geräts gespeicherten Stunde

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (ESC) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion STUNDE zu wählen
3. Mit der Taste 6 (OK) die Funktion STUNDE bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um STUNDE zu wählen
5. Die Taste 9 (SP+)/10 (SP-) drücken, um MINUTEN zu wählen
6. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken und scrollen, um die MINUTEN zu wählen
7. Zum Bestätigen die Taste 6 (OK) drücken

EINGÄNGE STEUERKARTE

Ermöglicht es, den Typ des Raumfühlers zu ändern. Für die LUFTFÜHRENDEN ÖFEN:

- **WiFi/Rc-Fühler** (Zubehör Temperaturfühler WiFi Code 4017014)/RC ist der Fühler, der auf der Fernbedienung vorhanden ist
- Der **Raumfühler** ist im Ofen vorhanden
- **Thermostat** ist der Fühler im eventuellen Zubehör-Thermostat

Für HYDRO-Öfen (über die Fernbedienung kann nur die Temperatur eingestellt werden, die Eingänge der Platine müssen über die App oder die optionale Bedientafel mit den Steuerungen ausgewählt werden):

- **Raum-Eingang**

- **NTC2-Eingang**
 - **NTC3-Eingang**
 - **Flux-Eingang**
1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
 2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion EINGÄNGE STEUERKARTE zu wählen
 3. Die Taste 6 (☐) drücken, um die Funktion EINGÄNGE STEUERKARTE zu bestätigen
 4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um den Typ der gewünschten Sonde zu wählen
 5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

ECOSTOP HYSTERESE

Die Funktion ECOSTOP ist nur aktiv mit den Modi Dynamic/Comfort/Overnight/Manual. Die Funktion ECOSTOP-Hysterese ermöglicht die Programmierung des Δ (Delta) der Temperatur, um den Ofen neu zu starten, wenn die Raumtemperatur unter einen bestimmten gewünschten Schwellenwert fällt.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion ECOSTOP HYSTERESE zu wählen
3. Die Taste 6 (☐) drücken, um die Funktion ECOSTOP HYSTERESE zu bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Temperatur für den Neustart zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken
6. Zum Abspringen die Taste 1 (ESC) drücken



BILDSCHIRMSEITE ECOSTOP

7. Die Taste 3 (ECO) drücken, um die Funktion zu aktivieren

Beispiel: Wenn der eingestellte Raumsollwert erreicht ist (z.B. 20°C), startet der Ofen den Abschaltvorgang

Wenn der Sollwert HYSTERESE Neustart auf 2°C eingestellt wird, startet der Ofen wieder, wenn er 18°C erreicht hat (Beispiel).

ECOSTOP VERZÖGERUNG

Mit der Funktion ECOSTOP VERZÖGERUNG kann die Abschaltung des Ofens verzögert werden, sobald die zuvor mit den Betriebsmodi Dynamic/Comfort/Overnight/Manual eingestellte Raumtemperatur erreicht ist, um eine Stabilisierung der Raumtemperatur zu gewährleisten.

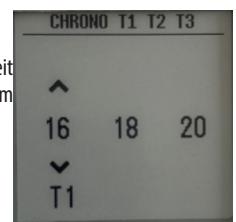
1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion ECOSTOP VERZÖGERUNG zu wählen
3. Die Taste 6 (☐) drücken, um die Funktion ECOSTOP VERZÖGERUNG zu bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Abschaltverzögerung zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken
6. Zum Abspringen die Taste 1 (ESC) drücken
7. Sicherstellen, dass die Funktion ECO (Taste 3) aktiv ist

BILDSCHIRMSEITE CHRONO T1-T2-T3

Beispiel: Wenn die Temperatur erreicht ist, schaltet sich der Ofen erst ab, nachdem die eingestellte Zeit abgewartet wurde und wenn die Temperatur in der Zwischenzeit während der gesamten Zeit über dem Schwellenwert geblieben ist.

CHRONO T1-T2-T3

Ermöglicht die Wahl von drei Temperaturbereichen T1-T2-T3.



1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (ESC) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion CHRONO T1-T2-T3 zu wählen
3. Mit der Taste 6 (OK) die Funktion CHRONO bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Temperatur T1 zu regeln
5. Die Taste 9 (9/10) / 10 (10/9) drücken, um den nächsten Temperaturbereich zu wählen
6. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Temperatur T2 zu regeln
7. Die Taste 9 (9/10) / 10 (10/9) drücken, um den nächsten Temperaturbereich zu wählen
8. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Temperatur T3 zu regeln
9. Zum Bestätigen die Taste 6 (OK) drücken

CHRONO TAGE

Ermöglicht, die drei im Laufe der Woche eingestellten Temperaturstufen zu programmieren.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (ESC) aufrufen



BILDSCHIRMSEITE CHRONO TAGE

2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion CHRONO TAGE zu wählen
3. Mit der Taste 6 (OK) die Funktion CHRONO bestätigen
4. Mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) den gewünschten Tag auswählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (OK) drücken
6. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die gewünschte Temperatur unter den eingestellten (T1/T2/T3/OFF) für das erste verfügbare Zeitintervall (00.00/00.30) zu wählen. Mit der Taste 9 (9/10) zum nächsten Zeitintervall gehen und den Vorgang mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) wiederholen, um die gewünschte Temperaturstufe einzustellen. Für sämtliche Zeitintervalle des Tages auf die gleiche Weise vorgehen. Zum Ändern eines oder mehrerer eingestellter Zeitintervalle die Tasten 9 (9/10) / 10 (10/9) betätigen und nach Erreichen des gewünschten Zeitintervalls mit den Tasten 4/5 eine andere Temperatur einstellen. Nach erfolgter Einstellung mit der Taste 6 (OK) bestätigen.
7. Sobald der erste Tag eingestellt ist (wie unter Punkt 6 angegeben), ist die OK-Taste 5 Sekunden lang gedrückt zu halten (nach Abschluss des Kopiervorgangs ertönt ein Summer) und es erscheint ein Sternchen (siehe Abbildung)



8. Mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) kann man sich an den Tagen positionieren, an denen die am Sonntag eingestellte Zeit wiederholt werden soll
9. Zum Bestätigen die Taste 6 (OK) ok drücken
10. Nach Einstellung der gewünschten Wochentage die Taste 1 (ESC) zwei Mal drücken, um abzuspringen
11. Die Funktion CHRONO aktivieren, hierzu die Taste 6 (OK) für 3/4 Sekunden gedrückt halten

TÖNE ON/OFF

Ermöglicht, die Töne zu aktivieren bzw. deaktivieren

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion TÖNE ON/OFF zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☐) die Funktion TÖNE ON/OFF bestätigen
4. Mit der Taste 4 (+) / 5 (-) ON oder OFF wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

SLEEP

Mit Sleep kann schnell eine Uhrzeit eingestellt werden, zu der sich das Gerät abschalten soll. Diese Funktion ist nur mit der manuellen und automatischen Betriebsweise (DYNAMIC) verfügbar.

SCHNECKE AKTIVIEREN

Diese Funktion ist nützlich, um den A01-Alarm zu vermeiden, wenn die Einschaltung aufgrund des Entleerens der Pellets im Trichter fehlschlägt, und kann aktiviert werden, wenn der Ofen ausgeschaltet ist. Nach der Befüllung des Behälters mit den Pellets ist die Funktion „SCHNECKE AKTIVIEREN“ zu aktivieren. Das Beschickungssystem (Schnecke) wird mit Pellets so befüllt, dass der Alarm wegen fehlgeschlagener Einschaltung des Ofens nicht ausgelöst wird. Sobald die ersten Pellets in die Brennschale gelangen, wird die Funktion deaktiviert.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion SCHNECKE AKTIVIEREN zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☐) die Funktion SCHNECKE AKTIVIEREN bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion (ON/OFF) zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

REZEPT LUFT

Ermöglicht, die Voreinstellungen des Luftrezepts anzuzeigen und zu ändern. Für den Zugriff auf diese Funktion ist das **Passwort 1234** einzugeben.

Diese Funktion ermöglicht die Regelung der Verbrennungsluft, wenn die Flamme zu hoch oder zu niedrig ist.

Die verfügbaren Werte gehen von -2 bis +2.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion REZEPT LUFT zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☐) die Funktion REZEPT LUFT bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die erste Ziffer des Passworts einzugeben
5. Die Taste 9 (☐+)/10 (☐-) drücken, um das nächste Feld zu wählen
6. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die zweite Ziffer des Passworts einzugeben
7. Den Arbeitsgang für die fehlenden Ziffern wiederholen.
8. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

Um das **LUFT-Rezept** zu ändern, einen der verfügbaren Werte mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) auswählen und durch Drücken der Taste 6 (☐) bestätigen.

Die verfügbaren Werte sind:

-- 2 = - 10%

- 1 = - 5%

0 = (Standardwert)

1 = + 5%

2 = + 10%

Diese Funktion dient zum Regulieren der Verbrennungsluft, wenn die Flamme zu hoch oder zu niedrig ist.



Achtung! Alle Einstellungen dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal vorgenommen werden. Fehler oder schlechte Einstellungen können gefährliche Zustände und/oder einen unregelmäßigen Betrieb des Geräts verursachen. Der Benutzer trägt die volle Verantwortung für den unsachgemäßen Gebrauch des Geräts und entbindet den Hersteller von jeder zivil- und strafrechtlichen Haftung.

PELLET-REZEPT

Ermöglicht, die Voreinstellungen des Luftrezepts zu ändern. Für den Zugriff auf diese Funktion ist das **Passwort 1234** einzugeben. Diese Funktion ermöglicht, den Kaminofen an die Art der verwendeten Pellets anzupassen. Da auf dem Markt viele Arten Pellets angeboten werden, unterscheidet sich der Betrieb des Ofens je nach besserer oder schlechterer Qualität des Brennstoffs. Die Zugabe von Pellets in die Brennschale kann erhöht oder verringert werden:

- Falls die Pellets zum Verstopfen in der Brennschale neigen, da zu viel Brennstoff geladen wurde
- Falls die Flamme selbst bei niedriger Leistung stets hoch ist
- Falls die Flamme immer niedrig ist

Die verfügbaren Werte gehen von -3 bis +3.

Diese Funktion enthält den Anpassungsmodus. Durch Aktivierung der Funktion (Auswahl von ON) passt der Ofen seinen Betrieb bei Vorliegen von speziellen Installationen oder bei Verwendung von qualitativ niederwertigen Pellets an.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion REZEPT PELLETT zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☐) die Funktion REZEPT PELLETT bestätigen
4. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die erste Ziffer des Passworts einzugeben
5. Die Taste 9 (☐)/10 (☐) drücken, um das nächste Feld zu wählen
6. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die zweite Ziffer des Passworts einzugeben
7. Den Arbeitsgang für die fehlenden Ziffern wiederholen.
8. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

Um das **PELLET-REZEPT** zu ändern, einen der verfügbaren Werte mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) auswählen.

