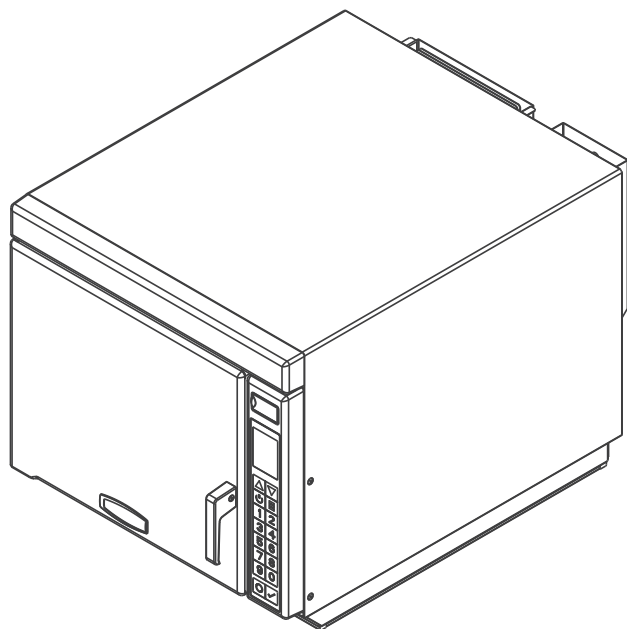
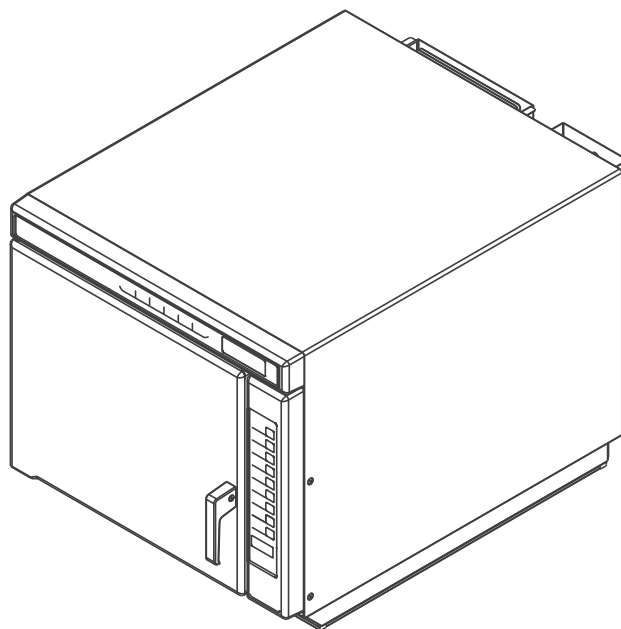


Manuale utente

FORNO COMBINATO COMMERCIALE AD ALTA VELOCITÀ



STILE 1



STILE 2

XpressChef™

Conservare queste istruzioni per consultazioni future. In caso di passaggio di proprietà dell'apparecchio, assicurarsi che questo manuale venga trasferito insieme al prodotto. Prima di utilizzare il forno, fare riferimento alle **ISTRUZIONI DI SICUREZZA** per tutte le informazioni sull'utilizzo in sicurezza dell'attrezzatura

INDICE

Identificazione del modello.....	2
Risorse online sul forno	2
Importanti istruzioni di sicurezza.....	3
Messa a terra e installazione	5
Suggerimenti per la cottura.....	6
Stile 1	
Funzionalità del forno e del Pannello di controllo	7
Funzioni di cottura e programmazione	8
Schermate generali del forno.....	9
Funzionamento generale del forno	10
Modalità cottura manuale	11
Funzionamento tasti con ricette preimpostate	12
Schermate Modifica ricetta	13
Modifica modalità ricetta	14
Modifica modalità ricetta: Cartelle.....	15
Modalità Solo microonde	16
Chiavetta USB	17
Opzioni utente.....	18
Stile 2	
Funzionalità del forno e del Pannello di controllo	19
Funzioni di cottura e programmazione	20
Visualizza.....	21
Funzionamento di base e cottura	22
Programmazione e chiavetta USB.....	23
Opzioni utente.....	24
Cura e pulizia	25
Prima di rivolgersi all'Assistenza	26

Identificazione del modello

Qualora si dovesse contattare ACP, fornire le seguenti informazioni sul prodotto. Le informazioni sul prodotto si trovano sulla targhetta con il numero di matricola del forno. Annotare le seguenti informazioni:

Numero modello: _____

Numero di produzione: _____

Numero di serie o seriale: _____

Data di acquisto: _____

Nome e indirizzo del rivenditore: _____

Conservare una copia dello scontrino per riferimento futuro, o in caso si debba usufruire della garanzia.

Per qualsiasi domanda o per trovare un tecnico autorizzato ACP, chiamare il servizio clienti ACP ComServ.

- **Da** Stati Uniti o Canada, chiamare il numero verde 866-811-8559.
- **Al di fuori** di Stati Uniti o Canada, chiamare il numero 319-368-8195.
- **E-mail** commercialservice@acpsolutions.com

La manutenzione in garanzia deve essere eseguita da un tecnico autorizzato ACP. ACP consiglia anche di contattare un tecnico autorizzato ACP o il servizio clienti ACP ComServ qualora si necessiti di assistenza dopo la scadenza della garanzia.

Prima di utilizzare il forno, si prega di leggere le istruzioni di sicurezza allegate allo stesso.

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Eventuali errori sono soggetti a correzione.

Per informazioni aggiornate sui prodotti, visitare il sito acpsolutions.com/product-literature/



Risorse online sul forno

APPLICAZIONE DI PROGRAMMAZIONE ACP



Scaricare e installare l'applicazione di programmazione ACP per creare, modificare e personalizzare le impostazioni del menu e del display del forno, utilizzando un computer o un tablet.

Per scaricare la versione più recente dell'applicazione di programmazione ACP, andare su acpsolutions.com/oven-programming/

PRECAUZIONI PER EVITARE UN'ECESSIVA ESPOSIZIONE ALLE MICROONDE

1. **NON** utilizzare il forno con lo sportello aperto per evitare un'esposizione dannosa all'energia delle microonde. È importante non disattivare o manomettere i dispositivi di sicurezza.
2. **NON** collocare alcun oggetto tra la parte anteriore e lo sportello del forno per evitare che residui di sporco o detersivo si accumulino sulle superfici di tenuta.
3. **NON** usare il forno se è danneggiato. È particolarmente importante che lo sportello del forno si chiuda correttamente e che non siano presenti danni a:
 1. sportello (piegato)
 2. cerniere e chiusure (rotte o allentate)
 3. guarnizioni e superfici di tenuta.
- D. Il forno deve essere regolato o riparato solo da personale di assistenza qualificato.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

AVVERTIMENTO

Per ridurre il rischio di ustioni, scosse elettriche, incendi o lesioni personali durante l'utilizzo di apparecchiature elettriche, è necessario seguire le precauzioni di sicurezza di base.

1. LEGGERE tutte le istruzioni prima di utilizzare l'attrezzatura.
 2. LEGGERE E SEGUIRE le specifiche "PRECAUZIONI PER EVITARE POSSIBILI ESPOSIZIONI A ECCESSIVA ENERGIA A MICROONDE" a pagina 1.
 3. Questa apparecchiatura DEVE ESSERE COLLEGATA A TERRA. Collegare solo a una presa adeguatamente MESSA A TERRA. Vedere "ISTRUZIONI PER LA MESSA A TERRA/MESSA" a pagina 4.
 4. Installare o posizionare questa apparecchiatura SOLO in conformità con le istruzioni di installazione contenute in questo manuale.
 5. Alcuni prodotti come uova intere e contenitori sigillati, ad esempio barattoli di vetro chiusi, possono esplodere e NON DEVONO ESSERE RISCALDATI in questo forno.
 6. Utilizzare questa apparecchiatura SOLO per l'uso previsto come descritto in questo manuale. Non utilizzare sostanze chimiche o vapori corrosivi in questa apparecchiatura. Questo tipo di forno è specificatamente progettato per riscaldare, cuocere o essiccare gli alimenti. Non è progettato per uso industriale o di laboratorio.
 7. IL CONTENUTO CALDO PUÒ CAUSARE GRAVI USTIONI. NON PERMETTERE AI BAMBINI DI USARE IL MICROONDE. Prestare attenzione quando si rimuovono oggetti caldi
 8. NON utilizzare questa apparecchiatura se ha un cavo o una spina danneggiati, se non funziona correttamente o se è stata danneggiata o è caduta.
 9. Questa apparecchiatura, compreso il cavo di alimentazione, deve essere riparata SOLO da personale di assistenza qualificato. Per la manutenzione delle apparecchiature sono necessari strumenti speciali. Contattare il centro di assistenza autorizzato più vicino per l'esame, la riparazione o la regolazione.
 10. NON coprire o bloccare il filtro (se applicabile) o altre aperture sull'apparecchiatura.
 11. NON conservare questa attrezzatura all'aperto. NON utilizzare questo prodotto vicino all'acqua, ad esempio vicino al lavello della cucina, in un seminterrato umido, in una piscina o in un luogo simile.
 12. NON immergere il cavo o la spina in acqua.
 13. Tenere il cavo LONTANO dalle superfici RISCALDATE.
 14. NON lasciare che il cavo penda dal bordo del tavolo o del bancone.
 15. Vedere le istruzioni per la pulizia della porta a pagina 4. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
 16. Per evitare il rischio di incendio nella cavità del forno:
 - A. NON cuocere troppo il cibo. Sorvegliare con attenzione il forno quando si mettono carta, plastica o altri materiali combustibili all'interno del forno per facilitare la cottura.
 - B. Rimuovere i lacci metallici dai sacchetti di carta o di plastica prima di metterli nel forno.
 - C. Se i materiali all'interno del forno si incendiano, tenere la porta del forno CHIUSA, spegnere il forno e scollegare il cavo di alimentazione, oppure spegnere l'alimentazione tramite il pannello dei fusibili o dell'interruttore automatico.
 - D. NON utilizzare la cavità per la conservazione. NON lasciare prodotti di carta, utensili da cucina o cibo nella cavità quando non in uso.
 17. Solo per uso commerciale.
 18. È pericoloso per chiunque non sia una persona competente eseguire qualsiasi operazione di manutenzione o riparazione che comporti la rimozione di qualsiasi copertura che offra protezione contro l'esposizione all'energia a microonde.
 19. Se la porta o le guarnizioni della porta sono danneggiate, il forno non deve essere utilizzato finché non è stato riparato da una persona competente.
 20. L'apparecchio non deve essere utilizzato da bambini di età pari o inferiore a 8 anni o da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni.
 21. I bambini devono essere sorvegliati affinché non giochino con l'apparecchio.
 22. Utilizzare solo utensili adatti all'uso nel forno a microonde.
 23. Quando si riscaldano alimenti in contenitori di plastica o carta, tenere d'occhio il forno a causa della possibilità di accensione.
 24. Se si osserva fumo, spegnere o scollegare l'apparecchio e tenere la porta chiusa per soffocare eventuali fiamme.
 25. La mancata manutenzione del forno in condizioni pulite potrebbe portare al deterioramento della superficie che potrebbe compromettere la durata dell'apparecchio e provocare una situazione pericolosa.
 26. L'apparecchio non deve essere pulito con getto d'acqua o pulitore a vapore.
 27. Liquidi o altri alimenti non devono essere riscaldati in contenitori sigillati poiché potrebbero esplodere.
 28. Il riscaldamento a microonde delle bevande può provocare un'ebollizione eruttiva ritardata, pertanto è necessario prestare attenzione quando si maneggia il contenitore.
- Solo forni combinati:
29. Non inserire alimenti o utensili di grandi dimensioni in un forno a microonde/convezione poiché potrebbero creare un incendio, un arco elettrico o il rischio di scosse elettriche.
 30. NON pulire con spugnette metalliche. I pezzi possono staccarsi dal cuscinetto e toccare le parti elettriche con rischio di scossa elettrica.
 31. NON utilizzare prodotti di carta non destinati alla cottura ad alta temperatura quando l'apparecchiatura viene utilizzata in modalità a convezione o combinata.
 32. NON conservare materiali diversi dagli accessori consigliati dal produttore in questa apparecchiatura quando non in uso.
 33. NON coprire nessuna parte del forno con fogli di metallo. La restrizione del flusso d'aria causerà il surriscaldamento del forno.
 34. NON spruzzare soluzioni detergenti per il forno verso la superficie posteriore della cavità interna. Ciò contaminerà e danneggerà il gruppo di riscaldamento a convezione.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA



ATTENZIONE

Per evitare il rischio di lesioni personali o danni materiali, osservare le seguenti istruzioni di sicurezza:

Uso generale:

1. Non utilizzare i normali termometri da cucina nel forno. La maggior parte dei termometri da cucina contengono mercurio e possono causare archi elettrici, malfunzionamenti o danni al forno.
2. Non utilizzare mai carta, plastica o altri materiali combustibili non destinati alla cottura.
3. Quando si cucina con carta, plastica o altri materiali combustibili, seguire le raccomandazioni del produttore sull'uso del prodotto.
4. Non utilizzare tovaglioli di carta che contengono nylon o altre fibre sintetiche. I materiali sintetici riscaldati potrebbero sciogliersi e causare l'incendio della carta.
5. Per evitare il deterioramento della superficie, mantenere il forno pulito. Una pulizia non frequente potrebbe compromettere la durata dell'apparecchio e provocare situazioni pericolose.
6. Pulire regolarmente il forno e rimuovere eventuali depositi di cibo.

Riscaldamento di cibi e liquidi:

7. Liquidi come acqua, caffè o tè possono surriscaldarsi oltre il punto di ebollizione senza sembrare bollenti a causa della tensione superficiale del liquido. Non sempre sono presenti bolle o bolle visibili quando il contenitore viene rimosso dal forno a microonde. **QUESTO POTREBBE CAUSARE LIQUIDI MOLTO CALDI IN BOLLITURA IMPROVVISA QUANDO UN CUCCHIAIO O UN ALTRO UTENSILE VIENE INSERITO NEL LIQUIDO.** Per ridurre il rischio di lesioni alle persone:
 - A. Non surriscaldare il liquido.
 - B. Mescolare il liquido prima e a metà del riscaldamento.
 - C. Non utilizzare contenitori diritti con collo stretto.
 - D. Dopo il riscaldamento, lasciare riposare il contenitore nel microonde per un breve periodo prima di rimuoverlo.
 - E. Prestare la massima attenzione quando si inserisce un cucchiaio o un altro utensile nel contenitore.

8. Non friggere in forno. Il grasso potrebbe surriscaldarsi ed essere pericoloso da maneggiare.
9. Non cuocere o riscaldare le uova con il guscio o con il tuorlo intero utilizzando l'energia delle microonde. La pressione può aumentare ed esplodere. Forare il tuorlo con una forchetta o un coltello prima della cottura.
10. Forare la buccia di patate, pomodori e alimenti simili prima della cottura con l'energia delle microonde. Quando la pelle viene forata, il vapore fuoriesce in modo uniforme.

11. Non riscaldare contenitori sigillati o sacchetti di plastica nel forno. Il cibo o il liquido potrebbero espandersi rapidamente e causare la rottura del contenitore o del sacchetto. Forare o aprire il contenitore o il sacchetto prima del riscaldamento.

