



MICROONDE 219-19



185814

MANUALE D'ISTRUZIONI



Importato da **MD S.p.A.**
Zona Asi - Capannone 18, 81030 - Gricignano di Aversa (CE)
www.mdspa.it - www.mdwebstore.it

MADE IN P.R.C.

REGOLE PER UN USO IN SICUREZZA	5
PRECAUZIONI PER EVITARE UN'ECESSIVA ESPOSIZIONE ALL'ENERGIA MICROONDE	
GUIDA DI INSTALLAZIONE	7
ISTRUZIONI DI MESSA A TERRA RADIO INTERFERENZE PRIMA DI CHIAMARE L'ASSISTENZA TECNICHE DI COTTURA UTENSILI DI COTTURA	
DESCRIZIONE PRODOTTO	9
CARATTERISTICHE TECNICHE ILLUSTRAZIONE DEL PRODOTTO PANNELLO DI CONTROLLO	
ISTRUZIONI D'USO	11
IMPOSTARE L'ORARIO AVVIO RAPIDO COTTURA A MICROONDE GRILL COTTURA COMBINATA AUTO DEFROST BLOCCO BAMBINO COTTURA AUTOMATICA	
PULIZIA E MANUTENZIONE	13
GARANZIA	14
SMALTIMENTO	14

Gentile cliente,
grazie per aver acquistato **MICROONDE 219-19 - MXD**.
Leggere attentamente le istruzioni e conservarle
per consultazioni future.

REGOLE PER UN USO IN SICUREZZA

Come in presenza di ogni apparecchio alimentato a corrente elettrica, anche in presenza di questo apparecchio è necessario adottare alcune fondamentali precauzioni di sicurezza. Leggere attentamente tutto il manuale per imparare a conoscere le caratteristiche del prodotto e i suoi comandi (anche se si conosce già il funzionamento di questo genere di apparecchi).

ATTENZIONE! Per ridurre il rischio di ustioni, shock elettrico, incendi, danni a persone o l'eccessiva esposizione a energia microonde:

1. Leggere tutte le istruzioni prima dell'utilizzo e conservarle per un'eventuale consultazione futura.
2. Utilizzare il microonde solo per l'uso e nel modo descritti sul manuale. Non utilizzare agenti chimici corrosivi o vapori all'interno del microonde. Questo forno è particolarmente indicato per riscaldare, cuocere e asciugare cibi. Si sottolinea che questo forno è per il solo uso domestico.
3. Prima di collegare l'apparecchio, controllare che i dati della tensione di rete riportati sull'etichetta dati corrispondano a quelli della rete elettrica locale. L'etichetta dati si trova sull'apparecchio stesso.
4. Non utilizzare il forno quando è vuoto.
5. Non utilizzare il forno se esso o qualsiasi delle sue parti, incluso il filo o la spina, risultano danneggiati. Se il filo è danneggiato deve essere sostituito dal produttore o da personale qualificato per evitare rischi.
6. Prima di collegare la spina alla presa, accertarsi che l'apparecchio sia spento.
7. Assicurarsi di avere le mani perfettamente asciutte quando si collega o scollega la spi-

- na. Non utilizzare l'apparecchio a piedi nudi.
8. Dopo aver utilizzato l'apparecchio, spegnerlo ed estrarre la spina dalla presa di corrente. Tenere la spina disconnessa anche in caso di inutilizzo per un breve periodo di tempo.
9. Garantire un'adeguata circolazione dell'aria intorno al prodotto.
10. Per evitare il rischio di scosse elettriche, non immergere il cavo di alimentazione, la spina o l'apparecchio stesso in acqua o altri liquidi.
11. Non tentare di aprire la cassa dell'apparecchio; al suo interno non esistono parti utilizzabili dall'utente.
12. **ATTENZIONE!** I bambini possono utilizzare questo forno solo sotto la stretta supervisione fino a quando non compreso appieno come utilizzarlo in sicurezza.
13. **ATTENZIONE!** Quando si utilizza la funzione cottura combinate, a causa delle temperature elevate, i bambini possono utilizzare il forno solo sotto la supervisione di un adulto.
14. Per ridurre i rischi nella cavità del forno:
 - Quando si riscaldano cibi in contenitori di plastica o carta, controllare frequentemente il forno.
 - Rimuovere eventuali lacci di chiusura dalla confezione di carta o plastica prima di inserire il contenitore nel forno.
 - Se si produce fumo, spegnere il forno o tirare la spina e tenere la porta del forno chiusa in modo da far estinguere qualsiasi fiamma.
 - Non utilizzare la cavità del forno per conservare i cibi. Non lasciare prodotti di carta, utensili da cucina o cibi nella cavità quando non in uso.
 - Il microonde è particolarmente adatto a riscaldare cibi e bevande. È vietato asciugare panni e riscaldare imbottiture, ciabatte, spugne, abiti per evitare possibili incendi.
 - **ATTENZIONE!** Liquidi o altri cibi non devono essere riscaldati in contenitori sigillati per evitare eventuali esplosioni. Utilizzare dei

