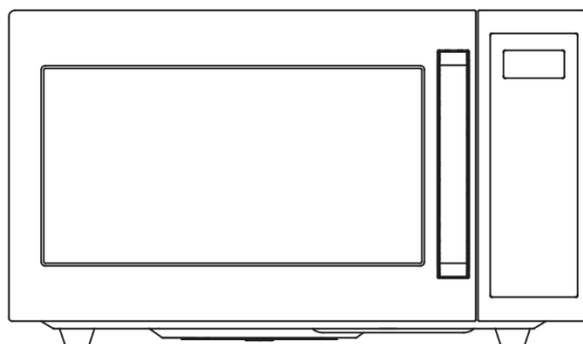




Forno a microonde

Istruzioni



Modello: CHFM1000

Leggere attentamente le presenti istruzioni prima di installare e azionare il forno.

INDICE

INDICE	1
SPECIFICHE	1
PRECAUZIONI PER EVITARE UNA POSSIBILE ESPOSIZIONE ALL'ENERGIA DELLE MICROONDE	2
ISTRUZIONI DI SICUREZZA IMPORTANTI	2
GUIDA ALL'INSTALLAZIONE	5
ISTRUZIONI SULLA MESSA A TERRA	5
INTERFERENZE RADIO	6
PRIMA DI CONTATTARE L'ASSISTENZA	6
TECNICHE DI COTTURA	7
GUIDA AGLI UTENSILI DI COTTURA	7
PANNELLO DI CONTROLLO E SCHEMA	8
SPIE DI AZIONAMENTO DEL DISPLAY DIGITALE	8
ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO	9
COTTURA A MICROONDE	9
SALVATAGGIO DEL PROGRAMMA DI COTTURA	9
COME UTILIZZARE IL PULSANTE X2	10
FUNZIONE DI CONTEGGIO	11
BLOCCO BAMBINI	11
RIPRISTINO ALLE IMPOSTAZIONI DI FABBRICA	11
PULIZIA E MANUTENZIONE	12

SPECIFICHE

Consumo energetico	230-240V/50Hz , 1500W (microonde)
Uscita	1000W
Frequenza di funzionamento	2450MHZ
Dimensioni esterne	312mm(A)x520mm(L)x440mm(P)
Dimensioni della cavità del forno	212mm(A)x335mm(L)x364mm(P)
Capacità del forno	Compatta da 25 litri
Peso netto	Circa 17 kg

PRECAUZIONI PER EVITARE UNA POSSIBILE ESPOSIZIONE ALL'ENERGIA DELLE MICROONDE

1. Non tentare di azionare il presente forno con lo sportello aperto, poiché tale operazione può provocare un'esposizione dannosa all'energia delle microonde. È importante non disattivare o manomettere gli interblocchi di sicurezza.
2. Non posizionare oggetti tra la parte anteriore del forno e lo sportello e non lasciare che residui di sporco o di detergente si accumulino sulle superfici di tenuta.
3. Non utilizzare il forno se è danneggiato. È estremamente importante che lo sportello del forno si chiuda correttamente e che non si verifichino danni a
 - a) Sportello (incluse eventuali incurvature),
 - b) Cerniere e chiusure (rotte o allentate),
 - c) Guarnizioni e superfici di tenuta dello sportello.
4. Il forno può essere riparato o regolato solo da personale di assistenza qualificato.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA IMPORTANTI

Quando si utilizza un apparecchio elettrico è necessario rispettare le elementari norme di sicurezza, tra cui:
AVVERTENZA! - Per ridurre il rischio di ustioni, scosse elettriche, incendi, lesioni alle persone o esposizione a un'eccessiva energia a microonde:

1. Utilizzare il presente elettrodomestico solo in funzione della sua destinazione d'uso, come descritto nel manuale. Non impiegare sostanze chimiche o vapori corrosivi al suo interno. Questo tipo di forno è stato progettato specificamente per riscaldare, cuocere o essiccare gli alimenti. Non è destinato all'uso industriale o di laboratorio.
2. Non azionare il forno quando è vuoto.
3. Non avviare l'elettrodomestico se il cavo o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente, se è stato danneggiato o è caduto. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un suo incaricato all'assistenza o da un tecnico altrettanto qualificato, per evitare rischi.
4. **AVVERTENZA!** - Non consentire ai bambini di utilizzare il forno senza supervisione di un adulto, a meno che non siano state fornite istruzioni adeguate affinché il bambino sia in grado di utilizzare il forno in modo sicuro e comprenda i rischi di un uso improprio.
5. Per ridurre il rischio di incendio nella cavità del forno:

