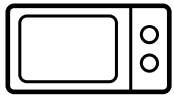


KMSD253TM



IT Forno a Microonde

Manuale per L'utente



Electrolux

INDICE

1. NORME DI SICUREZZA.....	3
2. INSTALLAZIONE	8
3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	12
4. FUNZIONAMENTO	13
5. SUGGERIMENTI E CONSIGLI	17
6. COSA FARE SE	19
7. DATI TECNICI	20
8. EFFICIENZA ENERGETICA	20
9. INFORMAZIONI AMBIENTALI.....	20

PENSATI PER VOI

Grazie per aver acquistato un'apparecchiatura Electrolux. Avete scelto un prodotto che ha alle spalle decenni di esperienza professionale e innovazione. Ingegnoso ed elegante, è stato progettato pensando a voi. Quindi, in qualsiasi momento desiderate utilizzarlo, potete esser certi di ottenere sempre i migliori risultati. Benvenuti in Electrolux.

Visitate il nostro sito web per:



Ricevere consigli, scaricare i nostri opuscoli, eliminare eventuali anomalie, ottenere informazioni sull'assistenza:
www.electrolux.com



Registrare il vostro prodotto e ricevere un servizio migliore:
www.electrolux.com/productregistration



Acquistare accessori, materiali di consumo e ricambi originali per la vostra apparecchiatura:
www.electrolux.com/shop

SERVIZIO CLIENTI E MANUTENZIONE

Consigliamo sempre l'impiego di ricambi originali.

Quando si contatta l'Assistenza, accertarsi di disporre dei seguenti dati.

Le informazioni si trovano sulla targhetta di identificazione. Modello, numero dell'apparecchio (PNC), numero di serie.



Avvertenza/Attenzione - Importanti Informazioni di Sicurezza



Informazioni e suggerimenti generali



Informazioni sull'ambiente

Con riserva di modifiche.

1. NORME DI SICUREZZA

Questa apparecchiatura può essere utilizzata da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità mentali, sensoriali o fisiche oppure con poca esperienza o conoscenza se sorvegliate o precedentemente istruite in merito all'utilizzo sicuro dell'apparecchiatura e se hanno compreso i rischi che comporta. I bambini devono usare il forno soltanto in presenza di un adulto. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite dai bambini a meno che questi non abbiano almeno 8 anni e siano sorvegliati.

L'elettrodomestico non è idoneo all'uso ad altitudini superiore ai 2.000 m.



IMPORTANTE! ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA PERSONALE DA LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE PER OGNI RIFERIMENTO FUTURO.



ATTENZIONE!

Non usare l'apparecchio senza il piatto rotante e il supporto per il piatto rotante. Non usare quando l'apparecchio è vuoto.



ATTENZIONE!

Lo sportello o le relative guarnizioni si danneggiano, non usate il forno sino all'avvenuta riparazione da parte di personale competente.



ATTENZIONE!

Eseguire interventi di assistenza o riparazione che coinvolgono la rimozione del coperchio che protegge dall'esposizione all'energia a microonde è rischioso per chiunque non sia una persona competente.



ATTENZIONE!

Non riscaldare liquidi o altri cibi in contenitori sigillati, perché potrebbero esplodere.

Questo prodotto è destinato all'utilizzo domestico e in ambienti simili quali: cucine riservate allo staff in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro; fattorie; clienti di hotel, motel e altri ambienti legati all'ospitalità; ambienti tipo "bed and breakfast".

Usate esclusivamente recipienti e utensili adatti per forni a microonde.

Non è consentita la presenza di contenitori metallici per alimenti e bevande durante la cottura al microonde.

Non lasciate il forno incustodito usando plastica, carta od altro recipiente infiammabile a perdere.

Il forno a microonde è destinato al riscaldamento di pietanze e bevande. L'utilizzo per l'essiccazione di cibo o l'asciugatura di abiti oppure per il riscaldamento di cuscini, asciugamani, spugne, panni bagnati e altri articoli simili può comportare il rischio di lesione, combustione o incendio.

Se il cibo che si riscalda nel forno comincia a sprigionare fumo, NON APRITE LO SPORTELLO. Spegnete il forno, staccate il cavo di alimentazione. Prima di riaprire lo sportello accertatevi che non ci sia più fumo all'interno del forno Se si apre lo sportello mentre il cibo sta ancora fumando c'è il pericolo d'incendio.

Il riscaldamento delle bevande nel microonde può provocare un'ebollizione ritardata, si consiglia la massima attenzione quando si toglie il recipiente dal forno.

Controllare i contenuti delle bottiglie di alimentazione e dei vasi con gli alimenti per il bambino da agitare o scuotere e la temperatura prima del consumo per evitare scottature.

Non usare il forno a microonde per cuocere le uova con il guscio né per riscaldare le uova sode intere, perché potrebbero esplodere dopo la fase di riscaldamento.