contenitori larghi per riscaldare i liquidi ed evitare di rimuovere il contenitore subito dopo averlo riscaldato. Per evitare ustioni causate dal vapore o da improvvise, eruzioni di bollitura, aprire sempre contenitori, recipienti per pop-corn, sacchetti da forno, ecc., tenendoli lontani dal viso e dalle mani. È consigliabile attendere qualche minuto prima di rimuovere i liquidi dal microonde per evitare rischi di ustione.

15. Dopo aver riscaldato le bevande, queste possono essere bollenti, si ricorda pertanto di prestare particolare attenzione nell'estrarre il contenitore dal microonde.
16. Non friggere i cibi nel microonde. L'olio bollente può danneggiare le parti del forno e provocare ustioni.
17. Non riscaldare le uova nel microonde in quanto possono esplodere durante il riscaldamento o dopo, una volta rimosse le uova dalla cavità.
18. Cibi con la pelle doppia come patate, zucche, mele, noccioline devono essere forati prima della cottura.
19. Il contenuto di biberon o pappe per bambini devono essere mescolati e la temperatura deve essere controllata prima che il neonato possa assaggiare.
20. Gli accessori per la cottura possono surriscaldarsi. Utilizzare presine per spostare questi accessori.
21. Assicurarsi che gli utensili siano idonei all'utilizzo nel microonde.
22. **ATTENZIONE!** È rischioso per chiunque, tranne personale autorizzato, procedere alle operazioni di riparazione che includano la rimozione di protezioni contro l'esposizione all'energia microonde.
23. Questo microonde è conforme agli standard della normativa EN 55011/CISPR 11 ed è un dispositivo di Classe B gruppo 2: essendo un dispositivo del Gruppo 2 contie-

ne l'apparecchiatura ISM RF in cui la radio frequenza nell'intervallo 9 kHz to 400 GHz è generata intenzionalmente è utilizzata solo localmente, nella forma di radiazioni elettromagnetiche, accoppiamento induttivo e/o capacitivo, per il trattamento di materiale, a scopo di ispezione/analisi o per il trasferimento di energia elettromagnetica. I dispositivi di Classe B sono adatti a essere utilizzati in ambienti residenziali e domestici e in stabilimenti connessi direttamente a una potenza di basso voltaggio.

24. Questo elettrodomestico non può essere utilizzato da persone (inclusi bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di conoscenza ed esperienza a meno che non siano sottoposti alla supervisione di una persona che sia responsabile per essi.
25. Questo microonde non è un giocattolo, supervisionare i bambini.
26. Questo forno a microonde è da utilizzare solo in maniera autonoma.
27. **ATTENZIONE!** Non posizionare il forno su superfici facilmente riscaldabili.
28. Non posizionare il forno in armadi o mobili.
29. La parte esterna della porta del forno può diventare bollente durante l'utilizzo.
30. **ATTENZIONE!** Le varie componenti del forno possono surriscaldarsi durante l'utilizzo. Prestare particolarmente attenzione ai bambini quando utilizzano il forno.
31. Durante l'utilizzo il forno diventa bollente. Prestare particolare attenzione in modo da evitare ustioni entrando casualmente in contatto con le parti interne del forno.
32. La temperatura delle parti esterne del forno potrebbe essere elevata quando il microonde è in funzione.
33. **ATTENZIONE!** Se la porta del forno o le sue guarnizioni risultano danneggiati, non utilizzare il forno e rivolgersi a personale com-

