

MOD: DW3414-DE

Production code: EMD34NS1-S00E

Gentile cliente,

Ti invitiamo a leggere queste istruzioni per l'uso con attenzione prima di collegare l'apparecchio al fine di evitare danni dovuti a uso improprio. Ti invitiamo inoltre a prestare particolare attenzione alle precauzioni di sicurezza.

Precauzioni di sicurezza

- L'uso scorretto e improprio dell'apparecchio possono danneggiare seriamente l'apparecchio e ferire gli utenti.
- Questo dispositivo è destinato esclusivamente per uso commerciale e non può essere utilizzato per uso domestico.
- L'apparecchio può essere utilizzato solo per lo scopo per cui è stato concepito e progettato. Il produttore non è responsabile di eventuali danni provocati da uso scorretto ed improprio.
- Tenere l'apparecchio e la spina elettrica lontani da acqua ed altri liquidi. Nel caso improbabile che l'apparecchio cada in acqua, staccare immediatamente la spina dalla presa e fare ispezionare l'apparecchio da un tecnico certificato. L'inosservanza delle presenti istruzioni può dare luogo a situazioni pericolose
- Non provare mai ad aprire l'involucro dell'apparecchio da soli.
- Non inserire oggetti nell'involucro dell'apparecchio.
- Non toccare la presa con le mani bagnate o umide.
- Controllare regolarmente la spina ed il cavo per la presenza di eventuali danni. Qualora la spina o il cavo fossero danneggiati, farli riparare da una società di riparazione certificata.
- Non utilizzare l'apparecchio dopo che è caduto o si è danneggiato in qualsiasi altro modo. Farlo controllare e riparare, se necessario, da una società di riparazione certificata.
- Non tentare di riparare l'apparecchio da soli. Questo potrebbe dar luogo a situazioni pericolose.
- Assicurarsi che il cavo non venga a contatto con oggetti appuntiti o caldi e tenerlo lontano da fiamme libere. Per staccare la spina dalla presa, tirare sempre la spina e non il cavo.
- Assicurarsi che nessuno possa accidentalmente tirare il cavo (o la prolunga) o inciampare sul cavo
- Controllare sempre l'apparecchio mentre è in funzione.
- I bambini non comprendono che l'uso improprio di apparecchiature elettriche può essere pericoloso. Pertanto, non lasciare mai che i bambini utilizzino gli elettrodomestici senza supervisione.
- Staccare sempre la spina dalla presa di corrente se l'apparecchio non è in uso e sempre prima della pulizia.
- Avvertenza! Fino a quando la spina è inserita nella presa di corrente, l'apparecchio è collegato alla fonte di alimentazione
- Spegnere l'apparecchio prima di estrarre la spina dalla presa di corrente.
- Non trasportare mai l'apparecchio per il cavo.
- Non utilizzare dispositivi aggiuntivi che non sono in dotazione con l'apparecchio

- Collegare l'apparecchio solo a una presa elettrica con tensione e frequenza precisati sull'etichetta.
- Inserire la spina nella presa situata in un punto facilmente accessibile in modo che in caso di guasto sia possibile scollegare immediatamente l'apparecchio. Per spegnere completamente l'apparecchio, scollegarlo dalla presa di corrente. Per questo staccare la spina che si trova sull'estremità del cavo di alimentazione.
- * Prima di scollegare la spina, ricordarsi sempre di spegnere l'apparecchio!
- Evitare di sovraccaricare.
- Spegnare l'apparecchio dopo l'uso togliendo la spina della presa di corrente.
- Rimuovere sempre la spina dalla presa quando si riempie o pulisce il dispositivo.
- L'apparecchio può essere utilizzato dai bambini di 8 anni e oltre 8 anni e da persone con le capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte che non hanno esperienza e conoscenze pertinenti a condizione che sono sorvegliate o sono state addestrate nell'ambito deluso sicuro dell'apparecchio e sono consapevoli dei pericoli che ne derivano. Non permettere ai bambini di giocare con l'apparecchio. Le attività legate alla pulizia e manutenzione dell'apparecchio sono interdite ai bambini.
- Tenere l'apparecchio con il cavo d'alimentazione fuori dalla portata dei bambini sotto l'età di 8 anni.
- Non usare gli accessori non raccomandati dal produttore. L'uso di accessori non raccomandati può creare i rischi per l'utente e provocare i danni all'apparecchio. Usare unicamente solo pezzi ed accessori originali."

