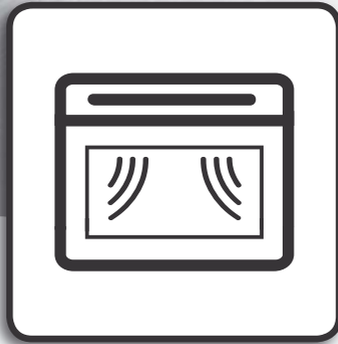


MWI 120 SX



www.indesit.com

 **INDESIT**

Contents

English.....	3
Français (FR).....	14
Italiano (IT)	25
Español (ES)	36
Português (PT)	47
Deutsch (DE).....	58
Nederlands (NL)	69
80.....	(AR) عربي

INSTALLAZIONE

- * **AVVISO: Controllare che il forno non presenti danni, ad esempio sportello disallineato o piegato, guarnizioni dello sportello e superficie di tenuta danneggiate, cerniere e chiusure dello sportello rotte o allentate e ammaccature all'interno della cavità o sullo sportello. In caso di danni, non utilizzare il forno e contattare personale di assistenza qualificato.**
- * L'uso improprio della spina con messa a terra può provocare incendi o scariche elettriche.
- * Consultare un elettricista, o altro personale qualificato, se non si capiscono completamente le istruzioni per la messa a terra, oppure se si hanno dubbi sull'appropriata messa a terra del forno a microonde.
- * La messa a terra dell'apparecchio è obbligatoria. Il fabbricante declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone, animali o cose derivanti dalla mancata osservanza di questa norma.
- * I produttori non sono responsabili per problemi causati dall'inosservanza delle presenti istruzioni da parte dell'utente.
- * Questo forno a microonde deve essere posizionato su una superficie piana e stabile per contenere il suo peso e il peso del cibo da cuocere nel forno.
- * Non collocare il forno in luoghi in cui si generano calore, umidità o umidità elevata o in prossimità di materiali combustibili.
- * Non far funzionare il forno senza piatto rotante e supporto del piatto rotante nelle rispettive posizioni.
- * La presa deve essere realmente accessibile in modo da poter essere facilmente scollegata in caso di emergenza.
- * Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia danneggiato e non passi sotto il forno o non copra superfici calde o taglienti.
- * Non utilizzare il forno all'aperto.
- * Verificare che la tensione indicata sulla targhetta con le specifiche corrisponda alla tensione dell'abitazione.
- * Non rimuovere le piastre di protezione del forno a microonde che si trovano ai lati della cavità. Evitano che i grassi e i pezzetti di cibo entrino nelle feritoie del forno.
- * Assicurarsi che la cavità del forno sia vuota prima del montaggio.
- * Accertarsi che l'elettrodomestico non sia danneggiato. Verificare che lo sportello del forno si chiuda perfettamente e che la guarnizione interna non sia danneggiata. Vuotare il forno e pulire l'interno con un panno morbido e umido.
- * Non accendere l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, se non funziona correttamente o se è caduto ed è stato danneggiato. Non immergere il cavo di alimentazione o la spina nell'acqua. Tenere il cavo lontano da superfici calde, scosse elettriche, incendi o altri pericoli.
- * Non utilizzare prolunghe: se il cavo di alimentazione è troppo corto, richiedere a un elettricista, o ad altro tecnico qualificato, di installare una presa di corrente vicino all'elettrodomestico.
- * Non installare questo elettrodomestico negli armadi della cucina senza la canna fumaria posteriore da 45 mm specificata. Una ventilazione inadeguata potrebbe influire negativamente sulle prestazioni e sulla durata dell'apparecchio.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente E Conservare Per Ulteriori Consultazioni

- * Se il materiale all'interno o all'esterno del forno a microonde dovesse prendere fuoco o se dovesse essere esalato del fumo, tenere chiuso lo sportello e spegnere il forno a microonde. Staccare la spina del cavo di alimentazione o interrompere l'alimentazione in corrispondenza del fusibile o del quadro elettrico interruttore di circuito.
- * Non lasciare il forno a microonde incustodito, specialmente quando si usano carta, plastica o altri materiali combustibili durante il processo di cottura. La carta potrebbe carbonizzarsi o bruciare e alcuni tipi di plastica potrebbero sciogliersi con il calore.

AVVISO:

- * Se lo sportello o le guarnizioni dello sportello sono danneggiati, non utilizzare il forno finché non viene riparato da personale competente.

