

**FORNO A MICROONDE
BTM23.2M**



Baumatic®



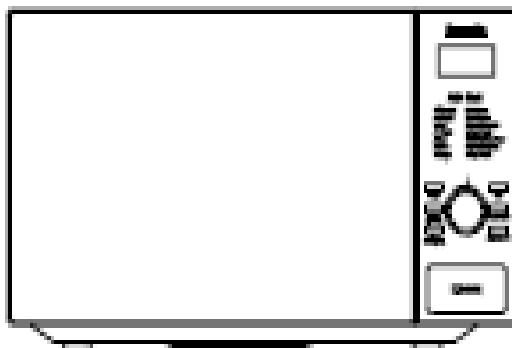
Si prega di riportare di seguito i dati che si trovano sulla Targa di Serie del Forno e la data d'acquisto indicata sulla ricevuta. La Targa si trova aprendo lo sportello del Forno, sul lato destro del telaio:

Numero del Modello

Numero di Serie

Data d'acquisto

MANUALE D'USO



Introduzione

La ringraziamo per l'acquisto di un elettrodomestico Baumatic. È facile da usare, fa risparmiare tempo ed è un vero aiuto in casa. Il manuale contiene le informazioni per utilizzare e curare il Suo Forno Microonde in modo corretto e in sicurezza.

Leggere il manuale molto attentamente.

Attenzione

Alcuni accorgimenti per scongiurare eventuale esposizione alle microonde:

1. **non** usare il forno con lo sportello aperto poiché ci si esporrebbe ai danni da microonde. E' importante preservare integre le chiusure di sicurezza.
2. **non** inserire alcun oggetto tra la superficie frontale e lo sportello, rimuovere residui di cibo e detergente dallo sportello .
3. **Non** azionare il forno se è danneggiato. Accertarsi che lo sportello sia sempre chiuso a dovere e controllare che:
 - Lo sportello non sia deformato,

- Le cerniere e il saliscendi non siano allentati.
 - Tenute dello sportello e superfici di tenuta siano perfettamente funzionanti .
4. Il forno **deve** essere assolutamente riparato da personale qualificato e riconosciuto.

Per l'installazione avvalersi di personale qualificato. Tutte le riparazioni devono essere eseguite da un ingegnere della Baumatic o da un Agente autorizzato, pena il decadimento immediato della Garanzia.

SOMMARIO

SPECIFICHE DEL FORNO MICROONDE.....	3
L'INSTALLAZIONE DEL FORNO.....	3
LA MESSA A TERRA - ISTRUZIONI.....	3
INTERFERENZA RADIO.....	4
INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA.....	4
LA COTTURA A MICROONDE.....	6
UTENSILI DA UTILIZZARE NEL MICROONDE.....	6
COM' E' FATTO IL MICROONDE.....	7
IL QUADRO DEI COMANDI.....	8
IMPOSTAZIONE DEI COMANDI.....	9
PULIZIA E MANUTENZIONE.....	11
PRIMA DI CHIAMARE L'ASSISTENZA TECNICA.....	12

SPECIFICHE DEL FORNO MICROONDE

Energia richiesta:	230V, 50Hz, 1400W (Microonde) 1000W (Grill)
Energia Microonde prodotta	900W
Frequenza necessaria	2450MHz
Dimensioni esterne	305mm(Altezza)x508mm(Lunghezza)x 420mm(Larghezza)
Dimensioni interne del forno	214mm(Altezza)x332mm(Lunghezza)x 346mm(Larghezza)
Capacità	23 Litri
Uniformità di Cottura	Piattaforma girevole{Φ314mm}
Peso netto	16.5Kg circa

L'INSTALLAZIONE DEL FORNO

1. Rimuovere completamente il materiale d'imballaggio dalla cavità del forno.
2. **Attenzione:** controllare che non vi siano parti danneggiate: sportello curvato o storto, parti della tenuta o superfici di tenuta dello sportello allentate, cerniere dello sportello e di chiusura rotte o allentate, dentelli interni e dello sportello danneggiati. In questi casi non accendere il forno ma chiamare subito l'assistenza tecnica qualificata.
3. Posizionare il forno microonde su una superficie stabile, in piano e in grado di sostenere il peso del forno e delle pietanze che vi si pongono all'interno.

