

innoliving

— ■ *easy tech, easy life*

FORNO A MICROONDE 20L



INN-859
MANUALE D'USO
USER MANUAL

Grazie per aver acquistato il forno a microonde Innoliving INN-859. Si consiglia di leggere attentamente il presente manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto e di conservarlo per future consultazioni

IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

Quando si utilizza un apparecchio elettrico, è necessario rispettare le precauzioni di sicurezza fondamentali, tra cui:

1. Leggere attentamente il manuale di istruzioni.
2. 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.
3. Per ridurre il rischio di incendio nella cavità del forno:
 - a. Evitare di sovra cuocere le pietanze
 - b. Rimuovere i lacci di chiusura dalle buste di plastica o di carta prima di posizionarle all'interno del forno
 - c. Pulire la parte interna del microonde con un panno umido dopo ogni uso, e asciugare accuratamente. Il grasso lasciato nella cavità del forno può surriscaldarsi durante i successivi utilizzi e provocare fumo o incendi.
 - d. In caso di fumo, spegnere o scollegare l'apparecchio e mantenere lo sportello chiuso al fine di soffocare eventuali fiamme.
 - e. Quando si riscaldano cibi in contenitori di plastica o di carta, controllare frequentemente il forno per evitare possibili incendi.
 - f. Non riscaldare grasso o olio per friggere nel microonde, in quanto la temperatura dell'olio non può essere controllata.
4. Per ridurre il rischio di esplosione:

- a. **ATTENZIONE:** Non riscaldare liquidi e altri alimenti in contenitori sigillati perché potrebbero provocare esplosioni. I biberon muniti di tappo a vite o tettarella sono considerati contenitori sigillati.
 - b. Utilizzare dei contenitori larghi per riscaldare i liquidi ed evitare di rimuovere il contenitore subito dopo averlo riscaldato. È consigliabile attendere qualche minuto prima di rimuovere i liquidi dal microonde per evitare rischi di ustione.
 - c. Patate, salsicce e castagne devono essere sbucciate o forate prima della cottura. Non cuocere le uova con il guscio e non riscaldare le uova sode con il guscio; potrebbero esplodere anche al termine del riscaldamento nel microonde.
 - d. Il contenuto all'interno di biberon e vasetti di alimenti per l'infanzia deve essere agitato al termine del riscaldamento nel microonde e occorre testarne la temperatura prima del consumo al fine di evitare ustioni.
5. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal servizio di assistenza tecnica autorizzato per evitare il rischio di scosse elettriche.
 6. Dopo la cottura, i contenitori sono molto caldi. Utilizzare i guanti per estrarre i contenitori di cibo, fare in modo di dirigere il vapore lontano da viso e mani per evitare bruciature. 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.
 7. Per evitare che il piatto girevole del microonde si rompa:

- a. Lasciare che si raffreddi completamente prima di pulirlo.
 - b. Non appoggiare cibi o utensili caldi sul piatto freddo.
 - c. Non posizionare cibi congelati o utensili freddi sul piatto caldo.
8. Assicurarsi che gli utensili non tocchino le pareti interne durante la cottura.
 9. Utilizzare solo utensili adatti all'uso nei forni a microonde.
 10. Non conservare alimenti o altre cose all'interno del forno.
 11. Non utilizzare il forno senza liquidi o alimenti al suo interno. Ciò potrebbe danneggiare il forno.
 12. Quando l'apparecchio viene utilizzato in modalità Combo, vedi paragrafo "Funzioni", i bambini devono utilizzare l'apparecchio solo sotto la supervisione di un adulto a causa delle alte temperature generate.
 13. Qualsiasi accessorio non raccomandato dal produttore può causare lesioni alle persone.
 14. Non usare all'aperto.
 15. **ATTENZIONE:** Se la porta o le sue guarnizioni sono danneggiate o comunque in caso di malfunzionamento, non utilizzare il forno e rivolgersi al produttore o al suo servizio di assistenza tecnica autorizzato per la riparazione. Il forno non deve essere utilizzato fino a quando non sarà stato riparato da personale qualificato.
 16. Non cercare in alcun modo di riparare il prodotto da soli. Rivolgersi sempre al produttore o al suo servizio di assistenza tecnica autorizzato per evitare rischi.

