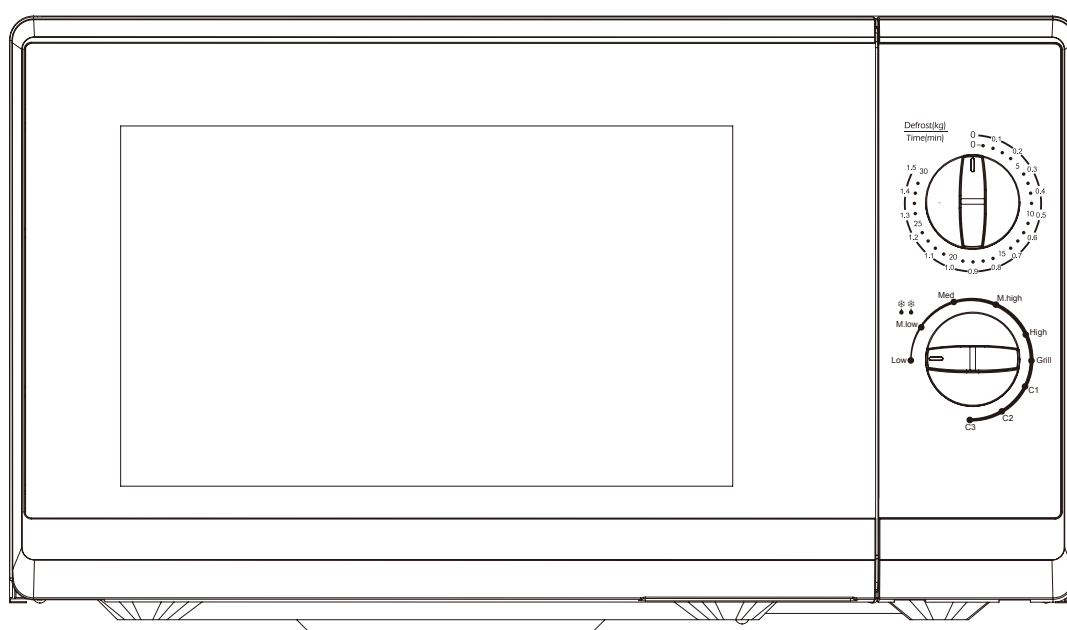


# FORNO A MICROONDE 28 LITRI CON GRILL

Mod. HMG280

MANUALE D'USO



*Leggere attentamente il presente manuale d'uso prima di mettere in funzione l'apparecchio e conservarlo come riferimento futuro, assieme al nr. di serie che trovate sulla targhetta dell'apparecchio.*



## **PRECAUZIONI PER EVITARE POSSIBILI ESPOSIZIONI ALLE MICROONDE**

1. Non cercare di usare il forno con lo sportello aperto, tale operazione può esporvi alle microonde. E' importante non smontare o manomettere i dispositivi di sicurezza dell'apparecchio.
2. Non porre alcun oggetto tra lo sportello ed il forno e non lasciare residui di cibo od altro sulle superfici di chiusura per non impedire la perfetta chiusura dello sportello.
3. Non utilizzare il forno se è danneggiato. E' molto importante che lo sportello del forno si chiuda correttamente per non essere esposti alle microonde e che non siano presenti danni:
  - a. allo sportello (curvato)
  - b. ai blocchi di serratura (rotti o sganciati)
  - c. alle guarnizioni dello sportello e alle superfici di chiusura.
4. Il forno deve essere riparato solamente da personale qualificato.

## **SCHEDA TECNICA**

Alimentazione :	230V~50Hz,1400W
Potenza: Microonde	900W
Grill :	1200W
Frequenza onde:	2,450MHz
Dimensioni esterne (LAP):	510mm(W) X 382mm(D) X 303mm(H)
Dimensioni interne (LAP):	330mm(W) X 330mm(D) X 212mm(H)
Timer:	Max 30 min.
Capacità del forno:	28 litri
Peso:	Approx. 14.5kg

## **ISTRUZIONI GENERALI DI SICUREZZA**

L'utilizzo di apparecchi elettrici implica particolare attenzione alle istruzioni di sicurezza per ridurre il rischio di bruciature, scosse elettriche, incendi e danni a persone e cose. Nello specifico, trattandosi di Forno a Microonde, necessita un'attenzione maggiore per evitare rischi di esposizione alle microonde.

1. Leggere tutte le istruzioni per l'uso prima di utilizzare il forno.
2. Prima dell'uso controllare che il voltaggio del forno sia compatibile con quello della propria rete elettrica.
3. Le prese in cui si collega il forno devono essere dotate di collegamento di terra per evitare il rischio di shock elettrico.
4. Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione o lo sportello sono danneggiati o dopo un malfunzionamento mostrato dal forno. Recarsi presso un centro assistenza autorizzato per provvedere al controllo e/o riparazione.