4. Non collocare il forno vicino a fonti di calore o di umidità, né in prossimità di prodotti infiammabili.
5. Un buon funzionamento è assicurato da un sufficiente flusso d'aria. Lasciare 20 cm di spazio libero in altezza, 10 cm sul retro and 5cm ai lati. Non coprire, né bloccare l'apertura; lasciare i piedini.
6. Non avviare il forno prima di aver posizionato il piatto di vetro, supporto rotante ed asse.
7. Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia integro, scorra a lato del forno, lontano da superfici calde o acuminata.
8. La spina deve essere a portata di mano, per staccarla in caso di emergenza.
9. Non utilizzare il forno all'aperto.

LA MESSA A TERRA - ISTRUZIONI

Nota bene: questo elettrodomestico necessita della messa a terra. L'apparecchio è fornito di cavo con filo e spina per messa a terra. Va inserita nella presa a parete, installata e messa a terra adeguatamente. In caso di corto Circuito elettrico, la messa a terra riduce il rischio di shock elettrico in quanto fornisce il filo di sfogo per la corrente elettrica. È consigliato l'uso di un circuito separato per il solo forno. **L'alto voltaggio è pericoloso, può scatenare un incendio o altri eventi dannosi per il forno.**

Attenzione:

Un uso improprio della spina con messa a terra può comportare rischio di shock elettrico.

Nota bene:

- In caso di dubbi sulla messa a terra o sulle indicazioni di natura elettrica, consulta un elettricista certificato o il personale

del servizio assistenza.

- Non vi sarà risarcimento per danni all'apparecchio o alla persona da parte del produttore e del venditore nel caso in cui siano stati provocati da erronee procedure dei collegamenti elettrici.
- I fili di questo cavo di rete si differenziano per colore a seconda della funzione :
Verde & Giallo= TERRA
Blu= NEUTRO
Marrone= POSITIVO

INTERFERENZA RADIO

L'utilizzo del microonde può interferire con gli apparecchi radio, TV, etc. della casa.

In tal caso, per ridurre o eliminare il problema, si può agire così:

1. Pulire lo sportello e la superficie di tenuta del forno.
2. Spostare l'antenna ricevente della radio o del televisore in una direzione diversa.
3. Riposizionare quindi il microonde tenendo conto dell'apparecchio ricevitore..
4. Allontanare il forno microonde dall'apparecchio ricevitore.
5. Inserire la spina del forno in una presa diversa da quella degli altri apparecchi così avranno ognuno un circuito diverso.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Seguire le consuete norme di sicurezza quando si utilizza questo apparecchio elettrico, oltre a quanto qui di seguito descritto.

Allo scopo di ridurre il rischio di ustioni, shock elettrico, fiammate e ferite alle persone, o di sovraesposizione ad energia microonde,

1. Leggere tutte le istruzioni prima di usare questo elettrodomestico.
2. Usare solo secondo gli scopi indicati in questo manuale. Non utilizzare prodotti chimici corrosivi o inadeguati. Questo tipo di forno è progettato specificatamente per riscaldare e cuocere cibo. Non è progettato per un uso industriale o da laboratorio.
 3. Quando è vuoto non va utilizzato.
 4. Non usare nel caso in cui il cavo e/o la spina fossero danneggiati, né se funziona male, né se è stato danneggiato o se è caduto. Se il cavo di alimentazione fosse danneggiato, dovrebbe essere sostituito a cura del produttore o del servizio di assistenza o comunque da una persona qualificata così da evitare rischi inutili.

Fare attenzione: permettere ai bambini di usare il forno senza supervisione, solo se precedentemente istruiti per un utilizzo corretto e in totale sicurezza dell'apparecchio, tale da non correre inutili rischi.