Norme di sicurezza specifiche

Attenzione: Non scaldare liquidi o altri alimenti nel fomo a microonde in contenitori chiusi, in bottiglie ecc. perché questo può causare l'esplosione del contenitore o della bottiglia ecc.

- Non usare il formo a microonde senza i prodotti alimentari all'interno. Questo è molto pericoloso.
- Il forno a microonde è utilizzato per riscaldare cibi e bevande. L'essicazione del cibo o dei vestiti o il riscaldamento di cuscini riscaldanti, pantofole, spugne, stracci umidi ecc. può provocare incendi.
- Pulire regolarmente il fomo e rimuovere i residui di cibo accumulato all'interno.
- Il forno a microonde non è progettato per l'uso con il timer esterno o telecomando separato.
- Non far funzionare il forno a microonde quando la porta è aperta perché questo può portare a un'esposizione di energia sotto forma di radiazione a microonde. Non rimuovere o modificare le serrature di sicurezza.
- Non mettere alcun oggetto tra il contenitore e la porta del fomo a microonde; non permettere di accumulare la sporcizia o i residui di un detergente sulle superfici di tenuta.
- ATTENZIONE: Se la porta o le guarnizioni della porta sono state danneggiate, non usare il formo a microonde fino alla riparazione dell'apparecchio da un centro di assistenza autorizzato e addestrato.
- In caso di non mantenere il formo pulito, si può portare a un deterioramento delle superfici esterne e interne (camera di cottura) che poi può influire negativamente sulla durata di vita dell'apparecchio e portare ad una situazione di pericolo.
- Prima di procedere all'utilizzo dell'apparecchio accertare il cometto montaggio del filtro grassi e quello dell'aria.
- Attenzione: è pericoloso eseguire qualsiasi intervento di manutenzione o di riparazione che coinvolgono la rimozione del coperchio di protezione contro l'esposizione alle radiazioni a microonde, da una persona diversa dal

- personale di un centro di assistenza autorizzato ed addestrato.
- Per cuocere / riscaldare i cibi nel formo a microonde, utilizzare unicamente i piatti adatti per l'uso nel formo a microonde.
- A causa del rischio d'incendio, osservare il processo di riscaldamento degli alimenti confezionati in contenitori di plastica o carta.
- Se si osserva del fumo, spegnere l'apparecchio, rimuovere la spina dalla presa e non aprire la porta. Questo permette di spegnere più rapidamente il fuoco.
- Non utilizzare l'interno del forno come spazio d'immagazzinaggio. Nel forno a microonde non conservare i prodotti alimentari come pane, biscotti ecc.
- Prima di mettere i contenitori / i sacchetti di plastica o carta nel formo a microonde, rimuovere tutti clip e altri elementi di metallo.
- Non riscaldare le uova nel guscio nel forno o le uova sode perché potrebbero esplodere, anche se il processo di riscaldamento è stato completato.
- Durante il funzionamento dell'apparecchio la temperatura della superficie disponibile all'utente può essere el evata.
- Attenzione: per evitare bruciature, mescolare il contenuto di bottiglie o di vasetti prima di bere o mangiare e controllare la temperatura della bevanda o del cibo.
- Attenzione: il riscaldamento di bevande nel forno a microonde può causare l'ebollizione improvvisa del liquido. Fare attenzione durante la manipolazione del contenitore.
- Il formo a microonde non deve essere messo nell'armadio se non è stato testato in fabbrica per l'utilizzo in armadi.
- I forni a microonde non sono adatti per l'uso con un timer esterno o con un sistema di telecomando separato.
- La porta o la superficie estema può essere molto calda durante il funzionamento dell'apparecchio.
- Piastra in vetroceramica nel vano di cottura raggiunge alte temperature; non toccarla al termine di cottura, per evitare eventuali ustioni.
- Non esercitare mai forte pressione sulla piastra in vetroceramica.
- Usare cautela durante l'introduzione dei contenitori nel vano di cottura per evitare l'eventuale danneggiamento della piastra in vetroceramica.
- Non appoggiare oggetti sull'apparecchio. Lasciare almeno 15 cm di spazio libero sopra l'apparecchio.
- La lampadina installata all'interno dell'apparecchio non è destinata per la sua illuminazione. La lampadina non deve essere utilizzata per illuminare la stanza.
- Pericolo di ustioni. L'apparecchio può riscaldarsi durante l'uso. Fare attenzione a non toccare gli elementi riscaldanti nella camera dell'apparecchio.
- Pericolo di ustioni. Gli utensili possono riscaldarsi dal cibo riscaldato. Ritirando il cibo riscaldato dal formo, utilizzare sempre guanti da formo."
- Assicurarsi che durante l'uso del fomo la porta è chiusa correttamente."