Die verfügbaren Werte sind:

- 3 = Verminderung Pelletzufuhr um 20 % in allen Leistungsstufen
- 2 = Verminderung Pelletzufuhr um 14 % in allen Leistungsstufen
- 1 = Verminderung Pelletzufuhr um 7 % in allen Leistungsstufen
- 0 = Keine Änderung
- 1 = Erhöhen Pelletzufuhr um 3 % in allen Leistungsstufen
- 2 = Erhöhen Pelletzufuhr um 6 % in allen Leistungsstufen
- 3 = Erhöhen Pelletzufuhr um 10 % in allen Leistungsstufen



Achtung! Alle Einstellungen dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal vorgenommen werden. Fehler oder schlechte Einstellungen können gefährliche Zustände und/oder einen unregelmäßigen Betrieb des Geräts verursachen. Der Benutzer trägt die volle Verantwortung für den unsachgemäßen Gebrauch des Geräts und entbindet den Hersteller von jeder zivil- und strafrechtlichen Haftung.

SOMMER/WINTER

Ermöglicht, die Saison für den Betrieb (Sommer / Winter) zu wählen.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion SOMMER/WINTER zu wählen
3. Die Taste 6 (☐) drücken, um die Funktion SOMMER/WINTER zu bestätigen
4. Mit der Taste 4 (+) / 5 (-) scrollen, um die Funktion zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

SENSOR PELLETT

Ermöglicht die Aktivierung bzw. Deaktivierung des Pellet-Sensors. Der Pellet-Sensor erfasst den Füllstand im Pelletbehälter und meldet dem Benutzer wenn der Füllstand der Pellets dem Ende zugeht. Nicht in sämtlichen Öfen ist er vorhanden und wird als Zubehör erworben.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☐) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion SENSOR PELLETT zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☐) die Funktion SENSOR PELLETT bestätigen
4. Mit der Taste 4 (+) / 5 (-) scrollen, um die Funktion zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☐) drücken

REINIGUNG DER BRENNSCHALE

Ermöglicht, einen Reinigungszyklus einzuleiten. Diese Funktion ist **nur für die Geräte „MATIC“** mit automatischer Reinigung der Brennschale verfügbar.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☰) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion REINIGUNG BRENNSCHALE zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☑) die Funktion REINIGUNG BRENNSCHALE bestätigen
4. Mit der Taste 4 (+) / 5 (-) scrollen, um die Funktion zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☑) drücken

AKT. INTERVALL

Ermöglicht, das Intervall der Temperaturerfassung zu verlängern oder zu verkürzen. Ein kürzeres Intervall bringt einen stärkeren Verbrauch der Batterien der Fernbedienung mit sich.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☰) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion AKT. INTERVALL zu wählen
3. Die Taste 6 (☑) drücken, um die Funktion AKT. INTERVALL zu bestätigen
4. Mit der Taste 4 (+) / 5 (-) scrollen, um die Funktion zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☑) drücken

SOFTWARE-VERSION

Anzeige der Software-Versionen des Geräts. Diese Funktion gibt Aufschluss über sämtliche Daten des Ofens.

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☰) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion SOFTWARE-VERSION zu wählen
3. Die Taste 6 (☑) drücken, um die Funktion SOFTWARE-VERSION zu wählen
4. Die Taste 1 (☰) für die Rückkehr zum Hauptmenü drücken

FROSTSCHUTZ (ICE)

Wenn die Wassertemperatur unter 5 °C sinkt, wird die Umwälzpumpe aktiviert, wenn die FROSTSCHUTZ-Funktion aktiv (ON) ist. Die Fernbedienung wird bei aktiver FROSTSCHUTZ (ICE)-Funktion eingestellt

1. Das Menü der Einstellungen mit der Taste 1 (☰) aufrufen
2. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Funktion FROSTSCHUTZ zu wählen
3. Mit der Taste 6 (☑) die FROSTSCHUTZ-Funktion bestätigen
4. Mit der Taste 4 (+) / 5 (-) scrollen, um die Funktion zu wählen
5. Zum Bestätigen die Taste 6 (☑) drücken

BENUTZERSCHNITTSTELLE (DISPLAY)

Die Bildschirmseite in Standby enthält die folgenden Informationen:

- Gemessene Raumtemperatur
- Symbole Anmerkungen
- Voreinstellung Temperatur bei Automatikbetrieb oder Leistungsstufe bei manuellem Betrieb
- Ventilationsstufen (in den Ventilationsstufen gibt es auch die Funktion **NO AIR** und die Funktion Automatik, die in allen Modi außer POWER aktiviert werden kann). Die NO AIR-Funktion ermöglicht es, die Ventilation in den Modellen, wo es möglich ist, auszuschalten oder sie auf Minimum zu betreiben, um die Wärmeabgabe der Struktur geräuschlos zu gewährleisten. Die Funktion NO AIR ermöglicht es dem Ofen, in den Modellen, in denen sie vorgesehen ist, die ganze Nacht mit minimaler Leistung ohne die Ventilation der Umgebung zu arbeiten oder alternativ dazu mit einem sehr leisen Ventilationsbetrieb, um die Abgabe der Anlagenwärme zu ermöglichen.
- Betriebsarten der Geräte LUFT/HYDRO



BETRIEBSARTEN LUFTFÜHRENDE ÖFEN

COMFORT SET

Der Betriebsmodus wird mit der TASTE 2 (MODE) angewählt und erscheint am oberen Teil des Fernbedienungs-Displays. Die zur Verfügung stehenden Einstellungen sind:

COMFORT Ideal in allen Situationen, die höchsten Komfort erfordern. In diesem Modus ermöglicht der Ofen einen optimierten Brennstoffverbrauch, um eine gute Heizleistung und einen möglichst leisen Betrieb zu gewährleisten. Sobald dieser Modus aktiviert ist, muss der Benutzer nur noch die gewünschte Temperatur mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) wählen, und das Gerät steuert selbstständig die Flammenleistung und die Ventilation, um maximalen Komfort zu gewährleisten. In diesem Modus ist es nämlich nicht möglich, die Leistung und Ventilation zu ändern, die vom MAESTRO-System intelligent gesteuert werden.

DYNAMIC Wenn der traditionelle Automatikbetrieb bevorzugt wird, mit der Möglichkeit, Temperatur und Ventilation zu bestimmen.

1. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die gewünschte Raumtemperaturstufe einzustellen
2. Die Taste 7 (☒) drücken, um das Gebläse zu wählen
3. Die Taste 9 (☒+) / 10 (☒-) drücken, um die Ventilationsstufe jedes einzelnen Gebläses zu wählen
4. Falls ECO aktiv ist, schaltet sich der Ofen ab oder ein, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist und die Stufe ECOSTOP HYSTERESE/ECOSTOP VERZÖGERUNG eingestellt ist.

OVERNIGHT Garantiert einen möglichst leisen Betrieb (bis zu 4-mal reduzierter Geräuschpegel) mit Beibehaltung der eingestellten Raumtemperatur (Tasten 4 (+) / 5 (-)). Diese Betriebsart ist für den Nachtbetrieb oder die Temperaturerhaltung in einem bereits vorgeheizten Raum ausgelegt und garantiert eine möglichst geringe akustische Belastung. Im Nachtbetrieb „Overnight“ werden Verbrauch und Ventilation durch das MAESTRO-System intelligent gesteuert, so dass eine Änderung der Werte nicht möglich ist.

MANUAL Für diejenigen, die das Gerät auf traditionelle Weise ohne jegliche Temperaturkontrolle verwenden möchten. In diesem Modus kann der Benutzer das Zusammenspiel aus Flammenleistung und Ventilation nach Belieben wählen, unabhängig von Verbrauch oder Geräuschpegel.

1. Die Taste 4 (+) / 5 (-) drücken, um die Flammenleistung einzustellen
2. Die Taste 7 (☒) drücken, um das Gebläse zu wählen
3. Die Taste 9 (☒+) / 10 (☒-) drücken, um die Ventilationsstufe (OFF-V5) zu regeln

POWER Betrieb bei maximaler Leistung, die vom Gerät für eine begrenzte Zeit (20 Minuten) erbracht werden kann, um eine schnelle Erwärmung einer kalten Umgebung zu ermöglichen. Diese Funktion kann nur einmal pro Stunde für die in diesem Modus vorgesehenen Leistungen und Verbräuche wieder aktiviert werden. Nach 20 Minuten Aktivierung des Modus POWER nimmt der Ofen den vorab eingestellten Betrieb wieder auf. Zur Aktivierung dieses Modus die Taste 2 (MODE) 3 Sekunden lang drücken.

	Geräuschlosigkeit *	Comfort**	Heizleistung	Reduzierter Verbrauch
COMFORT	● ● ● ● ○	● ● ● ● ●	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○
OVERNIGHT	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ●
POWER	● ○ ○ ○ ○	● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○
DYNAMIC	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ● ○ ○
MANUAL	● ○ ○ ○ ○	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ○ ○ ○

* in Betrieb, in der Einschalt- und Ausschaltphase

** Allmähliche Wärmeabgabe, saubere Glasscheibe und saubere Brennkammer

BETRIEBSARTEN HYDRO-ÖFEN

Wenn der Fernbedienung ein Hydro-Gerät zugeordnet ist, können mit der **TASTE 2 (MODE)** folgende Funktionen gewählt werden:

- **Raum:** Möglichkeit, mit den Tasten 4 (+) / 5 (-) die ideale Temperatur einzustellen; Ecoston-Funktionen; Ecoston Hysterese/Verzögerung. Die Fernbedienung zeigt in großer Schrift die tatsächliche (gemessene) Temperatur und in kleiner Schrift die eingestellte Temperatur an. Bezüglich der ECOSTOP-Funktion ist es ratsam, Teil 2 des Gerätehandbuchs, Abschnitt „SCHNELLEINSTELLUNGEN/SHORTCUTS“ - „MENÜ FUNKTIONALITÄTEN“ einzusehen
- **Kessel:** Die Kesseltemperatur kann eingestellt werden (Modus Ecoston Hysterese/Verzögerung nur über die APP oder das Display der Maestro Bedientafel)
- **Puffer:** Die Ecoston-Funktion steuert nur den Puffer; wenn sie den Puffer-Modus aktiviert, kann man im Raummodus nur auf die Ventilation einwirken (keine Temperatureinstellung). Die Funktion muss über die APP Maestro oder die optionale Bedientafel mit den Steuerungen ausgewählt werden. In den Einstellungen „EINGÄNGE PLATINE“ - „EINGANG NTC2“ - „Puffer“ auswählen. Mit der Fernbedienung kann nur die Temperatur eingestellt, nicht aber der Karteneingang gewählt werden.
- **Brauchwarmwasser (BWW):** Die Funktion muss über die APP Maestro oder die optionale Bedientafel mit den Steuerungen ausgewählt werden. In den Einstellungen „EINGÄNGE PLATINE“ - „EINGANG NTC3“ - „Boiler Fühler“ auswählen. Mit der Fernbedienung kann nur die Temperatur eingestellt, nicht aber der Karteneingang gewählt werden.

TABLE OF CONTENTS	47
INTRODUCTION	48
1- WARRANTY CONDITIONS	49
2- GENERAL INFORMATION	51
3- REMOTE CONTROL KEYS.....	52
4-OPERATION	53

Instructions in English

Dear Customer,

The Maestro freestanding Remote Control adjusts stove operation and, at the same time, monitors the temperature level of the room where it is used, providing maximum comfort.

The vertically extended shape is specifically designed for positioning always in view. The e-link display uses low energy consumption technology that does not require backlighting and, imitating the effect of ink on paper, always makes it easy to read.

It has 11 keys that cover a wide range of functional controls, thereby enabling complete and intuitive stove control.