5. Per evitare il rischio di fiammate nella cavità del forno:
 - a) Se si riscaldano cibi in contenitori di plastica o di carta, controllare che non si incendino;
 - b) Rimuovere eventuali lacci dai sacchetti di carta o di plastica prima di porli nel forno.
 - c) se si nota del fumo, è consigliato spegnere e staccare la spina e soprattutto mantenere chiuso lo sportello per soffocare così le eventuali fiamme.
 - d) Non usare il forno come ripostiglio, né lasciarvi carta, stoviglie da cucina o cibo all'interno se non lo utilizzate.

Attenzione: è vietato riscaldare i liquidi e tutti i cibi chiusi in contenitori sigillati, poiché questi potrebbero esplodere.

6. Quando si riscaldano bevande, fare attenzione all'ebollizione a seguire. Porre molta attenzione quindi, mentre si estrae il contenitore dal microonde.
7. Non si può friggere nel microonde, poiché l'olio bollente danneggerebbe l'apparecchio e le stoviglie, oltre a poter causare ustioni..
8. Non introdurre le uova crude con guscio nè già bollite per essere riscaldate, in quanto potrebbero esplodere persino a riscaldamento ultimato.
9. Pungere i cibi dalla scorza dura, quali patate, zucchine, mele e patate prima di cuocerle.
10. Gli alimenti per bambini riscaldati in biberon o vasetto debbono essere mescolati o agitati e comunque è bene controllarne la temperatura prima di servirli.
11. Come il cibo, anche contenitori si riscaldano; usare presine da cucina.
12. Controllare che le stoviglie siano di materiale compatibile col forno microonde.

Attenzione: la riparazione o la rimozione di sezioni atte a proteggere dalle microonde potrebbe risultare rischiosa per un tecnico non specializzato.

13. Dotazione di un Gruppo 2 ISM: il Gruppo 2 contiene tutta l' apparecchiatura ISM in cui si produce energia a radio frequenza usata sottoforma di radiazione elettromagnetica per il trattamento di sostanze; contiene attrezzatura di erosione ad accensione, infatti i forni a microonde sono elencati nell'allegato che tratta questo ambito. La strumentazione di classe B è

disponibile per gli edifici residenziali direttamente collegati alla rete di fornitura di energia a basso voltaggio, che rifornisce gli edifici ad uso abitativo.



CONFORMITA' ALLA
DIRETTIVA SULLO
SMALTIMENTO DI PRODOTTI
ELETTRICI ED ELETTRONICI.

Questo apparecchio è conforme alla Direttiva 2002/96/EC sullo smaltimento di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurando il corretto smaltimento di questo prodotto si evitano potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute di tutti, altrimenti causate da un inappropriato trattamento dei rifiuti. Questo simbolo sul prodotto o sui documenti relativi al prodotto, indica che questo apparecchio non deve essere smaltito come i consueti rifiuti domestici. Infatti deve essere consegnato presso un centro di raccolta e smaltimento di materiale elettrico ed elettronico. Lo smaltimento deve aver luogo secondo le locali norme ambientali. Per ulteriori informazioni più dettagliate riguardo trattamento, ritiro e riciclaggio di questo prodotto, si prega di contattare l'agente locale, il servizio smaltimento rifiuti locale oppure lo stesso negozio in cui avete fatto l'acquisto.

LA COTTURA A MICROONDE

- Preparare con cura i cibi, ponendo i pezzi più spessi verso il bordo esterno del piatto.
- Attenzione al tempo di cottura; cuocere per un tempo inferiore a quello indicato, per completare poi in caso di bisogno. Il cibo troppo cotto inizia a fumare e bruciare.
- Coprire i cibi durante la cottura, così non si sfalderanno e cuoceranno uniformemente.
- Girare durante la cottura polli e hamburgers per velocizzare la

preparazione. Se spessi quanto gli arrosti, girare perlomeno una volta..

- Nel caso di polpette di carne spostare i pezzi a metà della cottura sottosopra e dal centro verso l'esterno del piatto..

applicare strisce ristrette e comunque distanti dalla parete del forno almeno a cm. 2,54.