AVVISO:

- * Se non si è qualificati, è pericoloso effettuare operazioni di manutenzione o riparazione che comportino la rimozione di un pannello di copertura che protegge dall'esposizione alle microonde.

AVVISO:

- * Quando si utilizza l'elettrodomestico in modalità di combinazione, i bambini devono utilizzare il forno solo con la supervisione di adulti a causa della temperatura generata.

AVVISO:

- * Liquidi e altri alimenti non devono essere riscaldati in contenitori sigillati in quanto potrebbero esplodere.
- * L'elettrodomestico e le sue parti accessibili diventano molto calde con l'utilizzo. Deve essere fatta molta attenzione ad evitare di toccare gli elementi caldi all'interno del forno a microonde.
- * I bambini di età inferiore a 8 anni devono essere tenuti a distanza a meno che non siano costantemente controllati.
- * L'uso previsto del forno a microonde è per riscaldare cibi e bevande. L'asciugatura di cibi o indumenti e il riscaldamento di cuscinetti termici, pantofole, spugne, panni umidi e oggetti simili può comportare il rischio di infortuni o incendi.
- * Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da soggetti con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o privi di esperienza e di conoscenze se controllati o hanno ricevuto istruzioni riguardo a come usare l'apparecchio in modo sicuro e comprendano i rischi a ciò connessi.
- * Operazioni di pulizia e di manutenzione da parte dell'utente non dovranno essere effettuate da bambini a meno che abbiano un'età superiore agli 8 anni e siano opportunamente controllati. Controllare i bambini e non consentire loro di giocare con questo apparecchio. Tenere l'elettrodomestico e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.
- * Non usare il forno a microonde per cucinare o riscaldare uova intere, con o senza guscio, poiché potrebbero esplodere (anche dopo il processo di riscaldamento a microonde).
- * L'elettrodomestico non può essere utilizzato ad altitudini superiori a 2000 m.



Il forno non deve essere azionato utilizzando un temporizzatore esterno o un sistema di comando a distanza separato. Non lasciare il forno a microonde incustodito se si utilizza molto grasso o olio, poiché questi possono surriscaldarsi e costituire un rischio di incendio.

- * Non riscaldare o usare materiali infiammabili all'interno del forno a microonde o accanto ad esso. I vapori potrebbero causare pericoli d'incendio o esplosioni.
- * Non usare il forno a microonde per asciugare tessuti, carta, spezie, erbe, legno, fiori o altri materiali combustibili. Potrebbe insorgere un rischio di incendio.
- * Non usare sostanze chimiche corrosive o vapori all'interno di questo apparecchio. Questo tipo di forno a microonde è stato progettato per riscaldare o cuocere alimenti. Non deve essere usato per scopi industriali o di laboratorio.
- * Non appendere o collocare oggetti pesanti sullo sportello in quanto si potrebbero danneggiare l'apertura del forno a microonde e le cerniere. Non appendere oggetti alla maniglia.

GUIDA ALLA RICERCA GUASTI

Se il forno a microonde non funziona, effettuare i seguenti controlli prima di richiedere assistenza per evitare chiamate non necessarie che prevederebbero un addebito.

- * La spina è inserita correttamente nella presa a muro.
- * Lo sportello è chiuso correttamente.
- * Controllare i fusibili e accertarsi che ci sia corrente.
- * Controllare che il forno a microonde abbia una adeguata ventilazione.
- * Spegnerne il forno a microonde, attendere una decina di minuti, quindi riprovare a riavviare il forno a microonde.
- * Aprire e chiudere lo sportello prima di riprovare.

Questo serve ad evitare chiamate non necessarie per cui l'utente riceverà un addebito.

Quando si chiama il servizio di assistenza, indicare sempre il numero di matricola e il modello del forno a microonde (vedere la targhetta).

Per ulteriori informazioni, consultare il libretto della garanzia.

Il cavo di alimentazione deve essere sostituito con cavo originale, da personale specializzato disponibile tramite la rete di Centri di Assistenza Autorizzati. Il cavo di alimentazione deve essere sostituito solo da personale specializzato.

AVVISO:

- * Gli interventi di assistenza devono essere esclusivamente effettuati da personale tecnico qualificato/autorizzato. Sugeriamo pertanto di non procedere alla rimozione dei pannelli di copertura del forno.

PRECAUZIONI

INDICAZIONI GENERALI

Questo elettrodomestico deve essere utilizzato solo per l'uso domestico e simili, tra cui:

- * Zone di cucina in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
- * Agriturismi;
- * Da clienti in hotel, motel e altri ambienti residenziali;
- * Ambienti di tipo bed and breakfast.