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di servizio o da persone dalle qualifiche simili per evitare rischi.

1.1 Manutenzione e pulizia

Sportello:

Pulire spesso la porta da entrambi i lati, la guarnizione della porta e le superfici della guarnizione, utilizzare un panno umido per togliere lo sporco. Non utilizzare detergenti abrasivi o raschietti di metallo appuntiti per pulire il vetro del forno in quanto possono graffiare la superficie e, di conseguenza, danneggiare il vetro.

Interno del forno:

Per la pulizia: togliete ogni tipo di sporco con un panno morbido o spugna subito dopo l'uso a forno ancora caldo. Per lo sporco più difficile, usate un detergente dolce e pulite più volte con un panno umido finché tutto lo sporco non sarà rimosso. Non rimuovere la copertina della guida. Controllate che sapone ed acqua non penetrino attraverso i fori nelle pareti, perché possono causare danni al forno. Non usate detergenti spray all'interno del forno. Ad intervalli regolari, riscaldare il forno usando il grill, poiché gli schizzi di cibi o di olio possono causare la formazione di fumo e cattivi odori. Dopo l'uso, pulite sempre il coperchio guida onde, la cavità del forno, il piatto girevole e il sostegno rotante. Essi devono essere asciutti ed esenti da grasso. Gli accumuli di grasso possono surriscaldarsi, fumare o infiammarsi.

Esterno del forno a microonde:

L'esterno del forno può essere facilmente pulito con

acqua saponata. Non mancate di togliere il sapone ed asciugare il forno a microonde con un panno morbido ed asciutto.

Pannello di controllo:

Aprire innanzitutto lo sportello in modo da disattivare il pannello di controllo. Eseguire le operazioni di pulizia del pannello di controllo con attenzione. Usando un panno, inumidito soltanto con acqua, strofinate delicatamente il pannello finché non diventa pulito. Evitate di usare troppa acqua. Non usate detergenti corrosivi.

Piatto rotante e supporto:

Togliete dal forno il piatto rotante e il supporto e lavateli. Con acqua leggermente saponata. Asciugateli con un panno morbido. Sia il piatto rotante sia il supporto possono essere lavati nella lavapiatti.

Griglia:

Si consiglia di lavare le griglie con detersivo per piatti diluito e di asciugarle. Le griglie possono anche essere lavate nella lavastoviglie.



IMPORTANTE!

Pulisca il forno a intervalli normali e rimuova tutti i residui di alimenti. Se il forno non viene mantenuto pulito, la superficie potrebbe deteriorarsi compromettendo la durata dell'apparecchio e comportando possibili situazioni di rischio.

Fare attenzione a non spostare il tavolo durante la rimozione dei contenitori dall'apparecchiatura.



IMPORTANTE!

Non utilizzare getti a vapore.

Il forno a microonde è progettato per essere usato in modo integrato.

L'apparecchio non deve essere messo in un alloggiamento.

L'apparecchiatura e le parti accessibili diventano calde durante l'utilizzo. È necessario prestare attenzione a non toccare gli elementi riscaldanti.



ATTENZIONE!

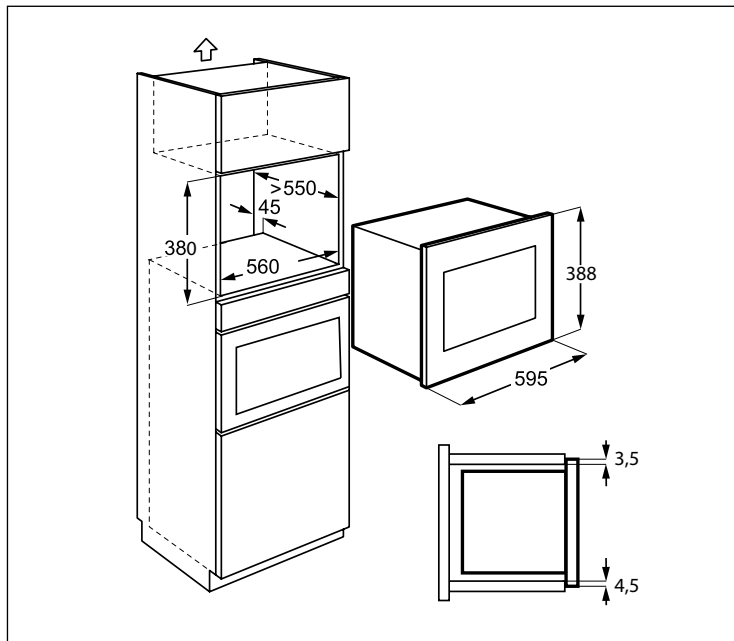
Tenere i bambini lontani dallo sportello e dalle altre parti accessibili che possono surriscaldarsi durante l'utilizzo del grill. I bambini devono essere tenuti lontani per evitare che possano bruciarsi.