12. Non scaldare i biberon nel forno.

13. I vasetti di alimenti per l'infanzia devono essere aperti quando riscaldati e il contenuto mescolato o agitato prima del consumo, per evitare ustioni.

14. Non utilizzare mai il forno per riscaldare alcol o alimenti contenenti alcol poiché può prendere fuoco più facilmente se surriscaldato.

Ulteriori istruzioni di sicurezza per il forno a microonde:

15. Non utilizzare l'apparecchiatura senza carico o cibo nella cavità del forno.

16. Utilizzare solo popcorn in confezioni progettate ed etichettate per l'uso nel microonde. Il tempo di cottura varia a seconda della potenza del forno. Non continuare a riscaldare dopo che lo scoppio è terminato. I popcorn si bruceranno o bruceranno. Non lasciare il forno incustodito.

17. Non utilizzare utensili metallici nel forno.

18. Un tecnico autorizzato DEVE ispezionare l'attrezzatura ogni anno. Registrare tutte le ispezioni e le riparazioni per un uso futuro.

Ulteriori istruzioni di sicurezza per il forno combinato:

19. Non cuocere i popcorn in questo forno.

20. Non utilizzare utensili metallici nel forno, tranne quando consigliato dai produttori di alimenti a microonde o quando la ricetta richiede utensili metallici in modalità convezione o combinazione. Se possibile, riscaldare gli alimenti in contenitori di vetro o porcellana.

21. La temperatura del forno è di almeno 450°F in modalità convezione. Verificare che plastica, carta o altri materiali combustibili siano consigliati dal produttore per resistere alla temperatura massima del forno.

22. Le griglie, gli utensili, le guide delle griglie e le superfici del forno possono diventare calde durante o dopo l'uso. Utilizzare utensili o indumenti protettivi, come impugnature per pentole o guanti da forno asciutti, quando necessario per evitare ustioni.

23. Non scollegare il forno immediatamente dopo l'uso. La ventola interna deve raffreddare il forno per evitare danni ai componenti elettrici.

24. Attenzione: per evitare ustioni, non utilizzare contenitori carichi di liquidi o prodotti da cucina che diventano liquidi riscaldandosi a livelli superiori a quelli facilmente osservabili.

Messa a terra e installazione

Istruzioni di messa a terra

Il forno **DEVE** essere collegato alla messa a terra. La messa a terra riduce il rischio di scosse elettriche grazie a un conduttore per lo scarico a massa della corrente elettrica in caso di corto circuito. Il forno è dotato di cavo di massa e spina con messa a terra. La spina deve essere inserita in una presa correttamente installata e messa a terra.

Consultare un elettricista o un manutentore se le istruzioni di messa a terra non sono chiare o per verificare che l'impianto di messa a terra del forno sia idoneo.

Non utilizzare prolunghe.

Se il cavo di alimentazione del prodotto è troppo corto, incaricare un elettricista qualificato per l'installazione di una presa a tre fori. Il forno deve essere collegato a un circuito separato di potenza elettrica equivalente a quanto indicato nelle specifiche del prodotto (disponibili su www.acpsolutions.com) e sulla targhetta di serie / etichetta con classe energetica del forno. Quando il forno combinato è collegato a un circuito con altre apparecchiature, potrebbero essere richiesti tempi di cottura più lunghi e i fusibili potrebbero saltare.

⚠ ATTENZIONE

Per evitare il rischio di scosse elettriche anche mortali, collegare il forno alla messa a terra e non manomettere la spina.

TERMINALE DI MESSA A TERRA EQUIPOTENZIALE ESTERNO (solo per l'esportazione) Il forno dispone di terminale di messa a terra secondaria. Il terminale fornisce un collegamento di massa esterno da utilizzare oltre al polo di messa a terra sulla spina. Il terminale si trova all'esterno sul retro del forno ed è contrassegnato con il simbolo indicato a destra

Installazione

Disimballaggio del forno

- Ispezionare il forno per verificare la presenza di eventuali danni, come ammaccature sullo sportello o nel vano cottura.
- Segnalare immediatamente eventuali ammaccature o danni al rivenditore presso cui si è acquistato il prodotto.
Non tentare di utilizzare forno se danneggiato.
- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio dall'interno del forno.
- Se il forno è stato conservato in una zona estremamente fredda, attendere alcune ore prima di collegare l'alimentazione.

Interferenze radio

- Il funzionamento a microonde può causare interferenze alla radio e alla televisione. Ridurre o eliminare le interferenze effettuando le seguenti operazioni:
- Pulire lo sportello e le superfici di tenuta del forno seguendo le istruzioni indicate nella sezione "Cura e pulizia".

Posizionamento del forno

- Non installare il forno accanto o sopra a una fonte di calore, come un forno per pizza o una friggitrice. Ciò potrebbe impedire il corretto funzionamento del forno a microonde e ridurre la durata dei componenti elettrici.
- Non bloccare o ostruire i filtri del forno. Consentire l'accesso per la pulizia.
- Installare il forno su un piano di appoggio liscio.
- Se in dotazione, posizionare l'etichetta con le avvertenze in un luogo visibile accanto al forno.
- La presa deve essere posizionata in modo tale che la spina sia accessibile quando il forno è in posizione.
- Questo forno deve essere sigillato al piano di lavoro per garantire un corretto funzionamento igienico. È prodotto con una guarnizione del piatto base progettata per fornire questa tenuta.
- Ispezionare la guarnizione per eventuali danni prima di posizionare il forno sul piano di lavoro.
- Ridurre al minimo lo scorrimento del forno per evitare danni alla guarnizione.
- Quando è in posizione, questa guarnizione ha lo scopo di impedire che i liquidi versati sulle superfici adiacenti del piano di lavoro passino sotto parti inaccessibili dell'apparecchiatura.

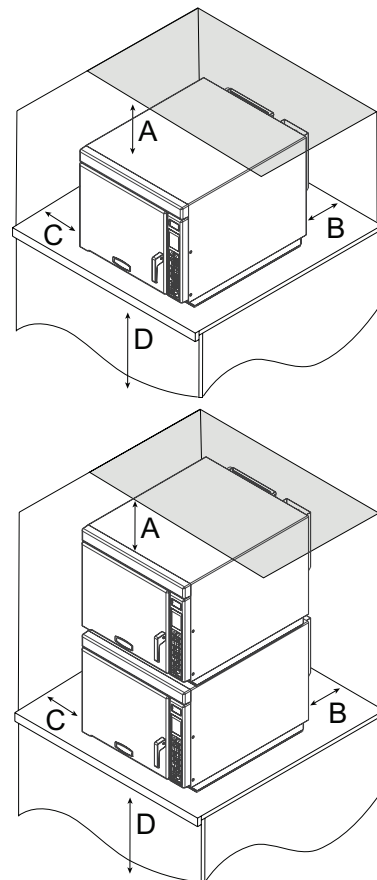
DISTANZE DI SICUREZZA DEL FORNO

- A. Lasciare uno spazio non inferiore a 10 cm (4") intorno alla parte superiore del forno. Un flusso d'aria adeguato intorno al forno consente di raffreddare i componenti elettrici. Con un flusso d'aria insufficiente, il forno potrebbe non funzionare correttamente e la durata dei componenti elettrici verrebbe compromessa.
- B. Non vi sono requisiti di spazio di installazione per il retro del forno.
- C. Lasciare uno spazio non inferiore a 2,54 cm (1") intorno ai lati del forno.
- D. Installare il forno in maniera tale che la parte inferiore si trovi ad almeno 91,5 cm (3 piedi) da terra.

⚠ ATTENZIONE

Pericolo causato da peso eccessivo

Utilizzare due o più persone per spostare e installare il forno. Nel caso non si osservi questa procedura di sicurezza, potrebbero verificarsi infortuni alla schiena o di altro tipo



Suggerimenti per la cottura

Temperatura del forno

- Il forno può essere preriscaldato al seguente intervallo di temperatura:
 - Modelli STILE 1:** 95°– 250°C (200°– 475°F)
 - Modelli STILE 2:** 65°– 250°C (150°– 475°F)
- La temperatura del forno più utilizzata è di 250°C (475°F).
- Utilizzare un'unica temperatura per tutte le voci di menu per evitare una cottura disomogenea.
- Una temperatura del forno ridotta può essere richiesta dalla cottura, o se il prodotto viene cotto per un lungo periodo di tempo.

Impostazioni del microonde

- 11 diversi livelli di potenza (dal più basso 0% al più alto 100%) di intensità di controllo dell'energia a microonde.
- L'energia a microonde cuoce il cibo e innalza la temperatura interna degli alimenti.
- Gli alimenti con un alto contenuto di acqua, grassi e sale aumentano la propria temperatura più velocemente con un livello di potenza elevato.
- Si raccomanda di diminuire la potenza a microonde se il prodotto è spesso e richiede un tempo più lungo di cottura, per evitare la disidratazione degli alimenti.

Cottura a fasi

Consente all'operatore di utilizzare fino a quattro diversi cicli o fasi di cottura consecutivamente senza sia richiesto l'input ripetuto dell'operatore. La cottura a fasi aiuta mantenere la qualità degli alimenti surgelati e delicati. Può essere impostata per scongelare inizialmente gli alimenti, quindi cuocerli e terminare con maggiore tostatura/doratura.

Nota: Il tempo di cottura totale combinato non può superare 20:00

Esempio: Pizza

Tempo di cottura totale: 3:45		
Temperatura: 250°C (475°F)		
FASE	TEMPO	% POTENZA MICROONDE (MW)
1	1:00	80%
2	1:30	30%
3	1:15	50%
4	-	-

La fase uno scongela e avvia il processo di cottura. La fase due continua il processo di cottura senza asciugare la crosta della pizza. La fase tre aumenta la temperatura interna della pizza.

Procedure consigliate

- Rimuovere gli alimenti dal forno al termine del ciclo di cottura. I prodotti saranno bollenti al termine della cottura. Utilizzare i guanti da forno, le pinze o la spatola per pizza per rimuovere i prodotti dal forno in sicurezza.
- Posizionare le pentole al centro della griglia, non a contatto con le pareti del forno.
- Pulire il forno tutti i giorni. Per le istruzioni complete, vedere "Cura e pulizia" a pagina 25 di questo manuale.
- Per una pulizia più semplice, utilizzare il kit accessorio di rivestimenti antiaderenti e sostituirli in caso di eccessiva delaminazione o usura. (Articolo n.:TL12)
- Modelli Stile 1:** Utilizzare il filtro dell'aria magnetico accessorio per migliorare il filtraggio di particolati fini che possono essere nell'aria con impianti/applicazioni selezionati. (Articolo n.:AF10)

Utensili e contenitori di cottura

Utilizzare ESCLUSIVAMENTE accessori adatti a forni ad alta temperatura e microonde.

PER LA COTTURA A CONVEZIONE E/O COMBINATA:

- Altezza massima della teglia metallica: 38 mm (1,5"). Assicurarsi che le pentole non siano a contatto con le superfici del forno o dello sportello durante la cottura.
- Diversi tipi di metallo conducono il calore a velocità diverse. L'alluminio si riscalda più velocemente dell'acciaio inox.
- Tegami con carta da forno per una facile rimozione degli alimenti dopo il riscaldamento e la pulizia.

CONSIGLIATO	NON CONSIGLIATO
Carta da forno	Foglio di alluminio e/o metallo
Cestelli antiaderenti (TB10/S, SB10/S, MB10S/S)	Borse per generi alimentari
Pietra per pizza (ST10C)	Carta riciclata
Accessorio per griglia panini (JR10)	Cristallo di piombo
Gocciolatoio/Griglia (DR10)	Giornali
1/4 di dimensione Teglia in foglio di alluminio (altezza ≤ 38mm (1,5"))	Porcellana con inserti metallici
Schermo per pizza di 30cm (12")	Involucro di plastica
Piatto in ceramica	
Vetro per alte temperature	

PER LA COTTURA SOLO A MICROONDE:

- NON utilizzare contenitori o coperchi di cottura che contengano metallo. Questo include tutti i contenitori metallici e smaltati con anima in metallo, lamina e contenitori con inserti metallici.

CONSIGLIATO	NON CONSIGLIATO
Vetro/Ceramica	Foglio di alluminio e/o metallo
Carta da forno	Borse per generi alimentari
Cestelli antiaderenti (TB10/S, SB10/S, MB10S/S)	Carta riciclata
	Cristallo di piombo
	Giornali
	Metallo
	Porcellana con inserti metallici
	Involucro di plastica

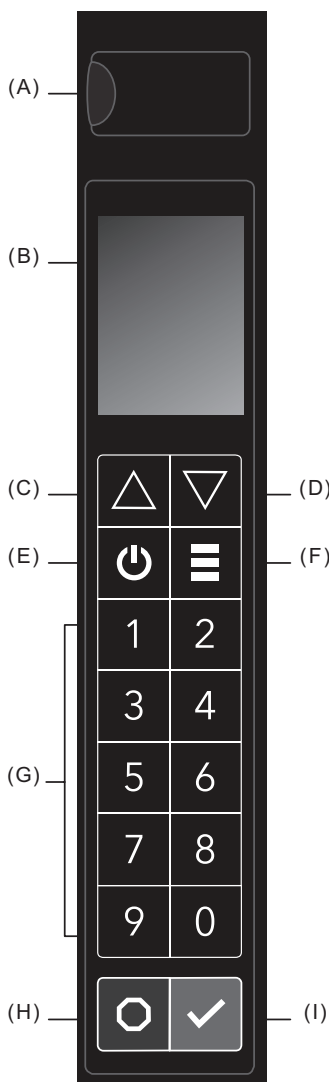
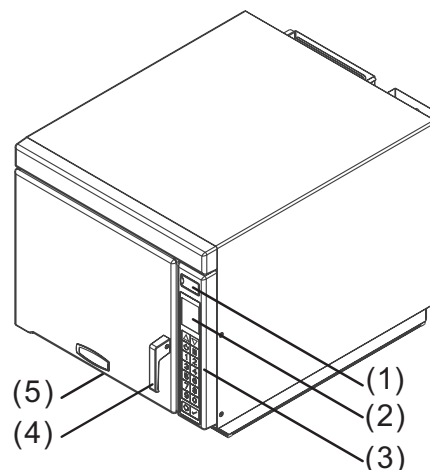
Accessori da forno disponibili

- Cestelli antiaderenti** (Articoli n.:TB10/S, SB10/S, MB10S/S): Favorisce la doratura e la croccantezza degli alimenti. Semplifica la pulizia.
- Pietra per pizza** (Articolo n.: ST10C): Favorisce la doratura e la croccantezza di pane e pizze. Preriscaldare la pietra per pizza per 30-35 minuti per riscaldare uniformemente.
- Accessorio per griglia panini** (Articolo n.: JR10): Favorisce l'aggiunta di segni di grigliatura sul prodotto. Preriscaldare la piastra della griglia per 15 minuti per riscaldare uniformemente.
- Gocciolatoio/Griglia** (Articolo n.: DR10): Semplifica la pulizia. Favorisce la doratura e la croccantezza. Preriscaldare la griglia per 15 minuti per riscaldare uniformemente.
- Paletta da forno** (Articolo n.: PA10): Aiuta a rimuovere in sicurezza gli alimenti dal forno.
- Kit di rivestimento antiaderente in Teflon** (Articolo n.: TL12): Facilita la pulizia e protegge l'interno del forno.
- Rivestimento piano del forno** (Articolo n.: OV10): Semplifica la pulizia.
- Griglia da forno** (Articolo n.: RA14): Ricambio per griglia da forno interna in acciaio inox
- Filtro dell'aria magnetico** (Articolo n.: AF10): Filtro dell'aria magnetico rimovibile/pulibile. Migliora il filtraggio del particolato fine che può essere nell'aria con installazioni/applicazioni selezionate (per i modelli STILE 1)
- Detergente forno Oven Cleaner ACP** (Articoli n.: CL10 (USA), CL10W (UE))
- Prodotto di protezione forno Oven Shield ACP** (Articoli n.: SH10 (USA), PR10W (UE))

Nota: Ci sono vari stili di comandi. Scegliere il comando che corrisponde all'unità. La colorazione del pannello di controllo può variare in base al modello

Caratteristiche del forno

- (1) **PORTA USB / COPERCHIO PROTETTIVO**
- (2) **DISPLAY**
- (3) **PANNELLO DI CONTROLLO**
- (4) **MANIGLIA**
Ergonomicamente progettato per un funzionamento "Solleva e tira" con una mano.
- (5) **FILTRO DI ASPIRAZIONE DELL'ARIA (NON RAFFIGURATO)**
Filtro di aspirazione dell'aria non rimovibile.
 - (i) **Accessorio opzionale: Filtro dell'aria magnetico (Articolo n.: AF10)**
Filtro dell'aria magnetico rimovibile/pulibile. Migliora il filtraggio di particolati fini che possono essere nell'aria con impianti/applicazioni selezionati
- (6) **GRIGLIA DA FORNO (NON RAFFIGURATA)**
Il forno è dotato di una griglia da forno in acciaio inox rimovibile. 2 posizioni di installazione disponibili.
- (7) **NUMERO DI SERIE DELL'UNITÀ (NON RAFFIGURATO)**
Situato all'interno della porta e sul retro del forno.



