


cari clienti,  
vi preghiamo di leggere attentamente le seguenti avvertenze prima di mettere in funzione l'apparecchio.  
Attenzione! L'apparecchio deve essere usato solo per l'uso domestico e non è disegnato per l'uso industriale.

### **Norme di sicurezza**

- L'apparecchio deve essere utilizzato solo come descritto nelle istruzioni d'uso. Non è permesso un uso diverso da questo. In caso di uso scorretto e di inosservanza delle norme di sicurezza viene declinata qualsiasi responsabilità sul prodotto e la concessione di garanzia risulta nulla.
- Il costruttore declina qualsiasi responsabilità per i danni dovuti al gelo e causati da una potenza termica insufficiente per le dimensioni del locale, da un insufficiente isolamento termico o da forza maggiore (ad esempio mancanza della tensione elettrica).
- Collegare l'apparecchio solo ad una sorgente di tensione elettrica alternata del valore indicato sulla targhetta.
- Non toccare mai le parti sotto tensione elettrica. Pericolo di morte!
- Non usare mai l'apparecchio con le mani bagnate. Pericolo di morte!
- L'apparecchio deve essere collocato in un luogo tale per cui gli elementi di comando non possano essere toccati da persone che si trovano in una vasca da bagno, sotto una doccia o in un recipiente pieno d'acqua.
- Si prega di osservare quanto prescritto dalle normative nazionali di sicurezza per bagni e servizi.
- Non usare l'apparecchio in ambienti in cui sono presenti vasche da bagno, docce o piscine e neppure nelle vicinanze di lavandini ed allacciamenti idrici.
- Non esporre l'apparecchio alla pioggia né ad altre fonti di umidità! L'apparecchio non è idoneo per l'utilizzo all'aperto. L'apparecchio deve essere conservato solo in casa!
- Non mettere mai in funzione l'apparecchio se esso o il cavo elettrico è danneggiato! Pericolo di lesioni!
- Verificare periodicamente che il cavo di collegamento alla corrente elettrica non sia danneggiato in alcun punto!
- Se il cavo di collegamento alla corrente elettrica presenta danni o se l'apparecchio è così danneggiato che siano visibili le sue parti elettriche, staccarlo immediatamente dalla rete elettrica e rivolgersi al proprio rivenditore specializzato di fiducia.
- L'esecuzione scorretta di riparazioni può comportare notevoli pericoli per l'utente!
- La riparazione e gli interventi sull'apparecchio vanno eseguiti esclusivamente da tecnici autorizzati!
- Non conservare né utilizzare sostanze facilmente infiammabili o spray nelle vicinanze dell'apparecchio in funzione. Pericolo di incendio!
- Non utilizzare l'apparecchio in un'atmosfera facilmente infiammabile (ad esempio vicino a gas combustibili o bombolette spray). Pericolo di esplosione e di incendio!
- Non mettere in funzione l'apparecchio in garage o in ambienti a rischio d'incendio come stalle, legnaie, ecc.
- Attenzione! Non introdurre corpi estranei nelle aperture dell'apparecchio. Pericolo di lesioni (folgorazione) e di danneggiamento dell'apparecchio!
- L'apparecchio deve essere sempre libero di aspirare e soffiare.
- Disporre l'apparecchio in modo da evitare che si possa accidentalmente entrare in contatto con questo. Pericolo di ustioni!
- Allo spegnimento, l'apparecchio si raffredda solo gradualmente.
- Non appendere indumenti di piccolo taglio, asciugamani o simili sull'apparecchio per asciugarli! Pericolo di surriscaldamento e d'incendio!
- L'apparecchio non è idoneo per l'attacco a condutture posate in modo fisso!
- Collegare l'apparecchio solo ad una presa di corrente installata correttamente e con contatto di terra.
- L'installazione di un dispositivo di sicurezza per correnti di guasto con un'intensità di corrente di intervento nominale di max. 30 mA offre un'ulteriore protezione. Rivolgersi ad un elettricista.
- Ai bambini ed alle persone sotto l'influsso di farmaci o alcool è permesso usare l'apparecchio solo sotto sorveglianza.
- Fare attenzione a non far giocare i bambini con apparecchi elettrici.
- Si deve sempre poter accedere agevolmente alla presa della corrente, per poter staccare rapidamente la spina dalla rete elettrica.
- L'apparecchio non è adatto per locali in cui si allevano animali e zootecnici.
- Le istruzioni per l'uso sono parte integrante dell'apparecchio e devono essere accuratamente conservate. Se l'apparecchio viene ceduto a terzi, vanno consegnate anche le presenti istruzioni.

 L'UNITÀ PRESENTA IL SIMBOLO DI AVVERTENZA PER INDICARE CHE NON DEVE ESSERE COPERTA.

### **Imballaggio**

- Dopo averlo disimballato, controllare che l'apparecchio non abbia subito danni di trasporto e la completezza degli articoli ed accessori forniti. In caso di danneggiamenti o di fornitura incompleta rivolgersi al proprio rivenditore specializzato.
- Non gettare via lo scatolone originale. È necessario per conservare e spedire l'apparecchio, evitando danni di trasporto.
- Smaltire il materiale di imballaggio in maniera regolamentare. I sacchetti di plastica possono risultare un giocattolo molto pericoloso per i bambini.