Alla pagina seguente si elenca una serie di stoviglie compatibili col microonde.

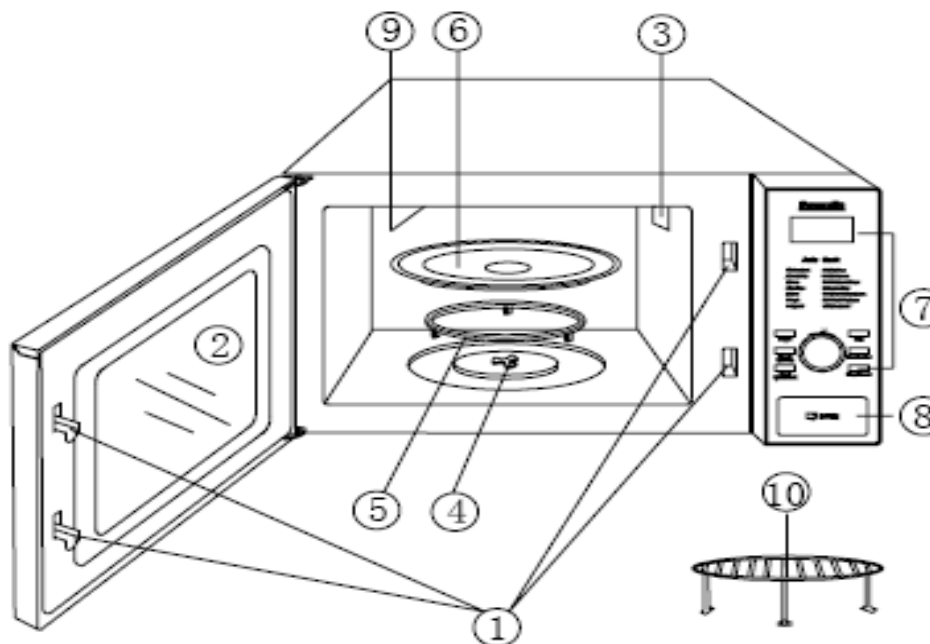
STOVIGLIE DA UTILIZZARE NEL MICROONDE

- Il materiale ideale per gli utensili da usare nel forno è quello penetrabile dalle microonde, che permette cioè all'energia di passare attraverso il contenitore e riscaldare le pietanze.
- Le microonde non penetrano i metalli, quindi non si devono usare stoviglie in metallo, né piatti con bordo in metallo.
- Non usare contenitori in carta riciclata per cucinare, in quanto potrebbero contenere ancora minuti frammenti di metallo che andrebbero a produrre scintille o addirittura fiammate..
- Si consiglia di usare piatti tondi oppure ovali anziché quadrati o di forma allungata poiché i cibi posti più all'esterno bruciano prima.
- Si possono utilizzare delle strisce sottili di foglio d'alluminio per proteggere i cibi posti più esternamente, avendo cura di

Materiale	A Microonde	Grill	In combinazione*
Vetro termo-resistente	Sì	Sì	Sì
Vetro non termo-resistente	No	No	No
Ceramica termo-resistente	Sì	Sì	Sì
Piatto in plastica compatibile microonde	Sì	No	No
Carta da cucina	Sì	No	No
Vassoio in metallo	No	Sì	No
Griglia in metallo	No	Sì	No
Fogli e contenitori in alluminio	No	Sì	No

*In combinazione: si intende la cottura “a Microonde +Grill”.

COM'E' FATTO IL MICROONDE



1. Sistema chiusura di sicurezza
2. Finestra del forno
3. Ventola del forno
4. Asse
5. Anello rotante
6. Vassoio di vetro
7. Quadro comandi
8. Pulsante apertura sportello
9. Resistenza del grill
10. Griglia in metallo

IL QUADRO DEI COMANDI

Il Display

Mostra il tempo di cottura, la potenza usata, i programmi a disposizione e l'orologio.