To get the best performance, we suggest you read the instructions in this manual carefully.

This installation guide is an integral part of the product: ensure that the manual is always supplied with the appliance, even if it changes owner. If the manual is lost, you can request another copy from the local Technical Dept. or download it directly from the company's website.

All local regulations, including those referring to national and European standards, must be observed when installing the appliance.

In Italy, for the installation of systems with a biomass below 35KW, refer to the Ministerial Decree 37/08 and the qualified installation technician with the suitable requirements must issue a certificate of compliance for the system installed.

REVISIONS TO THE PUBLICATION

The content of this manual is strictly technical and the property of the manufacturer.



No part of this manual can be translated into another language and/or altered and/or reproduced, even partially, in another form, by mechanical or electronic means, photocopied, recorded or similar, without prior written approval from the manufacturer.

The company reserves the right to make changes to the product at any time without prior notice. The owner company reserves its rights according to law.

CARE OF THE MANUAL AND HOW TO CONSULT IT

- Take care of this manual and store it in an easily and quickly accessible place.
- Should this manual be lost or destroyed, request a copy from your retailer or directly from the authorised Technical assistance department. It can also be downloaded from the company's website.
- "**Bold text**" requires special attention.
- "*Text in italics*" is used to draw attention to other paragraphs in the manual or for any additional clarifications.
- "Note" provides the reader with additional information.

SYMBOLS USED IN THE MANUAL

	<p>ATTENTION: carefully read the relative message as failure to comply with the information provided may result in serious damage to the product and danger to the persons who use it.</p>
	<p>INFORMATION: failure to comply with these provisions will compromise use of the product.</p>

SAFETY WARNINGS

- **The installation, electrical connection, operating test and maintenance must only be carried out by authorised and qualified personnel.**
- **Install the product in accordance with all local and national legislation and regulations in force in the region or country.**
- The instructions provided in this manual must always be complied with to ensure the product and any electronic appliances connected to it are used correctly and accidents are prevented.
- The user, or whoever is operating the product, must read and fully understand the content of this installation guide before performing any operation. Errors or incorrect settings may cause hazardous conditions and/or incorrect operation.
- Any liability for improper use of the product is entirely borne by the user and relieves the Manufacturer from any civil and criminal liability.
- Any kind of tampering or unauthorised replacement with non-original spare parts could be hazardous for the operator's safety and relieves the company from any civil and criminal liability.
- The product must be powered by an electrical system that is equipped with an effective earthing system.
- Do not wash the product with water.
- Install the product in a location that does not present a fire hazard and is equipped with power and air supplies, and smoke outlets.
- The product and the cladding must be stored in a dry place and must not be exposed to weathering.

WARRANTY CONDITIONS

The company guarantees the product, **excluding the components which are subject to normal wear**, for a period of **two** years from the date of purchase, as proved by a supporting document with name of the seller and the date on which the sale took place.

The warranty covers the replacement or free repair **of parts recognised as being faulty at source due to manufacturing defects.**

EXCLUSIONS

The warranty does not cover any part that may be faulty as a result of negligence or careless use, incorrect maintenance or installation that does not comply with the company's instructions (see the relative chapters in this user manual).

The company does not guarantee that the remote connection to the stove is always active through the Internet network. Thus, it cannot be held responsible for any damage deriving from failure to connect to the stove.

The company declines all liability for any damage which may be caused, directly or indirectly, to persons, animals or objects as a consequence of non-compliance with all the prescriptions specified in the manual, especially warnings regarding installation, use and maintenance of the product.

If the product does not work correctly, contact your local retailer and/or importer.

Damage caused during transport and/or when handled is excluded from the warranty.

The supplied installation guide is the only reference for installation and product use.

The warranty will be considered null and void in the event of damage caused by tampering, atmospheric agents, natural disasters, electrical discharges, fire, defects in the electrical system and maintenance not being performed at all or as indicated by the manufacturer.

Information for management of waste electrical and electronic equipment containing batteries and accumulators

This symbol appears on the product, on the batteries, on the accumulators or on their packaging or on their documentation; it indicates



that the product and the batteries or the accumulators included must not be collected, recycled or disposed of with household waste at the end of their service life.

Improper management of waste electrical and electronic equipment, batteries or accumulators can cause the hazardous substances contained within to leak out. In order to avoid harming the environment or health, the user is required to separate this equipment, and/or the batteries or accumulators included, from other types of waste and deliver them to the local collection centre. The distributor can be asked to collect the waste electrical and electronic equipment under the conditions and according to the procedures laid down by Legislative Decree 49/2014.

Separate collection and correct treatment of waste electrical and electronic equipment, batteries and accumulators contribute to conserving natural resources, respect for the environment and ensure the protection of health.

For more information on collection centres for waste electrical and electronic equipment, batteries and accumulators, contact the competent public Authorities for issue of the authorisations.

MAIN FEATURES

Microcontroller	Espressif ESP32 Wroom 32E - Single 2.4 GHZ WiFi and Bluetooth combo chip ultra low power - Dual core 32 bit
Antenna	Internal PCB Antenna
Power supply	Batteries - 3 x (AA -1.5V)
Voltage (V) Max/Min	3V/5.5V DC
Consumption (A)	0.3uA – 150mA
Connectivity	WiFi 2.4 GHz NB. The BLE is disabled from FW and cannot be enabled
Display	1.54" EPD Display 152px x 152px
Temperature sensor	Digital - 12bit
Accuracy	+/-1°C
Resolution	0.1°C
Operating temperature (°C)	0 / +50°C
Storage temperature (°C)	-20 / +65°C

MODE

The remote control will communicate with the board via the emergency panel currently installed on Maestro products and will use the WiFi 2.4GHz technology for exchange of information with the stove.

A self-learning function is provided, which will enable simple pairing between the remote control and the equipment.

The remote control is equipped with a temperature sensor to read the room temperature and operate as a wireless thermostat.

PACKAGE CONTENTS

The remote control is supplied fully assembled. The product must be supplied with 3 AA batteries (batteries NOT included), as follows:

- Remove the cover of the battery compartment (bottom part of the remote control).
- Extract the battery holder compartment

Attention! Do not pull the battery holder compartment so as not to disconnect the cable applied to the board

- Insert the batteries according to the correct polarity (+) and (-).
- Reassemble the battery holder compartment
- Close the battery compartment cover.

The remote control has a special icon on the display to indicate when the batteries are almost flat.

If the flat battery icon appears, the batteries are almost flat and the remote control is about to switch off.



If the batteries are almost flat, a control transmission/reception failure may occur. This should not be considered as a defect; change the batteries as soon as possible.

Used batteries contain metals which are harmful to the environment, so they must be disposed of separately in appropriate containers.

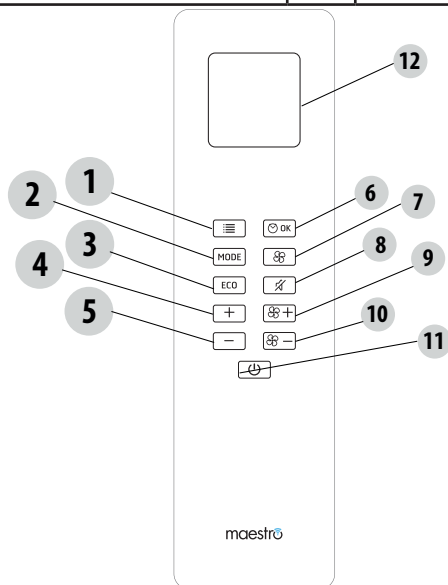


ATTENTION! For all the various functions mentioned in the remote control manual, refer to the descriptions detailed in the manual of each product with MAESTRO technology.

ATTENTION! If the remote control should fall, check the position of the batteries, which may come out from their housing.

REMOTE CONTROL FUNCTION KEYS

KEY	PRIMARY FUNCTION / SECONDARY FUNCTION	KEY	PRIMARY FUNCTION / SECONDARY FUNCTION
1	MENU / ESC	7	FAN SELECTION / RIGHT
2	MODE / LEFT	8	NO AIR (ON / OFF) / n.c.
3	ECOSTOP (ON/OFF) / n.c.	9	VENTILATION UP (+) / n.c.
4	TEMP UP/ POWER UP / MENU SCROLLING	10	VENTILATION DOWN (-) / n.c.
5	TEMP DOWN / POWER DOWN / MENU SCROLLING	11	ON / OFF / n.c.
6	TIMER (ON / OFF) / OK	12	DISPLAY



With KEY 2 it is possible to modify the air (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT POWER MANUAL) or hydro (ROOM/BOILER/PUFFER/DHW) stove operating modes.

Use KEY 3 to enable and disable the ECOSTOP function.

Use KEY 4 to increase the temperature set in COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) or to increase the flame power if in MANUAL mode

Use KEY 5 to decrease the temperature set in COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) or to decrease the flame power if in MANUAL mode

Use KEY 6 to enable and disable operation with the programmable thermostat

Use KEY 7 for rotation selection (V1 - V2 - V3) of the fan you want to modify

Use KEY 8 to enable and disable the NO AIR function

Use KEY 9 to increase the fan level of the selected fan

Use KEY 10 to decrease the fan level of the selected fan

Use KEY 11 to switch the product on/off. To switch the stove on/off, keep the key pressed for approximately 3 seconds. When the stove is switched on, "LAVORO" (WORK) will be displayed on the screen of the remote control.

Attention! For as long as the stove is in start-up mode, adjustments (Room temperature/flame power/ventilation and pre-set operating mode - COMFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT/MANUAL/POWER-ROOM/BOILER/PUFFER/DHW) are not carried out. Wait for the screen to display LAVORO (WORK), which indicates that the stove is in OPERATING mode.

PRELIMINARY OPERATION ON FIRST START-UP

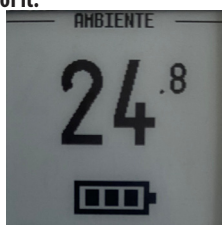
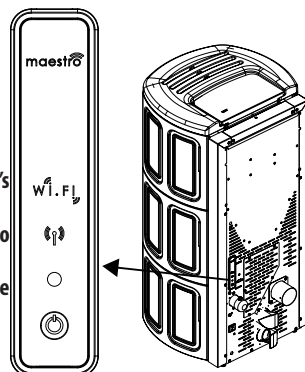
The first operation is to pair the remote control with the stove by following this procedure:

- connect the stove to the power supply
- go near (40-50 cm) the stove's emergency panel (see the image to the side)
- click on any key on the remote control for 5 seconds
- wait for a buzzer to indicate that pairing has completed successfully.

ATTENTION! In the case of a non-visible emergency panel, refer to the product's user manual to identify its position rapidly.

ATTENTION! If the remote control is not paired with the stove, it is not possible to access the SETTINGS menu.

ATTENTION! After coupling, the remote control automatically detects the Temperature probe inside of it.

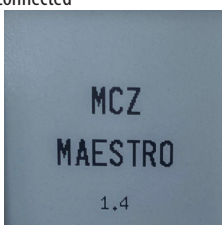


PAIRED REMOTE CONTROL PANEL

HOW TO DISCONNECT THE REMOTE CONTROL

To disconnect the remote control from the stove, proceed as follows:

- move approximately 3/5 metres away from the stove
- first press key 8 (SILENT) followed by key 11 (ON/OFF) for 5 seconds
- release key 11 first and then key 8
- the remote control is disconnected



DISCONNECTED REMOTE CONTROL PANEL

MENU SETTING ()

With the remote control connected to the stove, we can proceed with the various menu settings by pressing key 1. When the function is not used for a few seconds, it exits the screen. To access it once again, press key 1 again.