Nessun altro uso è consentito (ad esempio, locale di riscaldamento).

- * Il microonde non deve essere usato senza cibo al suo interno. Questo tipo di utilizzo può danneggiare l'apparecchio.
- * Le aperture di ventilazione sul forno a microonde non devono essere coperte. L'ostruzione delle aperture di aspirazione o scarico dell'aria può causare danni al forno a microonde e compromettere i risultati di cottura.
- * Inserire sempre al suo interno un bicchiere d'acqua. L'acqua assorbirà le microonde e il forno a microonde non verrà danneggiato. Non utilizzarlo con il microonde vuoto.
- * Non depositare o utilizzare questo apparecchio all'aperto.
- * Non usare questo forno vicino a lavandini, in seminterrati umidi, vicino a piscine o in contesti simili.
- * Non usare la cavità con lo scopo di riporre oggetti.
- * Togliere i laccetti in metallo dai sacchetti di carta o plastica prima di metterli in forno a microonde.
- * Non usare il forno a microonde per la frittura, in quanto la temperatura dell'olio non può essere controllata.
- * Per evitare di bruciarsi, usare sempre presine o guanti da forno a microonde prima di toccare i recipienti o le parti del forno a microonde.

LIQUIDI

ad esempio bevande o acqua. Quando si riscaldano liquidi come acqua o bevande può accadere che la temperatura del liquido superi il punto di ebollizione senza la presenza di bollicine. Ciò potrebbe causare un traboccamento del liquido bollente.

Per prevenire questa eventualità, procedere come segue:

- * Evitare l'uso di contenitori a collo stretto.
- * Mescolare il liquido prima di collocare il contenitore nel forno a microonde.
- * Dopo il riscaldamento, lasciar riposare brevemente il liquido e mescolarlo nuovamente prima di estrarre il recipiente dal forno a microonde.

ATTENZIONE

Per evitare scottature o per ottenere una distribuzione più omogenea del calore, dopo aver riscaldato alimenti per bambino, vasetti di omogeneizzati o liquidi all'interno del biberon, controllare la temperatura prima di servire. Togliere il coperchio e la tettarella del biberon prima di riscaldare.

CONSIGLI PER LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE

- * Il materiale di imballaggio è riciclabile al 100% ed è contrassegnato dal simbolo corrispondente. Per lo smaltimento, seguire le normative locali. Il materiale di imballaggio (sacchetti di plastica, parti in polistirolo, ecc.) deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini, poiché può rappresentare una fonte di pericolo.
- * Questo apparecchio è contrassegnato in conformità alla direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito in modo corretto, l'utente contribuisce a prevenire i potenziali danni all'ambiente e alla salute.
- * Il simbolo sul prodotto o sulla documentazione di accompagnamento indica che questo apparecchio non deve essere trattato come rifiuto domestico. Deve invece essere consegnato presso un punto di raccolta predisposto per il riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- * Lo smaltimento deve essere effettuato seguendo le normative locali in materia.
- * Per ulteriori informazioni sul trattamento, il recupero e il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio locale competente, il servizio di raccolta dei rifiuti domestici o il negozio presso il quale il prodotto è stato acquistato.
- * Prima della rottamazione, rendere l'apparecchio inservibile tagliando il cavo elettrico.



MANUTENZIONE E PULIZIA

- * La mancata esecuzione delle operazioni di pulizia periodiche può provocare deterioramenti della superficie, che possono influenzare negativamente la durata dell'apparecchio e causare situazioni di pericolo.
- * Procedere periodicamente con la pulizia interna ed esterna del forno a microonde per rimuovere tutti i residui di cibo, specialmente se durante il riscaldamento/cottura si sono verificati traboccamenti. Usare un panno con un detergente delicato o un panno carta con un prodotto spray per la pulizia dei vetri. Applicare il prodotto spray per la pulizia dei vetri su un panno carta.
- * Usare un panno soffice e umido con un detergente neutro per pulire le superfici interne, il fronte e il retro dello sportello e la sua apertura.
- * Per la pulizia del forno a microonde, non utilizzare apparecchi a vapore.
- * Il forno a microonde deve essere pulito regolarmente rimuovendo tutti i residui di cibo.
- * Ad intervalli regolari, specialmente se si sono verificati traboccamenti, rimuovere il piatto rotante e il relativo supporto e pulire la base del forno.
- * La pulizia è l'unica manutenzione generalmente necessaria. Deve essere effettuata con il forno staccato dalla rete elettrica.
- * Non spruzzare direttamente sul forno a microonde
- * Questo forno a microonde è stato progettato per utilizzare programmi di cottura con un adeguato contenitore direttamente in una cavità.
- * Non lasciare che si depositino attorno alla porta del forno grasso o particelle di cibo.
- * Questo prodotto è dotato di una funzione Pulizia automatica, che consente una pulizia facile dell'interno del microonde. Per maggiori informazioni, fare riferimento alla sezione Pulizia automatica.