Funzionalità del Pannello di controllo

- (A) **PORTA USB**
Chiavetta USB standard compatibile. Consente l'importazione/esportazione di ricette e opzioni utente e l'aggiornamento del firmware.
- (B) **DISPLAY**
Display LCD a colori da 71 mm (2,8")
- (C) **TASTO UP (SU)**
Scorre verso l'alto i campi e le pagine modificabili.
- (D) **TASTO DOWN (GIÙ)**
Scorre verso il basso i campi e le pagine modificabili.
- (E) **TASTO POWER ON/OFF (ACCENSIONE/SPEGNIMENTO)**
Preriscalda il forno. Avvia il processo di raffreddamento.
- (F) **TASTO MENU**
Apre la schermata del menu principale per accedere alle funzioni tra cui: regolare la temperatura di preriscaldamento; modificare le ricette; modalità di cottura manuale; regolare le impostazioni di data/ora; modificare le opzioni utente; caricare i file del menu; entrare in modalità assistenza; e/o attivare la cottura solo microonde.
- (G) **TASTI NUMERICI**
Utilizzato per operare ricette preimpostate; immettere impostazioni; e navigare attraverso il display.
- (H) **TASTO STOP/RESET**
Interrompe il funzionamento e/o consente di uscire da modalità e menu.
- (I) **TASTO START/OK**
Inizia un ciclo di cottura con inserimento del tempo manuale. Riavvia un ciclo di cottura interrotto. Viene utilizzato per salvare le impostazioni e le voci.

Energie e opzioni di cottura

ENERGIA DI CONVEZIONE		ENERGIA A MICROONDE
<p>La cottura a convezione utilizza sia un elemento di convezione che un ventilatore per distribuire uniformemente l'aria riscaldata in tutto il vano cottura del forno. L'aria circolante circonda uniformemente gli alimenti in un involucro di aria riscaldata. Temperature costanti cuociono gli alimenti in modo uniforme e riducono il tempo di cottura. Per impostazione predefinita, la potenza di convezione è abilitata. Se abilitato, il forno manterrà una temperatura minima di convezione di 95°C (200°F) per garantire aria più secca e una cottura più uniforme.</p>		<p>La cottura a microonde utilizza onde energetiche ad alta frequenza per riscaldare gli alimenti. Durante la cottura, l'energia a microonde fa sì che le molecole di cibo si muovano rapidamente. Questo rapido movimento tra le molecole di cibo genera calore, il quale cuoce il cibo. Il forno genera energia a microonde mentre il display di cottura effettua un conto alla rovescia e visualizza un livello di potenza superiore a 0%.</p>
<p>Cottura Solo convezione</p> <p>Per un funzionamento solo a convezione, utilizzare le impostazioni di cottura con il livello di potenza del microonde allo 0%.</p>	<p>Cottura Combinata: Convezione con microonde</p> <p>La combinazione di entrambe le energie utilizza la velocità dell'energia a microonde e la doratura della cottura a convezione per produrre alimenti di alta qualità più velocemente. Per operare con cottura combinata, impostare la temperatura di convezione tra 200°–475°F (95°–250°C) e impostare il livello di potenza del microonde tra 10 – 100%.</p>	<p>Cottura Solo microonde</p> <p>La modalità Solo microonde consente all'utilizzatore di disattivare la potenza di convezione e cuocere utilizzando solo l'energia a microonde. Per operare solo con il microonde, vedere <i>pagina 16</i>.</p>

Funzionalità di programmazione

COTTURA A FASI

Consente all'operatore di utilizzare fino a quattro diversi cicli o fasi di cottura consecutivamente senza sia richiesto l'input ripetuto dell'operatore. Ad esempio, la cottura a fasi può essere impostata per scongelare inizialmente gli alimenti, quindi cuocerli e terminare con maggiore tostatura/doratura.

TASTI RICETTA PREIMPOSTATA

Il forno può tenere in memoria da 10 a 100 ricette.

La quantità disponibile varia in base all'opzione utente "Immissione cifre".

Nota: Per modificare le opzioni di Immissione cifre, vedere la sezione "Opzioni utente" nel presente manuale.

IMMISSIONE CIFRE OPZIONI UTENTE	RICETTE DISPONIBILI
1 Singola cifra	10 ricette (0-9) (10 ricette totali)
01 Doppia cifra	100 ricette (00-99) (100 ricette totali)
1 Cartelle	10 cartelle (0-9) ↳ 10 ricette per cartella (0-9) (100 ricette totali)

RICHIESTA QUANTITÀ (DISPONIBILE SU ALCUNI MODELLI)

Nota: Disponibile solo quando l'opzione di fabbrica **CONSENTI QUANTITÀ RICHIESTA** è abilitata e la funzione **Quantità richiesta** è abilitata nelle Opzioni utente

Consente all'utilizzatore di selezionare i tasti con ricette preimpostate per un elemento del menu, seguiti dalla quantità di alimenti da riscaldare. I tempi e le impostazioni di cottura possono essere personalizzati per ciascuna ricetta nelle quantità da 1 a 9.

Metodi di cottura e programmazione

CUCINARE CON I TASTI CON RICETTE PREIMPOSTATE

Consente all'utilizzatore di attivare rapidamente le sequenze di cottura salvate, premendo solo 1-2 tasti

COTTURA MANUALE

Consente all'utilizzatore di riscaldare gli alimenti senza modificare i tasti con ricette preimpostate

MODIFICA/CREAZIONE MANUALE DI NUOVE RICETTE PREIMPOSTATE

Consente all'utilizzatore di usare i tasti per modificare le ricette preimpostate e/o creare nuove ricette per la cottura personalizzata.

IMPORTAZIONE ED ESPORTAZIONE USB DEI MENU

Consente all'utilizzatore di importare ed esportare impostazioni di ricette e opzioni utente utilizzando una chiavetta USB standard

APPLICAZIONE DI PROGRAMMAZIONE ACP

Consente all'utilizzatore di creare e modificare impostazioni di ricette e opzioni utente dal computer.

Per istruzioni dettagliate, visitare il sito: www.acpsolutions.com/oven-programming

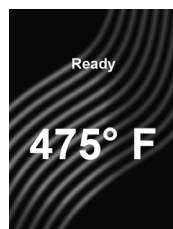


STANDBY



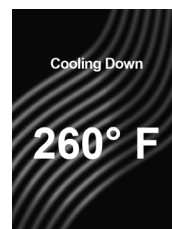
RISCALDAMENTO

Indica che il forno è in preriscaldamento. La temperatura di preriscaldamento desiderata viene visualizzata al di sopra della temperatura in aumento corrente.



PRONTO

Indica che il forno è pronto per l'uso. L'utilizzatore può premere i tasti per avviare ricette preimpostate o il tasto MENU per ulteriori opzioni.



RAFFREDDAMENTO

Indica che il forno si sta raffreddando. Verrà visualizzato fino a quando il forno non raggiunge la temperatura interna di 95°C (200°F).



APERTURA DELLA PORTA

Menu

Premere il tasto MENU (☒) per accedere all'elenco delle funzionalità e delle funzioni del menu. Per scorrere tra le pagine: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼). Per accedere alle funzioni, premere il tasto numerico corrispondente.

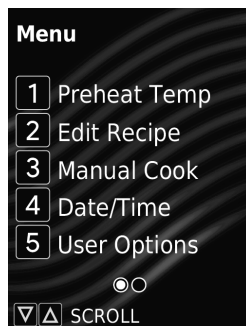
Nota: Se il codice PIN è abilitato, il vostro codice pin univoco di 4 cifre sarà necessario per accedere alla schermata del MENU

"Menu" Pagina 1

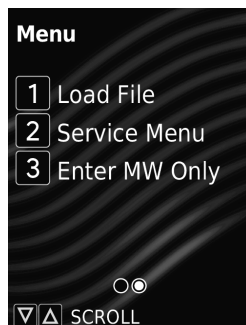
- (1) **TEMPERATURA DI PRERISCALDAMENTO**
Consente all'utilizzatore di modificare la temperatura di preriscaldamento tra i 95°C e i 250°C (200°–475°F).
- (2) **MODIFICA RICETTA**
Consente all'utilizzatore di modificare o creare nuove ricette/cartelle preimpostate per la cottura personalizzata.
- (3) **COTTURA MANUALE**
Consente all'utilizzatore di riscaldare gli alimenti senza modificare i tasti con ricette preimpostate.
- (4) **DATA/ORA**
Consente all'utilizzatore di regolare le impostazioni di data e ora sul proprio orario locale.
- (5) **OPZIONI UTENTE**
Consente all'utilizzatore di personalizzare varie impostazioni del forno.

"Menu" Pagina 2

- (1) **CARICA FILE**
Consente all'utilizzatore di caricare impostazioni di ricette e opzioni utente utilizzando una chiavetta USB standard.
- (2) **MENU DI ASSISTENZA**
Consente ai tecnici dell'assistenza autorizzati di accedere ai dati di utilizzo, risolvere eventuali problemi ed aggiornare il firmware.
Nota: Codice PIN assistenza richiesto per l'accesso.
- (3) **INSERIRE "SOLO MICROONDE (MW)"**
Consente all'utilizzatore di disattivare la potenza di convezione e cuocere utilizzando solo l'energia a microonde.

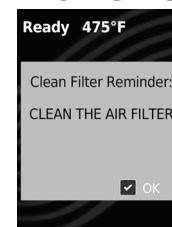


MENU - PAGINA 1 DI 2



MENU - PAGINA 2 DI 2

Promemoria pulizia filtro (opzionale)

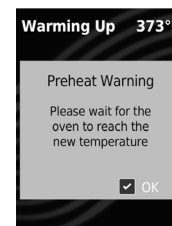


I filtri dell'aria e le prese d'aria devono essere puliti regolarmente per evitare il surriscaldamento del forno. Se abilitato, il messaggio di promemoria pulizia filtro verrà visualizzato quando è trascorso il periodo di tempo stabilito.

Completare i passaggi per "Pulire il filtro dell'aria" a pagina 25. La pulizia del filtro dell'aria non disattiverà il messaggio. Il messaggio cesserà di essere visualizzato automaticamente dopo 24 ore. Per cancellare il messaggio, premere il tasto START/OK.

Nota: Per regolare la frequenza del Promemoria pulizia filtro, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale.

Avviso di preriscaldamento (opzionale)



Se l'"Avviso di preriscaldamento" è abilitato e la temperatura del forno è diversa dalla temperatura di preriscaldamento predefinita, il controllo interromperà il ciclo di cottura e visualizzerà

il messaggio di avviso "Attendere che il forno raggiunga la nuova temperatura."

Per uscire dall'avviso, premere il tasto START/OK. Una volta che il forno è preriscaldato alla temperatura desiderata, si può iniziare il ciclo di cottura.

Nota: Per attivare/disattivare l'Avviso di preriscaldamento, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale.



Accensione del forno, Preriscaldamento

Premere il tasto POWER ON/OFF (Accensione/Spengimento) (⏻) per avviare il preriscaldamento.

Verrà visualizzata la schermata RISCALDAMENTO. Quando il forno raggiunge la temperatura di preriscaldamento specificata verrà visualizzata la schermata READY (Pronto).



Spengimento del forno, Raffreddamento

Premere il tasto POWER ON/OFF (⏻) per avviare il raffreddamento del forno. Verrà visualizzata la schermata RAFFREDDAMENTO e la ventola del forno continuerà a funzionare. La schermata STANDBY viene visualizzata una volta che la temperatura scende sotto ai 95°C (200°F).



1

Modifica della temperatura di preriscaldamento del forno

Questo forno può essere impostato su una temperatura di preriscaldamento compresa tra 95°C e 250°C (200°–475°F). Si consiglia di impostare la temperatura più comunemente utilizzata per il forno. L'impostazione predefinita di fabbrica è di 250°C (475°F).

1. Premere il tasto MENU (☰).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
2. Premere il tasto "1" per accedere a "Temp. preriscaldamento".
 - Viene visualizzata la schermata TEMP PRERISCALDAMENTO.
3. Premere i tasti numerici per inserire la temperatura desiderata.
4. **Per salvare le modifiche:** Premere il tasto START/OK.
5. **Per ignorare le modifiche:** Premere il tasto STOP/RESET.



4

Impostare data e ora

Questo forno conserva un archivio dei dati che viene utilizzato per diagnosticare e risolvere eventuali problemi o errori. Data e ora corrette sono importanti per l'archivio dati. Per impostare la data e l'ora:

1. Premere il tasto MENU (☰).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
2. Premere il tasto "4" per accedere a "Data/ora".
 - Verrà visualizzata la schermata DATA E ORA.
3. **Per modificare i campi di data e ora:** Premere il tasto numerico corrispondente.
 - Il campo modificabile attivo è evidenziato in rosso.
 - I campi modificabili includono:
 - (1) Giorno
 - (2) Mese
 - (3) Anno
 - (4) Ore
 - (5) Minuti
 - (6) AM/PM/24
4. Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼) per correggere l'impostazione per campo.
5. **Per salvare e uscire:** Premere il tasto Start/Ok.
6. **Per ignorare le modifiche:** Premere il tasto STOP/RESET.



RISCALDAMENTO



PRONTO



RAFFREDDAMENTO



STANDBY



Interruzione funzionamento

Premere il tasto STOP/RESET per interrompere il funzionamento. Il display continua a mostrare il tempo rimanente. Chiudere lo sportello e premere il tasto START/OK per riprendere il funzionamento.