The menu options are as follows:




- LANGUAGE
- DATE
- TIME
- BOARD INPUTS
- ECOSTOP HYSTERESIS
- ECOSTOP DELAY
- TIMER T1-T2-T3
- DAYS TIMER
- BEEP ON / OFF
- SLEEP
- FEED SCREW ON

- AIR RECIPE
- PELLET RECIPE
- SUMMER/WINTER
- PELLET SENSOR
- BRAZIER CLEANING
- ADJ. FREQUENCY
- REMOTE CONTROL SOFTWARE VERS.
- ANTI-FREEZE (ICE)

It is possible to scroll through the menu by using KEY 4 (+) and KEY 5 (-); to access the sub-menus, press key 6 (); to exit, press key 1 ().








LANGUAGE

it is possible to select the desired user interface language from among those available.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 6 () to confirm the LANGUAGE function
3. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the desired language
4. Press key 6 () to confirm






DATE

this is used to edit the date saved on the product's motherboard.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the DATE function
3. Press key 6 () to confirm the DATE function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the DAY
5. Press key 9 () / 10 () to select the MONTH
6. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the MONTH
7. Press key 9 () / 10 () to select the YEAR
8. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the YEAR
9. Press key 6 () to confirm

TIME

this is used to edit the time saved on the product's motherboard

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the TIME function
3. Press key 6 () to confirm the TIME function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the TIME
5. Press key 9 () / 10 () to select the MINUTES
6. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the MINUTES
7. Press key 6 () to confirm

BOARD INPUTS

To change the type of room probe. For AIR stoves:

- **WiFi/Rc Probe** (this refers to the WiFi temperature probe accessory code 4017014/RC, which is the probe installed in the remote control)
- The **room probe** is installed in the stove
- The **thermostat** is the probe installed in the optional thermostat accessory

For HYDRO stoves (from the remote control it is possible to set the temperature only, the board inputs must be selected from the App or from the optional control panel):

- Room input
 - NTC2 input
 - NTC3 input
 - Flux input
1. Press key 1 (□) to access the settings menu
 2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the BOARD INPUTS function
 3. Press key 6 (OK) to confirm the BOARD INPUTS function
 4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the desired type of probe
 5. Press key 6 (OK) to confirm

ECOSTOP HYSTERESIS

The ECOSTOP hysteresis function is only active with Dynamic/Comfort/Overnight/Manual mode. The ECOSTOP hysteresis function programs the Δ (delta) temperature for stove restarting when the room temperature drops below a desired pre-set threshold.

1. Press key 1 (□) to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the ECOSTOP HYSTERESIS function
3. Press key 6 (OK) to confirm the ECOSTOP HYSTERESIS function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the restarting temperature
5. Press key 6 (OK) to confirm



ECOSTOP SCREEN

6. Press key 1 (ESC) to exit
7. Press key 3 (ECO) to enable the function

Example: Upon reaching the Set Room temperature set (example 20°C), the stove will start its switching off process. Setting the Set HYSTERESIS restarting at 2°C, when the stove drops to 18°C (example), the stove will restart.

ECOSTOP DELAY

The ECOSTOP DELAY function delays stove switching off once the previously set room temperature with Dynamic/Comfort/Overnight/Manual mode has been reached in order to ascertain that the room temperature has stabilised.

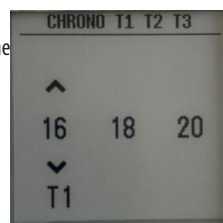
1. Press key 1 (□) to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the ECOSTOP DELAY function
3. Press key 6 (OK) to confirm the ECOSTOP DELAY function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the switching off delay
5. Press key 6 (OK) to confirm
6. Press key 1 (ESC) to exit
7. Make sure the ECO function (key 3) is active

Example: Upon reaching the set temperature, the stove switches off, only after having waited for the time set and if the temperature in the meantime has remained above the threshold for the entire period.

TIMER T1-T2-T3

This enables you to select between three temperature ranges T1-T2-T3.

TIMER T1-T2-T3 SCREEN



1. Press key 1 (□) to access the settings menu
2. Press key 4(+) / 5 (-) to select the TIMER T1-T2-T3 function
3. Press key 6 (OK) to confirm the TIME function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to adjust the temperature of T1
5. Press key 9 (9+)/10 (9-) to select the next temperature range
6. Press key 4 (+) / 5 (-) to adjust the temperature of T2
7. Press key 9 (9+)/10 (9-) to select the next temperature range
8. Press key 4 (+) / 5 (-) to adjust the temperature of T3
9. Press key 6 (OK) to confirm

DAYS TIMER

This enables you to program the three temperature levels set throughout the week.

1. Press key 1 (□) to access the settings menu



DAYS TIMER SCREEN




2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the DAYS TIMER function
3. Press key 6 (OK) to confirm the DAYS TIMER function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the desired day
5. Press key 6 (OK) to confirm
6. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the desired temperature from among those set (T1/T2/T3/OFF) for the first time band available (00.00/00.30). Press key 9(9+)/10 (9-) to go to the next time band and repeat the operation by pressing keys 4 (+) / 5 (-) to select the desired temperature level. Proceed in the same way for all time bands of the day. If you want to edit one or more time bands set, press keys 9 (9+)/10 (9-) and once the desired time band has been reached, press keys 4/5 to set a different temperature. Once completed, press key 6 (OK) to confirm.
7. Once the first day is set (as shown in point 6), hold down the OK key for 5 sec. (it will buzz when copying is complete) and an asterisk will appear (see image)



8. With keys 4 (+) / 5 (-) go to the days where you wish to replicate the time set on Sunday
9. Press key 6 (OK) ok to confirm
10. Once the desired days of the week have been set, press key 1 (ESC) twice to exit
11. Enable the TIMER function by pressing key 6 (OK) for 3/4 seconds

BEEP ON / OFF

It enables and disables the beeps




1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the BEEP ON / OFF function
3. Press key 6 () to confirm the BEEP ON / OFF function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select ON or OFF
5. Press key 6 () to confirm

SLEEP

It enables you to quickly set the time when the product must switch off. This function is only available with manual and automatic mode (DYNAMIC).

FEED SCREW ON

This function is useful to avoid alarm A01 caused by ignition failure due to an empty pellet tank, and can be activated with the stove off. Once the pellet tank has been filled, enable the "START FEED SCREW" function. The loading system (feed screw) will fill up with pellets in order to prevent the failed stove ignition alarm from triggering. As soon as the first pellets fall into the brazier, disable the function.






1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the START FEED SCREW function
3. Press key 6 () to confirm the START FEED SCREW function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the function (ON/OFF)
5. Press key 6 () to confirm

AIR RECIPE

This enables you to view and edit the air recipe settings. To access this function, you must enter **password 1234**.

This function enables you to adjust combustion air if the flame is too high or too low.

The available values are from -2 to +2.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the AIR RECIPE function
3. Press key 6 () to confirm the AIR RECIPE function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to enter the first digit of the password
5. Press key 9 () / 10 () to select the next field
6. Press key 4 (+) / 5 (-) to enter the second digit of the password
7. Repeat the above operation for the missing digits.
8. Press key 6 () to confirm

To edit the **AIR recipe**, select one of the values available by pressing keys 4 (+) / 5 (-) and pressing key 6 () to confirm.

The available values are:

-- 2 = - 10%

- 1 = - 5%

0 = (default value)

1 = + 5%

2 = + 10%

This function is used to adjust combustion air if the flame is insufficiently or excessively oxygenated.



Attention! All the adjustments must be performed solely by authorised and qualified personnel. Errors or incorrect settings may cause hazardous situations and/or incorrect product operation. Any liability for improper use of the product is entirely borne by the user and relieves the Manufacturer from any civil and criminal liability.

PELLET RECIPE

This enables you to edit the pellet recipe settings. To access this function, you must enter **password 1234**.






This function is used to adapt the stove to the type of pellet in use. Since there are many types of pellets available on the market, operation of the stove can vary according to the quality of the fuel.

The amount of pellets in the brazier can be increased or reduced:

- If the pellets tend to jam in the brazier due to an excess of fuel
- If the flame is increasingly higher even at low power values
- If the flame is always low

The available values are from -3 to +3.

The adaptive mode is available in this function. By activating the function (select ON), the stove adapts its operation in case of special installations or when using poor quality pellets.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the PELLET RECIPE function
3. Press key 6 () to confirm the PELLET RECIPE function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) to enter the first digit of the password
5. Press key 9 () / 10 () to select the next field
6. Press key 4 (+) / 5 (-) to enter the second digit of the password
7. Repeat the above operation for the missing digits.
8. Press key 6 () to confirm

To edit the **PELLET recipe**, select one of the values available using keys 4 (+) / 5 (-).

The available values are:




- 3 = Reduction of pellet loading by 20% at all power values
- 2 = Reduction of pellet loading by 14% at all power values
- 1 = Reduction of pellet loading by 7% at all power values
- 0 = no change
- 1 = Increase of pellet loading by 3% at all power values
- 2 = Increase of pellet loading by 6% at all power values
- 3 = Increase of pellet loading by 10% at all power values



Attention! All the adjustments must be performed solely by authorised and qualified personnel. Errors or incorrect settings may cause hazardous situations and/or incorrect product operation. Any liability for improper use of the product is entirely borne by the user and relieves the Manufacturer from any civil and criminal liability.




SUMMER/WINTER

This enables or disables the operating season (summer / winter).

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the SUMMER/WINTER function
3. Press key 6 () to confirm the SUMMER/WINTER function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the function
5. Press key 6 () to confirm




PELLET SENSOR

This enables or disables the pellet sensor. The pellet sensor is used to measure the level of pellets in the tank and thereby warn the user that the pellets are running out. It is not installed on all stoves and is purchased as an optional accessory.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the PELLET SENSOR function
3. Press key 6 () to confirm the PELLET SENSOR function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the function
5. Press key 6 () to confirm




BRAZIER CLEANING

This is used to start the cleaning cycle. This function is **only for "MATIC"** products with an automatic brazier cleaning system.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the BRAZIER CLEANING function
3. Press key 6 () to confirm the BRAZIER CLEANING function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the function
5. Press key 6 () to confirm




ADJ. FREQUENCY

This is used to raise or lower the temperature detection frequency. If the frequency is low, the remote control batteries will be used up quicker.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4(+) / 5 (-) to select the ADJ. FREQUENCY function
3. Press key 6 () to confirm the ADJ. FREQUENCY function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the function
5. Press key 6 () to confirm

SOFTWARE VERSION

Display of the product's software versions. Through this function, it is possible to know all the stove's information.