IMPORTANTE!

Non utilizzare su nessuna parte del forno detergenti per forni commerciali, getti a vapore, abrasivi, detergenti ruvidi o che contengono idrossido di sodio né spugne abrasive.

2. INSTALLAZIONE



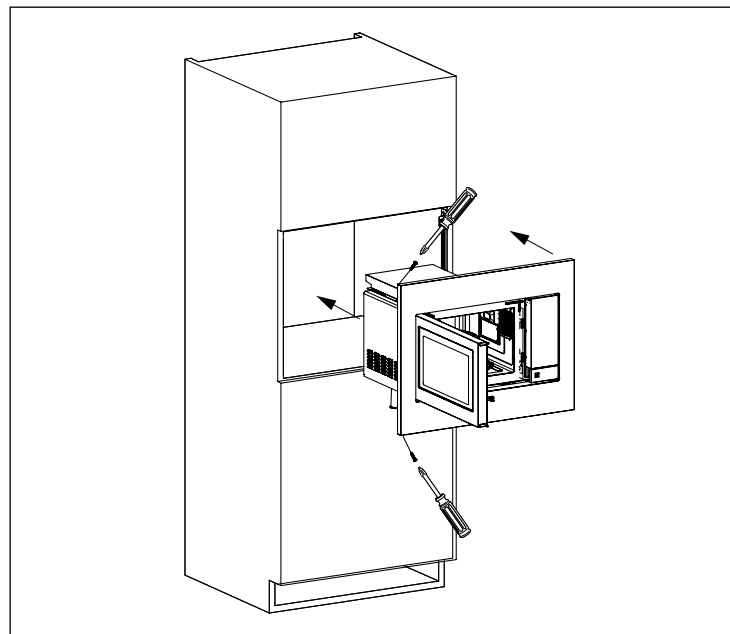
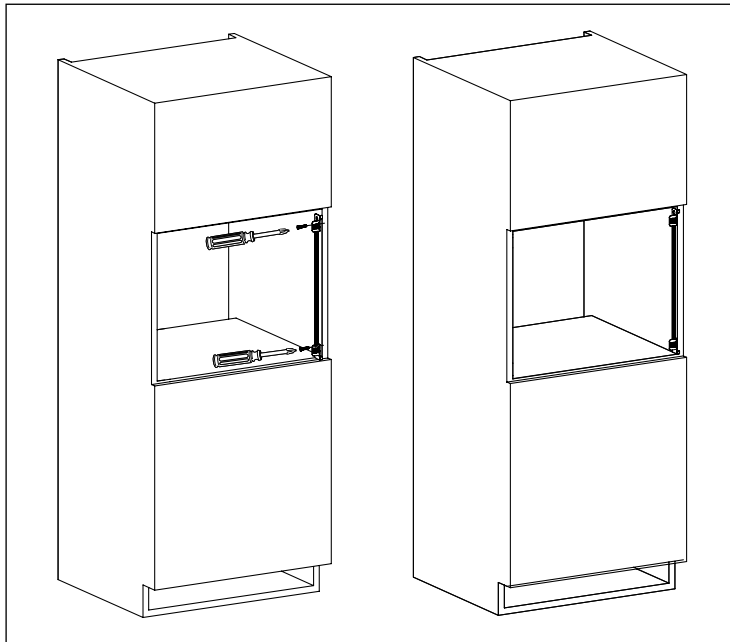
2.1 Installazione dell'elettrodomestico

1. Rimuovere l'imballo e verificare l'eventuale presenza di danni sull'apparecchio.
2. Inserire il supporto di fissaggio sul lato destro della credenza della cucina utilizzando il foglio di installazione e due viti fornite.
3. Inserire l'apparecchio nella credenza lentamente e senza forzare finché non si incassa nel supporto. Assicurarsi che l'apparecchio sia stabile e centrato.
4. Fissare il forno sul lato sinistro utilizzando due viti fornite.
5. Il telaio anteriore del forno dovrebbe poggiare contro l'apertura anteriore del mobile senza lasciare spazi.

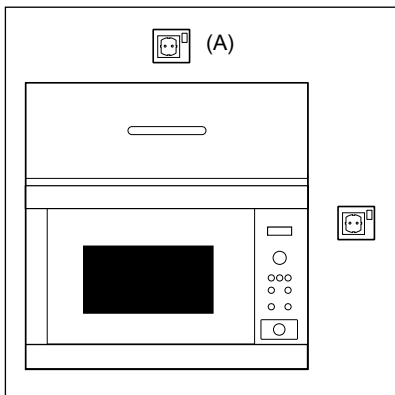


IMPORTANTE!