ACCESSORI

- * Ci sono diversi accessori disponibili sul mercato. Prima di acquistarli, accertarsi che siano idonei alla cottura a microonde.
- * I contenitori metallici per alimenti e bevande non sono ammessi durante la cottura a microonde.
- * Assicurarsi che gli utensili usati siano resistenti al calore del forno a microonde e che permettano il passaggio delle microonde.
- * Quando si introducono alimenti e accessori nel forno a microonde, accertarsi che non tocchino le pareti interne del forno a microonde.
- * Questa precauzione è particolarmente importante per gli accessori metallici o con componenti metallici.
- * Se gli accessori metallici vengono a contatto con le pareti interne mentre il forno a microonde è in funzione, si produrranno scintille e il forno a microonde ne risulterà danneggiato.
- * Per migliorare la cottura, si consiglia di collocare gli accessori nel mezzo della cavità interna.
- * Gli accessori di seguito vengono forniti con il prodotto, disponibili per l'uso nel microonde o nel grill.



PIATTO ROTANTE DI VETRO

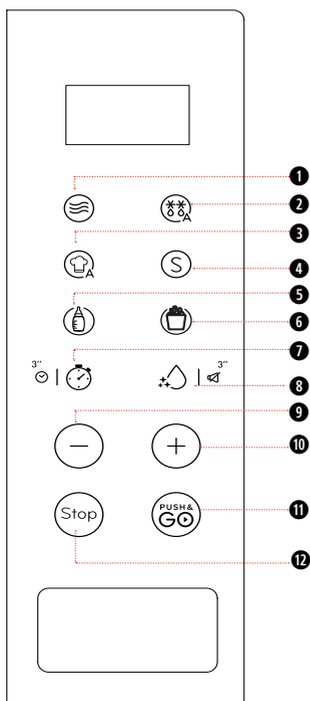


SUPPORTO DEL PIATTO ROTANTE

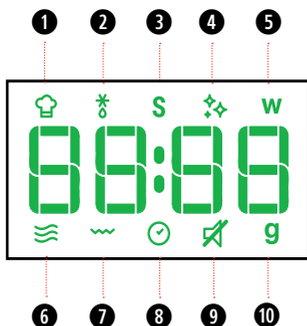
Specifiche tecniche

Descrizione dei dati	MW1120SX
Tensione di alimentazione	230-240V ~ 50 Hz
Corrente in ingresso nominale	1200 W
Dimensioni esterne (AxLxP)	390 x 594 x 349
Dimensioni interne (AxLxP)	210 x 315 x 329

DESCRIZIONE DEL PANNELLO COMANDI



- 1 Microonde
- 2 Scongelo automatico
- 3 Cottura automatica
- 4 Funzioni speciali
- 5 Bevande
- 6 Popcorn
- 7 Timer da cucina / Impostazione dell'orologio per 3 secondi
- 8 Pulizia automatica per 3 secondi
- 9 10 Parametro +/-
- 11 Push&Go
- 12 STOP



- 1 Icona Cottura automatica
- 2 Icona Scongelo
- 3 Icona Funzioni speciali
- 4 Icona Pulizia automatica
- 5 Icona Potenza del microonde (Watt)
- 6 Icona Microonde
- 7 Icona Grill
- 8 Icona Orologio/Inserisci ora
- 9 Icona Disattivazione audio
- 10 Icona Peso (grammi)

MODALITÀ STAND-BY

Il forno è in modalità Stand-by quando viene visualizzato l'orologio (o quando sul display viene visualizzato ":", nel caso in cui l'orologio non sia stato impostato).

ECO STANDBY: La funzione è impostata in modo da garantire il risparmio energetico. In modalità Standby, è possibile premere simultaneamente i pulsanti + e - per 3 secondi per accedere alla modalità ECO STANDBY.

Al termine della cottura, sul display vengono visualizzati l'ora o ":" per 10 secondi, quindi si passa alla modalità ECO STANDBY. Premere nuovamente i pulsanti + e - per uscire dalla modalità.