17. Se il forno emette del fumo, spegnere o scollegare l'apparecchio e tenere la porta chiusa per soffocare eventuali fiamme.
18. Il riscaldamento a microonde delle bevande può causare una bollitura eruttiva ritardata; fare quindi particolare attenzione quando si estrae dal forno un contenitore con un liquido riscaldato.
19. Non utilizzare detergenti abrasivi o aggressivi, spugne metalliche o oggetti affilati per pulire il vetro dello sportello del forno poiché possono graffiare la superficie e causare la frantumazione del vetro.
20. La lampada del forno a microonde non è destinata ad altri scopi.
21. Non azionare l'apparecchio mediante un timer esterno o un sistema di controllo remoto separato.
22. Questo apparecchio è destinato al solo uso domestico, come ad esempio:
 - Aree cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
 - Case coloniche;
 - Dai clienti in hotel, motel, B&B e altri ambienti residenziali.
23. Il forno a microonde è destinato al riscaldamento di alimenti e bevande. L'essiccazione di cibo o l'inserimento di indumenti, pantofole, spugne, panni umidi e simili possono causare il rischio di lesioni, accensione o incendio.
24. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza esperienza o conoscenza del prodotto solo sotto la supervisione di una persona responsabile

- o nel caso in cui abbiano ricevuto informazioni specifiche sull'uso sicuro dell'apparecchio e ne abbiano compreso i rischi ad esso associati.
25. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e la manutenzione dell'apparecchio non devono essere eseguite da bambini senza la supervisione di un adulto.
 26. Non utilizzare apparecchi a vapore per pulire l'interno del forno.
 27. La porta o la superficie esterna del forno possono raggiungere temperature elevate quando l'apparecchio è in funzione.
 28. **ATTENZIONE:** le parti accessibili possono diventare calde durante l'uso. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini quando è in funzione.
 29. Durante l'uso l'apparecchio si surriscalda. Evitare di toccare gli elementi riscaldanti all'interno del forno.
 30. Le superfici sono soggette a surriscaldarsi durante l'uso.
 31. **AVVERTENZA:** è pericoloso per chiunque non sia un tecnico riparatore autorizzato eseguire qualsiasi operazione di riparazione o manutenzione che comporti la rimozione di coperture di protezione dall'esposizione all'energia microonde
 32. **AVVERTENZA:** contenitori metallici per cibo e bevande non possono essere utilizzati nel forno a microonde.
 33. Non utilizzare contenitori di plastica per la cottura a microonde se il forno è ancora caldo dopo l'utilizzo della funzione GRILL o COMBI poiché potrebbero sciogliersi.

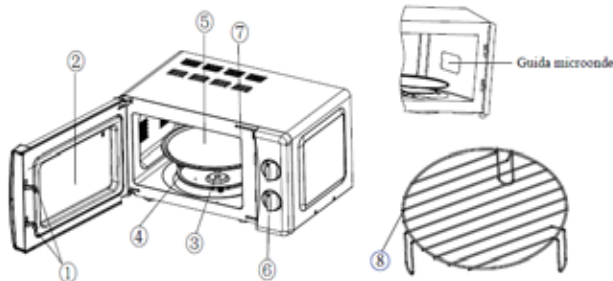
I contenitori di plastica non devono essere usati nelle funzioni sopra citate, a meno che il produttore degli stessi contenitori non affermi che essi siano adatti a questo tipo di utilizzo.

- 34. Per evitare difetti di funzionamento o danni al forno:** Non fate funzionare il forno quando è vuoto. Usando un piatto per rosolare i cibi, o del materiale autoriscaldante, mettete sempre sotto di esso del materiale isolante resistente al calore, come un piatto di porcellana, per evitare danni al piatto girevole e al sostegno rotante a causa del calore.
- 35. Usare esclusivamente contenitori e utensili adatti alle microonde. Gli utensili devono essere controllati per assicurarsi che siano adatti all'uso nei forni a microonde. In caso di riscaldamento di alimenti inseriti in contenitori di plastica o di carta, a causa della possibilità della loro combustione mantenete il forno sotto osservazione.**



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

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



1. Sistema di chiusura di sicurezza della porta
 Il microonde non entrerà in funzione se la porta non è stata chiusa correttamente.

2. Finestra

Permette di tenere sotto controllo gli alimenti durante la cottura.

3. Supporto girevole

4. Anello girevole

5. Piatto girevole

La sua rotazione durante il funzionamento del forno a microonde aiuta a cuocere il cibo in modo uniforme.



ATTENZIONE: Posizionare prima l'anello girevole e appoggiare sopra il piatto facendolo combaciare con l'asse girevole.