Non installare questo apparecchio in credenze in cucina senza lo spazio di ventilazione posteriore di 45 mm specificato. Una ventilazione inadeguata può influenzare negativamente le prestazioni e la vita dell'apparecchio.



2.2 Collegare l'apparecchio alla rete



- La presa elettrica deve essere facilmente accessibile per consentire il rapido scollegamento dell'unità in caso di emergenza. Oppure deve essere possibile isolare il forno dall'alimentazione inserendo un interruttore nell'impianto in conformità con le norme impiantistiche.
- Il cavo di alimentazione può essere sostituito esclusivamente da un elettricista.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di servizio o da persone dalle qualifiche simili per evitare rischi.
- La presa non deve essere posizionata dietro la colonna forno.
- La posizione migliore è sopra la colonna forno, vedi (A).
- Collegare l'elettrodomestico a corrente alternata monofase 230 V/50 Hz mediante una presa di terra correttamente installata. La presa deve essere fusa con un fusibile 16 A.
- Prima dell'installazione legare un pezzo di corda al cavo di alimentazione per agevolare il collegamento al punto (A) durante l'installazione dell'apparecchio.
- Durante l'inserimento dell'apparecchio all'interno della colonna forno a fianchi alti NON schiacciare il cavo di alimentazione.
- Non immergere il cavo di alimentazione o la spina in acqua o in altro liquido.
- Tenete il cavo di alimentazione lontano da superfici riscaldate, compresa la parte posteriore del forno.

2.3 Raccomandazioni addizionali

Non usate il forno a microonde per friggere o riscaldare l'olio di frittura. La temperatura in tal caso non può essere controllata e può causare un incendio. Per fare il granoturco soffiato (popcorn), usate esclusivamente le confezioni apposite per microonde.

Chi porta uno STIMOLATORE CARDIACO deve rivolgersi al medico o al fabbricante dello stimolatore cardiaco riguardo alle precauzioni da prendere per l'uso del forno a microonde.

Non inserite alcun oggetto nelle aperture di ventilazione del forno. In caso di versamenti, spegnere e staccare immediatamente il forno e contattare un agente di servizio autorizzato ELECTROLUX.

Non modificate il alcun modo il forno.

Usate soltanto il piatto rotante e il sostegno rotante progettati per questo forno. Non utilizzare il forno senza il piatto girevole.

Per evitare che il piatto rotante si rompa:

- Prima di pulire il piatto rotante con acqua, lasciatelo raffreddare.
- Non mettete cibi o utensili caldi sul piatto rotante freddo.
- Non mettete cibi o utensili freddi sul piatto rotante caldo.

Non utilizzare contenitori di plastica per la cottura a microonde se il forno è ancora caldo dopo l'utilizzo della modalità GRILL poiché potrebbero sciogliersi. I contenitori di plastica non devono essere usati con le funzioni sopra indicate, a meno che il loro fabbricante non assicuri che sono adatti allo scopo.

Il fabbricante e il rivenditore non possono essere ritenuti responsabili per i danni al forno e/o alle persone causati da un non corretto collegamento elettrico. Sulle pareti del forno, o intorno alle garnizioni e superfici di tenuta dello sportello, potrebbero formarsi vapore o gocce d'acqua. Ciò è normale e non indica una perdita o un difetto del forno.

Per quanto riguarda la lampada o le lampade all'interno di questo prodotto e le lampade di ricambio vendute separatamente: Queste lampade sono destinate a resistere a condizioni fisiche estreme negli elettrodomestici, come temperatura, vibrazioni, umidità, o sono destinate a segnalare informazioni sullo stato operativo dell'apparecchio. Non sono destinate ad essere utilizzate in altre applicazioni e non sono adatte per l'illuminazione di ambienti domestici.

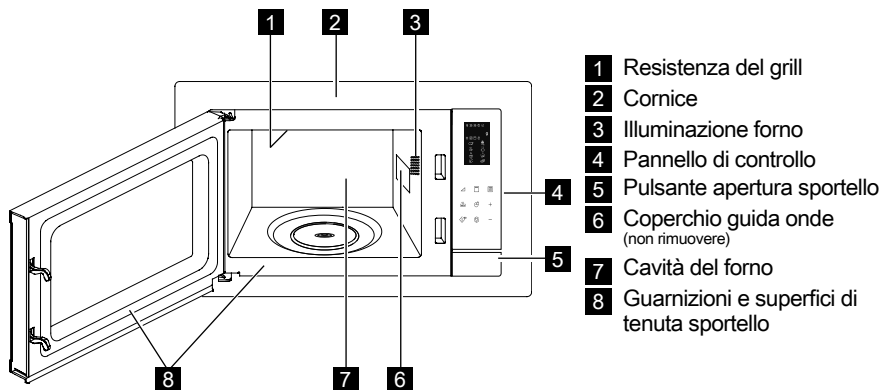


ATTENZIONE!