PROTEZIONE ANTI-AVVIO / SICUREZZA BAMBINI

QUESTA FUNZIONE DI SICUREZZA AUTOMATICA si attiva un minuto dopo che il forno a microonde è tornato in "modalità Stand-by".

Quando la funzione di sicurezza è attiva, lo sportello deve essere aperto e chiuso per iniziare la cottura, altrimenti il display visualizzerà la scritta "door" ("sportello").

door

SOSPENSIONE O INTERRUZIONE DELLA COTTURA

PER SOSPENDERE IL PROCESSO DI COTTURA:

Per controllare, aggiungere, mescolare o girare l'alimento, aprire lo sportello e il processo di cottura si interromperà automaticamente. Le impostazioni vengono mantenute per 5 minuti. La funzione viene arrestata premendo il pulsante STOP durante la cottura.

Le impostazioni vengono mantenute per 5 minuti.

PER RIPRENDERE IL PROCESSO DI COTTURA:

Chiudere lo sportello e premere il pulsante **Push&Go**. Il processo di cottura riprenderà da dove era stato interrotto.

Se non si desidera continuare la cottura:

Togliere il cibo, chiudere lo sportello e premere il pulsante Stop.

Una volta terminata la cottura:

Il display visualizzerà il testo "Fine". Viene emesso un segnale acustico al minuto per 2 minuti.

La riduzione o l'arresto di questo ciclo di raffreddamento programmato non avrà un impatto negativo sul funzionamento del prodotto.

AGGIUNGERE/MESCOLARE/ GIRARE I CIBI

IN BASE ALLA FUNZIONE SELEZIONATA, potrebbe essere necessario aggiungere, mescolare o ruotare il cibo durante la cottura. In questi casi, il forno a microonde metterà in pausa la cottura e chiederà di effettuare l'azione necessaria.

A quel punto sarà necessario:

- * Aprire lo sportello.
- * Aggiungere, mescolare o girare il cibo (in base all'azione richiesta).
- * Chiudere lo sportello e riavviare il forno premendo il pulsante **Push&Go**.

Nota: se lo sportello non viene aperto entro 2 minuti dalla richiesta di mescolare o girare il cibo, il forno a microonde continuerà il processo di cottura (in questo caso il risultato finale potrebbe non essere ottimale). Se lo sportello non viene aperto entro 2 minuti dalla richiesta di aggiunta di cibi, il forno a microonde entrerà in modalità Stand-by.

PUSH&GO

QUESTA FUNZIONE CONSENTE DI avviare Microonde rapidamente il forno.

- 1 Premendo il pulsante **Push&Go**, la funzione Microonde partirà a piena potenza (800 W) per 30 secondi.

 Consigli e suggerimenti:

- È possibile cambiare la potenza e il tempo di cottura anche dopo che la cottura è iniziata. Per cambiare il livello di potenza, premere semplicemente il pulsante **Microonde** più volte. Per cambiare la durata.

Premere una volta il pulsante **Push&Go** per aumentare la durata di 30 secondi. Il tempo di cottura più lungo è 90 minuti.

3" OROLOGIO

PER IMPOSTARE L'OROLOGIO dell'elettrodomestico:

- 1 In standby, premere il pulsante **Timer da cucina** per 3 secondi. Sul display viene visualizzato l'orologio attuale.
 - 2 Premere il pulsante **+/-** per impostare l'ora.
 - 3 Premere il pulsante **Push&Go** per confermare.
 - 4 Premere il pulsante **+/-** per impostare i minuti.
 - 5 Premere **Push&Go** per confermare l'impostazione.
-  Consigli e suggerimenti:

- Una volta collegato, sullo schermo viene visualizzato "12:00" ("12" lampeggiante), 1 minuto dopo torna in standby (prima che torni in standby è possibile impostare direttamente l'orologio).

MICROONDE

PER UNA COTTURA SINGOLA CON LA POTENZA DEL MICROONDE.

- 1 Premere il pulsante **Microonde**. Il livello di potenza predefinito (800W) verrà mostrato sul display e l'icona watt (potenza) inizierà a lampeggiare.
- 2 Premere ripetutamente il pulsante **Microonde** o premere il pulsante **+/-** su **+/-**, per selezionare una adeguata potenza di cottura, quindi premere il pulsante **Push&Go**.
- 3 Premere **+/-** per impostare il tempo di cottura, quindi premere il pulsante **Push&Go** per avviare la cottura.