5. **Avvertenza:** Non usare il forno se lo sportello o le sue parti risultassero danneggiate. In tal caso è necessario recarsi presso un centro assistenza autorizzato per provvedere al controllo e/o riparazione.
6. Evitare di esercitare pressioni sul cavo di alimentazione.
7. **Avvertenza:** I bambini non devono mai usare il microonde senza la supervisione di un adulto.
8. Non toccare superfici roventi. Agire unicamente su maniglie e manopole.
9. Si raccomanda di prestare attenzione nel momento in cui si estrae il cibo dal forno. I contenitori potrebbero essere comunque roventi.
10. Questo forno è indicato solo ed esclusivamente per uso domestico e non adatto all'uso industriale o di laboratorio. Deve essere utilizzato solo per gli scopi indicati in questo manuale: scaldare e cuocere il cibo.
11. Non far funzionare il microonde vuoto, potrebbe danneggiarsi.
12. Non usare il forno per friggere. L'olio bollente può causare ustioni a chi lo usa e danneggiare parti del forno e gli utensili usati.
13. Usare i guanti protettivi dal calore per estrarre i contenitori dei cibi dal forno.
14. Estrarre la spina dalla presa di corrente quando non si usa il forno o prima di pulirlo, lasciandolo prima raffreddare.
15. Non usare il forno all'aperto.
16. Per ridurre il rischio di incendi all'interno del forno:
  - a) quando si introduce il cibo in contenitori di plastica o carta evitare di riscaldare troppo a lungo, in quanto cibo e contenitore potrebbero incendiarsi.
  - b) Rimuovere ogni parte metallica dai contenitori prima di inserirli nel forno.
  - c) Se si nota del fumo, spegnere il forno, togliere la spina e tenere chiuso lo sportello.
  - d) Non usare il forno per riporvi oggetti d'ogni genere quando non è in uso.
17. **AVVERTENZA:** liquidi o simili non devono essere riscaldati in contenitori sigillati in quanto potrebbero esplodere.
18. Riscaldare bevande può comportare un'eccessiva ebollizione, perciò si deve fare attenzione quando si afferrano i contenitori che le contengono.
19. Le uova con il guscio o le uova sode non possono essere cotte nel forno, in quanto potrebbero esplodere, anche dopo la fine della cottura.
20. Non cucinare cibi come patate, mele, castagne e simili con buccia dura, senza averli prima bucati con una forchetta o tagliati.
21. Quando si riscaldano cibi/bevande per bambini, prima di servire mescolare bene il contenuto e controllare sempre la temperatura per evitare scottature.
22. Gli utensili da cucina potrebbero riscaldarsi a causa del trasferimento di calore del cibo. In tal caso utilizzare delle presine.
23. Prima di utilizzare contenitori (non metallici), assicurarsi che sia possibile usarli con il microonde.
24. Test utensili: porre il contenitore da solo nel forno e accenderlo a potenza massima per 30 secondi. Se il contenitore si scalda troppo non deve essere usato.
25. **AVVERTENZA:** Se si dovessero verificare delle anomalie nel funzionamento dell'apparecchio, non cercate di effettuare alcun intervento da soli, ma rivolgetevi esclusivamente a tecnici specializzati.
26. Conservare queste istruzioni.

## **INSTALLAZIONE**

1. Assicurarsi che tutto il materiale d'imballo sia stato rimosso dall'interno del forno.
2. **AVVERTENZA: controllare che il forno non presenti danni visibili come:**
  - sportello non allineato, curvato o danneggiato;
  - meccanismi di chiusura dello sportello danneggiati;
  - blocchi di serratura rotti o allentati;
  - ammaccature all'interno o danneggiamento del vetro dello sportello.In presenza di uno o più danni come quelli sopraindicati **NON UTILIZZARE** il forno ma contattare il Centro Tecnico Specializzato.
3. Il forno a microonde deve essere posizionato su una superficie piana abbastanza resistente da sopportare il peso del forno.
4. L'apparecchio deve essere posizionato lontano da fonti di calore, di vapore, di umidità e lontano da materiale combustibile.
5. Per un corretto funzionamento del forno, esso deve avere sufficiente areazione. Lasciare 20 cm di spazio sopra il forno, 10 cm sul retro e 20 cm su entrambi i lati. Non coprire e non ostruire le feritoie di sfiato dell'apparecchio e non rimuovere i piedini.
6. Non utilizzare il forno senza il piatto girevole in vetro inserito nel suo alloggiamento..
7. Assicurarsi che la presa non sia danneggiata e che il cavo non passi vicino a superfici calde o in qualche modo taglienti.
8. La spina deve essere facilmente raggiungibile così da poterla disinserire senza difficoltà in caso di necessità.
9. Non poggiare oggetti sul forno.