AVVERTENZA: Pericolo di scossa. Se si tocca alcuni dei componenti interni dell'apparecchio, si può provocare le lesioni gravi o mortali. Non smontare l'apparecchio.

ATTENZIONE: Pericolo di scossa. La messa a terra non corretta può provocare scosse elettriche. Non collegare la spina se l'apparecchio non è correttamente installato o messo a terra.

Specifiche tecniche

Modello: DW3414-DE

Tensione: 230V~ 50Hz Potenza di entrata:1900W

Potenza di uscita:1400W

Capacità del forno: 34 litres

Dimensioni esterne: 553x488x(H)343 mm

Peso netto: circa 20,2 kg

Montaggio di messa a terra

Il forno a microonde deve essere assolutamente Contattare personale di un centro di assistenza aumesso a terra. Nel caso di un corto circuito, la mes- torizzato e qualificato se le raccomandazioni riquarsa a terra riduce il rischio di scossi grazie ad un cavo danti la messa a terra non sono comprensibili o in che elimina il corrente elettrico. Il forno a microonde caso di dubbio sulla corretta messa a terra del forno è dotato di un cavo con una messa a terra e piolo di a microonde. Se è necessario utilizzare una prolunmessa a terra. Non inserire la spina nella presa se qa, usare unicamente la prolunga a 3 fili. l'apparecchio non è stato correttamente installato o messo a terra.

Piatti

L'utilizzo nel forno a microonde dei piatti non metal- metterlo all'interno del forno. lici può essere pericoloso. In caso di dubbi, verificare Riscaldare per 1 minuto usando una potenza massiun contenitore, utilizzando la seguente procedura:

Prova di utensili da cucina

Riempire un contenitore che si vuole testare nel forno a microonde di 1 tazza di acqua fredda (250 ml) e

ma. Toccare con cautela il piatto. Se il piatto è caldo non usarlo nel forno a microonde. Non superare il tempo massimo di prova del riscaldamento che è di 1 minuto.

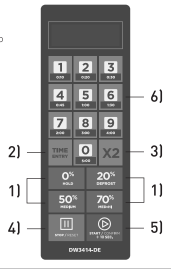
Preparazione prima del primo utilizzo

- Togliere l'imballaggio e gli accessori.
- Controllare il forno per eventuali ammaccature o danni alla porta. Non installare il forno se è danneggiato.
- Rimuovere l'eventuale pellicola protettiva che si trova sulla superficie del forno.
- Lavare l'interno del forno a microonde con un panno morbido inumidito con acqua tiepida.
- · Lavare tutti i componenti.
- Posizionare il forno a microonde su una superficie piana.