Annulla errori

Se il forno non è in fase di cottura, premere il tasto STOP/RESET per annullare.

Se il forno è in fase di cottura, premere due volte il tasto STOP/RESET per interrompere e annullare.

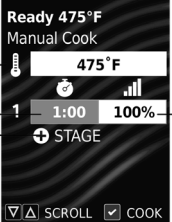
Schermate cottura manuale

IMMISSIONE COTTURA MANUALE

Viene visualizzato mentre l'utilizzatore sta immettendo le impostazioni di cottura in modalità cottura manuale.

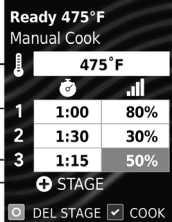
Il campo modificabile attivo è evidenziato in rosso.

Per passare ai campi modificabili: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).



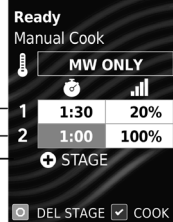
(A) (B) (D)

IMMISSIONE COTTURA MANUALE
1 fase di cottura utilizzata.
Il campo Tempo di cottura fase 1 è evidenziato/modificabile.



(A) (B) (C) (D)

IMMISSIONE COTTURA MANUALE
3 fasi di cottura utilizzate.
Il campo Livello di Potenza fase 3 è evidenziato/modificabile.



(A) (B) (C) (D)

IMMISSIONE COTTURA MANUALE
In modalità Solo microonde**.
2 fasi di cottura utilizzate.
Il campo Tempo di cottura fase 2 è evidenziato/modificabile.

Campi modificabili "Cottura manuale":

- (A) **TEMPERATURA DEL FORNO****
Tra i 95°C e i 250°C (200°–475°F). Il valore predefinito è la temperatura di preriscaldamento del forno.
- (B) **TEMPO DI COTTURA (PER FASE)**
Il tempo di cottura totale combinato non può superare 20:00.
- (C) **% LIVELLO DI POTENZA MW (MICROONDE) (PER FASE)**
Percentuale di potenza del microonde da 0 a 100% in incrementi del 10% (tasto "0" = 0%, tasto "1" = 10%, tasto "2" = 20%, ecc.)
Per il livello di potenza al 100%, premere due volte qualsiasi tasto numerico.
- (D) **AGGIUNGERE UNA FASE**
È possibile immettere fino a quattro fasi.

3 Cottura manuale

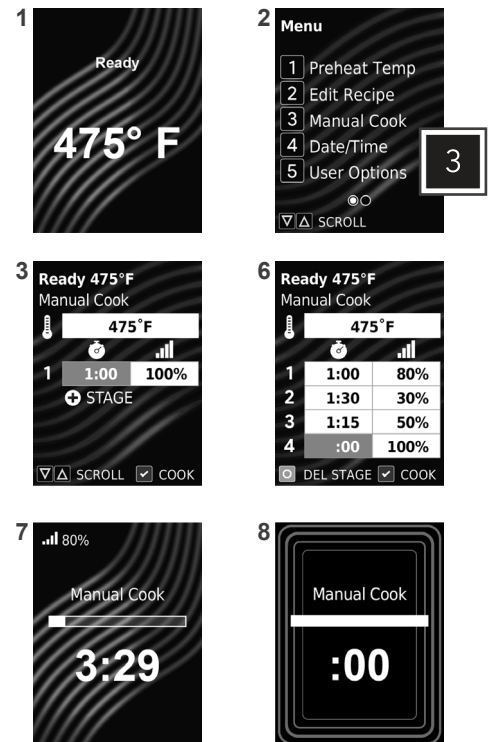
Consente all'utilizzatore di riscaldare gli alimenti senza modificare i tasti con ricette preimpostate.

Nota: Il forno deve essere preriscaldato prima della cottura combinata o convezione.

Dalla schermata READY o DOOR OPEN (Pronto o Apertura della porta):

- Aprire lo sportello del forno, inserire gli alimenti e chiudere lo sportello.
 - Verrà visualizzata la schermata PRONTO.
- Premere il tasto MENU (☒).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
- Premere il tasto "3" per accedere a "Cottura manuale".
 - Verrà visualizzata la schermata IMMISSIONE COTTURA MANUALE.
- Per passare ai campi modificabili:** Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).
 - Il campo modificabile attivo è evidenziato in rosso.
 - I campi modificabili includono:
 - Temperatura del forno**
 - Tempo di cottura (per fase)
 - % Livello di potenza MW (microonde) (per fase)
 - Aggiungere una fase
- Premere i tasti numerici per inserire le impostazioni desiderate per ciascun campo.
- Per aggiungere ulteriori fasi di cottura:** Premere il tasto DOWN (▼) finché non viene evidenziata la voce "+ FASE".
 - Verrà visualizzata una nuova riga dei campi Tempo di cottura e % Livello di potenza microonde (MW)
 - Ripetere i passaggi 4–6 per ogni fase aggiuntiva.
- Premere il tasto START/OK per iniziare la cottura.
 - Il forno avvia la cottura e il display mostra il conto alla rovescia per il tempo di cottura.
- Alla fine del ciclo di cottura, il forno emette un segnale acustico. L'interno del forno e il piatto da cucina saranno caldi. Rimuovere con attenzione il cibo dal forno.

** Se la modalità Solo microonde è abilitata, su Temperatura del forno si leggerà "SOLO MICROONDE (MW)" e il campo non sarà modificabile. Per ulteriori informazioni, vedere pagina 16.



Funzionamento tasti con ricette preimpostate

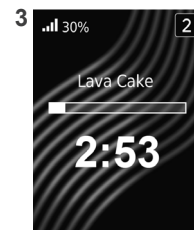
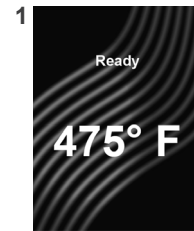
Questo forno può tenere in memoria fino a 10 o 100 ricette. Per avviare il riscaldamento utilizzando una ricetta preimpostata, premere il tasto numerico corrispondente. Il forno inizierà a riscaldarsi automaticamente.

Nota: Il forno deve essere preriscaldato prima della cottura combinata o convezione.

Dalla schermata READY o DOOR OPEN (Pronto o Apertura della porta):

1. Aprire lo sportello del forno, inserire gli alimenti e chiudere lo sportello.
 - Sarà visualizzata la schermata READY (Pronto).
 2. Premere il tasto del numero desiderato:
 - **Cottura con tasto a cifra singola:** Premere un singolo tasto numerico (0-9).
 - **Cottura con tasto a doppia cifra:** Premere nell'ordine corretto i due tasti corrispondenti al numero di due cifre della ricetta desiderata (00-99).
 - **Cartelle:** Premere un tasto per aprire la cartella (0-9), seguito dal tasto corrispondente alla ricetta desiderata (0-9).
- Nota:** Per modificare l'opzione di Immissione cifre, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale
3. Il forno è in funzione e si avvia il conto alla rovescia.
 - Il display mostra il nome della ricetta ed effettua il conto alla rovescia del tempo di cottura.
 - Se è necessario altro tempo per la cottura, premere i tasti preimpostati prima o dopo la fine del ciclo di cottura.

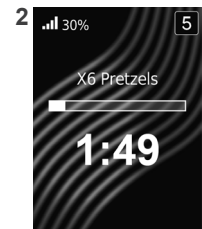
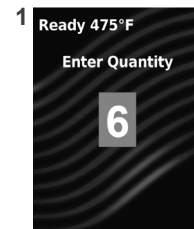
4. Alla fine del ciclo di cottura, il forno emette un segnale acustico. L'interno del forno e il piatto da cucina saranno caldi. Rimuovere con attenzione il cibo dal forno.



Funzionamento tasti ricette preimpostate con Quantità richiesta (solo su alcuni modelli)

Consente all'utilizzatore di selezionare i tasti con programmi preimpostati per un elemento del menu, seguiti dalla quantità di alimenti da riscaldare (1-9).

1. Premere il tasto del numero desiderato.
 - Verrà visualizzata la schermata INSERISCI QUANTITÀ.
2. Inserire la quantità desiderata utilizzando i tasti 1-9.
 - Il display mostra il nome della ricetta ed effettua il conto alla rovescia del tempo di cottura.
 - La quantità viene visualizzata prima del nome della ricetta. (X1, X2, X3, ecc.)

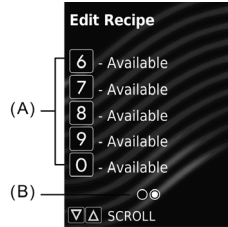


Schermate Modifica Elenco ricette

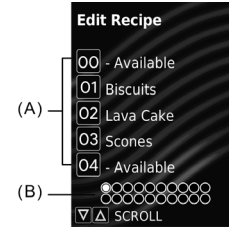
Indica che il forno sta entrando nella modalità "Modifica ricetta". L'utilizzatore può premere i tasti per aprire le ricette e/o le posizioni delle cartelle.

Nota: Le schermate possono variare in base all'opzione Immissione cifre in "Opzioni utente"

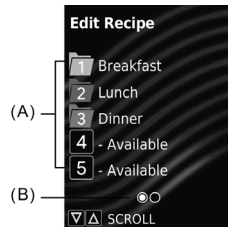
- (A) **POSIZIONI RICETTE/CARTELLE**
I numeri rappresentano le ricette programmate e le posizioni disponibili in memoria. Le posizioni inutilizzate hanno l'etichetta "Available" (disponibile). L'utilizzatore può premere i tasti per visualizzare e modificare le posizioni.
- (B) **PAGINE MULTIPLE**
L'icona del pulsante radio indica il numero della pagina. L'utilizzatore può premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼) per scorrere tra le pagine.
- (C) **POSIZIONE CARTELLA PRINCIPALE**
Se la posizione della cartella viene aperta, viene visualizzato il contenuto della cartella selezionata. La posizione della cartella principale viene visualizzata sopra la prima ricetta in ogni pagina.



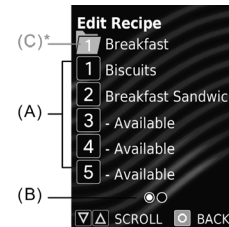
MODIFICA ELENCO RICETTE
Immissione singola cifra. È mostrata la pagina 2 di 2.



MODIFICA ELENCO RICETTE
Immissione doppia cifra. È mostrata la pagina 1 di 20.



MODIFICA ELENCO RICETTE
Immissione cifra cartelle. Livello superiore. È mostrata la pagina 1 di 2.



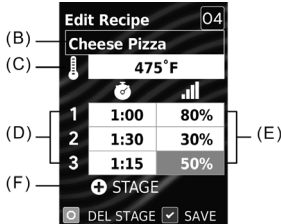
MODIFICA ELENCO RICETTE
Immissione cifra cartelle. La cartella 1 è aperta. Contenuto della cartella 1 visualizzato. È mostrata la pagina 1 di 2.

Schermate Modifica immissione ricetta

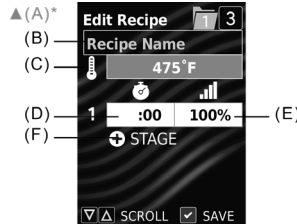
Viene visualizzata mentre è aperta una ricetta o la posizione di una cartella. La posizione memorizzata è rappresentata dal numero nell'angolo in alto a destra dello schermo.

Il campo modificabile attivo è evidenziato in rosso.

Per passare ai campi modificabili, premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).



MODIFICA IMMISSIONE RICETTA
Immissione doppia cifra. Posizione ricetta "04" mostrata. Il campo Livello di Potenza fase 3 è evidenziato/modificabile.



MODIFICA IMMISSIONE RICETTA
Immissione cifra cartelle. Posizione ricetta "3" all'interno della cartella "1" mostrata. Il campo Temperatura forno è evidenziato/modificabile.

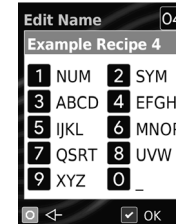
Campi modificabili "Modifica immissione ricetta":

- (A) **CREA CARTELLA/NOME* CARTELLA**
Vedere "Modifica modalità ricetta: "Cartelle" su pagina 15 per maggiori informazioni.
- (B) **NOME DELLA RICETTA**
Vedere sezione "Schermata Modifica nome".
- (C) **TEMPERATURA DEL FORNO**
Tra i 95°C e i 250°C (200– 475°F). Il valore predefinito è la temperatura di preriscaldamento del forno.
- (D) **TEMPO DI COTTURA (PER FASE)**
Il tempo di cottura totale combinato non può superare 20:00.
- (E) **% LIVELLO DI POTENZA MW (MICROONDE) (PER FASE)**
Percentuale di potenza del microonde da 0 a 100% in incrementi del 10% (tasto "0" = 0%, tasto "1"=10%, tasto "2"=20%, ecc.)
Per il livello di potenza al 100%, premere due volte qualsiasi tasto numerico.
- (F) **AGGIUNGERE UNA FASE**
È possibile immettere fino a quattro fasi.

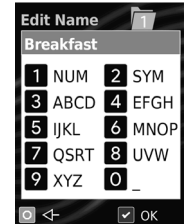
* Le voci Crea cartella e Crea nome cartella sono disponibili solo quando la voce Opzioni utente>Immissione cifre>Cartelle è abilitata e la posizione è nel livello superiore (0-9) di Modifica elenco ricette.
Per ulteriori informazioni, vedere pagina 15.

Schermata Modifica nome

Viene visualizzata durante la modifica del nome della ricetta o della cartella*. L'operatore può premere i tasti numerici per inserire un nome. Per scorrere i caratteri disponibili: Premere lo stesso tasto entro 1 secondo.



MODIFICA NOME RICETTA
Immissione doppia cifra. Posizione "04" visualizzata.



MODIFICA NOME CARTELLA*
Immissione cifra cartelle. Posizione "1" visualizzata.

Funzioni del tasto "Modifica nome"

TASTO	DESCRIZIONE	FUNZIONE TESTO
1	NUM	1234567890
2	SYM	.,&!?'()/~@#%^^*+
3	ABCD	ABCDabcd
4	EFGH	EFGHefgh
5	IJKL	IJLKijkl
6	MNOP	MNOPmnop
7	QRST	QRSTqrst
8	UVW	UVWuvw
9	XYZ	XYZxyz
0	_	(spazio)
START	OK	(salva ed esci)
STOP	<-	(backspace)

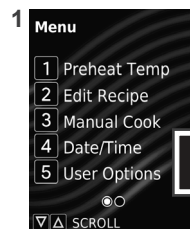
2 Modifica o creazione di nuove ricette

Consente all'utilizzatore di modificare o creare nuove ricette/cartelle preimpostate per la cottura personalizzata. Questo forno può essere programmato per tenere in memoria fino a 10 o 100 ricette preimpostate.