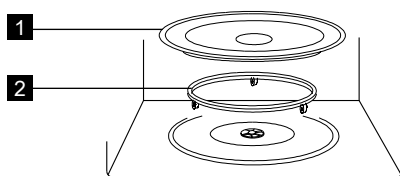
Dopo l'utilizzo della modalità GRILL, l'interno, lo sportello e l'involucro del forno e i suoi accessori diventeranno molto caldi. Prima di pulire, assicurarsi che si siano raffreddati.

3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

3.1 Forno a microonde



3.2 Accessori



Accertarsi che la confezione contenga i seguenti accessori:

1 Piatto rotante

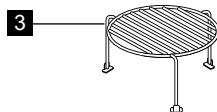
2 Supporto per piatto rotante

- Collocare il supporto del piatto sul pavimento della cavità.
- Inserirvi quindi il piatto rotante.
- Onde evitare di danneggiare il piatto rotante, accertarsi di sollevare perfettamente i piatti o i contenitori dal bordo del piatto rotante quando li si toglie dal forno.

i Usare sempre le parti del piatto girevole quando si usa il forno a microonde.

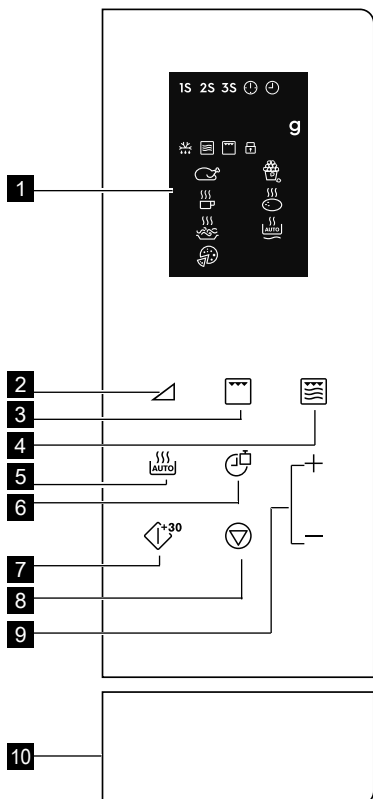


Usare queste parti solo per grill cottura.



i Se si inseriscono degli accessori, indicate due elementi: nome parte e nome modello al proprio rivenditore o a un agente di servizio autorizzato ELECTROLUX.

3.3 Pannello di controllo



1	Display digitale indicatori:
2	Pulsanti livello di potenza
3	Pulsante grill
4	Pulsante micro. + grill
5	Pulsante cottura automatica
6	Pulsante orologio/peso
7	Pulsante start/quick start
8	Pulsante pausa/annulla
9	Pulsante tempo +/-
10	Pulsante apertura sportello
	IS 2S 3S Cottura multifase
	Orologio configurato
	Configurazione orologio
	g Peso
	Scongelamento automatico
	Microonde
	Grill
	Blocco di sicurezza bambino
	Pollo
	Bevande
	Spaghetti
	Pizza
	Popcorn
	Patata
	Riscaldamento automatico

4. FUNZIONAMENTO

4.1 Impostazione dell'orologio

Quando il forno è collegato per la prima volta all'alimentazione, è possibile impostare l'orologio. L'orologio del forno utilizza cicli da 12 e da 24 ore.

Esempio: Per impostare l'orologio.

1. In modalità stand-by, premere una volta il pulsante **OROLOGIO/PESO** per impostare l'orologio su cicli da 12 ore; se si desidera impostarlo su cicli da 24 ore, premerlo ancora.

2. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare l'ora.
3. Premere il pulsante **OROLOGIO/PESO** per confermare.
4. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare i minuti.
5. Premere il pulsante **OROLOGIO/PESO** per confermare.

Durante la cottura, è possibile premere il pulsante **OROLOGIO/PESO** per controllare l'ora del giorno.

4.2 Livello di potenza delle microonde

La cottura a microonde permette di personalizzare la potenza e il tempo di cottura. Per prima cosa, selezionare un livello di potenza premendo il pulsante **LIVELLO DI POTENZA** (vedere la tabella riportata di seguito). Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare il tempo di cottura. Il tempo di cottura massimo è 95 minuti.

Esempio: Per cuocere per 5 minuti a un livello di potenza del 60 %.

1. Aprire lo sportello del forno e collocare il cibo all'interno. Chiudere lo sportello.
2. Premere il pulsante **LIVELLO DI POTENZA** per cinque volte.
3. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare il tempo di cottura.
4. Premere il pulsante **START/QUICK START**.

i Per controllare il livello di potenza delle microonde durante la cottura, premere il pulsante **LIVELLO DI POTENZA**. Il livello di potenza predefinito è 100 %.