- Quando si scaldano alimenti in contenitori di plastica o di carta, tenere d'occhio il forno per evitare che si incendino.
 - Rimuovere i lacci metallici dai sacchetti di carta o di plastica prima di metterli in forno.
 - Se si nota del fumo, spegnere o scollegare l'elettrodomestico e tenere lo sportello chiuso in modo da sopprimere eventuali fiamme.
 - Non utilizzare la cavità per la conservazione. Non lasciare prodotti di carta, utensili da cucina o alimenti al suo interno quando non sono utilizzati.
 - Il forno a microonde è destinato al riscaldamento di alimenti e bevande. Essiccare cibi o asciugare indumenti, nonché riscaldare contenitori, pantofole, spugne, panni umidi e simili può comportare il rischio di lesioni, ignizione o incendio.
6. **AVVERTENZA!** - Liquidi o altri alimenti non devono essere riscaldati in contenitori ermetici perché rischiano di esplodere.
 7. Il riscaldamento a microonde delle bevande può provocare traboccamento dovuto alla bollitura, pertanto è necessario prestare attenzione quando si maneggia il contenitore.
 8. Non friggere gli alimenti nel forno. L'olio bollente può danneggiare componenti dell'elettrodomestico e utensili oltre provocare ustioni alla pelle.
 9. Le uova con il guscio e le uova sode intere non devono essere riscaldate nei forni a microonde perché potrebbero esplodere anche dopo il termine del riscaldamento.
 10. Forare gli alimenti con buccia spessa come le patate, le zucche intere, le mele e le castagne prima di cucinarli.
 11. Per evitare ustioni, il contenuto dei biberon e dei vasetti di cibo per bambini deve essere mescolato o agitato e la temperatura deve essere controllata prima del consumo.
 12. Gli utensili da cucina possono scottare a causa del calore trasferito dal cibo riscaldato. Per maneggiarli, potrebbero essere necessarie delle presine.
 13. Gli utensili devono essere controllati per verificare che siano adatti all'uso nel forno a microonde.
 14. **AVVERTENZA!** - Per chiunque non sia istruito in merito, è pericoloso eseguire qualsiasi operazione di manutenzione o riparazione che implichi la rimozione di qualsiasi copertura che protegga dall'esposizione alle microonde.
 15. Questo prodotto appartiene al Gruppo 2 Classe B delle apparecchiature ISM. La definizione del Gruppo 2 comprende tutte le apparecchiature ISM (industriali, scientifiche e mediche) in cui l'energia a radiofrequenza viene intenzionalmente generata e/o utilizzata sotto forma di radiazioni elettromagnetiche per il trattamento di materiali e apparecchiature per l'elettroerosione. Per apparecchiature di Classe B si intendono dispositivi adatti all'uso in ambienti domestici e in ambienti direttamente collegati a una rete di alimentazione a bassa tensione destinata a edifici utilizzati per scopi domestici.
 16. Il presente elettrodomestico non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e conoscenza in materia, a meno che non vengano sorvegliate o istruite riguardo all'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.
 17. I bambini devono essere sorvegliati per garantire che non giochino con l'apparecchio.
 18. Il forno a microonde può essere utilizzato solo in ambienti indipendenti.
 19. **AVVERTENZA!** - Non installare il forno sopra un piano di cottura o altri dispositivi che producono calore. In caso contrario potrebbe subire dei danni e la garanzia verrebbe meno.
 20. Il forno a microonde non deve essere collocato all'interno di mobili.
 21. **AVVERTENZA!** - L'elettrodomestico e le sue parti accessibili si surriscaldano durante l'uso.
 22. **AVVERTENZA!** - Le parti accessibili possono scaldarsi durante l'uso. Tenere lontani i bambini piccoli.
 23. Durante l'utilizzo il forno si riscalda. Pertanto, è necessario non toccare gli elementi riscaldanti al suo interno, per la cottura alternata e per i forni.
 24. La temperatura delle superfici accessibili potrebbe essere elevata quando l'apparecchio è in funzione.
 25. Il dispositivo deve essere posizionato a ridosso di una parete.
 26. L'elettrodomestico non deve essere utilizzato da bambini o da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con scarsa esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni in merito.