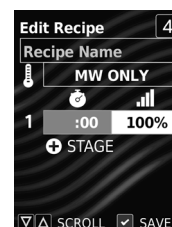
- Premere il tasto MENU (☰).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
- Premere il tasto "2" per accedere a "Modifica ricetta".
 - La schermata MODIFICA ELENCO RICETTE viene visualizzata con l'elenco delle ricette preimpostate, delle cartelle e/o delle posizioni disponibili.
 - Per scorrere tra le pagine delle ricette: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).
- Premere i tasti numerici per aprire la posizione desiderata per la ricetta/cartella.
 - Viene visualizzata la schermata MODIFICA IMMISSIONE RICETTA.
- Per passare ai campi modificabili:** Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).
 - Il campo modificabile attivo è evidenziato in rosso.
 - I campi modificabili includono:
 - Crea cartella e Nome* cartella
 - Nome della ricetta
 - Temperatura del forno**
 - Tempo di cottura (per fase)
 - % Livello di potenza MW (microonde) (per fase)
 - Aggiungere una fase
- Premere i tasti numerici per inserire le impostazioni desiderate per ciascun campo.
- Per aggiungere ulteriori fasi di cottura:** Premere il tasto DOWN (▼) finché non viene evidenziata la voce "+ FASE".
 - Verrà visualizzata una nuova riga dei campi Tempo di cottura e % Livello di potenza microonde (MW).
 - Ripetere i passaggi 4–6 per ogni fase aggiuntiva.
- Per salvare e uscire:** Premere il tasto START/OK.
- Per ignorare le modifiche:** Premere il tasto STOP/RESET.

* Le voci Crea cartella e Crea nome cartella sono disponibili solo quando la voce Opzioni utente>Immissione cifre>Cartelle è abilitata e la posizione è nel livello superiore (0-9) di Modifica elenco ricette. Per ulteriori informazioni, vedere pagina 15.

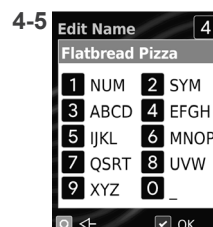
** Se la modalità Solo microonde è abilitata, su Temperatura del forno si leggerà "SOLO MICROONDE (MW)" e il campo non sarà modificabile. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Modalità solo microonde" su pagina 16.



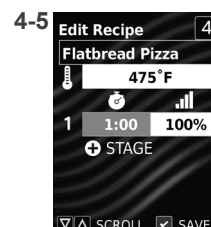
Predefinito



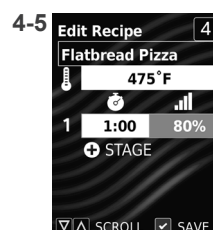
In modalità Solo microonde**



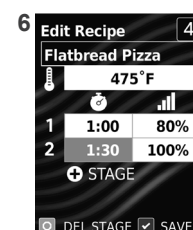
Modifica nome ricetta



Fase 1, Tempo di cottura



Fase 1, %Potenza microonde (MW)



Fase 2, Tempo di cottura

Modifica o crea nuove ricette con Quantità richiesta (solo su alcuni modelli)

I tempi e le impostazioni di cottura possono essere personalizzati per ciascuna ricetta nelle quantità da 1 a 9.

Per modificare le impostazioni di una ricetta/quantità specifica:

- Completare i passaggi 1–3 nel "Modifica o creazione di nuove ricette".
 - Verrà visualizzata la schermata INSERISCI QUANTITÀ.
- Inserire la quantità desiderata utilizzando i tasti 1-9.
 - Viene visualizzata la schermata MODIFICA IMMISSIONE RICETTA.
 - La quantità viene visualizzata prima del nome della ricetta. (X1, X2, X3, ecc.)
- Completare i passaggi 4–7 nel "Modifica o creazione di nuove ricette".

Consente all'utilizzatore di organizzare le ricette in cartelle. Le cartelle possono trovarsi solo nel livello superiore (0-9) di MODIFICA ELENCO RICETTE. Le cartelle non possono essere create all'interno di altre cartelle.

Nota: Le cartelle devono prima essere abilitate in Opzioni utente>Immissione cifre>Cartelle.

Navigazione tra le cartelle esistenti

Dalla schermata MODIFICA ELENCO RICETTE:

- **Per aprire la cartella:** Premere il tasto numerico per aprire la cartella desiderata.
- **Per uscire dalla cartella:** Premere il tasto STOP/RESET.

Crea nuove cartelle

1. Premere il tasto MENU (☒).
2. Premere il tasto "2" per accedere a "Modifica ricetta".
 - Verrà visualizzata la schermata MODIFICA ELENCO RICETTE.
 - Per scorrere tra le pagine delle ricette: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).
3. Premere un tasto numerico per aprire la posizione desiderata per la ricetta/cartella.
 - Viene visualizzata la schermata MODIFICA IMMISSIONE RICETTA.
4. Premere il tasto UP (▲) per passare al campo Nome ricetta.
 - Viene visualizzata la schermata MODIFICA NOME RICETTA.
5. **Per creare la cartella:** Premere il tasto UP (▲) per accedere alla schermata CREA CARTELLA.
 - Viene visualizzata la schermata CREA CARTELLA.
 - Premere il tasto START/OK per creare la cartella.
 - Verrà visualizzata la schermata MODIFICA NOME CARTELLA.
6. **Per immettere il nome della cartella:** Premere i tasti numerici per immettere il nome della cartella.
7. **Per salvare la cartella:** Premere il tasto Start/Ok.
 - La cartella sarà ora visibile nella schermata MODIFICA ELENCO RICETTE.

Modificare o creare nuove ricette all'interno delle cartelle

1. Completare i passaggi 1-2 nella precedente sezione "Crea nuove cartelle".
2. Premere un tasto numerico per aprire la posizione desiderata per la cartella.
 - Viene visualizzata la schermata MODIFICA ELENCO RICETTE con il contenuto della cartella selezionata. La posizione della cartella principale viene visualizzata sopra la prima ricetta in ogni pagina.
 - Per scorrere tra le pagine delle ricette: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).
3. Premere un tasto numerico per aprire la posizione desiderata della ricetta all'interno della cartella.
 - Viene visualizzata la schermata MODIFICA IMMISSIONE RICETTA., con la posizione della cartella principale visualizzata a sinistra della posizione della ricetta corrente.
4. Per creare una ricetta: Completare i passaggi 4-7 nel "Modifica o creazione di nuove ricette" a pagina 14.

Modifica nome cartella

Dalla schermata MODIFICA ELENCO RICETTE:

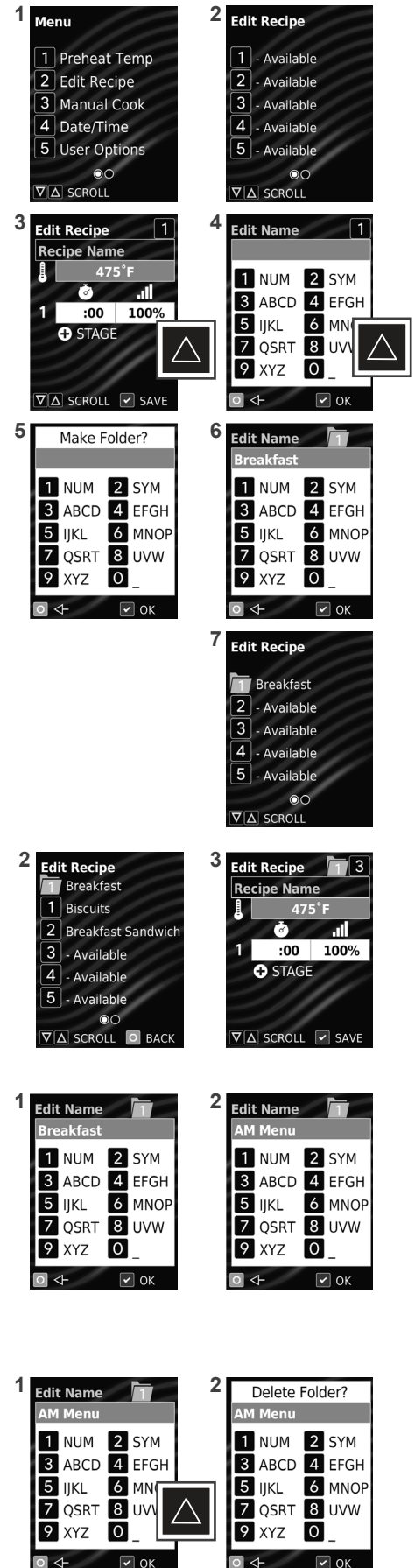
1. Tenere premuto il tasto numerico della cartella corrispondente.
 - Verrà visualizzata la schermata MODIFICA NOME CARTELLA.
2. Premere i tasti numerici per modificare il nome della cartella.
3. Per salvare le modifiche e uscire dalla cartella: Premere il tasto START/OK.

Eliminare la cartella

Attenzione: Eliminando una cartella si renderà il suo contenuto inaccessibile.

Dalla schermata MODIFICA ELENCO RICETTE:

1. Tenere premuto il tasto numerico nella cartella corrispondente.
 - Verrà visualizzata la schermata MODIFICA NOME CARTELLA.
2. Premere il tasto UP (▲).
3. Per eliminare la cartella: Premere il tasto START/OK.
4. Premere di nuovo il tasto START/OK per uscire dalla schermata MODIFICA NOME RICETTA.
5. Per salvare le modifiche e uscire: Premere il tasto START/OK.



La modalità Solo microonde (modalità Solo MW) consente all'utilizzatore di disattivare la potenza di convezione e di cucinare utilizzando solo l'energia a microonde.

3 Inserire modalità Solo microonde

Il forno deve raffreddarsi prima di poter attivare la modalità solo microonde.

- Se il forno è preriscaldato, premere il tasto POWER ON/OFF (Accensione/Spegnimento) (⏻) per avviare il raffreddamento del forno.
 - La schermata RAFFREDDAMENTO viene visualizzata fino a quando la temperatura del forno non scende sotto ai 95°C (200°F).
 - Una volta raffreddato, verrà visualizzata la schermata STANDBY.
- Premere il tasto MENU (☒).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
- Premere il tasto DOWN (▼) per scorrere fino alla seconda pagina del MENU.
- Premere il tasto "3" per attivare "Inserire Solo microonde".
 - Il forno sarà ora in modalità Solo microonde.
 - La voce "Inserire Solo microonde" nella schermata MENU verrà modificata in "Uscire da Solo microonde".
- Per uscire dal MENU: Premere il tasto STOP/RESET.
 - PRONTO: Sarà visualizzata la schermata SOLO MICROONDE.

Disattivare modalità Solo microonde

Premere il tasto POWER ON/OFF (Accensione/Spegnimento) (⏻) per uscire dalla modalità solo microonde e iniziare a preriscaldare il forno. Viene visualizzata la schermata RISCALDAMENTO. Quando il forno raggiunge la temperatura di preriscaldamento specificata verrà visualizzata la schermata READY (Pronto).

Cottura manuale in modalità Solo microonde

- Il forno deve essere prima in modalità Solo microonde. Vedere *"Inserire modalità Solo microonde"*.
- Completare i passaggi nel *"Cottura manuale" a pagina 11*.
 - La temperatura del forno leggerà "SOLO MICROONDE" e non sarà un campo modificabile.

Funzionamento tasti con ricette preimpostate in modalità Solo microonde

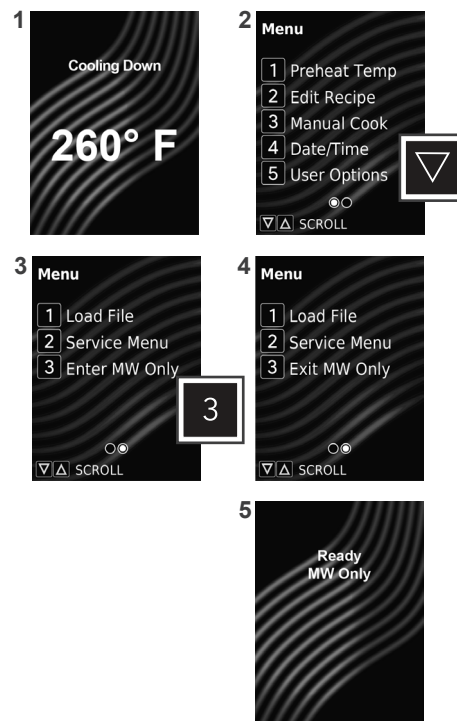
Questo forno può tenere in memoria fino a 10 ricette "Solo microonde" preimpostate .

- Il forno deve essere prima in modalità Solo microonde. Vedere *"Inserire modalità Solo microonde"*.
- Completare i passaggi descritti in *"Funzionamento tasti con ricette preimpostate" a pagina 12*.

Modifica ricetta in modalità Solo microonde

Questo forno può essere programmato per tenere in memoria fino a 10 ricette "Solo microonde" preimpostate.

- Il forno deve essere prima in modalità Solo microonde. Vedere *"Inserire modalità Solo microonde"*.
- Completare i passaggi nel *"Modifica o creazione di nuove ricette" a pagina 14*.
 - La temperatura del forno leggerà "SOLO MICROONDE" e non sarà un campo modificabile.





1

Importare Menu tramite chiavetta USB

Nota: Il file del Menu deve essere in formato .XML. Il file del Menu deve essere salvato nella directory principale della chiavetta e non può essere posizionato in alcuna cartella.

1. Capovolgere il coperchio protettivo della porta USB aperto. Inserire la chiavetta nella porta USB.
2. Premere il tasto MENU (☒).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
3. Premere il tasto DOWN (▼) per scorrere fino alla seconda pagina del MENU.
4. Premere il tasto "1" per accedere a "Carica file".
 - Viene visualizzata la schermata CARICA FILE con l'elenco dei file .XML nella directory principale della chiavetta e un'opzione "Esporta su USB".
 - Se più di 4 file di ricette sono sul flash drive: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼) per scorrere le pagine dei file.
5. Per caricare un file: Premere il tasto numerico corrispondente.
 - Se il caricamento ha avuto esito positivo: Verrà visualizzato il messaggio "Caricamento OK". Le impostazioni e le voci di menu verranno caricate sul forno.
 - Se il caricamento non è riuscito: Verrà visualizzato il messaggio "Errore caricamento".
6. Premere il tasto STOP/RESET per uscire. Rimuovere la chiavetta USB.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI:

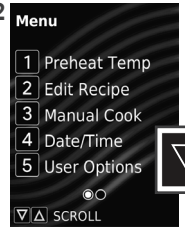
La chiavetta USB deve essere inserita prima di selezionare la voce "Carica file."

- Premere il tasto STOP/RESET per uscire dalla schermata CARICA FILE. Inserire la chiavetta e tentare nuovamente il trasferimento.
 - ↳ Se l'errore persiste: Aprire la chiavetta USB sul computer e verificare che il file del menu sia in formato .XML e sia salvato nella directory principale della chiavetta. Tentare nuovamente il trasferimento.
 - ↳ Se l'errore persiste: Scollegare il forno dalla presa e ricollegare il forno. Tentare nuovamente il trasferimento.

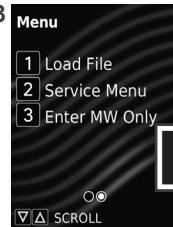
1



2



3



4



1

5

Esportare Menu tramite chiavetta USB

1. Capovolgere il coperchio protettivo della porta USB aperto. Inserire la chiavetta nella porta USB.
2. Premere il tasto MENU (☒).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
3. Premere il tasto DOWN (▼) per scorrere fino alla seconda pagina del MENU.
4. Premere il tasto "1" per accedere a "Carica file".
 - Viene visualizzata la schermata CARICA FILE con l'elenco dei file .XML nella directory principale della chiavetta e un'opzione "Esporta su USB".
5. Premere il tasto "5" per accedere a "Esporta su USB". Il forno inizierà ad esportare sulla chiavetta USB.
 - Se l'esportazione ha avuto esito positivo: Verrà visualizzato il messaggio "Esportazione OK". Le impostazioni, le voci del menu e i dati sull'utilizzo del forno saranno caricati sulla chiavetta USB.
 - Se l'esportazione non è riuscita: Verrà visualizzato il messaggio "Esportazione non riuscita".
6. Premere il tasto STOP/RESET per uscire. Rimuovere la chiavetta USB.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI:

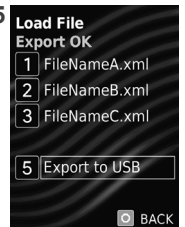
La chiavetta USB deve essere inserita prima di selezionare la voce "Esporta su USB".