Per cambiare potenza, premere di nuovo il pulsante **Microonde** per selezionare il livello di potenza desiderato.

POTENZA	USO CONSIGLIATO
90W	Ammorbidire gelato, burro e formaggio.
160W	Scongelamento.
350W	Cottura a fuoco lento di stufati, scioglimento di burro.
500W	Cottura più intensa di salse molto proteiche, piatti a base di uova e formaggio e cottura finale di piatti in umido.
650W	Cottura di piatti che non possono essere mescolati.
800W	Riscaldamento di bevande, acqua, brodo, caffè, tè o altri alimenti ad alto contenuto di acqua. Se l'alimento contiene uova o panna, scegliere una potenza inferiore.

SCONGELAMENTO AUTOMATICO

USARE QUESTA FUNZIONE per scongelare carne, pollo, pesce e verdure.

- 1 Premere il pulsante **Scongelamento automatico**.
- 2 Premere più volte il pulsante **Scongelamento automatico** o il pulsante **+/-** per selezionare la categoria di cibo nella tabella di seguito e premere **Push&Go** per confermare.
- 3 Premere il pulsante **+/-** per impostare il peso e premere il pulsante **Push&Go** per iniziare.

TIPO DI CIBO	PESO	USO CONSIGLIATO:
P1  Carne	100 - 2000g	Carne macinata, cotolette, bistecche o arrostiti. Per ottenere i migliori risultati, dopo la cottura, lasciare riposare il cibo per 5-10 minuti.
P2  Verdure	100 - 1000g	Verdure tagliate grandi, medie e piccole. Per ottenere i migliori risultati, prima di servire, lasciare riposare il cibo per 3-5 minuti.
P3  Pesce	100 - 2000g	Bistecche intere o filetti di pesce. Per ottenere i migliori risultati, lasciare riposare il cibo per 5-10 minuti.
P4  Pollame	100 - 2000g	Pollo intero, spezzatino o filetti. Per ottenere i migliori risultati, dopo la cottura, lasciare riposare il cibo per 5-10 minuti.

 Consigli e suggerimenti:

- Per ottenere i migliori risultati, si consiglia di effettuare lo scongelamento direttamente sul fondo della cavità.
- Se il cibo è più caldo rispetto alla temperatura di surgelazione (-18 °C), scegliere per il cibo un peso inferiore.
- Se il cibo è più freddo rispetto alla temperatura di surgelazione (-18 °C), scegliere per il cibo un peso superiore.
- Separare i pezzi man mano che iniziano a scongelarsi. Le porzioni separate si scongelano più rapidamente.
- Lasciar riposare dopo lo scongelamento migliora sempre il risultato poiché la temperatura si distribuirà uniformemente per tutto il cibo.

S SPECIALE

P1 MANTENERE CALDO

QUESTA FUNZIONE CONSENTE di mantenere automaticamente i piatti caldi.

- 1 Premere il pulsante **Speciale** per selezionare P1. Premere il pulsante **Push&Go** per confermare.
- 2 Premere il pulsante **+/-** per selezionare il tempo adeguato, quindi premere il pulsante **Push&Go** per iniziare.

Uso di un piatto per microonde come contenitore. Le prestazioni migliorano se si copre il piatto con coperchio o pellicola.

P2 LIEVITAZIONE IMPASTO

QUESTA FUNZIONE CONSENTE di far lievitare l'impasto.

- 1 Premere più volte il pulsante **Speciale** o premere il pulsante **+/-** per selezionare P2.
- 2 Mettere 200 ml di acqua in un contenitore.
- 3 Posizionare il contenitore direttamente nel mezzo della cavità.
- 4 Premendo il pulsante **Push&Go** si avvia la funzione.

Quando l'orologio termina il conto alla rovescia di 30 minuti, sul display viene visualizzato "Aggiungi" (in caso di nessuna operazione per 5 minuti si torna automaticamente in standby).

- 1 Aprire lo sportello, rimuovere il contenitore e disporre l'impasto sul piatto rotante.
- 2 Chiudere lo sportello e premere il pulsante **Push&Go** per iniziare.

! Nota:

Non aprire lo sportello durante il conto alla rovescia. Il volume del contenitore deve essere almeno 3 volte l'impasto.

P3 YOGURT

Questa funzione consente di ottenere yogurt sano e naturale.