- petente per la sostituzione.
34. È vietato utilizzare il forno con timer esterni o con sistemi di controllo remoto.
 35. Questo forno a microonde è inteso per il solo uso domestico.
 36. Lasciare spazio sufficiente tra le pareti e il forno, sia lateralmente che posteriormente, per garantire un'ideale circolazione.
 37. Prima di spostare il microonde mettere al sicuro il piatto girevole.
 38. **ATTENZIONE!** È molto pericoloso provare a riparare autonomamente il forno poiché in queste circostanze è necessario rimuovere il coperchio che assicura la protezione dalle radiazioni microonde. È sconsigliato sostituire il filo o la luce interna autonomamente. Rivolgersi a personale specializzato.
 39. Questo microonde è adeguato a scongelare, cuocere e scaldare cibi.
 40. Utilizzare i guanti per rimuovere contenitori dal forno.
 41. Attenzione al vapore che potrebbe fuoriuscire aprendo i contenitori dopo averli posti nel microonde.
 42. Questo elettrodomestico può essere utilizzato da bambino da 8 anni in poi e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali, mentali purché siano supervisionate da una persona che conosca come usare il microonde e abbia letto questo manuale di istruzione.
 43. Se si genera del fumo spegnere il forno, tirare la spina ma non aprire la porta del forno per evitare il divampare di fiamme.

PRECAUZIONI PER EVITARE UN'ECESSIVA ESPOSIZIONE ALL'ENERGIA MICROONDE

1. Non utilizzare il microonde con la porta del forno aperta per evitare eventuali danni derivanti da un'eccessiva esposizione all'energia microonde. È importante non manomettere i blocchi di sicurezza.

2. Non frapporte nulla tra la parte frontale del forno e la porta, evitare che si accumulino residui di sporco o detersivi.
3. Non utilizzare il forno se esso risulta danneggiato. È importante che la porta del forno si chiuda correttamente e che non si siano danni a:
 - **a.** porta (incluso qualsiasi curva),
 - **b.** cerniere e fermi (rotti o allentati),
 - **c.** sigilli della porta e superficie di tenuta.
4. Il forno può essere riparato solo da personale qualificato.

GUIDA DI INSTALLAZIONE

1. Assicurarsi che il materiale di imballaggio sia rimosso dall'interno del forno.
2. **ATTENZIONE!** Controllare che il forno non sia danneggiato, controllare per esempio che la porta sia in asse, che le guarnizioni e la superficie per riscaldare siano intatte, controllare le cerniere e i fermi. Se qualcosa risulta danneggiato, non utilizzare il microonde.
3. Posizionare questo forno a microonde su una superficie piatta e stabile.
4. Non posizionare il forno a microonde in posti in cui può crearsi facilmente calore, umidità eccessiva o in prossimità di materiale infiammabile.
5. Agevolare la ventilazione per un corretto uso del forno. Lasciare almeno 20cm liberi in alto e 5cm per ogni lato. Le piastre del microonde devono essere poste in prossimità del muro. Non bloccare l'apertura del microonde. Non rimuovere i piedini.
6. Non utilizzare il microonde senza piatto di vetro, supporto a rullo e assi.
7. Assicurarsi che il filo non sia danneggiato e non sia bloccato sotto il forno o sotto qualsiasi altra superficie calda.
8. La presa deve essere facilmente raggiungibile in modo da poter scollegare facilmente la spina dalla presa in caso di problemi.
9. Non utilizzare in forno all'esterno.

ISTRUZIONI DI MESSA A TERRA

Questo forno a microonde deve essere sottoposto a messa a terra. Questo forno è dotato di filo che ha un cavo di messa a terra con una spina di messa a terra. Deve essere connesso a una presa a muro propriamente installata e messa a terra. In caso di corto circuito, la messa a terra riduce i rischi di shock elettrico procurando una filo di fuga per la corrente elettrica. Si raccomanda di utilizzare un circuito separato unicamente per il microonde. Utilizzare un Voltaggio troppo elevato è pericoloso e potrebbe causare danni a persone e cose.

ATTENZIONE! Un uso improprio della spina di messa a terra può causare rischi di shock elettrici.

Note:

1. In caso di ulteriori delucidazioni riguardo la messa a terra, consultare un elettricista o una persona qualificata.
2. Il mancato rispetto delle procedure di connessione elettrica potrebbe generare danni di cui il produttore, né il venditore saranno responsabili.