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the SOFTWARE VERSION function
3. Press key 6 () to confirm the SOFTWARE VERSION function
4. Press key 1 () to go back to the main menu

ANTI-FREEZE (ICE)

When the water temperature drops below 5 °C, with ANTI-FREEZE (ICE) function enabled (ON), the circulator switches on. The remote control is set with the ANTI-FREEZE (ICE) function on

1. Press key 1 () to access the settings menu
2. Press key 4 (+) / 5 (-) to select the ANTI-FREEZE (ICE) function
3. Press key 6 () to confirm the ANTI-FREEZE (ICE) function
4. Press key 4 (+) / 5 (-) and scroll to select the function
5. Press key 6 () to confirm

USER INTERFACE (DISPLAY)

The screen on standby contains the following information:

- Room temperature measured
- notification icons
- Set temperature if in automatic operation or power level if in manual operation
- Ventilation levels (the ventilation levels also contain the **NO AIR** function and Automatic function that can be activated in all modes, except POWER). The NO AIR function enables you to switch off ventilation in models where it is possible, or make them work at minimum speed to guarantee silent heat emission from the structure. The NO AIR function allows the stove to operate at low power all night without room ventilation, in models where included, otherwise with very noiseless fan operation to assure emission of the structural heat.
- AIR/HYDRO product operating mode



AIR STOVE OPERATING MODE

COMFORT SET

The operating mode is selected from KEY 2 (MODE) and will be displayed in the top part of the remote control's screen. The available settings are:

COMFORT Ideal for all situations requiring maximum comfort. In this mode, the stove allows an optimised consumption of the fuel to guarantee a good heating capacity and the best possible silent operation. Once this mode is activated, the user only has to choose the desired temperature with keys 4 (+) / 5 (-) and the appliance will independently manage the flame and ventilation power to ensure maximum comfort. In fact, in this mode it is not possible to change the power and ventilation, managed intelligently by the MAESTRO system.

DYNAMIC If you prefer traditional automatic operation with the option of setting the temperature and ventilation.

1. Press key 4 (+) / 5 (-) to set the room temperature level to be reached
2. Press key 7 (☒) to select the fan
3. Press key 9 (☒+) / 10 (☒-) to adjust the fan level of each single fan
4. If ECO is active, upon reaching the set temperature and ECOSTOP HYSTERESIS/ECOSTOP DELAY level set, the stove will switch off or ignite.

OVERNIGHT Guarantees the maximum silence possible (noise reduced up to 4 times) allowing the maintenance of the room temperature (keys 4 (+) / 5 (-)). This mode is designed, in fact, for night-time operation or temperature conservation in an already pre-heated room ensuring the lowest possible acoustic impact. In Overnight mode consumption and ventilation are managed intelligently by the MAESTRO system and for this reason it is not possible to change its values.

MANUAL For those who prefer to use the product in the traditional manner without any temperature control. In this mode the user can freely choose the mix of flame power and ventilation regardless of consumption or silence.

1. Press key 4 (+) / 5 (-) to set the flame's power
2. Press key 7 (☒) to select the fan
3. Press key 9 (☒+) / 10 (☒-) to adjust the ventilation level (OFF-V5)

POWER Operation at maximum power expressed by the product for a limited time (20 min) in order to allow rapid heating of a cold room. For the expected performance and consumption in this mode, this function can be reactivated only once every hour. After 20 minutes of POWER mode activation, the stove will restore the previously set operation. To activate this mode, press key 2 (MODE) for 3 seconds.

	Quiet operation *	Comfort**	Heating capacity	Reduced consumption
COMFORT	● ● ● ● ○	● ● ● ● ●	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○
OVERNIGHT	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ●
POWER	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○
DYNAMIC	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ● ○ ○
MANUAL	● ○ ○ ○ ○	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ○	● ● ○ ○ ○

* In operation, during start-up and shutdown

** Gradual heat emission, glass cleaning and combustion chamber cleaning

HYDRO STOVE OPERATING MODE

When a Hydro product is associated with the remote control, with KEY 2 (MODE) it is possible to choose the following functions:

- **Room:** possibility with keys 4 (+) / 5 (-) to adjust the ideal temperature; ecostop functions; hysteresis/delay ecostop. On the remote control, the real (detected) temperature is displayed in large characters while the set temperature is in smaller characters. For the ECOSTOP function we recommend referring to PART 2 of the product manual, in the "RAPID SETTINGS/SHORTCUTS" - "FUNCTIONS MENU" section
- **Boiler:** possibility of setting the Boiler temperature (Hysteresis/delay Ecostop mode only through the Maestro APP or display panel)
- **Puffer:** the Ecostop function controls only the puffer; when it starts Puffer mode, on room mode, you can only modify ventilation (no temperature setting). The function must be selected from the Maestro APP or optional control panel. Select settings "BOARD INPUTS" NTC2 INPUT" - "Puffer". From the remote control it is possible to set the temperature only but not select the board input.
- **DHW:** The function must be selected from the Maestro APP or optional control panel. Select settings "BOARD INPUTS" NTC3 INPUT" - "Probe boiler". From the remote control it is possible to set the temperature only but not select the board input.

INHOUDSOPGAVE	62
INLEIDING.....	63
1 - GARANTIEVOORWAARDEN	64
2-ALGEMENE INFORMATIE.....	66
3-TOETSEN AFSTANDSBEDIENING	67
4-WERKING	68

Instructies in de oorspronkelijke taal

Beste Klant,

Met de freestanding Maestro afstandsbediening kunt u de werking van de kachel regelen en tegelijkertijd het temperatuurniveau in de gebruiksomgeving controleren voor een maximaal comfort.

De verticaal ontwikkelde vorm is bewust ontworpen voor een altijd zichtbare plaats. Het e-ink display maakt gebruik van een energiezuinige technologie waarvoor geen achtergrondverlichting is vereist en door de nabootsing van het effect van het inkt op papier, is het altijd makkelijk leesbaar.

Het is voorzien van 11 toetsen die een breed spectrum van functionele commando's bestrijken en zo de controle van de kachel op een volledige en intuïtieve manier mogelijk maken.

Wij raden u aan de instructies in deze handleiding aandachtig te lezen om de beste prestaties te verkrijgen.

Deze handleiding voor installatie en gebruik maakt integraal deel uit van het product: zorg ervoor dat ze altijd het toestel vergezelt, ook bij eigendomsoverdracht. Indien de handleiding zoek raakt, kunt u een kopie aanvragen bij de plaatselijke technische dienst of deze rechtstreeks downloaden via de website van het bedrijf.

Alle plaatselijke voorschriften, met inbegrip van de regels die verwijzen naar de nationale en Europese normen, moeten worden nageleefd bij de installatie van het toestel.

In Italië geldt voor installaties van systemen met biomassa van minder dan 35 kW het Ministerieel Besluit. 37/08; elke gekwalificeerde installateur die aan de vereisten voldoet moet het certificaat van conformiteit van het geïnstalleerde systeem overhandigen.

HERZIENINGEN VAN DE PUBLICATIE

De inhoud van deze handleiding is strikt technisch en eigendom van de fabrikant.

Geen enkel deel van deze handleiding mag vertaald worden en/of geheel of gedeeltelijk aangepast en/of veelevoudigd worden, in geen enkele vorm en met geen enkel mechanisch of elektronisch middel, door fotokopiëren, registreren of op enige andere wijze, zonder voorgaande schriftelijke autorisatie van de fabrikant.

Het bedrijf behoudt zich het recht voor om op elk willekeurig ogenblik eventuele wijzigingen aan het product aan te brengen zonder kennisgeving vooraf. De onderneming die eigenaar is, beschermt zijn rechten krachtens de wet.

ZORG VOOR DE HANDLEIDING EN RAADPLEGING VAN DE HANDLEIDING

- Draag zorg voor deze handleiding en bewaar hem op een plaats die gemakkelijk en snel toegankelijk is.
- Indien deze handleiding zoek raakt of beschadigd is, moet u een kopie bij uw verkoper of rechtstreeks bij het erkende servicecentrum aanvragen. U kunt deze kopie ook downloaden via de website van het bedrijf.
- De "**vet gedrukte tekst**" vergt bijzondere aandacht van de lezer.
- De "*cursief gedrukte tekst*" wordt gebruikt om uw aandacht te vestigen op andere paragrafen van deze handleiding of voor eventuele aanvullende verduidelijkingen.
- De "Opmerking" biedt de lezer extra informatie over het onderwerp.

GEBRUIKTE SYMBOLEN IN DE HANDLEIDING

	<p>AANDACHT: lees het bericht waarnaar wordt verwezen aandachtig en zorg ervoor dat u het begrijpt, omdat het niet naleven van de voorschriften ernstige schade aan het product kan veroorzaken en de veiligheid van de gebruiker in gevaar kan brengen.</p>
	<p>INFORMATIE: het niet naleven van de voorschriften benadeelt het gebruik van het product.</p>

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- **De installatie, de elektrische aansluiting, de controle van de werking en het onderhoud mogen uitsluitend door gekwalificeerd, bevoegd personeel uitgevoerd worden**
- **Installeer het product volgens de plaatselijke en nationale wetten en de normen die plaatselijk, regionaal of nationaal van kracht zijn.**
- Voor een correct gebruik van het product en van de eventuele elektrische apparatuur die hierop is aangesloten, en om ongevallen te vermijden, moeten de aanwijzingen in deze handleiding altijd worden nageleefd.
- Voordat de gebruiker handelingen gaat uitvoeren, moet hij/zij, of eenieder die met het product gaat werken, de volledige inhoud van deze handleiding voor installatie en gebruik hebben gelezen en begrepen. Fouten of verkeerde instellingen kunnen gevaarlijke situaties en/of een onregelmatige werking veroorzaken.
- Alle verantwoordelijkheid voor oneigenlijk gebruik van het product is volledig voor rekening van de gebruiker. De fabrikant kan hiervoor niet civiel of strafrechtelijk aansprakelijk worden gesteld.
- Verkeerd gebruik van het product of het onbevoegd vervangen van onderdelen door niet-originele exemplaren, kan gevaarlijk zijn voor de veiligheid van de gebruiker. Het bedrijf kan hiervoor niet civiel of strafrechtelijk aansprakelijk worden gesteld.
- Indien voorzien moet het product elektrisch aangesloten worden op een installatie die voorzien is van een doeltreffend aardingsstelsel.
- Was het product niet met water.
- Installeer het product in vertrekken waar geen brandgevaar bestaat en die met alle nutsvoorzieningen, zoals lucht- en stroomtoevoer, zijn uitgerust en voorzien zijn van rookafvoersystemen.
- De opslag van het product en van de bekleding moet plaatsvinden in een ruimte zonder vochtigheid die niet aan weersinvloeden is blootgesteld.

GARANTIEVOORWAARDEN

De firma garandeert het product, **exclusief de hieronder vermelde onderdelen onderhevig aan normale slijtage**, voor een periode van **twee jaar** vanaf de aankoopdatum, aangetoond middels een bewijsstuk waarop de naam van de dealer en de verkoopdatum zijn vermeld.

Met garantie wordt de gratis vervanging of reparatie bedoeld **van delen die als defect worden erkend als gevolg van fabricagefouten**.

Uitsluitingen

De garantie geldt niet voor de delen die defect blijken te zijn als gevolg van nalatigheid of verzuim tijdens het gebruik, foutief onderhoud, of een installatie die niet conform is met de aanwijzingen van het bedrijf (raadpleeg de betreffende hoofdstukken in deze handleiding). Het bedrijf biedt geen garantie dat de service voor verbinding met de kachel op afstand via internet altijd actief is, en kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die voortvloeit uit het feit dat er geen verbinding met de kachel is.

Het bedrijf kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schade die, rechtstreeks of onrechtstreeks, te wijten is aan personen, dieren of voorwerpen als gevolg van het niet respecteren van alle voorschriften vermeld in deze handleiding, en specifiek de voorschriften betreffende de installatie, het gebruik en het onderhoud van het product.