27. **AVVERTENZA!** - Se lo sportello o le relative guarnizioni sono danneggiati, il forno non deve essere utilizzato fino a quando non è stato riparato da un tecnico competente.
28. Questo tipo di apparecchi non è destinato a essere azionato tramite un timer esterno o un sistema di controllo a distanza separato.
29. Il forno a microonde è concepito per uso commerciale.
30. Non rimuovere mai il distanziatore nella parte posteriore o laterale, poiché garantisce una distanza minima dalla parete per la circolazione dell'aria.
31. Prima di spostare il dispositivo, fissare il vassoio girevole per evitare di danneggiarlo.
32. **ATTENZIONE!** - È pericoloso affidare la riparazione o la manutenzione del dispositivo a personale non specializzato perché in queste circostanze è necessario rimuovere il coperchio che garantisce la protezione dalle radiazioni a microonde. Lo stesso vale per la sostituzione del cavo di alimentazione o dell'illuminazione. In questi casi, spedire l'elettrodomestico al nostro centro di assistenza.
33. Il forno a microonde è destinato esclusivamente allo scongelamento, alla cottura e alla cottura a vapore degli alimenti.
34. Utilizzare i guanti per rimuovere il cibo riscaldato.
35. **ATTENZIONE!** Nell'aprire i coperchi o nello svolgere la carta stagnola potrebbe fuoriuscire del vapore.
36. Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'elettrodomestico in modo sicuro e che comprendano i pericoli connessi. I bambini non devono giocare con il dispositivo. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate da bambini, a meno che non siano di età pari o superiore a 8 anni e siano sorvegliati.
37. In caso di fuoriuscita di fumo, spegnere o scollegare il dispositivo e tenere lo sportello chiuso per inibire le fiamme.

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE

1. Verificare che tutti i materiali di imballaggio siano stati rimossi dall'interno dello sportello.
2. **AVVERTENZA** - Controllare che il forno non presenti danni, come ad esempio uno sportello non allineato o piegato, guarnizioni e superficie di tenuta dello sportello danneggiate, cerniere e chiusure rotte o allentate e ammaccature all'interno della cavità o sullo sportello. In caso di danni, non utilizzare il forno e contattare un tecnico qualificato.
3. Il presente forno a microonde deve essere posizionato su una superficie piana e stabile per sostenerne il peso e quello degli alimenti che si prevede di cuocere al suo interno.
4. Non collocare il forno in luoghi esposti al calore, all'umidità o in prossimità di materiali combustibili.
5. Per un corretto funzionamento, il forno deve disporre di un flusso d'aria sufficiente. Lasciare 20 cm di spazio nella parte superiore, 10 cm nella parte posteriore e 5 cm su entrambi i lati. Non coprire o bloccare le aperture del dispositivo. Non rimuovere i piedini di appoggio.
6. Non azionare il forno in assenza del vassoio in vetro, del supporto rotante e del trascinatore nelle loro posizioni corrette.
7. Verificare che il cavo di alimentazione non sia danneggiato e che non passi sotto il forno o su superfici calde o taglienti.
8. La presa deve essere facilmente accessibile in modo da poterla scollegare in caso di emergenza.
9. Non utilizzare il forno all'aperto.

ISTRUZIONI SULLA MESSA A TERRA

Il presente elettrodomestico deve essere dotato di messa a terra. Il forno è dotato di un cavo, con un filo e una spina di messa a terra. Esso deve essere collegato a una presa a muro correttamente installata e dotata di messa a terra. In caso di cortocircuito, la messa a terra riduce il rischio di scosse elettriche fornendo un filo di fuga per la corrente elettrica. Si consiglia di predisporre un circuito separato che serva solo il forno. L'utilizzo di una tensione elevata è pericoloso e può provocare un incendio o altri incidenti che potrebbero danneggiare il forno.

AVVERTENZA! - Un utilizzo improprio della spina di messa a terra può comportare il rischio di scosse elettriche.