I fili in questo cavo seguono i colori della seguente legenda:

Verde e giallo = MESSA A TERRA

Blu = NEUTRO

Marrone = FASE

RADIO INTERFERENZE

L'utilizzo del forno a microonde può generare interferenze con la radio, la TV o dispositivi simili. In caso di interferenza si consiglia di seguire le seguenti misure:

1. Pulire la porta e la superficie di tenuta del forno.
2. Riorientare l'antenna della radio o della TV.
3. Ricollocare il forno a microonde rispetto al ricevitore.
4. Spostare il microonde lontano dal ricevitore.
5. Inserire la spina del microonde in una differente presa in modo che il microonde e il ricevitore siano su circuiti differenti.

PRIMA DI CHIAMARE L'ASSISTENZA

Prima di richiedere l'assistenza si prega di controllare quanto segue:

- Assicurarsi che la spina del forno a microonde sia correttamente collegata alla presa. In caso contrario scollegare la spina, attendere 10 secondi e inserire nuovamente la spina nella presa.
- Verificare la presenza di un fusibile del circuito bruciato o di un interruttore scattato. Se questi sembrano funzionare correttamente, provare la presa con un altro apparecchio.
- Assicurarsi che il pannello di controllo sia correttamente programmato e il timer sia impostato.
- Assicurarsi che la porta sia correttamente chiusa, in modo che il sistema di blocco della porta possa funzionare correttamente. Se la porta del forno non è correttamente chiusa, il microonde non funziona.

SE NESSUNO DEI CONSIGLI RIPORTATI È UTILE A RISOLVERE IL PROBLEMA, CONTATTARE UN TECNICO QUALIFICATO. NON PROVARE AD AGGIUSTARE AUTONOMAMENTE IL FORNO A MICROONDE.

TECNICHE DI COTTURA

1. Preparare attentamente i cibi. Posizionare le aree più spesse verso l'esterno del piatto.
2. Controllare il tempo di cottura. Cuocere per il tempo minore indicato e poi aggiungere altro tempo se necessario. I cibi troppo cotti possono causare fumo o bruciare. Pertanto, evitare di sovra-cuocere le pietanze.
3. Coprire i cibi durante la cottura in modo da prevenire eventuali schizzi.
4. Girare i cibi larghi come pollo e hamburger una sola volta durante la cottura per velocizzare la cottura stessa.
5. Sistemare i cibi come polpette a metà cottura in modo che cuociano equamente sopra e sotto.
6. Controllare che i contenitori non tocchino le pareti del forno. In caso contrario potrebbero generarsi scintille.

UTENSILI DI COTTURA

1. Non è possibile inserire oggetti metallici nel microonde. Si consiglia di utilizzare unicamente utensili idonei ai forni a microonde. Non è possibile utilizzare nel microonde contenitori in alluminio per cibi e bevande, a meno che il produttore non specifichi chiaramente le dimensioni dei contenitori in alluminio consentite.
2. Non è possibile inserire oggetti metallici nel microonde, pertanto si consiglia di non utilizzare utensili o piatti con rivestimenti in metallo.
3. Non utilizzare carta riciclata per cuocere al microonde, in quanto essa potrebbe contenere frammenti di metallo che potrebbero causare scintille o fiamme.
4. Si consiglia di utilizzare piatti tondi o ovali piuttosto che rettangolari o quadrati, in cui i cibi potrebbero cuocere troppo.
5. Strette strisce di alluminio possono essere utilizzate per evitare di cuocere troppo i cibi nelle aree più esposte. Attenzione a non utilizzare strisce troppo grandi, mantenendo una distanza di almeno 2.54 cm tra il foglio di alluminio e le pareti del forno.

La seguente lista è una guida generica per scegliere l'utensile corretto:

UTENSILE	MICROONDE	GRILL	COMBINATO
Vetro resistente al calore	SI	SI	SI
Vetro non resistente al calore	NO	NO	NO
Ceramica resistente al calore	SI	SI	SI
Piatti di plastica per microonde	SI	NO	NO
Carta forno	SI	NO	NO
Vassoio di metallo	NO	SI	NO
Griglia di metallo	NO	SI	NO
Alluminio	NO	SI	NO

Per lo smaltimento del dispositivo, tagliare il cavo di rete, rimuovere ogni componente pericolosa e renderle inutilizzabili in modo da evitare ferite e lesioni, in caso ci giochino bambini.