- Inserire la chiavetta e tentare nuovamente il trasferimento.

4



5

**Applicazione di programmazione ACP**

Per menu più grandi e complessi, potrebbe essere più pratico creare e modificare i menu utilizzando l'applicazione di programmazione ACP. Per istruzioni dettagliate, andare su: www.acpsolutions.com/oven-programming/

APRI IL MENI NELL'APPLICAZIONE DI PROGRAMMAZIONE ACP

Nota: Per ulteriori dettagli, consultare la guida utente online all'applicazione di programmazione ACP

1. Inserire la chiavetta nella porta USB del computer.
2. Aprire l'applicazione di programmazione ACP.
3. Selezionare "File", "Apri." Andare alla cartella della chiavetta USB. Selezionare e aprire il file del menu (formato .XML).

Aggiorna firmware

Nota: I file del firmware devono essere caricati su una chiavetta USB. Devono essere salvati nella directory principale della chiavetta e non possono essere in nessuna cartella.

1. Capovolgere il coperchio protettivo della porta USB aperto. Inserire la chiavetta nella porta USB.
2. Premere il tasto MENU (☒).
3. Premere il tasto DOWN (▼) per scorrere fino alla seconda pagina del MENU.
4. Premere il tasto "2" per accedere a "Menu di assistenza".
 - Sarà visualizzata una schermata che richiede di inserire il codice PIN
5. Premere i tasti 1-3-5-7-9 per accedere al MENU ASSISTENZA.
6. Tenere premuto il tasto "7" per 3 secondi per avviare l'aggiornamento del firmware.

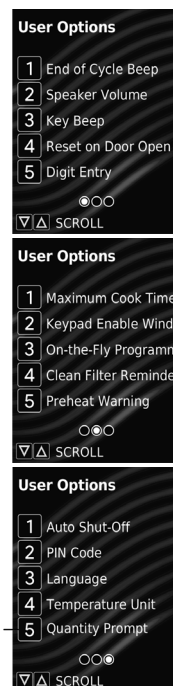
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI:

Se il caricamento del firmware non è riuscito: Tenere premuto il tasto STOP/RESET mentre si collega il forno.

Ci sono varie opzioni che possono essere modificate per personalizzare il funzionamento del forno. Le opzioni sono mostrate di seguito. Le **impostazioni di fabbrica sono in grassetto**.

5 Accesso e modifica delle opzioni utente

- Premere il tasto MENU (☒).
 - Se richiesto, immettere il codice PIN e premere il tasto START/OK.
 - Verrà visualizzata la schermata MENU.
- Premere il tasto "5" per accedere a "Opzioni utente".
 - Verrà visualizzata la schermata OPZIONI UTENTE con l'elenco delle impostazioni personalizzabili.
 - Per scorrere tra le pagine delle impostazioni: Premere i tasti UP/DOWN (su e giù) (▲▼).
- Per accedere alle opzioni disponibili per un'impostazione: Premere il tasto numerico corrispondente.
 - L'opzione attualmente selezionata viene evidenziata in rosso.
- Per modificare un'impostazione: Premere il tasto numerico corrispondente.
 - La nuova opzione selezionata viene evidenziata in rosso.
- Per salvare le modifiche: Tasto START/OK.**
- Per uscire:** Premere il tasto STOP/RESET.



IMPOSTAZIONI STANDARD PER MODELLO (IMPOSTAZIONI DI FABBRICA IN GRASSETTO)

Le impostazioni di fabbrica possono variare in base al modello

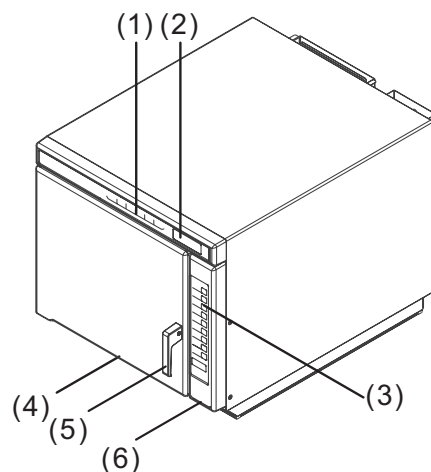
IMPOSTAZIONI	OPZIONI VISUALIZZATE	DESCRIZIONE
Segnale acustico di fine ciclo	3 secondi Continuo Alta intensità	Segnale acustico continuo per 3 secondi Segnale acustico continuo fino all'apertura dello sportello Serie di 5 segnali acustici fino all'apertura dello sportello
Volume dell'altoparlante	Off Basso Medio Alto	Imposta il volume su off Imposta il volume al livello basso Imposta il volume al livello medio Imposta il volume al livello alto
Segnale acustico del tasto	Off On	Impedisce il segnale acustico quando il tasto viene premuto Consente il segnale acustico quando il tasto viene premuto
Ripristino all'apertura dello sportello	Termina ciclo di cottura Mette in pausa ciclo di cottura	Annulla il tempo rimanente di cottura se lo sportello viene aperto durante il ciclo. Permette al forno di riprendere con il tempo rimanente di cottura se lo sportello viene aperto durante il ciclo
Inserire cifra	Cifra singola Doppia cifra Cartelle	Permette l'uso di 10 (0-9) ricette preprogrammate Permette l'uso di 100 (00-99) ricette preprogrammate Permette l'uso di 10 cartelle (0-9), ognuna con 10 ricette preprogrammate
Tempo massimo di cottura	10 minuti 20 minuti	Permette 10 minuti di riscaldamento Permette 20 minuti di riscaldamento
Finestra di attivazione del tastierino	15 secondi 30 secondi 1 minuto 2 minuti	15 secondi dopo l'apertura dello sportello del forno, la tastiera è disabilitata 30 secondi dopo l'apertura dello sportello del forno, la tastiera è disabilitata 1 minuto dopo l'apertura dello sportello del forno, la tastiera viene disabilitata 2 minuti dopo l'apertura dello sportello del forno, la tastiera viene disabilitata
Programmazione lampo	Off On	Disabilita l'utilizzo di tasti aggiuntivi durante un ciclo di cottura Permette l'utilizzo di tasti aggiuntivi per aggiungere o modificare il tempo di cottura durante il ciclo di cottura
Promemoria pulizia filtro	Off Ogni 7 giorni Ogni 30 giorni Ogni 90 giorni	Il forno non visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" Il forno visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" ogni 7 giorni Il forno visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" ogni 30 giorni Il forno visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" ogni 90 giorni
Avviso di preriscaldamento	Abilitato Disabilitato	Il forno visualizzerà il messaggio di avviso se la temperatura della ricetta non corrisponde alla temperatura del forno Il forno non visualizzerà il messaggio di avviso della temperatura
Spegnimento automatico	Mai 2 ore 4 ore 8 ore	Il forno non si spegnerà automaticamente Dopo 2 ore di inattività, il forno si spegne automaticamente Dopo 4 ore di inattività, il forno si spegne automaticamente Dopo 8 ore di inattività, il forno si spegne automaticamente
Codice PIN	Off On Impostare il codice PIN	Codice PIN non necessario per accedere al menu o alle opzioni utente Codice PIN necessario per accedere al menu e alle opzioni utente Codice PIN necessario. Crea un nuovo codice PIN a 4 cifre
Lingua	cinese (mandarino), danese, olandese, inglese , filippino, francese, tedesco, greco, italiano, giapponese, coreano, norvegese, polacco, portoghese, rumeno, russo, spagnolo, svedese, ucraino, vietnamita	
Unità di temperatura	Fahrenheit Celsius Le temperature vengono visualizzate in gradi Fahrenheit per i modelli 60Hz Le temperature vengono visualizzate in gradi Celsius per i modelli 50Hz	
<i>Richiesta quantità**</i>	On Off	Richiede all'utente un moltiplicatore per la quantità della porzione (1-9) quando si seleziona una ricetta preimpostata Consente all'utente di cucinare singole porzioni

** Disponibile solo su modelli selezionati. (Visualizzato solo nel menu Opzioni utente se l'opzione di fabbrica è abilitata)

*Nota: Ci sono vari stili di comandi. Scegliere il comando che corrisponde all'unità.
Il marchio e la colorazione del pannello di controllo possono variare in base al modello*

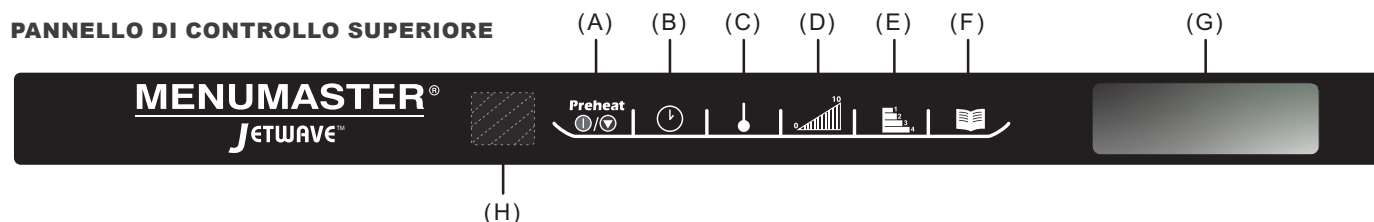
Caratteristiche del forno

- (1) **PANNELLO DI CONTROLLO SUPERIORE**
- (2) **DISPLAY**
- (3) **PANNELLO DI CONTROLLO LATERALE**
- (4) **FILTRO DI ASPIRAZIONE DELL'ARIA (NON RAFFIGURATO)**
Filtro dell'aria magnetico rimovibile/pulibile
- (5) **MANIGLIA**
Ergonomicamente progettato per un funzionamento "Solleva e tira" con una mano.
- (6) **PORTA USB (NON RAFFIGURATA)**
Chiavetta USB standard compatibile. Consente l'importazione/esportazione di impostazioni programmate e opzioni utente.
- (7) **GRIGLIA DA FORNO (NON RAFFIGURATA)**
Il forno è dotato di una griglia da forno in acciaio inox rimovibile. 2 posizioni di installazione disponibili.
- (8) **NUMERO DI SERIE DELL'UNITÀ (NON RAFFIGURATO)**
Situato all'interno della porta e sul retro del forno.



Funzionalità del Pannello di controllo

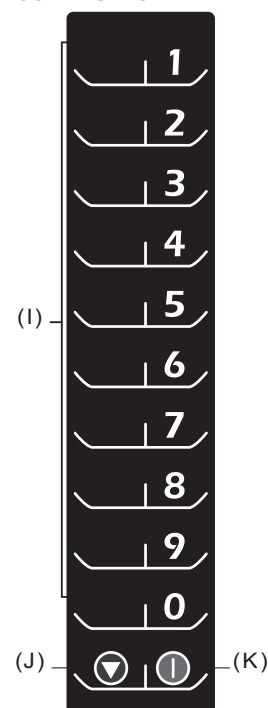
PANNELLO DI CONTROLLO SUPERIORE



- (A) **TASTO PRERISCALDAMENTO ON/OFF**
Preriscalda il forno. Avvia il processo di raffreddamento.
- (B) **TASTO DI IMMISSIONE DEL TEMPO**
Consente di immettere il tempo di cottura per l'immissione manuale o le modalità di programmazione.
- (C) **TASTO PER L'IMMISSIONE DELLA TEMPERATURA**
Utilizzare per immettere la temperatura del forno.
- (D) **TASTO LIVELLO DI POTENZA**
Utilizzare per impostare il livello di potenza del microonde tra 0% e 100% in incrementi del 10% (tasto "0" = 0%, tasto "1" = 10%, tasto "2" = 20%, ecc.). Per il livello di potenza al 100%, premere due volte qualsiasi tasto numerico.
- (E) **TASTO DELLA FASE**
Utilizzare in modalità cottura manuale e/o di programmazione per aggiungere ulteriori fasi di cottura. È possibile immettere fino a quattro fasi.
- (F) **TASTO PER IL SALVATAGGIO DEL PROGRAMMA**
Utilizzare per accedere, creare, modificare e salvare le impostazioni per i programmi di cottura preimpostati, la temperatura di preriscaldamento del forno e le opzioni utente.
- (G) **DISPLAY**
LCD retroilluminato a LED.
- (H) **TASTO NASCOSTO**
Consente di accedere alle opzioni utente.

- (I) **TASTI NUMERICI**
Utilizzato per gestire i programmi di cottura preimpostati e immettere le impostazioni.
- (J) **TASTO STOP/RESET**
Interrompe una sequenza di cottura in corso; cancella l'eventuale tempo rimanente; e termina altresì un ciclo di programmazione o di opzioni utente. Quando si utilizza il tasto Stop/Reset per terminare una modifica di programmazione o opzione, le modifiche vengono eliminate.
- (K) **TASTO START/OK**
Inizia un ciclo di cottura con inserimento del tempo manuale. Riavvia un ciclo di cottura interrotto. Viene utilizzato per salvare le impostazioni e le voci.

PANNELLO DI CONTROLLO LATERALE



Energie e opzioni di cottura

<p>ENERGIA DI CONVEZIONE</p> <p>La cottura a convezione utilizza sia un elemento di convezione che un ventilatore per distribuire uniformemente l'aria riscaldata in tutto il vano cottura del forno. L'aria circolante circonda uniformemente gli alimenti in un involucro di aria riscaldata. Temperature costanti cuociono gli alimenti in modo uniforme e riducono il tempo di cottura. Per impostazione predefinita, la potenza di convezione è abilitata. Se abilitato, il forno manterrà una temperatura minima di convezione di 150°F (65°C) per garantire aria più secca e una cottura più uniforme.</p>		<p>ENERGIA A MICROONDE</p> <p>La cottura a microonde utilizza onde energetiche ad alta frequenza per riscaldare gli alimenti. Durante la cottura, l'energia a microonde fa sì che le molecole di cibo si muovano rapidamente. Questo rapido movimento tra le molecole di cibo genera calore, il quale cuoce il cibo. Il forno genera energia a microonde mentre il display di cottura effettua un conto alla rovescia e visualizza un livello di potenza superiore a 0%.</p>
<p>Cottura Solo convezione</p> <p>Per un funzionamento solo a convezione, utilizzare le impostazioni di cottura con il livello di potenza del microonde allo 0%.</p>	<p>Combinazione di Cottura a convezione con Microonde</p> <p>La combinazione di entrambe le energie utilizza la velocità dell'energia a microonde e la doratura della cottura a convezione per produrre alimenti di alta qualità più velocemente. Per operare con cottura combinata, impostare la temperatura di convezione tra 150°F (65°C) – 475°F (250°C) e impostare il livello di potenza del microonde tra 10 – 100%.</p>	<p>Cottura Solo microonde</p> <p>La modalità Solo microonde consente all'utilizzatore di disattivare la potenza di convezione e cuocere utilizzando solo l'energia a microonde. Per un funzionamento solo a microonde, vedere "Funzionamento manuale Solo microonde" e "Funzionamento del tasto preimpostato Solo microonde" a pagina 22 .</p>

Funzionalità di programmazione

COTTURA A FASI

Consente all'operatore di utilizzare fino a quattro diversi cicli o fasi di cottura consecutivamente senza sia richiesto l'input ripetuto dell'operatore. Ad esempio, la cottura a fasi può essere impostata per scongelare inizialmente gli alimenti, quindi cuocerli e terminare con maggiore tostatura/doratura.