Nota:

1. In caso di dubbi sulla messa a terra o sulle istruzioni relative all'impianto elettrico, rivolgersi a un elettricista o a un tecnico qualificato.
2. Né il produttore né il rivenditore possono assumersi alcuna responsabilità per eventuali danni al forno o lesioni personali derivanti dalla mancata osservanza delle procedure di collegamento elettrico.

I fili presenti nel cavo principale sono colorati in base al seguente codice:

Verde e giallo: MESSA A TERRA

Blu: NEUTRO

Marrone: FASE

INTERFERENZE RADIO

Il funzionamento del forno a microonde può causare interferenze con le apparecchiature radio, TV o simili. In tal caso, le interferenze possono essere ridotte o eliminate adottando le seguenti misure:

1. Pulire lo sportello e la superficie di tenuta del forno.
2. Riorientare l'antenna di ricezione della radio o della televisione.
3. Riposizionare il forno a microonde rispetto al ricevitore.
4. Allontanare il forno a microonde dal ricevitore.
5. Collegare il forno a microonde a una presa diversa in modo che quest'ultimo e il ricevitore si trovino su circuiti diversi.

PRIMA DI CONTATTARE L'ASSISTENZA

Prima di chiedere supporto, controllare le seguenti voci:

- Controllare che il forno sia collegato correttamente alla presa di corrente. In caso contrario, rimuovere la spina dalla presa, attendere 10 secondi e reinserirla correttamente.
- Verificare la presenza di un fusibile bruciato o di un interruttore generale scattato. Se questi sembrano funzionare correttamente, testare la presa con un altro dispositivo.
- Verificare il corretto funzionamento del pannello di controllo e l'impostazione del timer.
- Accertarsi che lo sportello sia chiuso correttamente, attivando il sistema di bloccaggio. In caso contrario, l'energia delle microonde non fluirà all'interno.

SE NESSUNO DEI PRECEDENTI INTERVENTI RISOLVE IL PROBLEMA, CONTATTARE UN TECNICO QUALIFICATO. NON TENTARE DI REGOLARE O RIPARARE IL FORNO DA SOLI.

TECNICHE DI COTTURA

1. Disporre il cibo con cura. Collocare le aree più spesse verso l'esterno del piatto.
2. Controllare il tempo di cottura. Cuocere per il minor tempo indicato e, se necessario, prolungare la cottura. Gli alimenti troppo cotti possono affumicarsi o incendiarsi.
3. Coprire gli alimenti durante la cottura. I coperchi evitano schizzi e aiutano il cibo a cuocere in maniera uniforme.
4. Girare gli alimenti una volta durante la cottura al microonde per accelerarne la cottura, ad esempio per il pollo e gli hamburger. Cibi di grandi dimensioni come gli arrostiti devono essere girati almeno una volta.
5. Ridisporre alimenti come le polpette a metà cottura sia dall'alto verso il basso che dal centro del piatto verso l'esterno.

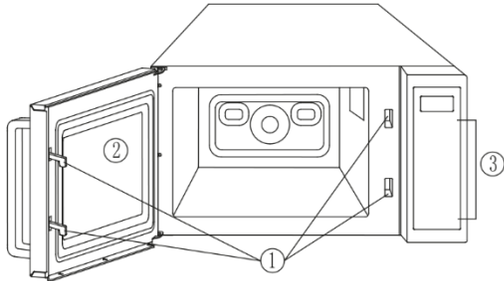
GUIDA AGLI UTENSILI DI COTTURA

1. Le microonde non possono penetrare il metallo. Utilizzare esclusivamente utensili adatti all'uso nel forno a microonde. I contenitori metallici per alimenti e bevande non sono ammessi per la cottura a microonde. Tale requisito non è applicabile se il produttore specifica le dimensioni e la forma dei contenitori metallici adatti alla cottura a microonde.
2. Le microonde non sono in grado di penetrare il metallo, pertanto non bisogna utilizzare utensili di metallo o piatti con finiture metalliche.
3. Non utilizzare prodotti realizzati con carta riciclata per la cottura a microonde, poiché potrebbero contenere piccoli frammenti di metallo in grado di provocare scintille e/o incendi.
4. Si consiglia di utilizzare piatti rotondi/ovali piuttosto che quadrati/oblunghi, poiché il cibo negli angoli tende a cuocere troppo.
5. Per evitare una cottura eccessiva delle aree esposte, è possibile utilizzare delle sottili strisce di carta d'alluminio. Tuttavia, occorre prestare attenzione a non usarne troppe e a mantenere una distanza di 1 pollice (2,54 cm) tra il foglio di alluminio e la cavità.