Als het product niet efficiënt werkt, dient u met de verkoper en/of de importeur in de buurt contact op te nemen.

De garantie geldt niet voor schade die tijdens het transport en/of de verplaatsing is veroorzaakt.

Voor de installatie en het gebruik van het product dient men uitsluitend de bijgeleverde handleiding voor installatie en gebruik te raadplegen.

De garantie vervalt in geval van schade die werd veroorzaakt door het onklaar maken van het product, de weersomstandigheden, natuurrampen, elektrische ontladingen, brand, defecten van de elektrische installatie en als gevolg van het niet, of niet correct, uitvoeren van onderhoud van het product volgens de aanwijzingen van de fabrikant.

Informatie voor het beheer van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die batterijen en accu's bevat



Dit symbool, dat aangebracht is op het product, de batterijen, de accu's, of op de verpakking of documentatie daarvan, geeft aan dat het product en de bijgesloten batterijen of accu's, aan het einde van hun nuttige levensduur niet verzameld, gerecycleerd of samen met huishoudelijk afval verwijderd mogen worden.

Het oneigenlijke beheer van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur, batterijen of accu's, kan tot gevolg hebben dat gevaarlijke stoffen vrijkomen die ingesloten zijn in de producten. Met het doel schade voor het milieu of de gezondheid te voorkomen, wordt de gebruiker uitgenodigd deze apparatuur, en/of de bijgesloten batterijen of accu's van andere afval te scheiden en deze naar een gemeentelijk inzamelcentrum te brengen. Het is mogelijk de distributeur te vragen om de afgedankte elektrische en elektronische apparatuur terug te nemen tegen de voorwaarden en volgens de modaliteiten die beoogd worden door Wetsbesl. 49/2014.

De gescheiden inzameling en de correcte verwerking van de elektrische en elektronische apparatuur, de batterijen en de accu's, bevorderen het behoud van de natuurlijke hulpbronnen, het respect voor het milieu en verzekeren de bescherming van de gezondheid.

Voor meer informatie over de inzamelcentra voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur, batterijen en accu's, dient u zich te wenden tot de openbare overheden, die competent zijn voor de afgifte van de autorisaties.

BELANGRIJKSTE KENMERKEN

Microregelaar	Espressif ESP32 Wroom 32E - Singol 2.4 GHZ WiFi and Bluetooth combo chip ultra low power - Dual core 32 bit
Antenne	Internal PCB Antenna
Voeding	Batterijen - 3 x (AA -1.5V)
Spanning (V) Max/Min	3V/5.5V DC
Verbruik (A)	0.3uA – 150mA
Connectiviteit	WiFi 2.4 GHz NB. De BLE is uitgeschakeld door FW en kan niet worden ingeschakeld
Display	1.54" EPD Display 152px x 152px
Temperatuursensor	Digitaal - 12bit
Nauwkeurigheid	+/-1 °C
Resolutie	0,1 °C
Gebruikstemperatuur (°C)	0 / +50 °C
Opslagtemperatuur (°C)	-20 / +65 °C

FUNCTIES

De afstandsbediening communiceert met de kaart via het noodpaneel dat momenteel op de Maestro-producten is geïnstalleerd en gebruikt de technologie WiFi 2.4GHz voor de uitwisseling van informatie met de kachel.

Er is een zelflerende functionaliteit aanwezig die het mogelijk maakt om op een eenvoudige manier de koppeling tussen de afstandsbediening en de apparatuur tot stand te brengen.

De afstandsbediening is voorzien van een temperatuursensor om de omgevingstemperatuur te lezen en als draadloze thermostaat te werken.

INHOUD VAN DE VERPAKKING

De afstandsbediening wordt reeds volledig gemonteerd geleverd. Het product wordt gevoed met 3 batterijen AA (batterijen NIET inbegrepen) die als volgt worden geplaatst:

- Verwijder de afdekplaat van het batterijvak (onderste deel van de afstandsbediening).
- Neem het batterijvak eruit

Aandacht! Niet aan het batterijvak trekken om de in de kaart bevestigde kabel niet los te maken

- Plaats de batterijen met inachtneming van de correcte polariteit (+) en (-).
- Plaats het batterijvak weer terug
- Sluit het deksel van het batterijvak opnieuw.

De afstandsbediening informeert de gebruiker via een speciale icoon op het display dat de batterijen bijna leeg zijn.

Als het icoon van de lege batterij verschijnt, betekent dit dat de batterijen bijna leeg zijn en dat de afstandsbediening op het punt staat uitgeschakeld te worden.



Als de batterijen bijna leeg zijn kan het gebeuren dat commando's niet worden verzonden/ontvangen, dit kan niet als een defect worden beschouwd; vervang de batterijen zo snel mogelijk.

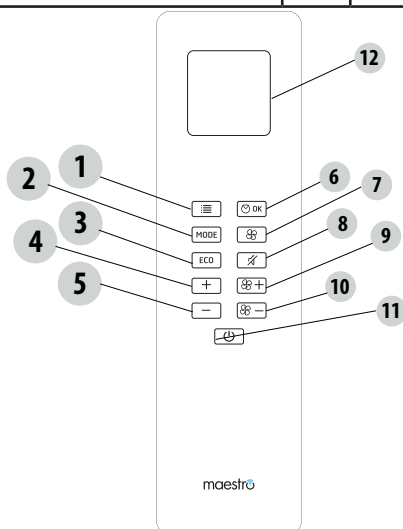
De batterijen bevatten metalen die schadelijk zijn voor het milieu, daarom moeten ze apart worden verwijderd in speciale containers.



AANDACHT! Voor de verschillende functionaliteiten waarnaar in de handleiding van de afstandsbediening wordt verwezen, moet u de toelichting raadplegen in de handleiding van elk product met MAESTRO-technologie.
AANDACHT! Als de afstandsbediening valt, moet u controleren of de batterijen nog goed in hun behuizing zitten.

FUNCTIE TOETSEN AFSTANDSBEDIENING

TOETS	HOOFDFUNCTIE / SECUNDAIRE FUNCTIE	TOETS	HOOFDFUNCTIE / SECUNDAIRE FUNCTIE
1	MENU / ESC	7	SELECTIE VENTILATOR / RECHTS
2	MODE / LINKS	8	NO AIR (ON / OFF) / n.v.t.
3	ECOSTOP (ON/OFF) / n.v.t.	9	VENTILATIE UP (+) / n.v.t.
4	TEMP UP/ POWER UP / MENU SCROLLEN	10	VENTILATIE DOWN (-) / n.v.t.
5	TEMP DOWN / POWER DOWN / MENU SCROLLEN	11	ON / OFF / n.v.t.
6	CHRONO (ON / OFF) / OK	12	DISPLAY



Met de TOETS 2 kunnen de werkwijzen van de kachels aria (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT POWER MANUAL) of hydro (OMGEVING/KETEL/PUFFER/SANITAIR) gewijzigd worden.

Met TOETS 3 activeert/deactiveert u de functie ECOSTOP.

Met TOETS 4 verhoogt u de temperatuur ingesteld in COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) of verhoogt u het vlamvermogen indien in MANUAL

Met TOETS 5 verlaagt u de temperatuur ingesteld in COMFORT SET (COMFORT DYNAMIC OVERNIGHT) of verlaagt u het vlamvermogen indien in MANUAL

Met TOETS 6 activeert/deactiveert u de werking met de chronothermostaat

Met TOETS 7 selecteert u de ventilator (V1 - V2 - V3) die u wilt wijzigen

Met TOETS 8 activeert/deactiveert u de functie NO AIR

Met TOETS 9 verhoogt u het ventilatieniveau van de geselecteerde ventilator

Met TOETS 10 verlaagt u het ventilatieniveau van de geselecteerde ventilator

Met TOETS 11 schakelt u het product in / uit. Houd de toets ongeveer 3 seconden ingedrukt om de kachel in/uit te schakelen. Wanneer de kachel is ingeschakeld, verschijnt op het scherm van de afstandsbediening de aanduiding "WERK".

Aandacht! Totdat de kachel in inschakeling is worden de afstellingen (Omgevingstemperatuur/vlamvermogen/ventilatie en vooraf ingestelde werkwijzen - COMFORT/DYNAMIC/OVERNIGHT/MANUAL/POWER-OMGEVING/KETEL/PUFFER/SANITAIR) niet uitgevoerd. Wacht totdat op het display de aanduiding WERK verschijnt waarmee wordt aangegeven dat de kachel in werkwijze WERKING is.

HANDELING VOORAF BIJ DE EERSTE OPSTART

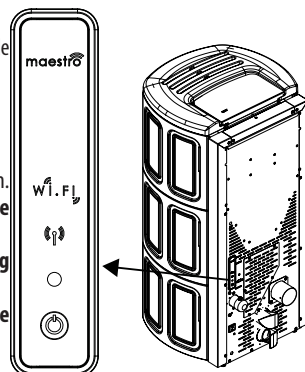
Het eerste wat u moet doen is de afstandsbediening aan de kachel te koppelen met de volgende procedure:

- sluit de kachel aan op de stroomvoorziening
- benader (40-50 cm) het noodpaneel van de kachel (zie afbeelding hiernaast)
- druk 5 seconden op een willekeurige toets van de afstandsbediening
- wacht op een pieptoon die aangeeft dat de koppeling met succes heeft plaatsgevonden.

AANDACHT! Wanneer u het noodpaneel niet zichtbaar is, raadpleeg dan de gebruikshandleiding van het product om snel de positie ervan vast te stellen.

AANDACHT! Als de afstandsbediening niet aan een kachel is gekoppeld, is toegang tot het menu INSTELLINGEN niet mogelijk.

AANDACHT! Wanneer de koppeling tot stand is gekomen, detecteert de afstandsbediening automatisch de erin aanwezige temperatuursonde.

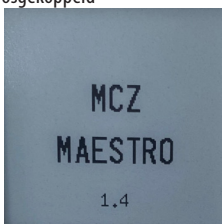


PANEEL AFSTANDSBEDIENING AANGEKOPPELD

DE AFSTANDSBEDIENING LOSKOPPELEN

Ga als volgt te werk om de afstandsbediening van de kachel los te koppelen:

- ga ongeveer 3/5 meter bij de kachel vandaan
- druk eerst op de toets 8 (SILENT) en vervolgens op de toets 11 (ON/OFF) gedurende 5 seconden
- laat eerst de toets 11 en daarna de toets 8 los
- de afstandsbediening is losgekoppeld



PANEEL AFSTANDSBEDIENING LOSGEKOPPELD

INSTELLING MENU (☰)

Met de afstandsbediening aangesloten op de kachel kunnen we verdergaan met de verschillende menu-instellingen door op toets 1 te drukken. Wanneer de functie gedurende een aantal seconden niet wordt gebruikt verdwijnt deze van het scherm, druk opnieuw op de toets 1 om weer naar de functie terug te keren.