6. Pannello di controllo

7. Guida Microonde: Non rimuovere la copertura della guida

8. Griglia

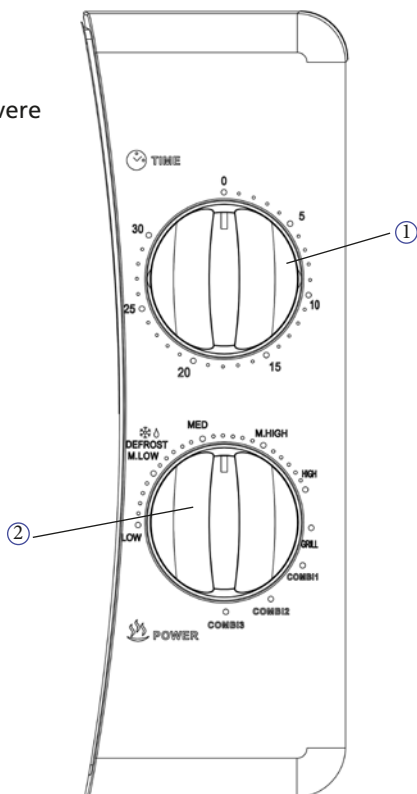
PANNELLO DI CONTROLLO

1) Timer con segnale acustico
 - Tempo Massimo di impostazione cottura: 30 minuti.

- Allo scadere del timer, il microonde emette un segnale acustico per indicare la fine della cottura.

2) Funzioni

Ci sono 5 livelli di Potenza impostabili tramite l'apposita manopola:



High	100% di potenza	Cottura veloce
M.High	81% di potenza	Cottura normale
Med	58% di potenza	Cottura lenta
Defrost	36% di potenza	Decongelare
Low	18% di potenza	Mantenimento in caldo

La seguente tabella fornisce il tempo indicativo di scongelamento in base ai tipi e al peso dell'alimento:

Alimento	Peso	Tempo di scongelamento (min)
Carne	0.1~1.0kg	1:30~26:00
Pollame	0.2~1.0kg	2:30~22:00
Pesce	0.1~0.9kg	1:30~14:00

Funzione Grill: adatta alla cottura alla griglia di salsicce, ali di pollo, braciole, fette di carne, sandwich ecc.

Funzione COMBO: il forno combina l'energia del microonde con il grill per garantire piatti rosolati e croccanti.

Combi 1: Il forno utilizza il 30% dell'energia del microonde e il 70% della funzione calore rendendo questa funzione particolarmente adatta per arrostitire costole, sandwich ecc.

Combi 2: Il forno utilizza il 49% dell'energia del microonde e il 51% della funzione calore rendendo questa funzione particolarmente adatta per grigliare pollame e altre carni.

Combi 3: Il forno utilizza il 67% dell'energia del microonde e il 33% della funzione calore rendendo questa funzione particolarmente adatta per grigliare grandi quantità di pollo, anatra ecc.

INSTALLAZIONE

1. Rimuovere tutti i materiali di imballaggio dal prodotto. Eliminare eventuali elementi di imballaggio, quali film, dal forno, prima dell'uso. Verificare che il prodotto sia integro. Nel caso si notino dei difetti, non utilizzare il prodotto e contattare immediatamente il servizio assistenza.
2. Posizionare il forno a microonde su una superficie piana, asciutta e stabile, lontano da fonti di calore e umidità. Utilizzare il microonde in un ambiente secco, lontano da fonti di calore e umidità, come bruciatori di gas o serbatoi d'acqua.
3. Per garantire una ventilazione sufficiente, la distanza tra il retro del microonde e il muro deve essere di almeno 10 cm. Lasciare ai lati del microonde almeno 5 cm di spazio e almeno 20 cm nella parte superiore. La distanza del microonde dal suolo dovrebbe essere di almeno 85 cm.
4. Posizionare il microonde lontano dalla TV, radio o antenne; potrebbe provocare disturbi di ricezione. Mantenere una distanza di almeno 5m. L'apparecchio deve essere posizionato in modo tale che la spina sia accessibile e possa assicurare una buona messa a terra, nel caso di perdita di corrente.
5. Azionare il microonde solo dopo aver accuratamente chiuso lo sportello.
6. Non posizionare e utilizzare il microonde all'interno di un armadio o di un mobile.
7. Durante il primo utilizzo, il forno potrebbe emettere un leggero fumo che si attenerà fino a scomparire durante i successivi utilizzi. Prima di utilizzare il forno per la prima volta, si consiglia di posizionare un bicchiere d'acqua all'interno e azionare il microonde alla massima potenza (HIGH). Ripetere l'operazione più volte.