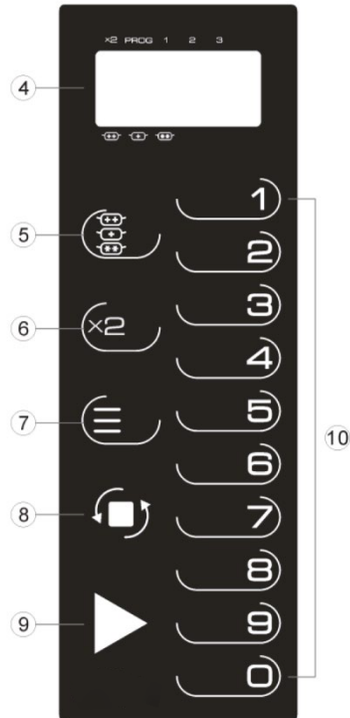
L'elenco seguente costituisce una guida generale per aiutarvi a scegliere gli utensili giusti.

Pentole	Cottura a microonde
Vetro termoresistente	Sì
Vetro non termoresistente	No
Ceramica termoresistente	Sì
Piatto di plastica per microonde	Sì
Carta da cucina	Sì
Vassoio in metallo	No
Cestello in metallo	No
Foglio di alluminio e contenitori di alluminio	No

PANNELLO DI CONTROLLO E SCHEMA

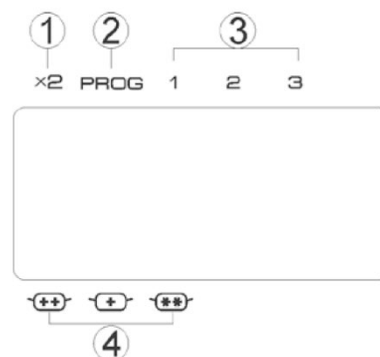


- ① Sistema di blocco di sicurezza dello sportello
- ② Finestra del forno
- ③ Pannello di controllo



SPIE DI AZIONAMENTO DEL DISPLAY DIGITALE

- ① X2 indica la cottura con funzione X2.
- ② PROG indica la programmazione di una cottura.
- ③ I numeri indicano la fase di cottura.
- ④ Indica il livello di potenza utilizzato per la cottura.



ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO

- All'accensione, viene emesso un segnale acustico e la retroilluminazione blu si accende, il display visualizza "0", il forno entra in modalità standby.
- Se non si preme alcun pulsante entro 30 secondi, la retroilluminazione si spegnerà automaticamente.
- Durante il processo di configurazione, dopo circa 1 minuto il forno tornerà in modalità standby.
- Durante il programma di cottura, premere una volta il pulsante STOP/RESET per mettere in pausa il programma, quindi premere START per riprenderlo. Premere due volte STOP/RESET per annullare il programma.
- Lo "0" lampeggerà accompagnato da 4 bip per ricordare che il programma è terminato e il forno suonerà ogni due minuti fino a quando l'utente non premerà un qualsiasi pulsante o aprirà lo sportello.

Cottura a microonde

1. Premere ripetutamente il pulsante POWER LEVEL per selezionare un livello di potenza.
2. Utilizzare i pulsanti numerici per impostare il tempo di cottura. Il tempo più lungo è di 99 minuti e 99 secondi.
3. Premere il pulsante START per confermare.

Premere il pulsante POWER LEVEL per selezionare il livello di potenza:

Premere il pulsante POWER LEVEL	Livello di potenza
Una volta	HI (100%)
Due volte	MED (50%)
Tre volte	DEF (30%)

Salvataggio del programma di cottura

È possibile salvare i programmi di cottura utilizzati più di frequente su un tasto numerico e attivarli comodamente premendo questo tasto e poi il pulsante START.

Ciascuno dei pulsanti numerici è preimpostato con un programma di cottura. In modalità standby, premere uno dei dieci pulsanti numerici, selezionare un programma di cottura e premere il pulsante START per avviare il programma preimpostato.