### **Luogo di installazione**

- La distanza fra l'apparecchio ed oggetti infiammabili (ad es. tende), pareti o altri elementi della costruzione deve essere min. di 50 cm.
- Non collocare l'apparecchio su un piano di supporto instabile (ad esempio su un letto), in quanto ciò potrebbe causare la caduta dell'apparecchio.
- Non collocare mai l'apparecchio direttamente sotto una presa a muro.

### **Cavo elettrico**

- Utilizzare solo prolunghe cavi collaudate ed idonee per la rispettiva potenza assorbita!
  - Assicurarsi che nessuno possa inesplicare sul cavo elettrico e così rovesciare l'apparecchio.
  - Il cavo elettrico non deve venire a contatto con oggetti ad alta temperatura.
  - Non estrarre mai la spina dalla presa di corrente tirando per il cavo.
  - Non spostare mai l'apparecchio tirando per il cavo né utilizzare il cavo per trasportare l'apparecchio.
  - Non avvolgere il cavo sull'apparecchio. Non far funzionare l'apparecchio con cavo avvolto.
- Ciò vale in particolare se si utilizza una bobina per cavi.
- Non bloccare il cavo, non posarlo su bordi taglienti. Non collocarlo il cavo su piastre di cucina calde né su fiamme libere.

### **Messa in funzione**

Per la messa in funzione inserire la spina nella presa della corrente elettrica.

### **Montaggio delle rotelle (vedi fig. 2, 3)**

- Prima di mettere in funzione l'apparecchio è assolutamente necessario montare completamente le rotelle!
- Collocare con cautela l'apparecchio capovolto sul pavimento, cioè con il lato inferiore verso l'alto. La pavimentazione non deve essere troppo dura – danni alla vernice o all'apparecchio!
- Montare le rotelle su entrambi i lati, rispettivamente fra l'aletta esterna e la successiva.
- Serrare a fondo le viti ad alette e collocare con precauzione il radiatore sulle rotelle

### **Lampada di controllo**

La spia guida si illumina quando la stufa emette calore.

### **Interruttori (S) (vedi fig. 5)**

	I	II
NO Ceco10.....	700W	1000W
NO Ceco15.....	1000W	1500W
NO Ceco20.....	1400W	2000W
NO Ceco25.....	1700W	2500W

### **Termostato (T) (vedi fig. 4)**

Per ottenere una determinata temperatura ambiente, posizionare il regolatore (T) su „max“. Far funzionare l'apparecchio a tutta potenza, sino a che si sia raggiunta la temperatura ambiente desiderata. Riportare indietro il termostato sino a che l'apparecchio non si spenga, emettendo un „clic“. Con l'attivazione e la disattivazione automatica dell'apparecchio viene pressoché mantenuta la temperatura impostata.

Si prega di osservare che l'apparecchio può essere acceso solo quando il valore della temperatura impostato sul termostato è maggiore di quello della temperatura ambiente.

### **Funzionamento timer digitale con display a cristalli liquidi (LCD) (fare riferimento alla Fig. 6)**

IMPORTANTE: osservare tutte le avvertenze di sicurezza quando la stufa è in modalità di funzionamento automatico, che sia custodita o meno.

Il timer consente di selezionare „AUTO“ o „MAN ON“ premendo il pulsante „MODE“ finché non viene visualizzata la MODALITÀ richiesta nella parte inferiore del display del timer.

In MODALITÀ „AUTO“ è possibile accendere e spegnere la stufa in base a un periodo di programmazione definito di 24 ore (fare riferimento alla sezione „Impostazione dei programmi“ più avanti).

In MODALITÀ „MAN ON“ è possibile alimentare la stufa senza interruzioni dovute alle impostazioni dei programmi.

Blocco tasti:

premere „ENTER“ e „MODE“ nel giro di un secondo, per bloccare i tasti. Quando i tasti sono stati bloccati, nell'angolo superiore destro del display verrà visualizzato il simbolo di blocco '0-'. Per sbloccare il tastierino, premere „ENTER“ e quindi „MODE“ nel giro di un secondo.

### **Primo utilizzo**

Per utilizzare la stufa la prima volta, collegarla in una normale presa di alimentazione domestica e attivare l'alimentazione. A questo punto è possibile configurare il timer per utilizzarlo.  
Impostazione dell'ora attuale

1. Premere UNA VOLTA il pulsante "PROGRAM". Nell'angolo superiore destro del display viene visualizzato il simbolo dell'orologio. A questo punto è possibile impostare l'orologio.

2. La cifra dell'ora lampeggerà. Per regolare l'ora utilizzare i tasti "-" e "+".

Per confermare la cifra dell'ora, premere "ENTER".