Al termine della cottura, il sistema emetterà dei segnali acustici e sul display apparirà "End". Prima di iniziare un'altra sessione di cottura, premere un pulsante qualsiasi per azzerare il display e il sistema. Livelli di potenza troppo alti o tempi di cottura troppo lunghi potrebbero riscaldare eccessivamente il cibo originando fiamme.

Pulsanti Livello di Potenza	Livello di Potenza
x 1	100 % (P100)
x 2	90 % (P-90)
x 3	80 % (P-80)
x 4	70 % (P-70)
x 5	60 % (P-60)
x 6	50 % (P-50)
x 7	40 % (P-40)
x 8	30 % (P-30)
x 9	20 % (P-20)
x 10	10 % (P-10)
x 11	0 % (P-00)

4.3 Grill

La cottura col grill è particolarmente utile per fette di carne sottili, bistecche, bracioli, kebab, salsicce e pezzi di pollo. È anche utile per panini caldi e piatti al gratin. Il tempo di cottura massimo è 95 minuti.

Esempio: Per cuocere tramite grill per 12 minuti.

1. Aprire lo sportello del forno e collocare il cibo all'interno. Chiudere lo sportello.
2. Premere il pulsante **GRILL**.
3. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare il tempo di cottura.
4. Premere il pulsante **START/QUICK START**.

 **IMPORTANTE!** Per cuocere con il grill si consiglia l'uso della griglia alta o bassa.

4.4 Micro. + Grill

La modalità Combi Micro/Grill combina le funzioni microonde e grill per diverse durate durante la cottura.

Il tempo di cottura massimo è 95 minuti.

Esempio: Per impostare la cottura combinata per 25 minuti.

1. Aprire lo sportello del forno e collocare il cibo all'interno. Chiudere lo sportello.
2. Premere il pulsante **MICRO. + GRILL** una o due volte.
3. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare il tempo di cottura.
4. Premere il pulsante **START/QUICK START**.

Pulsante Micro. + Grill	Microonde	Grill	Uso
x 1 Co - 1	30 %	70 %	pesce, patate, al gratin
x 2 Co - 2	55 %	45 %	pudding, omelette, patate al forno farcite, pollame

4.5 Avvio rapido

È possibile iniziare la cottura al 100 % per 30 secondi premendo il pulsante **START/QUICK START**.

-  Per aggiungere ulteriore tempo, premere il pulsante **START/QUICK START**.

4.6 Cottura automatica

La cottura automatica adopera autonomamente la modalità di cottura e il tempo adeguati. È possibile scegliere tra 8 menu.

Cottura automatica	Alimenti	Funzione di cottura
A - 01	Pollo 800 - 1400 g	Micro. + Grill
A - 02	Popcorn 99 g	Micro.
A - 03	Latte/caffè 1 - 3 tazze	Micro.
A - 04	Patata al forno farcita 1 - 3 pezzi	Micro.
A - 05	Spaghetti 100 - 300 g	Micro.
A - 06	Riscaldamento automatico 200 - 800 g	Micro.
A - 07	Pizza 150 - 450 g	Micro. + Grill
A - 08	Scongelamento automatico	Micro.

1. Aprire lo sportello del forno e collocare il cibo all'interno. Chiudere lo sportello.
2. Premere il pulsante **COTTURA AUTOMATICA** per selezionare il cibo.
3. Premere il pulsante **OROLOGIO/PESO** per selezionare il peso.
4. Premere il pulsante **START/QUICK START**.

-  Capovolgere il pollo da 2 a 3 volte durante la cottura, chiudere lo sportello del forno e premere il pulsante **START/QUICK START** per riprendere la cottura.

4.7 Scongelamento automatico

Lo scongelamento automatico adopera autonomamente la modalità di cottura per scongelare il cibo.

Esempio: Per scongelare il cibo congelato per 10 minuti.

1. Aprire lo sportello del forno e collocare il cibo all'interno. Chiudere lo sportello.
2. Premere il pulsante **COTTURA AUTOMATICA** per 8 volte finché non appare sul display A-08.
3. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per impostare 10 minuti.
4. Premere il pulsante **START/QUICK START**.

-  Capovolgere il pollo due o tre volte durante lo scongelamento, chiudere lo sportello del forno e premere il pulsante **START/QUICK START** per riprendere la cottura.

4.8 Cottura multifase

Può essere programmata una sequenza di (massimo) 3 fasi.

Esempio: Per cuocere:

Fase 1: 2 minuti e 30 secondi al 70 %
Fase 2: 5 minuti in modalità grill

1. Aprire lo sportello del forno e collocare il cibo all'interno. Chiudere lo sportello.
2. Premere il pulsante **LIVELLO DI POTENZA** per 4 volte.
3. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare il tempo di cottura.
4. Premere una volta il pulsante **GRILL**.
5. Premere il pulsante **TEMPO +/-** per regolare il tempo di cottura.
6. Premere il pulsante **START/QUICK START**.