Di seguito sono riportate le impostazioni predefinite per ciascuno dei pulsanti numerici:

Pulsanti numerici / memoria	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Programma di cottura preimpostato	:10	:20	:30	:45	1:00	1:30	2:00	2:30	3:00	3:30

L'utente è libero di reimpostare in qualsiasi momento il programma di cottura memorizzato in ognuno dei dieci pulsanti numerici. Per impostare un programma di cottura che può comprendere fino a 3 stadi di cottura consecutivi con diversi livelli di potenza, e per assegnare un tasto numerico a questo programma, osservare il seguente esempio:

Per impostare la cottura a media potenza per 8 minuti e salvarla sul tasto numero 1:

1. In modalità standby, premere una volta il pulsante PROG.
2. Premere il tasto numerico 1.
3. Premere il pulsante POWER LEVEL per selezionare MED.
4. Usare i pulsanti numerici per impostare il tempo di cottura.
5. Premere il pulsante PROG per salvare.

È possibile impostare un programma di cottura a due o tre stadi ripetendo i passaggi 3 e 4 una o due volte. Al termine della memorizzazione, premere il pulsante START per avviare la cottura e verrà visualizzato il tempo di cottura progressivo. Se il tempo di cottura supera i 60 minuti, il display visualizzerà "1H".

NOTA: Se si desidera che il forno inizi a cucinare subito dopo aver premuto uno dei pulsanti numerici in cui è stato salvato il programma di cottura utilizzato di frequente, anziché dopo aver premuto il pulsante START, procedere come segue;

PER IMPOSTARE: In modalità standby, tenere premuto il pulsante STOP/RESET per 5 secondi; il display visualizzerà "P L" e non sarà più necessario premere il pulsante START dopo aver selezionato un programma di cottura premendo uno dei pulsanti numerici.

PER ANNULLARE: tenere premuto il pulsante STOP/RESET per 5 secondi, il display visualizzerà "P"; a questo punto si dovrà premere il pulsante START dopo aver selezionato un programma di cottura premendo uno dei pulsanti numerici.

Come utilizzare il pulsante x2

È possibile memorizzare più programmi di cottura sotto i tasti numerici utilizzando la funzione del tasto X2.

In modalità standby, premere un tasto numerico qualsiasi del pulsante X2 e il tasto START.

Di seguito sono riportate le impostazioni predefinite per ciascun pulsante numerico:

Pulsanti numerici / memoria	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Programma di cottura preimpostato	:20	:40	1:00	1:30	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00

La funzione del pulsante X2 consente di programmare solo uno stadio di cottura. Al termine dell'impostazione, premere il pulsante STOP/RESET per tornare alla modalità standby. Il forno si avvierà dopo aver premuto un qualsiasi tasto numerico del pulsante X2.

Ad esempio, per utilizzare la funzione del pulsante X2 e salvare un programma di massima potenza con 3 minuti di cottura sul tasto numero 8.

1. In modalità standby, premere una volta il pulsante PROG.
2. Premere una volta il pulsante X2.

3. Usare il tasto numerico 8.
4. Premere una volta il pulsante POWER LEVEL.
5. Usare i pulsanti numerici per impostare il tempo di cottura.
6. Premere il pulsante PROG per salvare.

NOTA: se si desidera che il forno inizi a cucinare subito dopo aver premuto il pulsante X2 e uno dei pulsanti numerici in cui è memorizzato il programma di cottura utilizzato di frequente, anziché premere il pulsante START, procedere come segue:

PER IMPOSTARE: In modalità standby, tenere premuto il pulsante STOP/RESET per 5 secondi; il display visualizzerà "P L"; a questo punto non sarà più necessario premere il pulsante START dopo aver selezionato un programma di cottura premendo il pulsante X2 e uno qualsiasi dei pulsanti numerici.

PER ANNULLARE: tenere premuto STOP/RESET per 5 secondi, il display visualizzerà "P"; a questo punto premere il pulsante START dopo aver selezionato un programma di cottura premendo il pulsante X2 insieme a uno dei pulsanti numerici.

Funzione di conteggio

È possibile verificare il numero di volte in cui il forno è stato utilizzato. Per farlo,

1. In modalità standby, tenere premuto il pulsante STOP/RESET.
2. Premere il pulsante POWER LEVEL. Il numero sul display indica quante volte il forno è stato utilizzato.