- 1 Premere più volte il pulsante **Speciale** o premere **+/-** per selezionare P3.
- 2 Mettere 1000 g di latte e 1 g di yogurt starter (resistente al calore) o 15 g di yogurt nel contenitore, quindi aggiungere 50 g di zucchero e mescolare bene. Posizionare nel mezzo della cavità.
- 3 Premere il pulsante **Push&Go** per iniziare. Per questo programma sono necessarie 5 ore e 20 minuti. Non aprire lo sportello durante il conto alla rovescia. Avrà un sapore migliore se si tiene lo yogurt in frigorifero per 24 ore dopo la cottura. Tutti i contenitori devono essere sterilizzati con acqua bollente o luce UV.

P4-P8 AMMORBIDIRE E SCIOGLIERE

UNA SELEZIONE DI PROGRAMMI AUTOMATICI con valori predefiniti per offrire risultati di cottura ottimali.

- 1 Premere più volte il pulsante **Speciale** per scegliere da P4 a P8 (vedere la tabella di seguito).
- 2 Premere il pulsante **Push&Go** per confermare il programma e premere il pulsante **+/-** per selezionare il peso quando è presente un intervallo di peso nella tabella.
- 3 Premendo il pulsante **Push&Go** si avvia la funzione.

Il programma viene confermato quando non si utilizza la funzione per 3 secondi. Premere di nuovo il tasto funzione per cambiare il tipo di programma.

	TIPO DI ALIMENTO		PESO	
P4	Sciogliere	 Cioccolato	Temp. ambiente	100 - 500 g/50 g
P5	Sciogliere	 Formaggio	Refrigerazione	50 - 500 g/50 g
P6	Sciogliere	 Marshmallow	Temp. ambiente	100 - 500 g/50 g
P7	Ammorbidire	 Burro	Refrigerazione	50 - 500 g/50 g
P8	Ammorbidire	 Gelato	Congelato	100 - 1000g/50 g

BEVANDE

LA FUNZIONE BEVANDE RAPIDO OFFRE all'utente un metodo semplice per riscaldare velocemente bevande e latte per bambini.

- 1 Premere il pulsante **Bevande**.
- 2 Premere più volte il pulsante **Bevande** o premere il pulsante +/- per selezionare il programma desiderato.
- 3 Premere il **pulsante Push&Go** per confermare il programma e premere il pulsante +/- per selezionare il peso.
- 4 Premere il pulsante **Push&Go** per avviare la funzione.

TIPO DI CIBO		QUANTITÀ DI PESO	DURATA
P1	 Bevanda	1-2 tazze	1-5 minuti
P2	 Latte (temp. ambiente)	100-200 ml /50 ml	0,1-2 minuti
P3	 Latte (Refrigerazione)	100-200 ml /50 ml	0,1-2 minuti

Nota:

- 1 Quando si riscalda il latte del bambino, agitare sempre il liquido per uniformare la temperatura e provare sul dorso della mano, non sul polso (è una delle aree meno sensibili al calore), prima di berlo. Il latte "pronto per il bambino" deve essere tiepido.
- 2 Non riscaldare gli alimenti più di una volta; il cibo a contatto con la bocca o le posate del bambino può contenere batteri.
- 3 Non lasciare la formula a temperatura ambiente per più di 2 ore. I batteri nocivi possono crescere rapidamente negli alimenti a temperatura ambiente. Eliminare la formula che è stata lasciata fuori per più di 2 ore.

- 4 Selezionare il biberon da microonde e rimuovere il coperchio superiore con la tefarella prima di riscaldarlo. Collocare il biberon al centro del piatto rotante

POPCORN

LA FUNZIONE POPCORN consente di cuocere sacchetti di popcorn da microonde (il peso netto del sacchetto deve essere 100 g).

- 1 Premere il pulsante **Popcorn**.
- 2 Premere il pulsante **Push&Go** per avviare la funzione.

TIMER DA CUCINA

QUESTA FUNZIONE È UTILE per misurare la durata precisa di una determinata operazione, ad esempio il tempo di lievitazione di un impasto prima della cottura, ecc.

Il timer della cucina NON attiva nessun ciclo di cottura.

- 1 Quando il prodotto è in modalità Stand-by, premere il pulsante **Timer da cucina**.
- 2 Premere il **pulsante +/-** per impostare i minuti da misurare.
- 3 Premere il pulsante **Push&Go**. La funzione si avvierà.

Allo scadere del tempo impostato, il forno emette un segnale acustico.

Nota: dopo la partenza del timer, è possibile avviare una funzione di cottura. In tal caso, premere il pulsante Timer.