- Per garantire un'adequata ventilazione intorno al forno, lasciare uno spazio pari a 10 cm su ciascun lato e pari a 30 cm dalla parte superiore.
- Non mettere oggetti sul forno a microonde. Il rischio d'incendio.
- Posizionare il forno in modo tale che la spina sia facilmente accessibile.
- Posizionare il forno più lontano possibile da radio o da televisione. L'utilizzo del forno a microonde può causare interferenze radio o televisive.

Messa in opera

- 1) Diversi livelli di potenza e scongelamento
- 2) Tasto impostazione del tempo
- 3) Doppia quantità
- 4) Pausa
- 5) Start
- 6) Tastiera numerica



Connessione di alimentazione

Dopo aver inserito la spina nella presa di corrente, parisce dopo 1 minuto di inattività. Il fondo andrà in il display visualizza l'informazione ---, che scom- modalità di attesa.

Modalità di veglia

In modalità di veglia il display rimane vuoto e il forno un minuto di inattività. Questo tempo può essere sportello. Il forno entra in modalità di veglia dopo pssaggio in modalità di veglia).

a microonde non funziona. Per passare in modal- impostato secondo le necessità, selezionando le ità standby (di prontezza) basta aprire e chiudere lo opzioni riservate all'utente (opzione n. 4: Tempo di

Modalità standby

Apertura e chiusura dello sportello in modalità to dal fabbricante. In modalità standby sul display di veglia fa entrare il forno in modalità standby. In viene visualizzata la dicitura "READY" (PRONTO). La questa modalità il forno è pronto a iniziare il ciclo di modalità standby consente di selezionare tutte le cottura, impostato manualmente oppure predefini- modalità disponibili.

Modalità di sportello aperto

La modalità di sportello aperto viene attivata medi- ventilatore e illuminazione. Se il forno sta funzionante l'apertura dello stesso. In modalità di sportello ando, al momento di apertura dello sportello, il proaperto display rimane vuoto. Nel forno funziona il gramma attualmente in corso viene interrotto.

Registrazione manuale del programma

Controllare che l'apparecchio è in modalità di atte- za selezionato. Dopo aver premuto di nuovo il tasto sa. Selezionare la durata del programma utilizzando di potenza, la potenza ritorna al livello di 100%. In il tasto TIME . Il display visualizza la scritta "00:00". modo simile, se la potenza è impostata mediante il Selezionare la durata desiderata utilizzando il tast- tasto di potenza, il valore predefinito di 100% sarà ierino numerico. Poi selezionare il livello di potenza impostato. Dopo aver impostato tutti i parametri, premendo il tasto. [0%/20%(Defrost)/50%/70%]. Il premere il tasto (, e l'apparecchio si avvierà. display visualizza l'informazione sul livello di poten- Dopo aver terminato il lavoro, il display visualizza la

segnale si interrompe quando la porta è aperta o se

Modalità pausa

il ciclo per controllare lo stato di cottura oppure pletamento del ciclo. Per riattivare il ciclo interrotto, mescolare la pietanza in corso di preparazione. Al chiudere lo sportello oppure agire sul tasto 🕑 fine di interrompere il ciclo di cottura basta aprire lo Una mancata azione da parte dell'utente causerà sportello oppure premere il tasto Ш

Tale modalità consente all'utente di interrompere play verrà visualizzato il tempo mancante al com-. Sul dis- attivazione della modalità di veglia.

Modalità di realizzazione dei programmi predefiniti dal fabbricante

Forno a microonde comprende 10 programmi pre- pletamento del ciclo viene sempre visualizzato sul definiti dal fabbricante. Quando il forno si trova in display del dispositivo; in caso di cicli a più fasi, sul modalità standby, agendo su uno dei tasti numerici display viene visualizzato il tempo mancante al comverrà avviato relativo programma. I programmi sono pletamento dell'intero programma. descritti di seguito. Il tempo mancante al com-

Pulsante	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Ogni (tempo)	0:10	0:20	0:30	0:45	1:00	1:30	2:00	3:00	4:00	5:00