NOTA: questa funzione serve all'utente per analizzare l'utilizzo del forno e il flusso di traffico in un determinato luogo in cui il forno viene adoperato a livello commerciale.

Blocco bambini

Utilizzare questa funzione per evitare che i bambini possano azionare il forno senza la supervisione di un adulto.

PER IMPOSTARE: In modalità standby, tenere premuto PROG per 5 secondi, dopodiché verrà emesso un segnale acustico, il forno entrerà automaticamente in modalità blocco bambini e la spia del blocco si accenderà. Nello stato di blocco, tutti i pulsanti sono disabilitati.

PER ANNULLARE: tenere premuto PROG per 5 secondi, dopodiché verrà emesso un segnale acustico e la spia del blocco si spegnerà.

RIPRISTINO ALLE IMPOSTAZIONI DI FABBRICA

PER IMPOSTARE:

Tenere premuto il pulsante START per accendere il dispositivo, quindi tutti i simboli si illumineranno una volta sullo schermo. Verrà visualizzata l'indicazione "00:00". Premere i pulsanti "1", "2", "3", "4", "5", "6", "7", "8", "9", "0", "POWER LEVEL", "X2", "PROG", "STOP/RESET", "START" uno alla volta. Sul display apparirà la dicitura "00:15", aprire lo sportello e poi chiuderlo, riaprire lo sportello, il forno emetterà un segnale acustico e tornerà in modalità standby. Sul display apparirà la cifra "0", a conferma che le impostazioni predefinite di fabbrica sono state ripristinate.

PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Spegner il forno e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente prima di procedere con la pulizia.
2. Mantenere pulito l'interno del forno. Se gli schizzi di cibo o i liquidi versati aderiscono alle pareti del forno, pulirli con un panno umido. Se il forno è molto sporco, si possono usare detergenti delicati. Evitare l'uso di spray o altri detergenti aggressivi. Potrebbero macchiare, rigare o opacizzare la superficie dello sportello.
3. L'esterno del forno deve essere pulito con un panno umido. Per evitare di danneggiare le parti meccaniche interne, non lasciare penetrare l'acqua nelle aperture di ventilazione.
4. Pulire frequentemente lo sportello e la finestra d'ispezione su entrambi i lati, nonché le guarnizioni e gli elementi adiacenti con un panno umido per rimuovere eventuali fuoriuscite o schizzi. Non utilizzare detergenti abrasivi.
5. Non utilizzare dispositivi a vapore per la pulizia.
6. Non lasciare che il pannello di controllo si bagni. Pulirlo con un panno morbido e umido. Durante la pulizia del pannello di controllo, lasciare lo sportello del forno aperto per evitare che questo si accenda accidentalmente.
7. Se il vapore si accumula all'interno o all'esterno dello sportello del forno, pulirlo con un panno morbido. Questo fenomeno è del tutto normale e può verificarsi quando il forno a microonde viene utilizzato in condizioni di elevata umidità.
8. A volte è necessario rimuovere il vassoio di vetro per pulirlo. Lavarlo con acqua tiepida o in lavastoviglie.
9. Il supporto rotante e la base del forno devono essere puliti regolarmente per evitare un'eccessiva rumorosità. È sufficiente pulire la superficie inferiore del forno con un detergente delicato. Il supporto rotante può essere lavato in acqua dolce e sapone o in lavastoviglie. Nel rimuoverlo, assicurarsi di riposizionarlo correttamente.
10. Per eliminare gli odori dal forno, riempire una ciotola adatta al microonde con acqua, il succo e la buccia di un limone. Accendere in microonde per 5 minuti. Strofinare accuratamente le pareti interne e asciugare con un panno morbido.
11. Se la lampadina si esaurisce, contattare il servizio clienti per farla sostituire.
12. Il forno deve essere pulito regolarmente e tutti gli eventuali depositi di cibo devono essere rimossi. Il mancato rispetto della pulizia del forno potrebbe causarne il deterioramento e influire negativamente sulla sua durata, oltre a determinare una situazione di pericolo.
13. Non smaltire questo elettrodomestico insieme alla spazzatura domestica; il dispositivo deve essere smaltito negli appositi centri previsti dai comuni.