La Potenza

Premere per inserire la potenza desiderata.

Il Grill

Premere per impostare il programma di cottura con Grill (durata massima 60 minuti).

In Combinazione

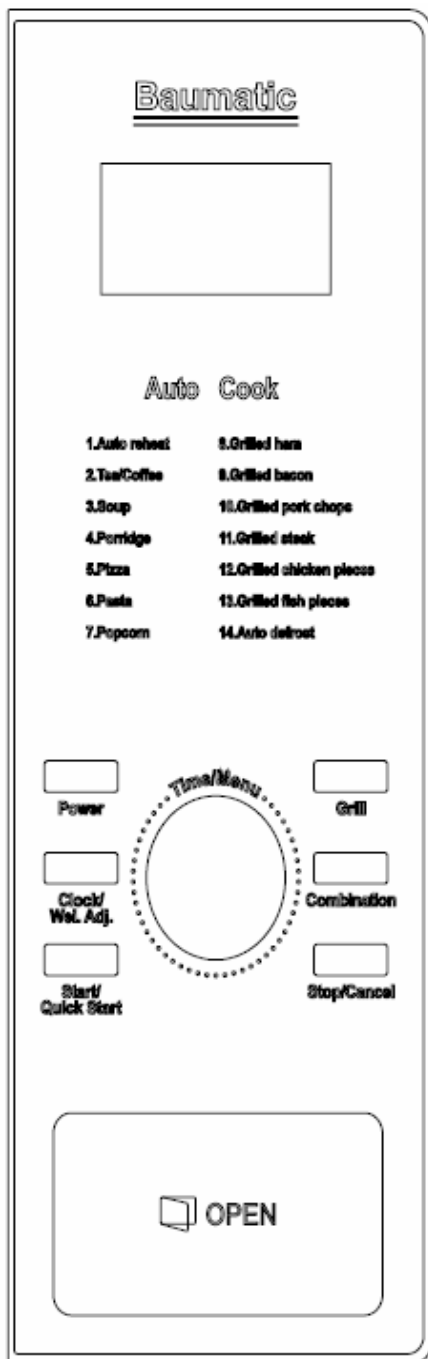
Prevede la cottura a sistema combinato microonde più Grill.

Tempo/ menù

- Girare il quadrante per impostare il tempo dell'orologio del forno e selezionare il tempo di cottura.
- Girare il quadrante TEMPO/MENU per selezionare il menù auto-cottura che prevede anche l'auto-scongelo.

Inizio/ Inizio veloce

- Premere per avviare il programma di cottura.
- Premere per selezionare il tempo desiderato e cuocere a piena potenza.



Regolare Tempo e Peso

- Premere per impostare l'orologio.
- Premere per impostare il peso del cibo.

Stop/Cancellare

- Premere Stop per cancellare la selezione o per resettare prima di iniziare il nuovo programma di cottura.
- Per fermare la cottura per breve tempo premere una volta; due volte per cancellare il programma definitivamente.
- Serve ad inserire il blocco per i bimbi.

IMPOSTAZIONE DEI COMANDI

Ogni volta che si preme un tasto, si sente un suono.

Impostare l'orologio

Per esempio: se si desidera impostare l'orologio per le 8.30, si dovrà

1. Premere il tasto per regolare TEMPO/PESO.
2. Girare TEMPO/MENU al tasto 8.00.
3. Premere il tasto per regolare TEMPO/PESO.
4. Girare TEMPO/MENU' su 30 min.
5. Premere ancora il tasto regolazione TEMPO/PESO per confermare.

Cottura a microonde

Per cuocere con microonde premere il tasto POTENZA fino ad impostare la Potenza desiderata, impostare quindi col quadrante TEMPO/MENU' il tempo di cottura desiderato. Il tempo più lungo è di 60 minuti. Selezionare la potenza premendo il tasto POTENZA.