3. A questo punto lampeggerà la cifra dei minuti. Per regolare i minuti utilizzare i tasti "-" e "+". Per confermare la cifra dei minuti, premere "ENTER".

4. A questo punto viene visualizzata la schermata predefinita del timer.

5. Per azzerare l'ora, se scorretta, ripetere i passaggi illustrati in precedenza. Dopo aver impostato l'ora corretta, è possibile impostare il funzionamento di un totale di quattro programmi orari di accensione e spegnimento.

### Impostazione dei programmi

Premere il tasto "PROGRAM" due volte per impostare i programmi.

L'impostazione dei programmi comincia dunque con P1 "ON".

IMPOSTAZIONE ORARIO P1 ON:

1. Per regolare l'ora utilizzare i tasti "-" e "+". Per confermare la cifra dell'ora, premere "ENTER".

2. Per impostare i minuti utilizzare i tasti "-" e "+". Per confermare la cifra dei minuti, premere "ENTER".

Nota: è possibile impostare i minuti solo a blocchi di dieci nel programma "MODE".

IMPOSTAZIONE ORARIO P1 OFF:

3. Per regolare l'ora, utilizzare i tasti "-" e "+". Per confermare la cifra dell'ora, premere "ENTER".

4. Per impostare i minuti, utilizzare i tasti "-" e "+". Per confermare la cifra dei minuti, premere "ENTER".

Ripetere i passaggi dall'1 al 4 per programmare P2, P3 e P4. Dopo aver programmato P4 "OFF", si torna automaticamente alla visualizzazione predefinita. In ogni momento, quando si programma il timer, è possibile premere il pulsante "PROGRAM" per tornare alla visualizzazione predefinita.

Nota: se l'orario "ON" è uguale all'orario "OFF", l'elettrodomestico ignorerà il programma.

### Funzione Advance

Quando si è in MODALITÀ "AUTO", se viene premuto il pulsante "+" per più di 2 secondi, il programma AVANZERÀ alla successiva impostazione di programmazione e tornerà indietro al programma solo quando sarà stata raggiunta l'ora del programma successivo. Quando la funzione "ADVANCE" è in esecuzione sul display LCD verrà visualizzata la scritta "ADVANCE". Se viene premuto il pulsante "-" quando è in funzione il programma "ADVANCE" la funzione "ADVANCE" verrà annullata automaticamente e il programma verrà eseguito normalmente.

Nota - batterie backup della memoria del timer: quando la stufa resta collegata nella presa e accesa per più di 72 ore le batterie backup della memoria del timer verranno caricate completamente.

Quando le batterie del timer sono completamente cariche, in caso di mancata erogazione della corrente o se la stufa viene scollegata dalla rete elettrica per meno di sei mesi, il timer continuerà a indicare l'ora e le impostazioni della memoria resteranno invariate.

Se, tuttavia, le batterie backup non sono state caricate completamente o se la stufa è stata alimentata per meno di sei mesi, l'ora e le impostazioni dei programmi verranno perse e sarà necessario reimpostare entrambi prima di poter utilizzare nuovamente la MODALITÀ AUTO.

### Avvolgimento del cavo (vedi fig. 1)

#### Interruttore a inclinazione

L'interruttore a inclinazione impedisce il funzionamento della stufa se questa viene accidentalmente ribaltata.

Se il radiatore si ribalta mentre è caldo, scollegare l'alimentazione e attendere che si raffreddi, quindi riportare il radiatore in posizione verticale. Ricollegare l'alimentazione; l'unità dovrebbe riprendere a funzionare normalmente.

#### Pulizia

- Dapprima spegnere l'apparecchio ed estrarre la spina dalla presa di corrente.
- Pulire l'alloggiamento con un panno umido, aspirapolvere o piumino.
- Non utilizzare detergenti abrasivi o corrosivi.
- Per la pulizia dell'apparecchio non utilizzate mai detergenti facilmente infiammabili come p.e. benzina o spirito.
- Non immergere mai l'apparecchio in acqua. Pericolo di morte!
- Le zone di aspirazione e di soffiatura devono essere periodicamente pulite con un aspirapolvere.
- Se l'apparecchio non viene usato per un periodo considerevole, occorre proteggerlo dalla polvere e dallo sporco eccessivi.

#### Riciclaggio



Prodotti elettrici venduti nell'ambito della Comunità Europea. Quando i prodotti elettrici non sono più utilizzabili, non smaltirli assieme ai normali rifiuti domestici, bensì nelle apposite discariche. Per informazioni sui servizi di riciclaggio locali, rivolgersi all'amministrazione locale o al proprio rivenditore di fiducia.

### Servizio assistenza

- La riparazione e gli interventi sull'apparecchio vanno eseguiti esclusivamente da tecnici autorizzati!

Pertanto rivolgersi al proprio rivenditore locale.

Attenzione! Interventi scorretti sull'apparecchio comportano la perdita della garanzia.

- A causa di riparazioni scorrette possono presentarsi notevoli pericoli per l'utente.

Con riserva di modifiche costruttive o del modello di apparecchio nell'interesse del costante sviluppo tecnico.