MODO D'USO

- 1) Collegare il microonde alla presa di corrente. Prima di inserire la spina assicurarsi che il timer sia impostato su "0".
- 2) Posizionare il cibo all'interno del microonde. Attenzione! Il cibo deve essere contenuto in un recipiente adatto alla cottura a microonde. Non posizionare il cibo senza contenitore all'interno del forno.
- 3) Selezionare il livello di potenza desiderato.
- 4) Impostare il timer:
Se il tempo di cottura è inferiore a 10 minuti, ruotare la manopola del timer posizionando l'indicatore oltre i 10 minuti e quindi tornare

all'impostazione desiderata.

5) Una volta impostato il timer, il microonde inizierà a funzionare. Se è necessaria una pausa durante la cottura, è sufficiente aprire la porta in qualsiasi momento e il microonde smetterà di funzionare in automatico per poi riprendere appena la porta verrà richiusa.

6) Allo scadere del tempo impostato, il forno a microonde emette un segnale acustico e la lampada interna si spegne automaticamente.

Se il cibo viene rimosso prima dello scadere del tempo, assicurarsi di riportare la manopola del timer sulla posizione "0", per evitare che il forno a microonde continui a funzionare vuoto.

- È consigliabile indossare i guanti durante la rimozione del cibo cotto dal forno e facendo attenzione a non toccare l'elemento riscaldante posizionato sulla parte superiore della cavità.

- Nella modalità Combo/ Grill, tutte le parti del forno possono raggiungere temperature elevate, non toccare le superfici calde ed utilizzare solamente le apposite maniglie o manopole.

ATTENZIONE:

Utilizzare unicamente contenitori adatti alla cottura a microonde. In generale, i contenitori in ceramica o vetro sono adatti alla cottura a microonde. Per quanto riguarda la plastica, utilizzare solo contenitori in plastica idonei alla cottura a microonde

Non utilizzare mai i contenitori di metallo per la cottura a microonde o combo, vedi sotto

Materiale	Microonde	Grill	Combi	Note
Ceramica resistente al calore	SI	SI	SI	Non usare mai le ceramiche che sono decorate con orlo metallico o smaltato
Plastica resistente al calore	SI	NO	NO	Non può essere utilizzato per le cotture a microonde di lunga durata
Vetro resistente al calore	SI	SI	SI	
Pellicola di plastica	SI	NO	NO	Non dovrebbe essere usata quando si cucina carne o bracioline, in quanto le sovratemperature potrebbero deformarla.
Griglia	NO	SI	SI	
Contenitore in metallo	NO	NO	NO	Non dovrebbe essere usato nel forno a microonde. Le microonde non riescono a penetrare i metalli.
Legno di Bamboo e Carta	NO	NO	NO	Scarsamente resistente al calore. Non può essere utilizzato per la cottura ad alte temperature.
Contenitori smaltati	NO	NO	NO	Scarsamente resistente al calore. Non possono essere usati per la cottura ad alte temperature.

CONSIGLI

I seguenti fattori possono influire sul risultato della cottura:

Sistemazione del cibo: Posizionare gli alimenti più spessi verso l'esterno del piatto, e gli alimenti più sottili verso il centro. Non sovrapporre gli alimenti se possibile.

Tempo di cottura: Iniziare la cottura del cibo impostando un lasso di tempo inferiore a quello realmente necessario. Una volta terminato il tempo di cottura impostato, valutare la cottura del cibo ed eventualmente impostare di nuovo il timer in base alle necessità.

Cucinare il cibo in modo uniforme: Gli alimenti come il pollo, gli hamburger o la bistecca devono essere girati almeno una volta durante la cottura.

A seconda del tipo di alimento, mescolare un paio di volte durante partendo dall'esterno e portando il cibo verso il centro del piatto.

Tempo di attesa: Al termine dei tempi di cottura, lasciare il cibo nel forno per qualche minuto, questo permette al cibo di completare il suo ciclo di

cottura e di raffreddarlo in modo graduale.

Verificare la cottura: il colore e la consistenza del cibo permettono di capire se il cibo è cotto così come:

- il vapore esce da ogni parte e non solo dai bordi
- le giunture di cosce e altri parti si possono muovere facilmente
- maiale e pollame non mostrano tracce di sangue
- la carne del pesce è opaca e può essere tagliata con una forchetta

Involucri in plastica per microonde:

Non utilizzare contenitori in plastica anche se resistenti al microonde, nel caso di cibi con alto contenuto di grassi, in quando la plastica potrebbe deformarsi.

Contenitori utilizzabili nei forni a microonde:

Alcuni piatti o contenitori seppur utilizzabili nei forni a microonde non sono adatti ad essere usati nel caso di alimenti con alto contenuto di grassi e zucchero. Non eccedere mai i limiti di tempo di cottura indicati in questi accessori.