2 volte	80	80%
3 volte	60	60%
4 volte	40	40%
5 volte	20	20%
6 volte	0	0

Per esempio: se si desidera cuocere per 1 minuto al 60% della potenza, bisogna:

1. Premere STOP/CANCELLARE per cancellare ogni programma precedente.
2. Premere il tasto POTENZA per tre volte.
3. Girare TEMPO/MENU' su 1:00.
4. Premere INIZIO/INIZIO VELOCE.

Grill

Il tempo di cottura più lungo è di 60 minuti. La cottura Grill è particolarmente indicata per le fettine sottili di carne, bistecche, costolette, kebab, salsicce, pezzi di pollo. È anche indicata per panini caldi e pietanze gratinate.

Per esempio: se si desidera cuocere col grill per 12 minuti, bisogna:

1. Premere il tasto STOP/CANCELLARE.
2. Premere il tasto GRILL.
3. Girare TEMPO/MENU' su 12:00.
4. Premere INIZIO/INIZIO VELOCE.

Combinazione tipo 1

Il tempo di cottura più lungo è di 60 minuti. 30% del tempo per cottura microonde e 70% per cottura con Grill; è consigliato per pesce, patate e piatti gratinati.

Per esempio: se si desidera selezionare la combinazione tipo 1 per 25 minuti,

1. Premere il tasto STOP/CANCELLARE.
2. Premere il tasto COMBINAZIONE 1 volta.
3. Girare TEMPO/MENU' su 25:00.

Premere il tasto Potenza	Il Display indica	Potenza di cottura
1 volta	100	100%

4. Premere INIZIO/INIZIO VELOCE.

Combinazione tipo 2

Il tempo di cottura più lungo è di 60 minuti. 55% di cottura microonde, 45% con Grill. Si usa per omelette per puddings, patate arrosto e pollame.

Per esempio: se si desidera impostare la cottura con la combinazione tipo 2 per 12 min.

1. Premere il tasto STOP/CANCELLARE.
2. Premere il tasto COMBINAZIONE 2 volte.
3. Girare TEMPO/MENU' su 12:00.
4. Premere INIZIO/INIZIO VELOCE.

Il menu auto-cottura.

Per le pietanze e le preparazioni di seguito descritte non è necessario impostare Potenza e Tempo. Seguire le linee guida di seguito fornite, le quali tengono conto del tipo e del peso dell'alimento.

È necessario girare il quadrante TIME/MENU' per selezionare la categoria cibo/cottura quindi premere il tasto di regolazione OROLOGIO/PESO per indicare il numero di coperti o il peso delle pietanze da cuocere. Il forno inizia a cucinare non appena si tocca il tasto INIZIO/INIZIO VELOCE.

A metà cottura si consiglia di girare sottosopra la pietanza per ottenere una cottura uniforme.

Per esempio: per preparare 300 gr. di pizza.

1. Girare TEMPO/MENU' in senso orario su la voce pizza, che corrisponde al programma 5 del menù auto-cottura.
2. Premere il tasto del regolatore TEMPO/PESO per selezionare il peso della pietanza.
3. Premere INIZIO/INIZIO VELOCE.
- **Tenere sempre presente che il successo della preparazione con auto-cottura**

Programma	Tipi di Pietanze
1	Auto-riscaldamento
2	thè/caffè
3	zuppa
4	porridge
5	pizza
6	pasta
7	popcorn
8	Prosciutto alla griglia
9	Pancetta alla griglia
10	Braciola di maiale alla griglia
11	Bistecca alla griglia
12	tranci di pollo alla griglia
13	Tranci di pesce alla griglia
14	Auto-scongelo

dipende da fattori quali la forma e le dimensioni della pietanza, dalle modalità di cottura personali preferite, e persino da come si dispone la pietanza nel piatto. Se la cottura non risultasse soddisfacente, procedere regolando il tempo di cottura.

Auto-scongelo

Il forno può scongelare carne, pollame e pesce. Il tempo di scongelamento e la potenza vengono selezionati automaticamente una volta programmati tipologia di cibo e peso. Il peso del cibo congelato varia da 100 a 1800 gr..

Per esempio: come scongelare 600 gr. Di gamberetti.