De menu-opties zijn:

- AAL
- DATUM
- TIJD
- INGANGEN KAART
- ECOSTOP HYSTERESE
- ECOSTOP VERTRAGING
- CHRONO T1-T2-T3
- CHRONO DAGEN
- TONEN ON/OFF
- SLEEP

- TRANSPORTSCHROEF ACTIVEREN
- RECEPT LUCHT
- RECEPT PELLETS
- ZOMER/WINTER
- PELLETSSENSOR
- REINIGING VUURPOT
- INTERVAL UPDATE
- SOFTWAREVERSIE AFSTANDBEDIENING
- ANTIVRIES (ICE)

Met behulp van TOETS 4 (+) en TOETS 5 (-) kunt u door het menu scrollen; om de submenu's te openen drukt u op toets 6 (☐☐); om de menu's te verlaten drukt u op toets 1 (☐☐☐).

TAAL

het is mogelijk om uit de beschikbare talen de gewenste taal van de gebruikersinterface te selecteren.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐☐☐)
2. Druk op de toets 6 (☐☐) om de functie TAAL te bevestigen
3. Scrol met de toets 4 (+) / 5 (-) om de gewenste taal te selecteren
4. Druk op de toets 6 (☐☐) om te bevestigen

DATUM

wordt gebruikt om de datum te wijzigen die op de moederkaart van het product is opgeslagen.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐☐☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie DATUM te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐☐) om de functie DATUM te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de DAG te selecteren
5. Druk op de toets 9 (☐☐☐)/10 (☐☐☐) om MAAND te selecteren
6. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de MAAND te selecteren
7. Druk op de toets 9 (☐☐☐)/10 (☐☐☐) om JAAR te selecteren
8. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het JAAR te selecteren
9. Druk op de toets 6 (☐☐) om te bevestigen

TIJD

wordt gebruikt om de tijd te wijzigen die op de moederkaart van het product is opgeslagen

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐☐☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie UUR te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐☐) om de functie UUR te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het UUR te selecteren
5. Druk op de toets 9 (☐☐☐)/10 (☐☐☐) om MINUTEN te selecteren
6. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de MINUTEN te selecteren
7. Druk op de toets 6 (☐☐) om te bevestigen

INGANGEN KAART

Maakt het mogelijk om het type omgevingssonde te wijzigen. Voor de kachels ARIA:

- **Wifi/Rc-sonde** (bedoeld wordt de accessoire wifi-temperatuursonde cod.4017014/RC en is de sonde aanwezig op de afstandsbediening)
- **Omgevingssonde** is aanwezig in de kachel
- **Thermostaat** is de sonde aanwezig in de eventuele bijbehorende thermostaat

Voor de kachels HYDRO (via de afstandsbediening kan alleen de temperatuur worden ingesteld, de ingangen van de kaart moeten via de App of het optionele bedieningspaneel worden geselecteerd):

- **Ingang omgeving**

- Ingang NTC2
 - Ingang NTC3
 - Ingang Flux
1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
 2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie INGANGEN KAART te selecteren
 3. Druk op de toets 6 (⊖) om de functie INGANGEN KAART te bevestigen
 4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het gewenste type sonde te selecteren
 5. Druk op de toets 6 (⊖) om te bevestigen

ECOSTOP HYSTERESE

De functie ECOSTOP HYSTERESE is enkel actief met de werkwijzen Dynamic/Comfort/Overnight/Manual. De functie ECOSTOP HYSTERESE maakt het mogelijk om de Δ (delta) temperatuur te programmeren om ervoor te zorgen dat de kachel weer wordt ingeschakeld wanneer de omgevingstemperatuur onder een bepaalde gewenste drempelwaarde daalt.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie ECOSTOP HYSTERESE te selecteren
3. Druk op de toets 6 (⊖) om de functie ECOSTOP HYSTERESE te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de temperatuur van hernieuwde inschakeling te selecteren
5. Druk op de toets 6 (⊖) om te bevestigen



SCHEM ECOSTOP

6. Druk op de toets 1 (ESC) om het menu te verlaten
7. Druk op de toets 3 (ECO) om de functie te activeren

Voorbeeld: Wanneer de ingestelde Set Omgeving is bereikt (bijvoorbeeld 20 °C), begint de kachel met het proces van uitschakeling. Door de Set HYSTERESE hernieuwde inschakeling in te stellen op 2 °C, wordt de kachel bij het bereiken van 18 °C (voorbeeld) weer ingeschakeld.

ECOSTOP VERTRAGING

Met de functie ECOSTOP VERTRAGING kan de uitschakeling van de kachel worden vertraagd op het moment dat de omgevingstemperatuur is bereikt die vooraf is ingesteld met de werkwijze Dynamic/Comfort/Overnight/Manual, om er zeker van te zijn dat de omgevingstemperatuur is gestabiliseerd.

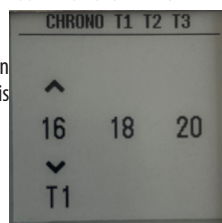
1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie ECOSTOP VERTRAGING te selecteren
3. Druk op de toets 6 (⊖) om de functie ECOSTOP VERTRAGING te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de vertraging van de uitschakeling te selecteren
5. Druk op de toets 6 (⊖) om te bevestigen
6. Druk op de toets 1 (ESC) om het menu te verlaten
7. Zorg ervoor dat de functie ECO (toets 3) actief is

Voorbeeld: Bij het bereiken van de temperatuur gaat de kachel pas uit, nadat de ingestelde tijd is verstreken en indien de temperatuur in de tussentijd gedurende de gehele periode boven de drempelwaarde is gebleven.

CHRONO T1-T2-T3

Hiermee kunnen drie temperatuurzones T1-T2-T3 worden gekozen.

SCHEM CHRONO T1-T2-T3



1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie CHRONO T1-T2-T3 te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐OK) om de functie CHRONO te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de temperatuur T1 te regelen
5. Druk op de toets 9 (☐+/-) / 10 (☐-) om de volgende temperatuurrange te selecteren
6. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de temperatuur T2 te regelen
7. Druk op de toets 9 (☐+/-) / 10 (☐-) om de volgende temperatuurrange te selecteren
8. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de temperatuur T3 te regelen
9. Druk op de toets 6 (☐OK) om te bevestigen

CHRONO DAGEN

Hiermee kunt u de drie temperatuurniveaus programmeren, ingesteld in de loop van de week.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)



SCHERM CHRONO DAGEN

2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie CHRONO DAGEN te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐OK) om de functie CHRONO DAGEN te bevestigen
4. Selecteer de gewenste dag met de toetsen 4 (+) / 5 (-)
5. Druk op de toets 6 (☐OK) om te bevestigen
6. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om uit de ingestelde temperaturen (T1/T2/T3/OFF) de gewenste temperatuur te selecteren voor de eerste beschikbare tijdzone (00.00/00.30). Ga naar de volgende tijdzone met de toets 9 (☐+/-) en herhaal de handeling met de toetsen 4 (+) / 5 (-) om het gewenste temperatuurniveau in te stellen. Ga op dezelfde manier verder voor alle tijdzones van de dag. Wanneer u één of meer ingestelde tijdzones wilt wijzigen, gebruikt u de toetsen 9 (☐+/-) / 10 (☐-) en bij het bereiken van de gewenste tijdzone stelt u met de toetsen 4/5 een andere temperatuur in. Wanneer u dit hebt gedaan, bevestigt u met de toets 6 (☐OK).
7. Op het moment dat de eerste dag is ingesteld (zoals aangegeven onder punt 6), moet u de toets OK 5 sec. ingedrukt houden (een geluidssignaal geeft aan dat de koppeling tot stand is gekomen) waarna een asterisk verschijnt (zie afbeelding)



8. Met de toetsen 4 (+) / 5 (-) gaat u op de dagen staan waar de chrono ingesteld op zondag, gerepliceerd moet worden
9. Druk op de toets 6 (☐) ok om te bevestigen
10. Nadat de gewenste dagen van de week zijn ingesteld, drukt u twee keer op de toets 1 (ESC) om het menu te verlaten
11. Activeer de functie CHRONO door op toets 6 (☐OK) te drukken gedurende 3/4 seconden

TONEN ON/OFF

Hiermee kunt u de geluidstonen activeren/deactiveren

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie TONEN ON/OFF te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐) om de functie TONEN ON/OFF te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om ON of OFF te selecteren
5. Druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen

SLEEP

Hiermee kunt u snel een tijdstip instellen waarop het product uitgeschakeld moet worden. Deze functie is enkel beschikbaar in de handmatige en automatische (DYNAMIC) werkwijze.

TRANSPORTSCHROEF ACTIVEREN

Deze functie is nuttig ter voorkoming van het alarm A01 wegens geen ontsteking omdat de pellets in de voorraadbak op zijn. De functie kan geactiveerd worden bij uitgeschakelde kachel. Nadat u de pellets in de voorraadbak hebt bijgevuld, activeert u de functie "TRANSPORTSCHROEF ACTIVEREN". Het laadsysteem (transportschroef) wordt gevuld met pellets zodat het alarm wegens geen ontsteking van de kachel wordt voorkomen. Zodra de eerste pellets in de vuurpot vallen, deactiveert u de functie.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie TRANSPORTSCHROEF ACTIVEREN te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐) om de functie TRANSPORTSCHROEF ACTIVEREN te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie (ON/OFF) te selecteren
5. Druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen

RECEPT LUCHT

Hiermee kunt u de instellingen van het recept lucht weergeven en wijzigen. Voor de toegang van deze functie moet u het **password 1234** invoeren.

Met deze functie kan de verbrandingslucht afgesteld worden wanneer de vlam te hoog of te laag blijkt.

De beschikbare waarden gaan van -2 tot +2.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie RECEPT LUCHT te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐) om de functie RECEPT LUCHT te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het eerste cijfer van het password in te voeren
5. Druk op de toets 9 (☐) / 10 (☐) om het volgende veld te selecteren
6. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het tweede cijfer van het password in te voeren
7. Herhaal deze handeling voor de ontbrekende cijfers.
8. Druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen

Om het **recept LUCHT** te wijzigen, selecteert u één van de beschikbare waarden met de toetsen 4 (+) / 5 (-), druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen.

De beschikbare waarden zijn:

-- 2 = - 10%

- 1 = - 5%

0 = (standaardwaarde)

1 = + 5%

2 = + 10%

Deze functie dient om de verbrandingslucht af te stellen wanneer de vlam met weinig of met veel zuurstof verrijkt blijkt.



Aandacht! Alle afstellingen mogen uitsluitend uitgevoerd worden door geautoriseerd en gekwalificeerd personeel. Fouten of verkeerde instellingen kunnen voor gevaarlijke omstandigheden zorgen en/of een slechte werking van het product veroorzaken. Alle verantwoordelijkheid voor oneigenlijk gebruik van het product is volledig voor rekening van de gebruiker. De fabrikant kan hiervoor niet civiel of strafrechtelijk aansprakelijk worden gesteld.

RECEPT PELLETS

Hiermee kunt u de instellingen van het recept pellets wijzigen. Voor de toegang van deze functie moet u het **password 1234 invoeren**. Deze functie maakt het mogelijk om de kachel aan te passen aan de gebruikte pellets. Aangezien op de markt een verscheidenheid aan pellets verkrijgbaar is, varieert de werking van de kachel sterk naargelang de kwaliteit van de brandstof slechter of beter is. Het is mogelijk de toevoer van pellets naar de vuurpot te verhogen of te verlagen:

- Wanneer de pellets in de vuurpot een ophoping dreigen te vormen door een te grote aanvoer van brandstof
- Wanneer de vlam altijd hoog staat, ook bij lage vermogens
- Wanneer de vlam altijd laag staat

De beschikbare waarden gaan van -3 tot +3.