Piatto Crisp

Se si usa un piatto crisp o un contenitore di materiale auto-riscaldante, posizionare sempre sotto un elemento isolante resistente al calore come un piatto di porcellana, per evitare danni al piatto e all'anello.

PULIZIA E MANUTENZIONE



ATTENZIONE! Pulire regolarmente il forno dopo ogni utilizzo rimuovendo dal suo interno qualsiasi residuo di cibo.







ATTENZIONE:


1. Rimuovere sempre la spina dalla presa elettrica prima di procedere con qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione del prodotto. Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.
2. La mancata pulizia del forno può comportare un deterioramento della superficie che potrebbe influire negativamente sulla durata dell'apparecchio portando anche a situazioni di pericolo.
3. Non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi per pulire il forno.
4. Non rimuovere la copertura della guida microonde durante la pulizia.
5. Durante gli utilizzi del prodotto, potrebbero crearsi dei cattivi odori all'interno del microonde; seguendo questi semplici passaggi sarà possibile eliminarli:
 - a. Inserire alcune fette di limone in una tazza, quindi attivare il microonde ad alta temperatura per 2-3 minuti.
 - b. Inserire alcune fette di buccia d'arancia in forno quindi attivare il microonde ad alta temperatura per 1 minuto.


Pulire la parte esterna e le pareti interne con un panno morbido inumidito con acqua.


Pulire il piatto e l'anello girevole con acqua e sapone neutro avendo cura di risciacquarli accuratamente.


ETICHETTA DATI



Innoliving Spa Via Merloni 9 - 60131 Ancona - Italy INN-859 FORNO A MICROONDE - MICROWAVE OVEN 230V~50Hz Input power: 1150W (microwave) 800W (grill) Output power: 700W (microwave) Frequenza microonde: 2450MHz	
    	
MADE IN CHINA	LOT n.

 Questo prodotto è conforme a tutte le direttive europee applicabili.

 Leggere attentamente le istruzioni d'uso.

 Per contatto con alimenti

 La temperatura delle superfici accessibili può essere elevata durante l'utilizzo.

 **INFORMAZIONI AGLI UTENTI** ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE  sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)".

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo 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 ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

Thank you for purchasing Innoliving microwave oven INN-859. Read carefully the instructions manual and keep this manual safe for future references.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed, including the followings

1. Read carefully the instruction manual.
2. Before connecting the device, please check that the mains voltage indicated on the rating label correspond to those of the local power supply. The rating label is located on the appliance.
3. To reduce the risk of fire:
 - a. Avoid over cooking the food
 - b. Remove the closing laces from the plastic or paper bags before placing them in the oven.
 - c. Clean the inside of the microwave with a damp cloth after each use, and make sure to dry it thoroughly. The fat left in the oven cavity may overheat during subsequent use and cause smoke or fire.
 - d. In case of smoke, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
 - e. When heating food in plastic or paper containers, frequently check the oven to avoid possible fires.
 - f. Do not heat oil or fat for deep drying as the temperature of oil cannot be controlled.
4. To reduce the risk of explosion:
 - a. **WARNING:** Do not heat liquids and other foods in sealed containers as they may cause explosions. Bottles with a screw cap or teats are considered

sealed containers.

b. Use large containers to heat liquids and avoid removing the container immediately after heating it. It is advisable to wait a few minutes before removing the liquids from the microwave to avoid the risk of burns.

c. Potatoes, sausages and chestnuts should be peeled or drilled before cooking. Do not cook the eggs with their shell and do not heat the hard-boiled eggs with the shell; they could explode even at the end of heating in the microwave.

d. The contents inside baby bottles and baby food jars must be stirred at the end of the heating in the microwave and its temperature must be tested before consumption in order to avoid burns.

5. If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or by an authorized technical assistance service to avoid the risk of electric shock.
6. After cooking, the containers are very hot. Use gloves to take out food containers, make sure to direct the steam away from face and hands to avoid burns. In order to prevent the risk of burns, caused by steam and sudden boiling eruptions, always make sure to open the containers, pop corns recipients, oven bags etc, far away from face and hands.
7. To prevent the plate from breaking:
 - a. Allow it to cool completely down before cleaning it.
 - b. Do not place hot food or utensils on the cold plate.
 - c. Do not place frozen food or utensils on the warm turntable.