Tenere il materiale di imballaggio fuori dalla portata dei bambini per evitare rischi di soffocamento.

Le presenti istruzioni possono prevedere alcuni casi ma non possono coprire tutti i possibili danni derivanti da un uso scorretto. Usare sempre il buonsenso. In caso di danni derivanti dal mancato rispetto di queste istruzioni di sicurezza il produttore è esente da ogni responsabilità.



ATTENZIONE! LE SUPERFICI POSSONO RAGGIUNGERE TEMPERATURE ELEVATE QUANDO IL PRODOTTO È IN USO.

AVVERTENZE: CONTENITORI METALLICI PER CIBO E BEVANDE NON POSSONO ESSERE UTILIZZATI NEL FORNO A MICROONDE.

DESCRIZIONE PRODOTTO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza: 230-240V/50Hz,
1400W (Microwave)
1000W (Grill)

Potenza output: 900W

Frequenza: 2450MHz

Dimensioni esterne: 281mm(A)x483mm(L)x432mm(P)

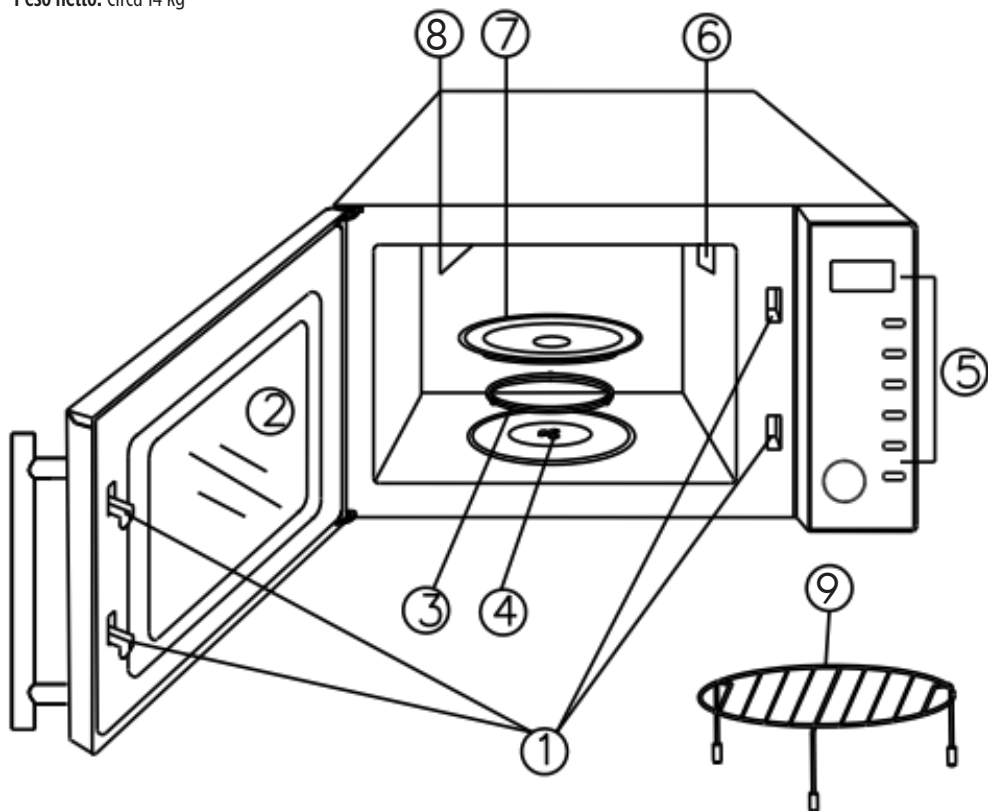
Dimensioni della cavità interna: 220mm(A)x340mm(L)x344mm(P)

Capacità: 25 L

Peso netto: Circa 14 kg

ILLUSTRAZIONE DEL PRODOTTO

1. Sistema di blocco della porta
2. Finestra
3. Anello a rullo
4. Asse
5. Pannello di controllo
6. Guida d'onda (Si prega di non rimuovere la piastra che copre la guida d'onda)
7. Piatto in vetro
8. Riscaldatore della griglia
9. Griglia in metallo



PANNELLO DI CONTROLLO

DISPLAY

Tempo di cottura, potenza, indicatori e orologio sono riportati sul display.

POTENZA

Utilizzare per selezionare il livello di potenza.