-  Cottura automatica, Scongelamento automatico e Quick start non possono essere impostati come programmi di cottura multi-fase.

4.9 Blocco di sicurezza bambino

Il blocco a prova di bambino previene l'utilizzo da parte di bambini non supervisionati. Il blocco per bambini si attiva

automaticamente dopo 1 minuto di mancato utilizzo da parte dell'utente. Per annullare, aprire lo sportello.

4.10 Pausa

Per mettere in pausa durante l'uso del microonde.

1. Premere una volta il pulsante **PAUSA/ANNULLA** per entrare in modalità pausa durante la cottura.
2. Premere il pulsante **START/QUICK START** per continuare la cottura.

 Il forno smette di funzionare quando lo sportello viene aperto.

5. SUGGERIMENTI E CONSIGLI

5.1 Recipienti per una cottura a microonde sicura

Recipienti di cottura	Sicurezza con le microonde	Commenti
Carta stagnola/ Contenitori in carta stagnola	✓ / X	Per proteggere gli alimenti dal surriscaldamento, è possibile utilizzare fogli di carta stagnola. Mantenere la carta stagnola a una distanza minima di 2 cm dalle pareti del forno poiché, in caso contrario, potrebbero formarsi archi elettrici. Si sconsiglia l'utilizzo di contenitori in carta stagnola, se non specificati dal produttore e seguire attentamente le istruzioni.
Porcellana e ceramica	✓ / X	Di norma, è possibile utilizzare i contenitori in porcellana, in ceramica, in vetro e in porcellana fine, se non presentano decorazioni metalliche.
Recipienti in vetro, ad esempio Pyrex ®	✓	Se si utilizzano recipienti in vetro sottile occorre fare molta attenzione, perché, se riscaldati in modo improvviso, possono rompersi o scheggiarsi.
Metallo	X	Nella cottura a microonde si sconsiglia l'utilizzo di recipienti in metallo, poiché causano la formazione di archi elettrici e possono essere causa di un principio di incendio.
Plastica/Polistirene, ad esempio, contenitori da Fast Food	✓	Occorre prestare molta attenzione, perché ad elevate temperature alcuni contenitori possono deformarsi, fondersi o scolorirsi.
Sacchetti per congelamento/ rosolatura	✓	Devono essere forati per consentire la fuoriuscita del vapore. Verificare che i sacchetti siano adatti per l'utilizzo in forno a microonde. Non utilizzare legacci in plastica o in metallo, perché possono fondersi o provocare incendi a causa della formazione di archi elettrici.
Carta - sottocoppe e carta da cucina	✓	Utilizzare solo per il riscaldamento o per assorbire l'umido. Occorre prestare molta attenzione, perché il surriscaldamento può portare allo sviluppo di incendi.
Contenitori in paglia e legno	✓	Quando si utilizzano questi materiali, è necessario sempre sorvegliare il forno, perché il surriscaldamento può portare allo sviluppo di incendi.
Carta riciclata e carta di giornale	X	Possono contenere estratti di metallo, i quali possono provocare la formazione di archi elettrici e causare incendi.

5.2 Consigli e suggerimenti

Consigli e suggerimenti	
Composizione	Gli alimenti con un elevato contenuto di grassi o zuccheri (ad esempio, un dolce natalizio o una torta ripiena di frutta secca) richiedono un tempo di cottura inferiore. Occorre prestare molta attenzione perché il surriscaldamento può costituire un principio di incendio.
Dimensioni	Per una cottura uniforme, ottenere pezzi delle stesse dimensioni.
Temperatura	La temperatura iniziale degli alimenti influisce sul tempo di cottura necessario. Nel caso di alimenti con ripieno, (ad esempio, bomboloni alla marmellata), occorre praticare in essi piccoli tagli, per consentire la fuoriuscita di calore o vapore.
Disposizione	Posizionare le parti più spesse dell'alimento verso la parte esterna del vassoio di cottura. (Ad esempio, nel caso di cosce di pollo.)
Copertura	Utilizzare pellicola protettiva, forandola per la ventilazione, o un coperchio adatto.
Foratura	Prima della cottura o del riscaldamento, gli alimenti con guscio, pelle o membrana devono essere forati in diversi punti, poiché la formazione interna di vapore potrebbe causare l'esplosione dell'alimento stesso. (Ad esempio, nel caso di patate, pesce, pollo, salsicce.)
	 IMPORTANTE! Non utilizzare il forno a microonde per cuocere uova poiché queste potrebbero esplodere, anche dopo la cottura. (Ad esempio, nel caso di uova in camicia, fritte o sode.)
Rimescolare, girare e ridisporre gli alimenti	Per una cottura uniforme, è necessario rimescolare, girare o ridisporre gli alimenti. Rimescolare e ridisporre sempre gli alimenti dalla parte esterna verso il centro.
Tempo di riposo	Dopo la cottura, è necessario lasciare riposare brevemente gli alimenti per consentire al calore di diffondersi uniformemente attraverso gli alimenti stessi.
Schermatura	È possibile schermare le aree calde con pezzetti di carta stagnola, che riflettono le microonde, (ad esempio nel caso di cosce e ali di pollo).