8. Make sure the tools do not touch the inside walls during cooking.
9. Use only utensils suitable for use in microwave ovens.
10. Do not store food or other things inside the oven.
11. Do not use the oven without liquids or food inside. This could damage the oven.
12. When the appliance is used in combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the high temperatures generated.
13. Using accessory not recommended by the manufacturer can cause injury to people.
14. Do not use outdoors.
15. **WARNING:** If the door or its seals are damaged or in case of malfunction, do not use the oven and contact the manufacturer or its authorized after-sales service. The oven must not be used until it has been repaired by qualified personnel.
16. Do not attempt to repair the product by yourself. Always contact the manufacturer or the authorized after sales service to avoid any risks.
17. If the oven emits smoke, turn off or unplug the appliance immediately and keep the door closed to suffocate flames.
18. Heating beverages in microwave oven may cause a delayed eruptive boiling; so pay attention when handling the container to extract it.
19. Do not use abrasive or aggressive detergents, metal sponges or sharp objects to clean the oven door as they can scratch the surface and cause glass crushing.
20. The microwave oven lamp is not intended for other purposes.

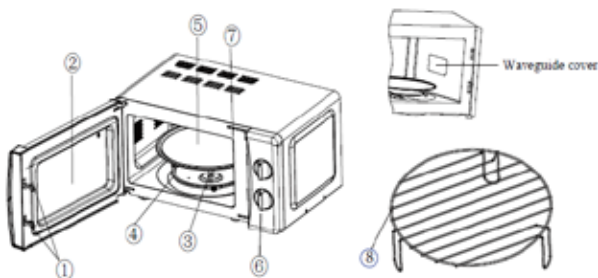
21. The appliances are not intended to be operated by an external timer or a separate remote control system.
22. This appliance is intended for domestic and internal use only, such as:
 - kitchen areas for staff in shops, offices and other work environments;
 - Farmhouses;
 - From customers in hotels, motels, B&B and other residential environments.
23. The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying food or inserting clothing, slippers, sponges, damp cloths and similar may cause the risk of injury or fire.
24. This appliance can be used by children from 8 years old and by persons with reduced physical, sensory or mental abilities or without experience or knowledge of the product only under the supervision of a responsible person or in case they received specific information about the safe use of the appliance and they understood the risks associated with it.
25. Do not allow children to play with the appliance. Cleaning and maintenance operations should not be performed by children without adult supervision.
26. Do not use any steam cleaner to clean the inside of the microwave.
27. The oven door and the other surfaces can reach high temperature during use.
28. **WARNING:** Keep the product put of reach of children when in use.
29. During use, the appliance becomes hot. Avoid touching the heating elements inside the oven.

30. Surfaces are subject to overheating during use
31. **WARNING:** it is dangerous for anyone other than an authorized technician to perform any repair or maintenance operation that involves the removal of protective covers from exposure to microwave energy
32. **WARNING:** Metal containers for food and drink can not be used in the microwave oven
33. Do not use plastic containers suitable with microwaves cooking, if the oven is still hot after using the GRILL or COMBI function as they might melt. Plastic containers must not be used in the functions mentioned above, unless the manufacturer of the same containers do not claim that they are suitable for this type of use.
34. In order to avoid malfunction or damage to the oven, do not make the oven work when it's empty. When a browning dish or self heating material is used, always put a dish made of porcellain or any other insulating material on the turntable plate. Do not exceed the cooking time stated by the user manual of the browning dish.
35. Use only cookware suitable for microwaves. Always make sure they are suitable for use in microwave ovens. In case of heating of food inserted into plastic or paper containers, due to the possibility of their combustion keep the oven under observation during use.



WARNING! SURFACES CAN REACH HIGH TEMPERATURES WHEN THE PRODUCT IS IN USE.

PRODUCT DESCRIPTION



1. Door Lock

The microwave will not start operating if the door has not been properly closed.

2. Glass Door

Allow the user to see the cooking status.

3. Rotating Axis

4. Rotating Ring

5. Turntable

Its rotation during the operation of the microwave oven helps to cook the food evenly.