Modalità di programmazione

L'apparecchio consente di programmare 99 pro- Di seguito presentiamo le istruzioni su come pro-- opzione n. 9, Modalità di visualizzazione a due ci- per 1,25 min, con potenza di 70%: a 99. Aprire la porta e premere sulla tastiera e tenere premuto per 4-6 secondi il tasto numerico "1". Questo consente di accedere alla modalità di pro- 2) Premere il tasto numerico "3" - il display visugrammazione, che sarà confermato da un segnale acustico e dalla scritta visualizzata "PROGRAM-MA". Selezionare la durata utilizzando il tasto "". Il durata desiderata utilizzando la tastiera numerica. Poi selezionare il livello di potenza premendo il tas- 4) Premere il tasto 70% per impostare il livello di poto [0%/20% (defrost) /50%/70%]. Il livello di potenza selezionato sarà visualizzato sul display. Dopo aver 5) Premere il tasto (). Il programma è stato regispremuto di nuovo il tasto di potenza, la potenza ritornerà al livello 100%. In modo simile se la potenza sarà impostata mediante il tasto di potenza, il valore predefinito di 100% sarà impostato. Dopo aver impostato la durata e la potenza, premere il tasto Nota : La durata di programmazione è limitata a 60 per registrare il programma. Il display vis- minuti. ualizza la scritta "PROGRAMMA". Chiudere la porta Nota : Se la durata di cottura supera il tempo di funmazione, premere il tasto il ritorno dell'apparecchio alla modalità di porta ap- modificare l'impostazione della durata. erta e il programma non sarà registrato.

grammi. Vedere la sezione "Opzioni dell'utente grammare il forno a microonde per preparare il cibo

- fre" per impostare il numero di programma da 10 1) Aprire la porta e premere il tasto numerico "1" per 5 secondi; il display visualizza la scritta "PRO-GRAMMA".
 - alizza il simbolo P:03. Dopo 2 secondi il display visualizza la durata corrispondente a questo programma, cioè ":30".
- display visualizza la scritta "00:00". Selezionare la 3) Premere i tasti numerici "1" "2" "5" per impostare la durata di cottura.
 - tenza. Il display visualizza la scritta "1:25 70".
 - trato sotto il tasto "3".

Per registrare un altro programma, ripetere i punti precedenti.

e ritornare alla modalità di attesa. Se l'utente vuole zionamento del forno (di solito 60 minuti), l'apparcancellare il valore impostato durante la program- ecchio emette tre segnali acustici. Questo significa ; che provocherà che prima di iniziare il programma è necessario

Quantità doppia (X2)

rata necessaria per preparare una doppia quantità tripla di cibo e avvia il programma. Questa funzione di cibo. Dopo aver premuto il tasto "X2", e poi il tas- può essere utilizzata solo in combinazione con un to corrispondente al programma, il forno calcola il programma predefinito dal producete.

Il forno è dotato della funzione per calcolare la du- tempo necessario per preparare la quantità doppia o

Registrazione dei programmi a più fasi

Questa funzione può essere utilizzata durante la registrazione manuale dei propri programmi o utilizzando i programmi predefiniti dal produttore. Il numero massimo di fasi nell'ambito di un solo pro- 3) Premere i tasti numerici "1" "2" "5" per impostare gramma è 3. Per utilizzare guesta funzione, effettuare le istruzioni dalla sezione "**Registrazione manu-** 4) Premere il tasto 💇 per impostare il livello di poale del programma". Dopo aver impostato la durata per la prima fase, si deve di nuovo premere il tasto di durata. Il display visualizza la scritta "STAGE-2". onda fase. Se l'utente vuole programmare un'altra, ta. Il display visualizza la scritta "STAGE-3". Quindi. impostare la durata e la potenza per la terza fase registrazione dei programmi a più fasi è effettuata nello stesso modo che durante l'uso dei programmi predefiniti dal produttore:

- 1) Aprire la porta e premere il tasto numerico "1" per 4 - 6 secondi; il display visualizza la scritta ..PROGRAMMA"...
- 2) Premere il tasto numerico "3" il display visu-