TASTI CON PROGRAMMI PREIMPOSTATI (IMMISSIONE CIFRE)

Il forno può memorizzare 10 o 100 programmi di cottura.

A. Cottura con tasto a cifra singola

Come da impostazioni di fabbrica, il forno è programmato per memorizzare 10 programmi di cottura (0-9). Con ogni tasto si avvia un programma di cottura.

B. Cottura con tasto a doppia cifra

I comandi del forno possono essere modificati per memorizzare fino a 100 programmi (00-99). A ciascuna voce verrà assegnato un numero a due cifre, ad esempio 01, 05 o 20. Quando si utilizza la programmazione a doppia cifra, vanno tenuti premuti due tasti per avviare il ciclo di cottura.

Nota: Per impostare il controllo su Immissione a doppia cifra, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale.

Metodi di cottura e programmazione

CUCINARE CON PROGRAMMI PREIMPOSTATI

Consente all'utilizzatore di attivare rapidamente le sequenze di cottura salvate, premendo solo 1-2 tasti

COTTURA MANUALE

Consente all'utilizzatore di riscaldare gli alimenti senza modificare i tasti con programmi preimpostati

MODALITÀ PROGRAMMAZIONE MANUALE

Consente all'utilizzatore di utilizzare i tasti per modificare i programmi preimpostati e/o creare nuovi programmi per la cottura personalizzata.

CARICAMENTO MENU SU USB

Consente all'utilizzatore di caricare impostazioni di programmi e opzioni utente utilizzando una chiavetta USB standard

APPLICAZIONE DI PROGRAMMAZIONE ACP

Consente all'utilizzatore di creare e modificare impostazioni di programmi e opzioni utente dal computer.

Per istruzioni dettagliate, visitare il sito: www.acpsolutions.com/oven-programming

Display di cottura

STILE 2	DESCRIZIONE
STANDBY OR PRESS PREHEAT	La schermata "STANDBY" viene visualizzata quando il forno è spento; dopo che il forno è stato collegato, lo sportello è stato aperto e quindi chiuso.
OVEN PREHEATING 475°F	La schermata "Preriscaldamento del forno a 250°C o 475°F " viene visualizzata quando il forno è acceso e si riscalda fino alla temperatura di preriscaldamento selezionata. Preriscaldamento del forno lampeggia anche quando è possibile avviare o programmare una sequenza di cottura.
READY 475°F	La schermata "Pronto a 250°C o 475°F " viene visualizzata quando il forno ha raggiunto la temperatura di preriscaldamento ed è pronto per la cottura. Pronto lampeggia anche quando è possibile avviare o programmare una sequenza di cottura. <i>Nota: Il forno si spegne dopo due ore di inattività.</i>
00:00	Mostra il tempo di cottura. Se è programmata la fase di cottura, viene visualizzato il tempo di cottura.
MW 50%	"MW __%" visualizza il livello di potenza del microonde corrente. 100% è l'impostazione più alta e 0% la più bassa (nessuna energia microonde utilizzata).
ITEM-05	"ELEMENTO-__" visualizza la posizione di inserimento di una o due cifre di una sequenza di cottura programmata quando si utilizza un tasto programmato.
STAGE 1	"FASE_" visualizza il numero di fase (da 1 a 4) in cui si trova il forno nella sequenza di cottura.

Display di programmazione

STILE 2	DESCRIZIONE
ENTER PROGRAM TO ADD/REVIEW:	Viene visualizzato quando il forno è in modalità di programmazione.
STAGE 1	Visualizza il numero di fase durante la cottura o quando si programma una fase di cottura specifica. Numero fase (da 1 a 4) indica la fase che si sta utilizzando.

Schermo USB

STILE 2	DESCRIZIONE
USB	Viene visualizzato quando si tiene premuto il tasto 5 e il trasferimento da/verso la chiavetta USB è pronto.

Esempio di display di cottura

MANUAL	STAGE:1
00:15 475°F	MW:100%

COTTURA MANUALE

ITEM-05	STAGE:1
01:23 475°F	MW:50%

ELEMENTO PRE-PROGRAMMATO

ITEM-05	STAGE:1
01:23	MW:50%

ELEMENTO PRE-PROGRAMMATO IN MODALITÀ SOLO MICROONDE

Avvisi di preriscaldamento

Il forno combinato ha due avvisi di temperatura opzionali. Gli avvisi suonano con tre segnali acustici quando viene premuto un tasto di ricetta programmata. Gli avvisi disponibili includono:

- Un avviso per quando la temperatura di preriscaldamento non corrisponde alla temperatura pre-programmata di una sequenza di cottura.
- Un avviso per quando la temperatura effettiva del vano cottura del forno non è quella di preriscaldamento, ad esempio quando il forno viene avviato per la prima volta.

Per ignorare l'avviso e iniziare un ciclo di cottura: Premere il tasto START/OK.

Nota: Per modificare gli Avvisi sulla temperatura di preriscaldamento, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale.

Accensione, Preriscaldamento

Premere il tasto PREHEAT ON/OFF per avviare il preriscaldamento. Viene visualizzata la schermata PREHEATING OVEN. Quando il forno raggiunge la temperatura di preriscaldamento specificata verrà visualizzata la schermata READY.

Modifica della temperatura di preriscaldamento del forno

Questo forno può essere impostato su una temperatura di preriscaldamento compresa tra 65°C e 250°C (150°– 475°F). Si consiglia di impostare la temperatura più comunemente utilizzata per il forno. L'impostazione predefinita di fabbrica è di 250°C (475°F).

1. Premere il tasto SALVA PROGRAMMA.
2. Premere il tasto IMMISSIONE TEMPERATURA
3. Premere i tasti numerici per inserire la temperatura di preriscaldamento desiderata.
 - La temperatura deve essere immessa in incrementi di 5°C (5°F). In caso contrario, la temperatura verrà modificata automaticamente nel più vicino 5°C (5°F).
4. La temperatura di preriscaldamento viene modificata.

Modalità cottura manuale

Consente all'operatore di riscaldare gli alimenti senza modificare i tasti con programmi preimpostati.

Nota: Il forno deve essere preriscaldato prima della cottura combinata o a convezione.

Dalla schermata READY o DOOR OPEN:

1. Aprire lo sportello del forno, inserire gli alimenti e chiudere lo sportello.
 - Verrà visualizzato "PRONTO".
2. **Per inserire il Tempo di cottura:** Premere il tasto IMMISSIONE TEMPO.
 - Premere i tasti numerici per immettere il tempo di cottura.
3. **Per modificare la Temperatura di cottura:** Premere il tasto IMMISSIONE TEMPERATURA.
 - Premere i tasti numerici per inserire la temperatura di cottura desiderata.
4. **Per modificare il Livello di potenza microonde:** Premere il tasto LIVELLO DI POTENZA.
 - Premere i tasti numerici per immettere la potenza del microonde in %("0"=0%, "1"=10%, "2"=20%, ecc.). Per il livello di potenza del microonde al 100%, premere due volte qualsiasi tasto numerico.
 - **Per la cottura Solo convezione:** Premere il tasto "0" per impostare la potenza del microonde allo 0%.
5. **Per aggiungere ulteriori fasi di cottura:** Premere il tasto FASE.
 - Ripetere i passaggi 2, 4 e 5 per ogni fase aggiuntiva.
 - È possibile immettere fino a quattro fasi.
6. Premere il tasto START/OK per iniziare la cottura.
 - Il forno avvia la cottura e il display mostra il conto alla rovescia per il tempo di cottura.
7. Alla fine del ciclo di cottura, il forno emette un segnale acustico. L'interno del forno e il piatto da cucina saranno caldi. Rimuovere con attenzione il cibo dal forno.

FUNZIONAMENTO MANUALE SOLO MICROONDE

Nota: La modalità Solo microonde deve essere abilitata prima in Opzioni utente> Solo microonde.

Consente all'utilizzatore di riscaldare gli alimenti utilizzando solo l'energia a microonde e senza modificare i tasti con programmi preimpostati.

- Abilita l'opzione Solo microonde. Per le istruzioni, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale.
- Dopo aver abilitato Opzione utente>Solo microonde, completare i passaggi 1-2 e 4-7 nella sezione "Modalità cottura manuale".

Funzionamento tasti con programmi preimpostati

Per avviare il riscaldamento utilizzando un programma preimpostato, premere il tasto numerico corrispondente. Il forno inizierà a riscaldarsi automaticamente.

Nota: Il forno deve essere preriscaldato prima della cottura combinata o a convezione.

Dalla schermata READY o DOOR OPEN:

1. Aprire lo sportello del forno e inserire gli alimenti. Chiudere lo sportello.
 - Verrà visualizzato "PRONTO".
2. Selezionare i tasti per la sequenza di cottura preprogrammata desiderata.
 - **Cottura con tasto a cifra singola:** Premere un tasto (0-9)
 - **Cottura con tasto a doppia cifra:** Premere nell'ordine corretto i due tasti corrispondenti al numero di due cifre della sequenza di cottura desiderata.(00-99)
3. Il forno avvia la cottura e visualizza il programma di cottura preimpostato, il tempo di cottura totale, la temperatura di cottura, la percentuale di potenza a microonde e la fase.
4. Alla fine del ciclo di cottura, il forno emette un segnale acustico. L'interno del forno e il piatto da cucina saranno caldi. Rimuovere con attenzione il cibo dal forno.

FUNZIONAMENTO DEL TASTO PREIMPOSTATO SOLO MICROONDE

Nota: La modalità Solo microonde deve essere abilitata prima in Opzioni utente> Solo microonde.

Consente all'utilizzatore di riscaldare gli alimenti utilizzando solo l'energia a microonde e i tasti con programmi preimpostati.

- Abilita l'opzione Solo microonde. Per le istruzioni, vedere la sezione "Opzioni utente" in questo manuale.
- Dopo aver abilitato Opzione utente>Solo microonde, completare i passaggi 1-4 nella sezione "Funzionamento tasti con programmi preimpostati".

Modalità di programmazione

Consente all'utilizzatore di assegnare tempi di cottura, livelli di potenza e fasi di cottura ai tasti numerici. Dalla schermata READY o DOOR OPEN:

1. Premere il tasto SALVA PROGRAMMA.
 - La modalità di programmazione viene avviata.
 - "Inserisci programma da aggiungere/rivedere:" verrà visualizzato.
2. Selezionare il tasto numerico per modificare o rivedere la sequenza di cottura del programma.
 - **Cottura con tasto a cifra singola:** Premere un tasto (0-9).
 - **Cottura con tasto a doppia cifra:** Premere nell'ordine corretto i due tasti corrispondenti al numero di due cifre della sequenza di cottura desiderata (00-99).
3. **Per inserire il Tempo di cottura:** Premere il tasto IMMISSIONE TEMPO.
 - Premere i tasti numerici per immettere il tempo di cottura.
4. **Per modificare la Temperatura di cottura:** Premere il tasto IMMISSIONE TEMPERATURA.
 - Premere i tasti numerici per inserire la temperatura di cottura desiderata.
5. **Per modificare il Livello di potenza microonde:** Premere il tasto LIVELLO DI POTENZA.
 - Premere i tasti numerici per immettere la potenza del microonde in % ("0"=0%, "1"=10%, "2"=20%, ecc.). Per il livello di potenza del microonde al 100%, premere due volte qualsiasi tasto numerico.
 - **Per la cottura Solo convezione:** Premere il tasto "0" per impostare la potenza del microonde allo 0%
6. **Per aggiungere ulteriori fasi di cottura:** Premere il tasto FASE.
 - Ripetere i passaggi 3, 5 e 6 per ogni fase aggiuntiva.
 - È possibile immettere fino a quattro fasi.
7. **Per salvare il programma di cottura:** Premere il tasto SALVA PROGRAMMA.
8. **Per ignorare le modifiche:** Premere il tasto STOP/RESET.

Programmazione con chiavetta USB

Consente all'utilizzatore di importare o esportare impostazioni di programmi e opzioni utente utilizzando una chiavetta USB standard.

Il forno deve essere in modalità Standby (Preriscaldamento deve essere SPENTO).

1. Rimuovere il coperchio protettivo USB dalla parte inferiore della tastiera verticale.
2. Inserire la chiavetta nella porta USB, situata sotto la tastiera verticale..
3. Aprire lo sportello del forno.
4. Tenere premuto il tasto "5" finché non viene visualizzato "USB" sul display.
 - a. **Per importare il menu dalla chiavetta USB al forno:**
 - Premere il tasto "1".
 - Viene visualizzato "USB VERSO FORNO".
 - b. **Per esportare il menu dal forno alla chiavetta USB:**
 - Premere il tasto "2".
 - Viene visualizzato "FORNO VERSO USB".
5. Premere il tasto START/OK per avviare il trasferimento.
 - Verrà visualizzato "CARICAMENTO IN CORSO" per circa 10 secondi.
 - Una volta completato il trasferimento, verrà visualizzato "COMPLETATO" e il forno emetterà un segnale acustico.
6. Premere il tasto STOP/RESET per uscire. Rimuovere la chiavetta USB.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI / CODICI DI ERRORE:

- **NESSUNA CHIAVETTA USB:** Rimuovere e reinserire la chiavetta USB. Tentare nuovamente il trasferimento.
- **RESET DEL FORNO:** Scollegare il forno dalla presa e ricollegare il forno. Tentare nuovamente il trasferimento.



Porta USB situata sotto il pannello di controllo

Ci sono varie opzioni che possono essere modificate per personalizzare il funzionamento del forno. Le opzioni sono mostrate di seguito.

Le impostazioni di fabbrica sono in grassetto.



Tasto nascosto

Salvataggio del programma

Accesso e modifica delle opzioni utente

Dalla schermata READY o DOOR OPEN:

1. Premere il tasto nascosto.
 - Il tasto nascosto è diselezionato e si trova immediatamente a sinistra del tasto Preriscaldamento On/Off.
 - Non verrà visualizzato nulla quando si preme il tasto nascosto.
2. Premere il tasto SALVA PROGRAMMA.
 - Verrà visualizzata la prima opzione utente. Il forno si trova ora in modalità opzioni.
3. Premere il tasto numerico corrispondente all'impostazione.
 - Vedere la tabella seguente per tasti/impostazioni/opzioni.
 - Verranno visualizzate l'impostazione e l'opzione attualmente selezionate..
4. Premere di nuovo il tasto numerico per scorrere l'elenco di opzioni per il tasto/l'impostazione.
 - Ogni volta che si preme il tasto, l'opzione visualizzata cambia.
 - Le modifiche diventano effettive dopo che è stato premuto il tasto.
 - Premere il tasto SALVA PROGRAMMA per salvare le modifiche.
5. Premere il tasto STOP/RESET per uscire, o aprire e chiudere lo sportello del forno.