PULIZIA AUTOMATICA

QUESTO PROGRAMMA DI PULIZIA automatica ti aiuterà a tenere pulito il tuo forno a microonde e a eliminare gli odori sgradevoli.

Prima di far partire il programma:

- 1 Mettere 300ml di acqua nel contenitore (vedi le nostre raccomandazioni nella sezione in basso "Consigli e suggerimenti").
- 2 Posizionare il contenitore direttamente nel mezzo della cavità.

Per far partire il programma:

- 1 Premere il pulsante **pulizia automatica**, la durata del ciclo di pulizia sarà visibile sul display.

- 2 Premere il **pulsante Push&Go** per iniziare la funzione.

Quando il ciclo è terminato:

- 1 Premere il pulsante **Stop**.
- 2 Togliere il contenitore.
- 3 Usare un panno morbido o un panno carta con un detergente delicato per pulire le superfici interne.

Consigli e suggerimenti:

- Per un miglior effetto pulente, si raccomanda di usare un contenitore dal diametro di 17-20 cm, e di altezza inferiore a 6,5 cm.
- È obbligatorio usare un contenitore di plastica leggera adatta al microonde.
- Dato che il contenitore sarà caldo a seguito del ciclo di pulizia, si raccomanda di usare dei guanti resistenti al calore per togliere il contenitore dal forno a microonde.
- Per un miglior effetto pulente e la rimozione di odori sgradevoli, aggiungere all'acqua un po' di succo di limone o aceto.

3"



DISATTIVAZIONE AUDIO

QUESTA FUNZIONE CONSENTE DI attivare/disattivare tutti i suoni riprodotti dall'apparecchio, tra cui pressione dei pulsanti, avvertenze, allarmi e fine della funzione.

Premere il pulsante **Cottura automatica** per 3 secondi per disattivare l'audio; premere di nuovo lo stesso pulsante per 3 secondi per riattivare l'audio.

Questa funzione può essere utilizzata in qualsiasi momento.



MENU COTTURA AUTOMATICA

UNA SELEZIONE DI PROGRAMMI AUTOMATICI con algoritmi predefiniti per offrire risultati di cottura ottimali.

- 1 **PREMERE IL PULSANTE COTTURA AUTOMATICA.**
- 2 Premere ripetutamente il **pulsante Cottura automatica** o premere il pulsante +/- per selezionare il programma desiderato (vedere la tabella di seguito).
- 3 Premere il pulsante **Push&Go** per confermare il programma e premere il **pulsante +/-** per selezionare il peso nella tabella di seguito.
- 4 Premendo il pulsante **Push&Go** si avvia la funzione.



Nota:

Nota: in base al programma selezionato, dopo un certo tempo, il display potrebbe chiederti di aggiungere o girare o mescolare il cibo. Vedere il capitolo "Aggiungere/Mescolare/Girare i cibi" a pagina 7.



Nota:

Il programma di cottura viene confermato quando si rilascia il tasto funzione per 3 secondi. Premere di nuovo **Cottura automatica** per cambiare il tipo di programma.

TIPO DI CIBO		STATO INIZIALE	QUANTITÀ DI PESO	DURATA	PREPARAZIONE
P1	 Zuppa	Temperatura del frigorifero	300-1200g /300g	3-12 minuti	Coprire il piatto, lasciando spazio per la ventilazione.
P2	 Verdure	Temperatura ambiente	200-500g /50g	3-6 minuti	Tagliare a pezzi le verdure e aggiungere 2 cucchiaini di acqua.
P3	 Filetti di pesce	Temperatura del frigorifero	200-500g /50g	4-7 minuti	Coprire il piatto e lasciare spazio per la ventilazione
P4	 Cupcake	Temperatura ambiente	300g (8 tazze)	5-11 minuti	Mettere 125 g di uova e 170 g di zucchero nel contenitore, quindi mescolare per 2-3 minuti, aggiungere 170 g di farina, 10 g di lievito, 100 g di acqua, 50 g di burro, mescolare bene e disporre gli alimenti in tazze. Mettere le tazze intorno al piatto rotante per garantire un calore uniforme.
P5	 Uova strapazzate	Temperatura ambiente	1-4/1	2-6 minuti	Sbattere bene l'uovo insieme all'acqua, quindi coprire il misurino con pellicola alimentare.
P6	 Fagioli verdi	Temperatura ambiente	200-500g /50g	3-7 minuti	Aggiungere 2 cucchiaini di acqua e coprire il piatto.