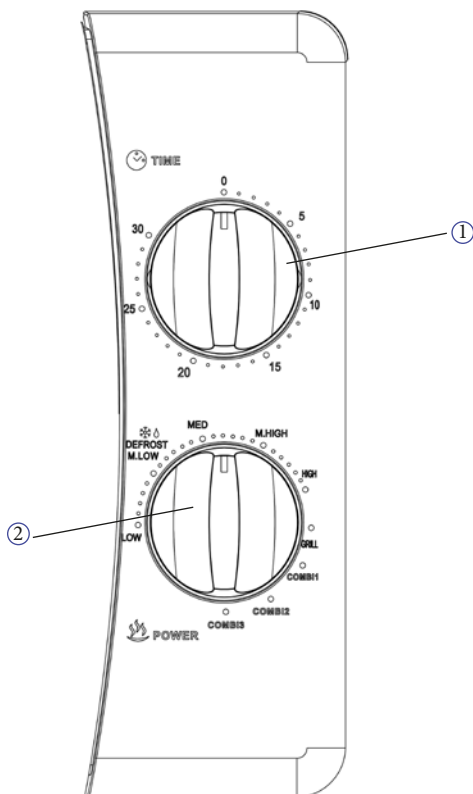
CAUTION: Place the rotating ring and then place the plate on it.

6. Control Panel

7. Waveguide cover: never remove the waveguide cover.

8. Grill

CONTROL PANEL



1) Timer

-Maximum cooking Time: 30 minutes.

- When time expires, the microwave will beep to indicate the end of cooking.

2) Functions

There are 5 different power levels that you can set by the appropriate knob:

High	100% of power	Quick cooking
M.High	81% of power	Normal cooking
Med	58% of power	Slow cooking
Defrost	36% di potenza	Dfrost
Low	18% of power	Keep Warm

The following table gives the approximate time of defrosting according to the type and weight of the food:

Food	Weight	Defrosting Time
Meat	0.1~1.0kg	1:30~26:00
Poultry	0.2~1.0kg	2:30~22:00
Seafood	0.1~0.9kg	1:30~14:00

Grill: suitable for grilling sausages, chicken wings, chops, slices of meat, sandwich etc.

Combination: the oven combines the energy of the microwave with the grill to guarantee browned and crispy dishes.

Combi 1: The oven uses 30% of the microwave energy and 70% of the heat function making this function particularly suitable for roasting ribs, sandwiches etc.

Combi 2: The oven uses 49% of the microwave energy and 51% of the heat function making this function particularly suitable for grilling poultry and other meats.

Combi 3: The oven uses 67% of the microwave energy and 33% of the heat function making this function particularly suitable for grilling large quantities of chicken, duck etc.

INSTALLATION

1. Remove all packing materials from the product. If there is a safe film over the oven, tear it off before use. Check carefully for damage. If any, immediately notify dealer or send to the manufacturer's service center
2. Place the microwave oven on a flat, dry and stable surface away from heat sources and moisture. Microwave ovens must be placed

under dry and non-corrosiveness environments, kept away from heat and humidity, such as gas burner or water tank.

3. To ensure sufficient ventilation, the distance between the back of the microwave and the wall must be at least 10 cm. Leave at least 5 cm of space at the sides of the microwave and at least 20 cm at the top. The microwave distance from the ground should be at least 85 cm.

4. Place the microwave away from the TV and radio; it may cause reception disturbances. Keep a distance of at least 5m. The appliance must be positioned so that the plug is accessible, and must ensure a good grounding in case leakage, ground loop can be formed to avoid electric shock.

5. Start the microwave only after carefully closing the door.

6. Do not place and use the microwave inside a cabinet or any other furniture.

7. During the first use, the oven may emit a light smoke that will disappear during subsequent use. Before using the oven for the first time, we recommend placing a glass of water inside and start the microwave at maximum power (HIGH). Repeat the operation several times.

HOW TO USE

1) Connect the microwave to the mains socket. Before inserting the plug, make sure that the timer is set in "0" position.

2) Place the food inside the microwave. Warning! The food must be contained in a container suitable for microwave cooking. Do not place food without a container inside the oven.

3) Select the desired power level.

4) Timer Settings:

If the cooking time is less than 10 minutes, turn the timer knob to over 10 minutes and then return to the desired setting

5) Once the timer is set, the microwave will start working. If a pause is required during cooking, simply open the door at any time and the microwave will stop working automatically and then resume as soon as the door is closed again.

6) Until the end of preset time, the microwave oven will beep and the internal lamp will switch off automatically. If the food is removed before the end of preset time, make sure to turn the time knob back to the "0" position to prevent the microwave oven from working with no food inside.

- It is advisable to wear gloves when removing cooked food from the oven and taking care not to touch the heating element located on

the top of the cavity.

- In Combination / Grill mode, all parts of the oven can reach high temperatures, take special care when using the product.

WARNINGS:

Only use containers suitable for microwave cooking. In general, ceramic or glass containers are suitable for microwave cooking. As regards the plastic, use only containers suitable for microwave cooking.

Never use metal containers for microwave cooking and combination cooking.