## **GUIDA AGLI UTENSILI**

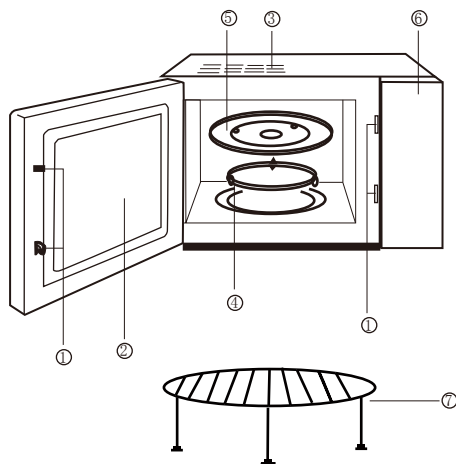
Prima dell'uso consultare la sottostante tabella per accertarsi che i materiali dei recipienti usati per la cottura dei cibi siano adatti per l'uso con forni a microonde

Materiale recipienti	microonde	Grill	Combi
Vetro resistente al calore	si	si	si
Ceramica	si	no	no
Vetro comune	no	no	no
Plastica resistente al calore	si	no	no
Plastica comune	no	no	no
Pellicola plastica sottile	si	no	no
Griglia in metallo	no	si	si
Recipiente in metallo	no	si	si

1. Il materiale ideale da usare con il microonde è trasparente, permette alle microonde di passare attraverso il recipiente e riscaldare il cibo.
2. Le microonde non passano attraverso il metallo, pertanto non utilizzare recipienti contenenti metallo in quanto danneggerebbero il forno.
3. Non utilizzare recipienti prodotti con carta riciclata perché potrebbero contenere dei frammenti metallici e causare scintille e/o fuoco.
4. Si consiglia di usare recipienti rotondi o ovali piuttosto che quadrati, in quanto il cibo negli angoli tende a cuocersi più in fretta.

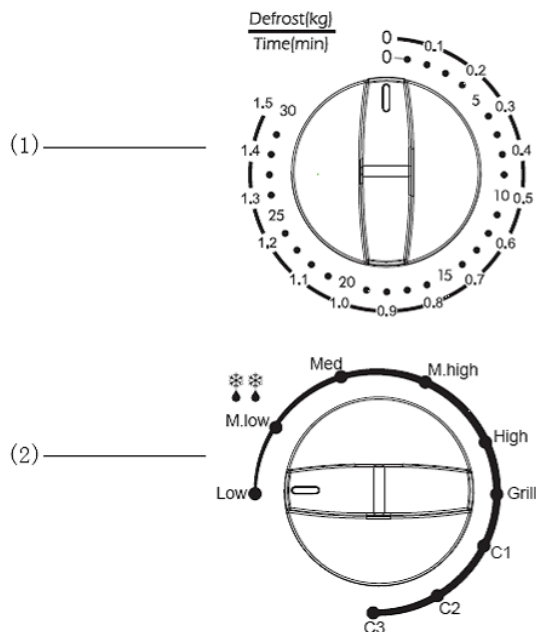
DURANTE IL PRIMO USO DEL FORNO E' POSSIBILE CHE QUESTO SPRIGIONI FUMO E CATTIVI ODORI, CIO' E' NORMALE. SI CONSIGLIA PERTANTO DI FARLO FUNZIONARE PER QUALCHE MINUTO INSERENDO ALL'INTERNO UN RECIPIENTE CONTENENTE ACQUA LEGGERMENTE ACIDULATA CON il succo di UN LIMONE E LA SUA BUCCIA. QUINDI SPEGNERLO, STACCARE LA SPINA DELLA CORRENTE E TENERLO CON LO SPORTELLO APERTO PER QUALCHE MINUTO.