- alizza il simbolo P:03. Dopo 2 secondi il display visualizza la durata corrispondente a questo programma (di solito ":30").
- la durata di cottura.
- tenza. Il display visualizza la scritta "1:25 70".
- 5) Per impostare la seconda fase, premere il tasto di durata. Il display visualizza la scritta "STAGE-2".
- Quindi impostare la durata e la potenza per la sec- 6) Premere i tasti numerici "3" "3" "0" per impostare la durata di cottura.
- cioè la terza fase, premere di nuovo il tasto di dura- 7) Premere il tasto 50% per impostare il livello di potenza della seconda fase. Il display visualizza la scritta "3:30 50".
- e premere il tasto 🕟 🔒, per avviare il forno. La 🔞 Premere il tasto 🕟 . Il programma a più fasi è stato registrato sotto il tasto "3".

Nota: La durata di cottura è limitata a 60 minuti. Nota: Quando il forno realizza il programma a più fasi, il display visualizza la durata totale rimanente alla fine di tutte le fasi.

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

di mancato ripristino delle impostazioni di fabbrica, edenza). sul display verrà visualizzato segno "00". In tal caso

Per ripristinare le impostazioni di fabbrica, premere 🛭 è necessario agire sul tasto 🔘 🛚 . Sul display veri tasti 🜔 e "O" e tenerli premuti fino a quando rà visualizzata la dicitura "CLEAR" e l'apparecchio l'apparecchio emetterà segnale acustico. Sul dis- emetterà un singolo segnale acustico. L'apparecchio play verrà visiualizzata dicitura "CHECK" (CONT- effettuerà il controllo delle impostazioni, a seguito ROLLA). Una volta ripristinate le impostazioni di del quale sul display verranno visualizzati segni "11" fabbrica, sul display apparirà segno "11". Nel caso oppure "00" (cui significato è stato spiegato in prec-

Opzioni a disposizione dell' utente

di impostazione del forno. Per modificare una delle chio visualizza una sequenza di opzioni disponibili impostazioni, aprire lo sportello e tener premuto per per una data impostazione). Premere il tasto (🕟 5 secondi il tasto "2". Sul display verrà visualizza- al fine di selezionare il valore desiderato. L'opzione to segno "OP:--". Quindi agire sul tasto numerico selezionata verrà salvata. La procedura di modifica corrispondente all'opzione da modificare, ad es. "2". delle impostazioni può essere interrotta mediante Sul display apparirà segno "OP:22". Tener premuto il tasto 📊 . In tal caso la modifica non verrà il tasto "2" fino alla visualizzazione dell'impostazi- salvata e il forno riprenderà la modalità di sportello

Utente ha la possibilità di modificare alcune opzioni one desiderata "OP:20"/"OP:21"/"OP:22" (apparec-

aperto. Seque tabella riassuntiva delle opzioni che grassetto sono quelle impostate dal fabbricante. possono essere modificate; opzioni evidenziate in

Opzione	Impostazione	Descrizione		
	0P:10	Segnale lungo (3 secondi)		
1 Cicalino che segnala la fine del ciclo di cottura	0P:11	Segnale continuo		
	0P:12	Sequenza di 5 segnali brevi		
	0P:20	Segnale disattivato		
2 \/-1	0P:21	Segnale silenzioso		
2 Volume del segnale acustico	OP:22	Segnale medio		
	0P:23	Segnale forte		
3 Segnale acustico ON/OFF	0P:30	Segnale disattivato		
3 Segnate acustico ON/OFF	0P:31	Segnale attivo		
	OP:40	15 secondi		
4 Finestra di tastiera	OP:41	30 secondi		
4 Fillestra di tastiera	OP:42	60 secondi		
	0P:43	120 secondi		
E Consisse of code (on the flui')	OP:50	Funzione al volo ("on the fly") disattivata		
5 Funzione al volo ("on the fly")	0P:51	Funzione al volo ("on the fly") attiva		
6 Reset sportello	OP:60	Reset sportello disattivato		
o Reset Sportetto	0P:61	Reset sportello attivo		
7 Tempo massimo di cottura	0P:70	60 minuti		
/ rempo massimo di cottura	0P:71	10 minuti		
0.0	OP:80	Programmazione manuale disattivata		
8 Programmazione manuale	0P:81	Programmazione manuale attiva		
9 Visualizzazione di due cifre	OP:90	Modalità di visualizzazione di singole cifre (10 programmi)		
7 VISUALIZZAZIONE di due CIITE	OP:91	Modalità di visualizzazione di due cifre (99 programmi)		