Material	Microowave	Grill	Combi	Note
Heat resistant Ceramic	YES	YES	YES	Never use ceramics that are decorated with a metal or enamel edge
Plastic suitable for microwave cooking	YES	NO	NO	It can not be used for long microwave cooking
Heat-resistant glass	YES	YES	YES	
Plastic Tape	YES	NO	NO	It should not be used when cooking meat or chops as the over-temperature may do damage to the film
Grill rack	NO	YES	YES	
Metal Container	NO	NO	NO	It should not be used in microwave oven. Microwave can not penetrate through metal.
Bamboo and paper containers	NO	NO	NO	Poorly heat resistant. It cannot be used for high temperature cooking.
Lacquer	NO	NO	NO	Poor heat-resistant. Can not be used for High-temperature cooking.

TIPS

The following factors may affect the cooking results:

Food arrangement: Place thicker foods on the outside part of the dish, and thinner foods in the center. Do not overlap the foods if possible.

Cooking Time: Start cooking food by setting a shorter time than actually needed. Once finished the cooking time set, evaluate the cooking of the food and if necessary, set the timer again as needed.

Cooking food evenly: Food such as chicken, hamburgers or steak should be turned at least once during cooking.

Depending on the type of food, mix a couple of times while cooking starting from the outside and bringing the food to the center of the dish.

Waiting time: At the end of cooking time, leave the food in the oven for a few minutes, this allows the food to complete its cooking cycle and cool it gradually.

Whether the food is done

Color and hardness of food help to determine if it is done, these include:

- Steam coming out from all parts of food, not just the edge
- Joints of poultry can be moved easily
- Pork or poultry shows no signs of blood
- Fish is opaque and can be sliced easily with a fork

Browning dish

When using a browning dish or self-heating container, always place a heat-resistant insulator such as a porcelain plate under it to prevent damage to the turntable and rotating ring.

Microwave safe plastic wrap

When cooking food with high fat content, do not allow the plastic wrap come into contact with food as it may melt

Microwave safe plastic cookware

Some microwave safe plastic cookware might not be suitable for cooking foods with high fat and sugar content. Also, the preheating time specified in the dish instruction manual must not be exceeded.

CLEANING AND MAINTENANCE

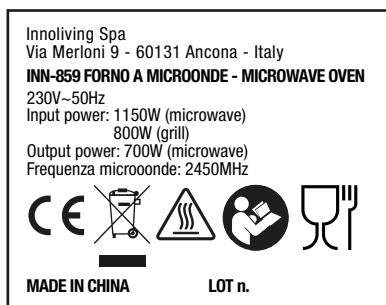



WARNING! Clean the oven regularly after each use making sure to remove any food residue from the inside.


WARNING

1. Always remove the plug from the electrical outlet before proceeding with any cleaning and maintenance operation of the product. Do not immerse the product in water or other liquids.
 2. Failure to clean the oven may result in decay of the surface which could adversely affect the life of the appliance also causing dangerous situations.
 3. Do not use aggressive or abrasive detergents to clean the oven.
 4. Do not remove the microwave guide cover during cleaning.
 5. During the use of the product, bad odors may develop inside the microwave; by following these simple steps it will be possible to delete them:
 - a. Place a few slices of lemon in a cup, then activate the microwave at high temperature for 2-3 minutes.
 - b. Put some slices of orange peel in the oven and then activate the microwave at a high temperature for 1 minute.
- Clean the outside and inside walls with a soft cloth moistened with water.
- Clean the plate and the rotating ring with water and neutral soap, taking care to rinse them thoroughly.


RATING LABEL



 This product complies with all the applicable EU Directives

 Read carefully the user manual

 For Food Contact

 The temperature of accessible surfaces can be high during use.



INFORMATION TO USERS according to Legislative Decree No. 49 of March 14, 2014 "2012/19/UE Implementation of the Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)".

The crossed-out dustbin symbol indicates that the product at the end of its life must be collected separately from other waste. The user should, therefore, take the equipment with the essential components at the end of its useful life to the separate collection center of electronic and electrical waste, or return it to the retailer when purchasing new equipment of equivalent type, in ratio of one to one, or one to zero for devices with larger side less than 25 CM.

The separate collection for the decommissioned equipment for recycling, treatment and environmentally compatible disposal contributes to avoid possible negative effects on the environment and human health and promotes recycling of the materials. Improper disposal of the product by the user entails the application of administrative sanctions according to Legislative Decree No. 49 of 14 March 2014

innoliving
— easy tech, easy life

Innoliving Spa
Via Merloni, 9
60131 Ancona Italy
Tel 071 2133550
www.innoliving.it

MADE IN CHINA