Deze functie beschikt over een adaptieve werkwijze. Door de functie te activeren (selectie ON), past de kachel zijn werking aan in geval van bijzondere installaties of bij gebruik van pellets van slechte kwaliteit.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie RECEPT PELLETS te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐) om de functie RECEPT PELLETS te bevestigen
4. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het eerste cijfer van het password in te voeren
5. Druk op de toets 9 (☐) / 10 (☐) om het volgende veld te selecteren
6. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het tweede cijfer van het password in te voeren
7. Herhaal deze handeling voor de ontbrekende cijfers.
8. Druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen

Om het **recept PELLETS** te wijzigen, selecteert u één van de beschikbare waarden met de toetsen 4 (+) / 5 (-).

De beschikbare waarden zijn:

- 3 = Pellets in alle vermogens met 20% verminderen
- 2 = Pellets in alle vermogens met 14% verminderen
- 1 = Pellets in alle vermogens met 7% verminderen
- 0 = geen verandering
- 1 = Pellets in alle vermogens met 3% verhogen
- 2 = Pellets in alle vermogens met 6% verhogen
- 3 = Pellets in alle vermogens met 10% verhogen



Aandacht! Alle afstellingen mogen uitsluitend uitgevoerd worden door geautoriseerd en gekwalificeerd personeel. Fouten of slechte instellingen kunnen voor gevaarlijke omstandigheden zorgen en/of een slechte werking van het product veroorzaken. Alle verantwoording voor oneigenlijk gebruik van het product is volledig voor rekening van de gebruiker. De fabrikant kan hiervoor niet civiel of strafrechtelijk aansprakelijk worden gesteld.

ZOMER/WINTER

Hiermee kunt u het werkingsseizoen (zomer / winter) activeren/deactiveren.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie ZOMER/WINTER te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐) om de functie ZOMER/WINTER te bevestigen
4. Scroll met de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie te selecteren
5. Druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen

PELLETSENSOR

Hiermee kunt u de pelletsensor activeren of deactiveren. De pelletsensor wordt gebruikt om het pelletniveau in de voorraadbak te meten en de gebruiker te waarschuwen dat de pellets opraken. De sensor is niet op alle kachels aanwezig en wordt als accessoire aangeschaft.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☐)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie PELLETSSENSOR te selecteren
3. Druk op de toets 6 (☐) om de functie PELLETSSENSOR te bevestigen
4. Scroll met de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie te selecteren
5. Druk op de toets 6 (☐) om te bevestigen

REINIGING VUURPOT

Hiermee wordt een reinigingscyclus gestart. Deze functie is beschikbaar **uitsluitend voor de producten "MATIC"** met automatisch reinigingssysteem van de vuurpot.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☰)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie REINIGING VUURPOT te selecteren
3. Druk op de toets 6 (⊞) om de functie REINIGING VUURPOT te bevestigen
4. Scrol met de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie te selecteren
5. Druk op de toets 6 (⊞) om te bevestigen

INTERVAL UPDATE

Hiermee kan het interval voor temperatuurdetectie worden verhoogd of verlaagd. Als het interval laag is dan is het batterijverbruik van de afstandsbediening hoger.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☰)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie INTERVAL UPDATE te selecteren
3. Druk op de toets 6 (⊞) om de functie INTERVAL UPDATE te bevestigen
4. Scrol met de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie te selecteren
5. Druk op de toets 6 (⊞) om te bevestigen

SOFTWAREVERSIE

Weergave van de softwareversies van het product. Via deze functie is het mogelijk alle gegevens van de kachel te kennen.

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☰)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie SOFTWAREVERSIE te selecteren
3. Druk op de toets 6 (⊞) om de functie SOFTWAREVERSIE te bevestigen
4. Druk op de toets 1 (☰) om naar het hoofdmenu terug te keren

ANTIVRIES (ICE)

Als de temperatuur van het water onder de 5 °C daalt en de functie ANTIVRIES (ICE) is actief (ON), dan wordt de circulatiepomp geactiveerd. De afstandsbediening is ingesteld met de functie ANTIVRIES (ICE) actief

1. Open het menu instellingen met de toets 1 (☰)
2. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie ANTIVRIES (ICE) te selecteren
3. Druk op de toets 6 () om de functie ANTIVRIES (ICE) te bevestigen
4. Scrol met de toets 4 (+) / 5 (-) om de functie te selecteren
5. Druk op de toets 6 (⊞) om te bevestigen

GEbruikersinterface (DISPLAY)

Het scherm in stand-by bevat de volgende informatie:

- Gemeten omgevingstemperatuur
- meldingsiconen
- Set temperatuur bij automatische werking of niveau vermogen bij handmatige werking
- Ventilatie-niveaus (bij de ventilatie-niveaus is ook de functie **NO AIR** aanwezig evenals de functie Automatisch die in alle werkwijzen geactiveerd kan worden behalve POWER). Met de functie NO AIR kan de ventilatie worden uitgeschakeld, bij de modellen waar dit mogelijk is, of deze minimaal te laten werken om een geruisloze warmteafgifte van de structuur te garanderen. Met de functie NO AIR kan de kachel de hele nacht op minimum vermogen werken zonder omgevingsventilatie, bij de modellen waar dit is voorzien, anders met een zeer geruisloze ventilatie om de warmteafgifte uit de structuur mogelijk te maken.
- Werkwijze producten ARIA/HYDRO



WERKWIJZEN KACHELS ARIA

COMFORT SET

De werkwijze wordt geselecteerd met de TOETS 2 (MODE) en verschijnt bovenin het display van de afstandsbediening. De beschikbare sets zijn:

COMFORT Ideaal voor alle situaties die maximaal comfort vereisen. In deze werkwijze is een geoptimaliseerd brandstofverbruik mogelijk om een goed verwarmingsvermogen en een uitstekende geruisloosheid te garanderen. Is deze werkwijze eenmaal geactiveerd, dan moet de gebruiker alleen de gewenste temperatuur kiezen met de toetsen 4 (+) / 5 (-), waarna het apparaat zelf het vlam- en ventilatievermogen beheert om maximaal comfort te garanderen. In deze werkwijze is het inderdaad niet mogelijk om het vermogen en de ventilatie te wijzigen, die op intelligente wijze door het MAESTRO systeem worden beheerd.

DYNAMIC wanneer de voorkeur gegeven wordt aan de traditionele automatische werking met de mogelijkheid om de temperatuur en de ventilatie te bepalen.

1. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het te bereiken niveau van de omgevingstemperatuur in te stellen
2. Druk op de toets 7 (☞) om de ventilator te selecteren
3. Druk op de toets 9 (☞+) / 10 (☞-) om het ventilatieniveau van elke afzonderlijke ventilator regelen
4. Indien ECO actief, gaat bij het bereiken van de ingestelde temperatuur en ingesteld niveau ECOSTOP HYSTERESE/ECOSTOP VERTRAGING de kachel uit of aan.

OVERNIGHT Garandeert een maximale geruisloosheid (tot 4 keer minder geluid) met handhaving van de ingestelde omgevingstemperatuur (toetsen 4 (+) / 5 (-)). Deze werkwijze is dan ook bedacht voor de nachtwerking of voor de handhaving van de temperatuur in een reeds verwarmd vertrek, waarbij een zo laag mogelijk geluidsimpact gegarandeerd wordt. In de werkwijze Overnight worden het verbruik en de ventilatie op intelligente wijze door het MAESTRO systeem beheerd, daarom is het niet mogelijk de waarden ervan te wijzigen.

MANUAL Voor wie het product op traditionele wijze wil gebruiken, zonder enige temperatuurcontrole. In deze werkwijze kan de gebruiker de mix tussen vlamvermogen en ventilatie naar goeddunken kiezen, zonder op verbruik of geruisloosheid te letten.

1. Druk op de toets 4 (+) / 5 (-) om het vermogen van de vlam in te stellen
2. Druk op de toets 7 (☞) om de ventilator te selecteren
3. Druk op de toets 9 (☞+) / 10 (☞-) om het ventilatieniveau (OFF-V5) te regelen

POWER Werking gedurende een beperkte tijd (20 min) op maximumvermogen om een koud vertrek snel te verwarmen. Voor de prestaties en het verbruik, die in deze werkwijze beoogd worden, kan deze functie slechts één keer per uur geactiveerd worden. Na een activering van 20 minuten van de werkwijze POWER hervat de kachel de eerder ingestelde werking. Om deze werkwijze te activeren drukt u 3 seconden op de toets 2 (MODE).

	Geruisloosheid *	Comfort**	Verwarmingsvermogen	Beperking van het verbruik
COMFORT	● ● ● ● ○	● ● ● ● ● ●	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ○
OVERNIGHT	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ● ●
POWER	● ○ ○ ○ ○	● ● ○ ○ ○	● ● ● ● ● ●	● ○ ○ ○ ○
DYNAMIC	● ● ● ○ ○	● ● ● ○ ○	● ● ● ● ● ○	● ● ● ○ ○
MANUAL	● ○ ○ ○ ○	● ○ ○ ○ ○	● ● ● ● ● ○	● ● ○ ○ ○

* In werking, in fase van inschakeling en uitschakeling

** Geleidelijke warmteafgifte, reiniging glas en reiniging verbrandingskamer

WERKWIJZEN KACHELS HYDRO

Wanneer een product Hydro aan de afstandsbediening is gekoppeld, is het mogelijk om met de TOETS 2 (MODE) de volgende functies te kiezen:

- **Omgeving:** mogelijkheid om met de toetsen 4 (+) / 5 (-) de ideale temperatuur af te stellen; functies ecostop; ecostop hysteresis/vertraging. Op de afstandsbediening wordt de werkelijke (gemeten) temperatuur in het groot aangegeven, terwijl in het klein de ingestelde temperatuur wordt aangegeven. Voor de functie ECOSTOP wordt aangeraden om DEEL 2 van de producthandleiding te raadplegen, in de sectie "INSTELLINGEN SHORTCUTS/SNELLE INSTELLINGEN" - "MENU FUNCTIES"
- **Ketel:** mogelijkheid om de temperatuur van de ketel in te stellen (werkwijze Ecostop hysteresis/vertraging alleen via APP of paneel display Maestro)
- **Puffer:** de functie Ecostop regelt alleen de puffer; wanneer de werkwijze Puffer actief is, op de werkwijze omgeving, kan alleen de ventilatie geregeld worden (geen set temperatuur). De functie wordt geselecteerd met APP Maestro of optioneel bedieningspaneel. Selecteer op de instellingen van "INGANGEN KAART" / "INGANG NTC2" - "Puffer". Met de afstandsbediening kan alleen de temperatuur worden ingesteld maar kan niet de ingang kaart worden geselecteerd.
- **Sanitair (SWW):** De functie wordt geselecteerd met APP Maestro of optioneel bedieningspaneel. Selecteer op de instellingen van "INGANGEN KAART" / "INGANG NTC3" - "Boiler sonde". Met de afstandsbediening kan alleen de temperatuur worden ingesteld maar kan niet de ingang kaart worden geselecteerd.



MCZ GROUP S.p.A.

Via La Croce n°8

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN) – ITALY

Telefono: 0434/599599 r.a.

Fax: 0434/599598

Internet: www.mcz.it

e-mail: mcz@mcz.it