ORARIO

Utilizzare per selezionare l'orario corretto.

GRILL

Utilizzare per selezionare la funzione grill.

COTTURA COMBINATA

Utilizzare per selezionare la modalità di cottura combinate.

IMPOSTAZIONE PESO

Utilizzare per selezionare il peso o quantitativo di cibo.

STOP/ELIMINA

Premere una volta per stoppare temporaneamente la cottura o due volte per cancellare tutte le impostazioni relative alla cottura.

MENU/TEMPO (manopola)

Utilizzare per impostare l'orario, per impostare il programma rapido di cottura, per avviare il forno o selezionare l'auto-cottura.

AVVIARE/AVVIO RAPIDO (manopola)

Premere per avviare i programmi di cottura e scongelamento.

Premere semplicemente per il numero di volte adatto per selezionare il tempo di cottura e la potenza desiderata.



ISTRUZIONI D'USO

- Quando si inserisce la spina per la prima volta, sarà emesso un beep e sul display comparirà "1:00" e "🔌".
- Quando si imposta la modalità di cottura, dopo circa 30 secondi il forno tornerà nella modalità standby.
- Durante la cottura, se si preme STOP/CANCELLA una volta, il programma entra in pausa, premendo poi AVVIO/AVVIO RAPIDO il forno riprenderà la cottura. Premendo due volte STOP/CANCELLA tutti i programmi settati si cancelleranno.
- Dopo aver concluso la cottura, sul display comparirà la scritta FINE con un suono a intermittenza ogni 2 minuti fino a che l'utente non preme altri comandi o apra la porta del forno.
- In modalità standby, premendo contemporaneamente STOP/CANCELLA e AVVIO/AVVIO RAPIDO è possibile controllare la versione dati e il modello del PCB.

IMPOSTARE L'ORARIO

Su questo forno a microonde è possibile impostare il formato orario 24 ore o 12 ore, premendo ORARIO sul display.

1. In modalità standby, premere ORARIO una o due volte per impostare il formato orario 24h o 12h.

2. Girare le manopole MENU/ORA per impostare l'ora.
3. Premere ORARIO una volta.
4. Girare le manopole MENU/ORA per impostare i minuti.
5. Premere ORARIO una volta per confermare.

NOTA: Durante la cottura, è possibile controllare l'orario premendo il comando ORARIO.

AVVIO RAPIDO

Per il programma di avvio rapido il forno funzionerà per il 100% della sua potenza. In modalità standby, premendo AVVIO/AVVIO RAPIDO tante volte quanto il programma che si vuole impostare (premando il pulsante si passa da 30 a 10 minuti) il forno comincia a cuocere autonomamente al pieno della sua potenza.

COTTURA A MICROONDE

1. In modalità standby, premere ripetutamente POTENZA per selezionare la potenza desiderata per la cottura.
2. Selezionare il tempo di cottura girando la manopola MENU/TEMPO. Il tempo massimo di cottura è 95 minuti.
3. Premere AVVIO/AVVIO RAPIDO per confermare.
4. Premere POTENZA per selezionare il livello di potenza desiderato:

PREMERE POTENZA	POTENZA DI COTTURA (Display)	PREMERE POTENZA	POTENZA DI COTTURA (Display)
1 VOLTA	100%(100)	7 VOLTE	100%(100)
2 VOLTE	90%(90)	8 VOLTE	40%(40)
3 VOLTE	80%(80)	9 VOLTE	30%(30)
4 VOLTE	70%(70)	10 VOLTE	20%(20)
5 VOLTE	60%(60)	11 VOLTE	10%(10)
6 VOLTE	50%(50)		0%(00)

NOTE: Durante la cottura, è possibile controllare la Potenza premendo il comando POTENZA.

GRILL

1. In modalità standby, premere GRILL una volta.
2. Girare la manopola MENU/TEMPO per selezionare il tempo di cottura (massimo 95 minuti).
3. Premere AVVIO/AVVIO RAPIDO per avviare la funzione.

COTTURA COMBINATA

1. In modalità standby, premere una volta o due COTTURA COMBINATA per selezionare la modalità combinata (Co-1 o Co-2).
2. Girare la manopola MENU/TEMPO per impostare il tempo di cottura (massimo 95 minuti).

3. Premere AVVIO/AVVIA O RAPIDO per confermare.

NOTA: Durante la cottura, è possibile controllare il livello di potenza premendo il comando COTTURA COMBINATA.