Mai toccare o alzare la resistenza quando è calda. Usare presine o guanti da cucina per togliere il cibo dal forno. Per evitare le ustioni causate dal vapore, aprire sempre contenitori, recipienti per pop-corn, sacchetti da forno, ecc. tenendoli lontani dal viso e dalle mani.
Per evitare le scottature causate dalla fuoriuscita del vapore e del calore, allontanarsi dallo sportello del forno durante l'apertura. Per far uscire il vapore ed evitare ustioni, praticare alcune incisioni sui cibi ripieni riscaldati.

6. COSA FARE SE

Sintomo	Controlli/suggerimenti . . .
Il forno a microonde non funziona correttamente?	<ul style="list-style-type: none"> I fusibili all'interno del portafusibili funzionino correttamente. Non sia avvenuta un'interruzione di corrente. Se i fusibili continuano a saltare, contattare un elettricista qualificato.
La funzione microonde non funziona?	<ul style="list-style-type: none"> Lo sportello sia chiuso correttamente. Le garniture e la superficie dello sportello siano pulite. Il pulsante START è stato premuto.
Il piatto rotante non gira?	<ul style="list-style-type: none"> Il supporto del piatto rotante sia correttamente collegato alla trasmissione. Il vasellame non si estenda oltre il piatto rotante. Gli alimenti inseriti non si estendano oltre il bordo del piatto rotante impedendone la rotazione. Non sia presente nulla nel vano sottostante il piatto rotante.
Il forno a microonde non si spegne?	<ul style="list-style-type: none"> Isolare l'apparecchio dal portafusibili. Contattare un agente di servizio autorizzato ELECTROLUX.
La luce interna non funziona?	<ul style="list-style-type: none"> Contattare il proprio agente di servizio autorizzato ELECTROLUX. La lampadina interna deve essere sostituita solo da un agente di servizio autorizzato ELECTROLUX.
Occorre più tempo per gli alimenti?	<ul style="list-style-type: none"> Impostare un tempo di cottura più lungo (quantità doppia = quasi tempo doppio) oppure. Se il cibo risulta più freddo del solito, farlo ruotare di tanto in tanto, oppure. Impostare un livello di potenza superiore.



Se il forno resta in funzione in qualsiasi modalità per 2 minuti o più, la ventola di raffreddamento resterà attiva per 3 minuti dopo il termine della cottura.

7. DATI TECNICI

Tensione della linea CA	230 V, 50 Hz, monofase	
Fusibile/interruttore linea di distribuzione	Minimo 16 A	
Potenza CA richiesta:	Microonde Grill	1.400 kW 1.000 kW
Potenza sviluppata:	Microonde Grill	900 W (IEC 60705) 1000 W
Frequenza microonde	2450 MHz ¹⁾ (Gruppo 2/Classe B)	
Dimensioni esterne:	KMSD253TM	595 mm (L) x 388 mm (A) x 378 mm (P)
Dimensioni interne	340 mm (L) x 220 mm (A) x 364 mm (P) ²⁾	
Capacità del forno	25 litres ²⁾	
Piatto rotante	Ø 270 mm, vetro	
Peso	circa. 15,7 kg	

¹⁾ Il Prodotto soddisfa i requisiti della norma europea EN55011.

In conformità a tale norma, questo prodotto è classificato come apparecchiatura appartenente al gruppo 2 classe B.

Gruppo 2 significa che l'apparecchiatura genera energia in frequenza radio sotto forma di radiazioni elettromagnetiche per il riscaldamento dei cibi.

Apparecchiatura di Classe B significa che l'apparecchiatura può essere utilizzata in ambienti domestici.

²⁾ La capacità interna è calcolata misurando larghezza, profondità e altezza massima. Lo spazio a disposizione per gli alimenti è inferiore e dipende dagli accessori inseriti.

8. EFFICIENZA ENERGETICA

Informazioni sul prodotto per il consumo energetico e tempo massimo per il raggiungimento della modalità di bassa potenza applicabile

Consumo energetico in stand-by con display acceso	0.8 W
Consumo energetico in stand-by con display spento	0.5 W
Tempo massimo necessario perché l'apparecchio passi in modalità bassa potenza	5 min

9. INFORMAZIONI AMBIENTALI

Riciclare i materiali con il simbolo .

Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio.

Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche.



Non smaltire le apparecchiature che riportano il simbolo insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.

electrolux.com/shop



TINS-B687URR1

CE



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance
www.tuv.com
ID 1419067303