### Descrizione delle parti



- |                          |   |
|--------------------------|---|
| 1. Blocchi della porta   | Assicurano che il forno funzioni solo con lo sportello chiuso |
| 2. Vetro per controllo   | Consente di verificare lo stato di cottura del cibo           |
| 3. Uscite aria           | Permettono la ventilazione del forno                          |
| 4. Supporto girevole     | Serve da supporto al piatto girevole                          |
| 5. Piatto girevole       | Fa girare i recipienti dei cibi per una cottura più uniforme  |
| 6. Pannello di controllo | Manopole dei comandi del forno                                |
| 7. Griglia               | Per posizionare il cibo da arrostito                          |

## PANNELLO DI CONTROLLO



1. **Timer:** Max 30 minuti

### 2. **Funzioni di cottura**

#### **Cottura microonde (9 livelli di potenza selezionabili)**

1. Low: 17% della potenza (mantiene in caldo)
2. M.Low / Defrost: 36% della potenza (scongelamento)
3. Med : 55% della potenza (cottura lenta)
4. M.High: 77% della potenza (funzione arrosto)
5. High: 100% della potenza (cottura rapida)
6. Grill: ideale per gratinare e arrostitire carne, pollo, spiedini, misto di carne, verdure ecc.
7. Combi 1: 17% potenza microonde e 83% grill (ideale per spiedini arrosto, sandwich ecc.)
8. Combi 2: 28% potenza microonde e 72% grill (ideale per piccoli pezzi di carne e pollo ecc.)
9. Combi 3: 40% potenza microonde e 60% grill (ideale per grandi pezzi di carne, pollo ecc.)

#### **Nota:**

Rimuovere la griglia per la cottura a microonde.  
La distanza tra il cibo e gli elementi riscaldanti deve essere almeno 5 cm.

#### **Istruzioni per l'uso:**

1. Connettere il microonde ad una presa di corrente
2. Posizionare il cibo sul piatto rotante e chiudere lo sportello
3. Selezionare la funzione di cottura
4. Impostare il timer (se il tempo desiderato è inferiore ai 5 minuti, girare la manopola del timer comunque fino a 5 minuti e poi posizionarla sul tempo desiderato)

5. La cottura inizierà automaticamente e la si può interrompere in qualsiasi momento portando la manopola del timer sulla posizione "0". Aprendo lo sportello del forno si interromperà istantaneamente il funzionamento, richiudendolo questo si riavvierà automaticamente.
6. Un segnale sonoro indicherà la fine della cottura.

**Nota:**

se si interrompe la cottura, prima di estrarre il cibo dal forno, riportare il timer sulla posizione "0"

**NON TOCCARE GLI ELEMENTI RISCALDANTI E USARE SEMPRE GUANTI DA FORNO PER RIMUOVERE IL CIBO DAL FORNO.**

## **NOTE SULLO SCONGELAMENTO**

Scongelare cibi è una delle funzioni del forno. La temperatura di scongelamento non è dannosa per i cibi e lascia intatte le loro proprietà.

1. Selezionare la funzione scongelamento mediante il selettore funzioni.
2. Regolare il timer in base al tipo di cibo. Di solito è richiesto un tempo maggiore rispetto alla normale cottura.

### **Guida allo scongelamento**

#### **Spiedini di carne**

- Posizionare le parti più sottili della carne al centro di un piatto piano o cercare di proteggerli avvolgendoli in un foglio di carta alluminio, se alcuni pezzi sono uniti tra di loro, provare a separarli il più possibile.
- Girare il cibo a metà procedimento e risistemare i pezzi di carne sul piatto.
- Chiudere lo sportello e procedere con lo scongelamento.
- Al termine del tempo di scongelamento, tenere coperta la carne con un foglio d' alluminio per 5-15 minuti.

#### **Carne macinata**

- Posizionare la carne al centro di un piatto piano. Proteggere gli angoli con fogli di alluminio.
- Girare il cibo a metà procedimento, tirar fuori le parti scongelate e risistemare la carne sul piatto, proteggendo sempre gli angoli.
- Chiudere lo sportello e procedere con lo scongelamento.
- Al termine del tempo di scongelamento, tenere coperta la carne con un foglio d' alluminio per 5-15 minuti.

#### **Carne Arrosto (Manzo, maiale, agnello)**

- Proteggere gli angoli con striscette di foglio di alluminio.
- Posizionare le giunture e le sporgenze verso l' alto( se possibile) su un piatto piano.
- Girare il cibo a metà procedimento. Proteggere le parti scongelate.
- Chiudere lo sportello e procedere con lo scongelamento.
- Al termine del tempo di scongelamento, tenere coperta la carne con un foglio d' alluminio per 10-30 minuti.

#### **Pollame**

- Rimuovere dall'involucro originale. Proteggere le ali e le cosce con i fogli d'alluminio.
- Posizionare il pollo sul piatto.

- Girare il cibo a metà procedimento. Proteggere le parti scongelate.
- Chiudere lo sportello e procedere con lo scongelamento.
- Al termine del tempo di scongelamento, tenere coperta la carne con un foglio d' alluminio per 15-30 minuti.