IMPOSTAZIONI STANDARD PER MODELLO (IMPOSTAZIONI DI FABBRICA IN GRASSETTO)

Le impostazioni di fabbrica possono variare in base al modello

TASTO	IMPOSTAZIONI	OPZIONI VISUALIZZATE	DESCRIZIONE
1	Immissione doppia cifra	Disabilitato Abilitato	Permette l'uso di 10 tasti preprogrammati (0-9). Permette l'uso di 100 tasti preprogrammati (00-99).
2	Immissione manuale del tempo di cottura	Disabilitato Abilitato	Immissione manuale tempo/cottura non consentita Immissione manuale tempo/cottura consentita
3	Ripristino all'apertura dello sportello	Disabilitato Abilitato	L'apertura dello sportello del forno non ripristina la modalità pronta. L'apertura dello sportello del forno ripristina la modalità pronta.
4	Segnale acustico dei tasti	Segnale acustico dei tasti attivato Segnale acustico dei tasti disattivato	I tasti emettono un segnale acustico quando vengono premuti Il tasti non emettono un segnale acustico quando vengono premuti
5	Volume del segnale acustico dei tasti	Off Basso Medio Alto	Volume del segnale acustico dei tasti DISATTIVATO. Volume del segnale acustico dei tasti BASSO. Volume del segnale acustico dei tasti MEDIO. Volume del segnale acustico dei tasti ALTO.
6	Segnale di fine cottura	Avviso acustico prolungato Avviso acustico di 3 secondi 4 avvisi acustici una volta 4 avvisi acustici ripetuti	Il segnale che il cibo è pronto è un avviso acustico che continua fino a quando non viene azzerato dall'utilizzatore. Il segnale che il cibo è pronto è un avviso acustico di tre secondi. Il segnale che il cibo è pronto è di quattro avvisi acustici, una volta. Il segnale che il cibo è pronto è di quattro avvisi acustici, quattro volte.
7	Tasto attivo	15 secondi 30 secondi 60 secondi 120 secondi Sempre	La finestra di immissione del tempo del tasto è di 15 secondi. La finestra di immissione del tempo del tasto è di 30 secondi. La finestra di immissione del tempo del tasto è di un minuto. La finestra di immissione del tempo del tasto è di due minuti. La finestra di immissione del tempo del tasto è sempre attiva.
8	Avvisi di preriscaldamento	Disabilitato Solo avviso di programma Solo avviso di preriscaldamento Entrambi	Entrambi gli avvisi di temperatura disattivati. Avviso solo quando la temperatura di preriscaldamento non corrisponde alla temperatura pre-programmata Avviso solo quando la temperatura effettiva del vano cottura del forno non è quella di preriscaldamento. Entrambi gli avvisi di temperatura attivati.
TASTO PER L'IMMISSIONE DELLA TEMPERATURA	Scala della temperatura	Fahrenheit Celsius	Le temperature vengono visualizzate in gradi Fahrenheit per i modelli 60Hz. Le temperature vengono visualizzate in gradi Celsius per i modelli 50Hz.
TASTO DELLA FASE	Frequenza messaggi Pulire il filtro	Disabilitato Settimanale Mensile Trimestrale	Il forno non visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" Il forno visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" ogni sette (7) giorni. Il forno visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" ogni trenta (30) giorni. Il forno visualizzerà il messaggio "Pulire il filtro" ogni novanta (90) giorni.
TASTO LIVELLO DI POTENZA	Solo microonde	Disabilitato Abilitato	Il forno non funzionerà in modalità "Solo microonde". Il forno funzionerà in modalità "Solo microonde".

*Le impostazioni di fabbrica possono variare in base al modello

Cura e pulizia

Le energie di convezione e a microonde vengono attratte da qualsiasi alimento presente nel forno. L'umidità, le fuoriuscite e il grasso potrebbero influire sul corretto riscaldamento e causare danni al forno. Per evitare danni al forno, pulire frequentemente il forno e rimuovere eventuali residui di cibo. Seguire le raccomandazioni riportate di seguito.

⚠ ATTENZIONE: IL NON ATTENERSI ALLE ISTRUZIONI APPROVATE SULLA PULIZIA DEL FORNO POTREBBE RENDERE NULLA LA GARANZIA.

⚠ NON utilizzare detergenti abrasivi o detergenti contenenti ammoniaca, agrumi, fosfati, cloro, idrossido di potassio o di sodio (soda caustica). L'uso di detergenti corrosivi o contenenti ammoniaca, acido citrico, fosfati, cloro, idrossido di potassio o di sodio (soda caustica) può danneggiare componenti essenziali del forno. L'uso di detergenti non approvati comporta l'invalidazione delle condizioni di garanzia.

⚠ NON utilizzare sistemi di idropulizia a pressione.

⚠ Scollegare SEMPRE il forno prima di iniziare la pulizia.

PRODOTTI PER LA PULIZIA CONSIGLIATI:

Panno umido, spugnetta abrasiva in plastica, detergente forno Oven Cleaner ACP (Articolo CL10 (USA), Articolo CL10W (UE)), prodotto di protezione forno Oven Shield ACP (Articolo SH10 (USA), Articolo PR10W (UE)), detersivo per stoviglie delicato, guanti di gomma, occhiali protettivi, panno in microfibra.

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO DI UN NUOVO FORNO:

A forno pulito, spruzzare il prodotto di protezione forno Oven Shield ACP su un panno umido e strofinare tutte le superfici interne. Non rimuovere il prodotto di protezione forno Oven Shield ACP. Accendere il forno e preriscaldarlo per avviare la cottura.

Manutenzione e pulizie giornaliere

PREPARARE IL FORNO

1. Premere il tasto POWER ON/OFF (Accensione/Spengimento) per spegnere il forno. Il ventilatore rimarrà in funzione per raffreddare l'interno del forno più velocemente. Lasciare raffreddare il forno fino a 95°C (200°F) (circa 10–15 minuti con la porta aperta e 45–60 minuti con la porta chiusa).
2. Una volta scesa la temperatura, rimuovere con attenzione la griglia del forno e gli altri accessori dal vano cottura.

PULIRE LA GRIGLIA DEL FORNO E GLI ACCESSORI

3. Pulire la griglia del forno con un detersivo per stoviglie come Dawn® e una spugna non abrasiva o una spazzola a setole morbide. Lasciare asciugare all'aria.
4. Per altri accessori, fare riferimento alle istruzioni incluse nella confezione originale.

PULIRE IL VANO COTTURA DEL FORNO

5. Rimuovere le particelle cotte utilizzando una spugnetta abrasiva in plastica.
6. **APPLICARE IL DETERGENTE PER FORNO:**
 - ⚠** NON spruzzare la soluzione detergente direttamente sui fori della parete di fondo.
 - a. Spruzzare il detergente Oven Cleaner ACP sulla porta interna del forno, ai lati e sul fondo. Lasciare agire 2-5 minuti.
 - b. Spruzzare un panno umido con il detergente Oven Cleaner ACP e pulire la parete posteriore dell'interno del forno.
7. **PULIRE E STROFINARE LE SUPERFICI DEL VANO COTTURA:** Pulire il vano cottura con un panno umido pulito. Sciacquare il panno e strizzarlo. Ripetere 2–3 volte per rimuovere residui di detergente e detriti.
8. **APPLICARE OVEN SHIELD:** A forno pulito, spruzzare il prodotto di protezione forno Oven Shield ACP su un panno umido e strofinare tutte le superfici interne. Non rimuovere il prodotto di protezione forno Oven Shield ACP.
9. Reinstallare la griglia nel forno.

PULIZIA DELL'ESTERNO DEL FORNO

10. **PULIRE LA PORTA ESTERNA E LE ALTRE SUPERFICI** con un panno pulito, una spugna o un cuscinetto di nylon, utilizzando una soluzione di acqua tiepida e detergente delicato.
 11. **PULIRE IL TASTO DI CONTROLLO E LO SCHERMO** con un panno in microfibra asciutto o umido.
- ⚠** NON utilizzare Windex o altri prodotti chimici aggressivi. NON spruzzare liquidi sullo schermo.

Pulizia settimanale

PULIRE IL FILTRO DELL'ARIA

Il filtro dell'aria si trova sotto lo sportello del forno.

- A. **PER FORNI CON FILTRO DELL'ARIA NON RIMOVIBILE:**
Pulire le prese d'aria utilizzando un asciugamano pulito umido.
- B. **PER FORNI CON FILTRO DELL'ARIA MAGNETICO/RIMOVIBILE:**
Rimuovere il filtro magnetico dell'aria. Lavare il filtro in una soluzione di acqua calda e detergente delicato.
Sciucare abbondantemente e asciugare con cura. Reinstallare il filtro sulla base del forno.
 - ↳ Per i forni STILE 1 con accessorio AF10, vedere la figura B-1.
 - ↳ Per i forni STILE 2, vedere la figura B-2

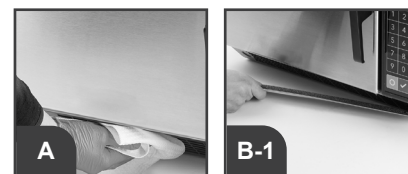
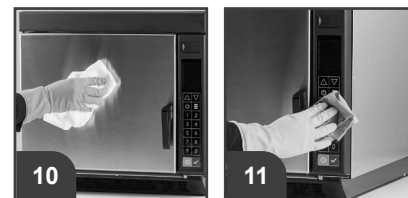
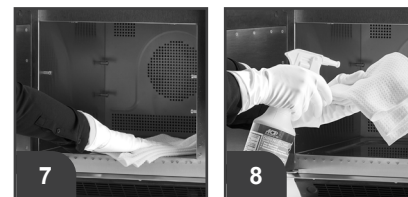
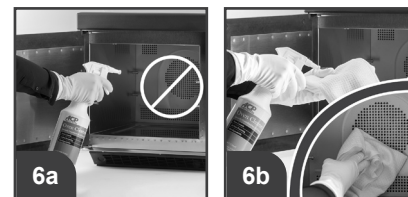
⚠ ATTENZIONE

Per evitare scosse elettriche che potrebbero causare seri infortuni o morte, scollegare il cavo dell'alimentazione o interrompere il flusso di corrente dall'interruttore prima di iniziare la pulizia del forno.

Per evitare ustioni, prestare attenzione nel maneggiare utensili, griglia, accessori e sportello. Lasciare raffreddare forno, griglia, utensili e accessori prima di procedere alla loro pulizia. Il forno, gli utensili e gli accessori raggiungono alta temperatura durante l'utilizzo.

Durante le operazioni di pulizia del forno, indossare guanti e occhiali protettivi.

La mancata pulizia del forno può comportare un deterioramento della superficie che potrebbe a sua volta ridurre la durata operativa dell'apparecchio e provocare situazioni di pericolo.



Prima di rivolgersi all'Assistenza

Registrare tutte le ispezioni e le riparazioni per riferimento successivo.

⚠ ATTENZIONE

Per evitare scosse elettriche che potrebbero causare seri infortuni o anche la morte, non rimuovere l'involucro esterno per nessun motivo. Solo un tecnico autorizzato può rimuovere l'involucro esterno.

Questo è un prodotto di Classe A. In un ambiente domestico questo prodotto potrebbe causare interferenze radio, nel qual caso l'utente potrebbe essere tenuto ad adottare misure adeguate.

STILE DEL FORNO	PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA
Tutti	La ventola del forno si accende quando il forno non è in preriscaldamento o in cottura.	Funzionamento normale
	Il forno non funziona	Verificare che il forno sia collegato. Controllare il fusibile o l'interruttore del circuito. Verificare che il forno sia collegato al proprio circuito elettrico. Verificare che il forno sia collegato a un circuito messo a terra e polarizzato. Contattare un elettricista per la verifica.
	Sul display viene visualizzato il messaggio "CLEAN FILTER" (PULIRE IL FILTRO)	Questo messaggio è normale e verrà visualizzato per 24 ore. <ul style="list-style-type: none"> • Completare i passaggi descritti in "Pulire il filtro dell'aria" a pagina 25. • Per cancellare il messaggio, premere il tasto START/OK.
	Se il forno non accetta le voci immesse con i tasti	Assicurarsi che il forno sia acceso e preriscaldato. Aprire e chiudere lo sportello del forno. Premere nuovamente il tasto. Controllare in Opzione utente>Immissione cifre.
Stile 1	Sul display viene visualizzato il messaggio "EXCEEDS MAXIMUM COOK TIME" (ECCEDE IL TEMPO MASSIMO DI COTTURA)	Il tempo di cottura totale eccede il massimo consentito. <ul style="list-style-type: none"> • Controllare i tempi di cottura per fase. • Controllare in Opzioni utente>Tempo massimo di cottura.
	Sul display viene visualizzato il messaggio "INVALID ENTRY" (VOCE NON VALIDA).	Il codice PIN immesso non è corretto, o il tempo di cottura è zero o non è impostato. <ul style="list-style-type: none"> • Immissione corretta. Riprova.
	Sul display viene visualizzato il messaggio "OVEN HOT!" (FORNO CALDO!)	La temperatura nel vano cottura ha superato il limite. <ul style="list-style-type: none"> • Attendere 30 minuti per permettere al vano cottura di raffreddarsi. ↳ Se l'errore continua ad essere visualizzato: Scollegare il forno, attendere 1 minuto. Ricollegare il forno. ↳ Se l'errore persiste, contattare l'assistenza.
	Sul display viene visualizzato il messaggio "ERROR 7: RTD OUT OF RANGE" (ERRORE 7: RTD FUORI SOGLIA)	L'RTD è stato esposto a picchi momentanei. <ul style="list-style-type: none"> • Scollegare il forno, attendere 1 minuto. Ricollegare il forno. ↳ Se l'errore persiste, contattare l'assistenza.
	Sul display viene visualizzato il messaggio "ERROR 5: STUCK KEY" (ERRORE 5: TASTO BLOCCATO)	Un tasto è azionato continuamente o c'è un problema con il tasto. <ul style="list-style-type: none"> • Assicurarsi che il tasto non sia in contatto con nulla. ↳ Se l'errore persiste, contattare l'assistenza.
Stile 2	Il forno funziona a intermittenza, o sul display viene visualizzato il messaggio "HOT" (CALDO)	Controllare il filtro dell'aria e le aree di scarico per verificare la presenza di eventuali ostruzioni.
	In caso di malfunzionamento del forno o se compare: ERROR! ERROR CODE: 1 (esempio)	I comandi del forno sono dotati di un sistema di autodiagnostica. Il sistema di auto-diagnostica avvisa l'utilizzatore se si verifica un errore o un problema. Quando il controllo elettronico segnala un problema, seguire i passaggi elencati di seguito. <ul style="list-style-type: none"> • Annotare il numero che viene visualizzato. (Esempio: "Codice di errore: 1") • Scollegare il forno, attendere 1 minuto. Ricollegare il forno. ↳ Se il codice non riappare, continuare a utilizzare il forno normalmente. ↳ Se l'errore persiste, contattare l'assistenza. Non utilizzare il forno prima di aver contattato un tecnico ACP.

Contatto ComServ 24 ore su
24, 7 giorni su 7:



866-811-8559

e-mail: commercialservice@acpsolutions.com

Per la documentazione completa del prodotto visitare:

www.acpsolutions.com