AUTO DEFROST

Il tempo e il livello di potenza dello scongelamento sono impostati automaticamente una volta che il peso del cibo viene programmato. I cibi congelati hanno un peso compresa tra 100g e 1800g.

1. In modalità standby, girare la manopola MENU'/TEMPO in senso antiorario fino a che il display riporta da dicitura "14", "AUTO" e "❖❖❖❖".
2. Premere ripetutamente il comando IMPOSTAZIONE PESO per selezionare il peso del cibo.
3. Premere AVVIO/AVVIO RAPIDO per confermare.

NOTA: Il forno si stoppa automaticamente durante lo scongelamento per ricordare all'utente di girare il cibo, ricordarsi di premere il comando AVVIO/AVVIO RAPIDO per riprendere la funzione dopo aver girato il cibo nella cavità.

BLOCCO BAMBINO

Il blocco previene un utilizzo non controllato da parte dei bambini.

- Per impostare il blocco bambino: in modalità standby,

dopo un minuto di inattività il forno a microonde entra direttamente in modalità blocco bambino e l'indicatore luminoso del blocco comincia a lampeggiare. Nello stato di blocco, tutti i comandi sono disabilitati.

- Per rimuovere il blocco bambino: in modalità blocco bambino, aprire o chiudere una volta la porta del forno per cancellare il programma.

COTTURA AUTOMATICA

Per i seguenti cibi e modalità di cottura, non è necessario inserire potenza e tempo. Si consiglia di concentrarsi su ciò che si vuole cuocere e sul quantitativo di cibo che si vuole cuocere.

1. In modalità standby, girare una volta la manopola MENU'/TEMPO in senso anti-orario.
2. Girare la manopola MENU'/TEMPO in senso orario per selezionare il codice del cibo.
3. Premere ripetutamente il comando IMPOSTAZIONE PESO per inserire il peso del cibo.
4. Premere il comando AVVIO/AVVIO RAPIDO per confermare.

MENU' COTTURA AUTOMATICA:	
CODICE	MENU
1	Riscaldamento automatico (g)
2	Tè/Caffè (200ml/tazza)
3	zuppa (200ml/ciotola)
4	Porridge (g)
5	Pizza (g)
6	Pasta (g)
7	Popcorn (99g)
8	Prosciutto (g)
9	Bacon (g)
10	Carne di maiale grigliata (g)
11	Bistecca alla griglia(g)
12	Pollo alla griglia(g)
13	Pesce alla griglia(g)

1. Per i menu da 08 a 13, durante la cottura, il Sistema entrerà in pausa per ricordare all'utente di girare i cibi in modo che cuociano uniformemente, chiudere poi la porta del forno e premere la manopola MENU'/TEMPO per proseguire la cottura.

2. Il risultato della cottura automatica dipende da fattori quali: la fluttuazione del Voltaggio, la dimensione del cibo, la preferenza personale rispetto alla cottura di alcuni cibi, e addirittura dal modo di posizionare il cibo nel microonde. Se si ritiene il risultato poco soddisfacente aumentare il tempo di cottura.

PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Spegnerne il forno a microonde e rimuovere la spina dalla presa prima della pulizia.
2. Tenere la cavità interna del forno pulita, dopo ogni utilizzo pulire le pareti del forno con un panno umido per rimuovere eventuali schizzi o residui. Utilizzare detergenti delicati se il forno è molto sporco. Evitare agenti abrasivi che possono macchiare, rigare o opacizzare la superficie della porta del forno.
3. Pulire la superficie esterna del forno con un panno umido. Evitare di utilizzare l'acqua in modo che non penetri nelle aperture della ventola.
4. Pulire la porta e la finestra, incluse le guarnizioni, del forno su entrambi i lati con un panno umido. Non utilizzare detergenti abrasivi.
5. Non utilizzare pulitore a vapore per la pulizia.
6. Non bagnare il pannello di controllo. Pulire con un panno soffice e asciutto. Durante la pulizia del pannello lasciare la porta del forno aperta in modo che il microonde non possa accendersi accidentalmente.
7. Se si accumula vapore all'interno o intorno alla porta del forno, asciugare con un panno delicato. Questo può accadere, ed è del tutto normale, quando il forno a microonde è utilizzato in condizioni di eccessiva umidità.
8. Occasionalmente rimuovere il piatto in vetro per una pulizia radicale. Pulire il vassoio in acqua e detergente o in lavastoviglie.
9. L'anello a rulli e la base del forno dovrebbero essere puliti regolarmente in modo da evitare un'eccessiva rumorosità. Pulire la superficie inferiore con un detergente delicato. L'anello a rullo può essere lavato in acqua e detergente o in lavastoviglie. Quando si rimuove l'anello a rullo assicurarsi di riposizionarlo correttamente.
10. Per rimuovere odori dall'interno del forno a microonde, inserire nel microonde una tazza con acqua e arancia o buccia di limone e lasciare riscaldare per 5 minuti. Pulire accuratamente e asciugare con un panno asciutto.
11. Nel caso in cui la luce interna si fulmini, contattate personale qualificato per la sostituzione.
12. Pulire il forno regolarmente, rimuovendo qualsiasi residuo di cibo accumulato. Il mancato rispetto di queste semplici norme di pulizia consente un più veloce deterioramento della superficie che potrebbe influire negativamente sulla vita dell'elettrodomestico e causare situazioni pericolose.
13. Si prega di non smaltire questo forno a microonde tra i rifiuti domestici, seguire invece le norme di smaltimento indicate dal proprio comune.
14. Quando si usa per la prima volta la funzione grill, è possibile che compaiano fumo o odori sgradevoli. Si tratta di un fenomeno del tutto normale poiché il forno a microonde è fatto da piastre di acciaio coperte di olio per la loro lubrificazione. Il fumo e gli odori sono infatti generati dal processo di ustione di questo olio lubrificante. Il fenomeno scomparirà in automatico dopo un certo periodo.

GARANZIA

Conservare scontrino d'acquisto o fattura, manuale d'istruzioni ed imballo. Per ricevere assistenza, rivolgersi al punto vendita dove è stato effettuato l'acquisto. Munirsi in ogni caso di documento d'acquisto (scontrino fiscale). La garanzia copre i difetti del prodotto che si siano manifestati entro 2 anni dalla data di acquisto e che non dipendano da usura o danneggiamento causati dal consumatore. La garanzia viene meno nei casi in cui: l'apparecchio non sia stato usato in modo corretto (negligenza nell'uso, incuria, installazione o manutenzione errata o impropria, danni da trasporto e tutti quei danni non imputabili direttamente al produttore); l'apparecchio non sia stato utilizzato per i fini per cui è stato costruito; l'apparecchio sia stato manomesso.

Se entro il periodo di garanzia emerge un difetto imputabile al produttore che non può essere riparato, l'apparecchio viene sostituito gratuitamente. Se il difetto deriva da accessorio e/o una parte staccabile del prodotto, la MD s.p.a. si riserva la facoltà di sostituire solo il pezzo interessato e non l'intero prodotto.

In un'ottica di miglioramento continuo, la MD S.p.a. si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto in oggetto senza previo preavviso. In caso di modifiche, il manuale d'istruzioni nella versione più recente è visionabile sul sito www.mdpsa.it.

Questa apparecchiatura è conforme alle vigenti norme comunitarie sulla sicurezza di prodotto applicabili. Per maggiori informazioni rivolgersi al rivenditore oppure inviare una mail all'indirizzo info.nofood@mdspa.it riportando il codice articolo presente sulla confezione.

SMALTIMENTO

IMBALLO

L'imballaggio del prodotto è composto da materiali riciclabili. Smaltirlo in conformità alle norme di tutela ambientale. In nessun caso gettare l'imballaggio nella spazzatura comune o disperderlo nell'ambiente. Gli imballaggi devono essere smaltiti in modo differenziato, separandoli per tipologia come da normative vigenti nel proprio paese, per agevolare il processo di riciclo delle materie prime. Rivolgersi al proprio Comune o ad un centro raccolta rifiuti autorizzato per relative e più particolareggiate informazioni.

R.A.E.E.

Informazioni per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi dell'art. 26 D. Lgs 14/03/2014, no. 49 "attuazione della direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche"



Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce a evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio dove è stato effettuato l'acquisto. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti.



Importato da **MD S.p.A.**
Zona Asi - Capannone 18
81030 - Gricignano di Aversa (CE)
www.mdspa.it - www.mdwebstore.it

MADE IN P.R.C.