1. Premere il tasto STOP/CANCELLARE.
2. Girare il quadrante TEMPO/MENU' per avviare lo scongelamento, cioè oltre il programma '13' di auto-cottura, quindi girare di nuovo il quadrante per indicare i 600 gr. di peso.
3. Premere INIZIO/INIZIO VELOCE.

Programma di cottura EXPRESS

Il forno funziona ad ALTA Potenza (energia al 100%) col programma di cottura EXPRESS. Basta premere il tasto INIZIO/INIZIO VELOCE per impostare il tempo di cottura ed il forno inizierà la cottura al massimo della potenza.

Protezione per i bambini

Previene l'utilizzo da parte dei bimbi non supervisionati da adulti. La PROTEZIONE BAMBINI viene indicata sullo schermo del display, e il forno non può essere avviato fintantochè è impostata.

Come inserire la protezione per bambini: mantenere premuto il tasto stop/cancellare per 3 secondi, si sentirà un suono e comparirà la scritta sul display..

Per togliere la protezione bimbi: tenere premuto il tasto stop/cancellare per 3 secondi finché scomparirà la scritta dal display.

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Prima di iniziare la pulizia, spegnere il forno e staccare la spina dalla presa nel muro .
- L'interno del forno va tenuto pulito. Pulire con un panno umido eventuali gocce e spruzzi di cibo e liquidi che si attaccano alle pareti. In caso di sporco ostinato si può utilizzare un prodotto delicato. Non usare invece, spray o prodotti forti in quanto macchierebbero e opacizzerebbero lo sportello.
- Pulire le superfici esterne con un panno umido. Per non danneggiare le parti interne del forno è importante non far penetrare acqua attraverso le aperture di ventilazione.
- Asciugare sportello e vetro da entrambi i lati, parti di tenuta e parti limitrofe con panno umido per rimuovere spruzzi e/o gocce. Non utilizzare prodotti abrasivi.
- Far in modo che non entri acqua nel quadro comandi. Pulire con un panno morbido inumidito.
- Mentre si pulisce il quadro comandi, avere l'accortezza di tenere aperto lo sportello per evitare che il forno possa accendersi.
- Se si accumula vapore all'interno o all'esterno dello sportello, asciugarlo con un panno umido. É normale che si verifichi soprattutto quando il forno funziona in condizioni di elevata umidità.
- Di tanto in tanto rimuovere il piatto di vetro per pulirlo. Lavarlo con acqua saponata o in lavastoviglie. L'anello rotante e il fondo del forno dovrebbero essere puliti regolarmente per evitare rumore eccessivo. Passare il fondo del forno con un prodotto delicato. L'anello rotante va pulito con acqua saponata o in lavastoviglie. Una volta lavato l'anello riporlo con la massima cura nella posizione esatta.
- Rimuovere i cattivi odori dal forno utilizzando una tazza d'acqua e il succo d'un limone con la relativa scorza; posizionare il recipiente nel forno e accenderlo per 5 minuti. Asciugare le pareti con un panno morbido.
- Consultare il negoziante per la sostituzione della lampadina.

PRIMA DI CHIAMARE L'ASSISTENZA TECNICA

Cosa fare se il forno non funziona:

- Controllare che la spina sia inserita nella presa correttamente. Se non lo fosse, staccare la spina, attendere 10 minuti e poi riposizionarla in modo sicuro.
- Controllare che non vi sia un fusibile del circuito scoppiato o un interruttore del circuito di casa staccato. Se questo funzionasse, allora fare una prova con un altro elettrodomestico
- Assicurarsi che il pannello di controllo sia programmato correttamente ed il timer sia in funzione.

- Assicurarsi che la porta sia chiusa adeguatamente con il sistema di sicurezza. Se non lo fosse, l'energia microonde non potrebbe fluire nel forno.

Se anche dopo aver controllato tutti questi particolari, la situazione rimanesse invariata, contattare un tecnico specializzato. Non tentare di riparare o aggiustare da sé.