#### **Pezzi di carne (alette e petti di pollo)**

- Proteggere le parti che sporgono con un foglio d'alluminio.
- Posizionare i pezzetti sul piatto
- Girare il cibo a metà procedimento. Proteggere le parti scongelate e risistemarle sul piatto.
- Chiudere lo sportello e procedere con lo scongelamento.
- Al termine del tempo di scongelamento, tenere coperta la carne con un foglio d' alluminio per 15-30 minuti.

## **PULIZIA E CURA DELL'APPARECCHIO**

Si consiglia di seguire le seguenti istruzioni dopo ogni uso del forno.

1. Disattivare il microonde rimuovendo la spina dalla presa prima di eseguire qualsiasi operazione. Attendere che si raffreddi prima di qualsiasi intervento di pulizia.
2. Rimuovere il supporto e la piattaforma girevole e lasciarli in acqua calda e sapone.
3. Usare un panno morbido e umido per asciugare le pareti interne ed esterne del forno e il pannello di controllo. Per evitare di danneggiare i meccanismi interni del forno, evitare che l'acqua penetri nelle griglie di ventilazione.
4. Non usare mai detergenti abrasivi, benzina o spugne metalliche per pulire parti del forno.
5. Tenere l'interno del forno pulito. Se ci sono schizzi di olio o cibo sulle pareti, pulirle con un panno morbido umido, per evitare la formazione di fumo al successivo uso. In caso di macchie di sporco più ostinate si possono usare dei detergenti leggeri. Si sconsiglia di usare detergenti forti o abrasivi che potrebbero rovinare le superfici.
6. Passare frequentemente con un panno umido anche lo sportello, la sua finestra sia all'interno che all'esterno e le sue superfici di chiusura.
7. Evitare accuratamente che il pannello di controllo si bagni. Pulirlo con un panno morbido e umido.
8. Se si accumula vapore all'interno o all'esterno dello sportello, asciugare con un panno morbido. Questo potrebbe accadere nel caso in cui il forno venga utilizzato in presenza di alta percentuale d'umidità.
9. Di tanto in tanto è necessario rimuovere il piatto di vetro girevole e pulirlo. Lavarlo con acqua calda e sapone o in lavastoviglie.
10. Il supporto girevole e la parte interna del forno devono essere puliti regolarmente con acqua e sapone per evitare un eccessivo accumulo di grasso.
11. Per eliminare gli odori inserire nel forno un recipiente contenente acqua leggermente acidulata con il succo di un limone e la sua buccia, lasciarlo in funzione per alcuni minuti, quindi spegnere e lasciarlo con lo sportello aperto.
12. Se la luce del forno non funziona, consultare un tecnico specializzato.

## **PRIMA DI CHIAMARE IL SERVIZIO DI ASSISTENZA**

Se il forno non funziona:

1. Assicurarsi che sia collegato in modo corretto. In caso contrario, rimuovere la spina dalla presa di corrente, attendere 10 secondi e ricollegarla nuovamente in modo corretto.
2. Controllare gli interruttori generali di rete. Controllare che nella presa vi sia corrente collegandoci un altro apparecchio.



3. Controllare che il pannello di controllo sia programmato correttamente e che il timer sia stato regolato.
4. Assicurarsi che lo sportello sia chiuso in modo sicuro.

SE DOPO QUESTI CONTROLLI IL FORNO CONTINUA A NON FUNZIONARE,

### **NON TENTARE MAI DI RIPARARLO DA SOLI**

E' pericoloso effettuare operazioni di modifica o riparazione che prevedano l'apertura della struttura del forno. La mancanza delle protezioni dalle microonde può determinare un elevato rischio per la salute:

**RIVOLGERSI AD UN CENTRO D'ASSISTENZA TECNICO AUTORIZZATO.**



**Questo prodotto risponde alla Direttiva dell'articolo 13 del decreto legislativo 25 luglio 2005, n.151 - 2002/95/CE (Direttiva RoHS) RoHS – Restriction of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment (Restrizioni nell'impiego di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche).** Questo prodotto è stato progettato e fabbricato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.

Quando su un prodotto è indicato il simbolo del bidone con le ruote segnato da una croce, significa che **il prodotto è tutelato dalla direttiva Europea 2003/96/EC.**

Si prega di informarsi in merito al sistema locale di raccolta differenziata per i prodotti elettrici ed elettronici. Rispettare le norme locali in vigore e non smaltire i prodotti vecchi nei normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuta ad evitare possibili conseguenze negative per la salute dell'ambiente e dell'uomo. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs.n.22/1997 (art. 50 e seguenti D.Lgs.n.22/1997).