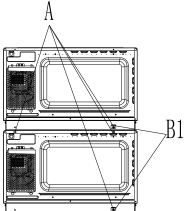
Pulizia e manutenzione

- mente la spina dalla presa di corrente.
- Attenzione: non immergere il forno in acqua o in altra sostanza liquida.
- Pulire le superfici esterne del forno a microonde utilizzando un panno inumidito con acqua e un detergente delicato. Asciugare.
- Per rimuovere i residui di cibo e di grassi, pulire le superfici interne e la porta utilizzando un panno • Pulire regolarmente filtro grassi e filtro aria per inumidito con acqua e un detergente delicato.
- Rimuovere immediatamente eventuali fuoriuscite di liquidi per non bruciarli e provocare un odore sgradevole.

- Prima di pulire l'apparecchio, rimuovere assoluta- Mantenere la quarnizione della porta pulita, facendo la pulizia regolare con un panno inumidito con acqua e un detergente delicato.
 - Non usare detergenti abrasivi o corrosivi. Non usare oggetti taglienti o appuntiti. Non usare benzina o solventi. Pulire con un panno inumidito con acqua e un detergente (se necessario). Non usare materiali abrasivi.
 - evitare il surriscaldamento del forno ed eliminare la possibilità di contatto di grassi residui con alimenti trattati

Istruzioni per sovrapposizione

Passaggio A: Togliere le viti dal retro del forno.

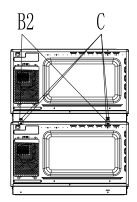


Passaggio B: Spostare le piastrine di montaggio dalla posizione B1 alla posizione B2, mettere le piastrine di montaggio contro il foro della vite nella parte posteriore del forno a microonde, montare la piastrina con le viti, come mostrato nel disegno C.

N.B.: Non sovrapporre più di due microonde, non è sicuro impilarne più di due.



piastrina per sovrapposizione



Individuazione problemi e rimedi

Le seguenti situazioni possono essere considerate come gli effetti normali del funzionamento dell'ap- • Durante il processo di riscaldamento dei prodotti parecchio.

- Durante il funzionamento l'apparecchio può provocare interferenze per la radio e la televisione.
- La luce nel forno a microonde può essere ridotta

durante il funzionamento.

alimentari un vapore può essere emessa che si può accumulare sulle parti più fredde dell'apparecchio, ad esempio sulla porta.

Problema	Possibile causa	Rimedio		
Il forno a microonde non funziona.	Il cavo di alimentazione non è collegato correttamente.	Controllare se il cavo di alimentazione sia collegato in modo corretto.		
	Un fusibile bruciato o l'interruttore attivato.	Sostituire il fusibile o ripristinare l'interruttore. In caso di dubbi relativi all'esecuzione di questa operazione, contattare il rivenditore o il centro di assistenza autorizzato.		
	Presa di alimentazione danneggiata.	Controllare la presa di alimentazione collegando un altro apparecchio o controllare l'interruttore.		
I piatti nel forno non sono riscaldati.	La porta non e chiusa.	Controllare che la porta del forno si chiude correttamente. Se la porta non si chiude correttamente, contattare il rivenditore o il centro di assistenza autorizzato.		
Sul display appaiono diciture "E-01" oppure "E-02"	Sensore di temperatura danneggiato.	Staccare il forno dalla presa di corrente, attendere 10 secondi e ricollegare il dispositivo alla rete. Se il problema persiste, consultare il fornitore o centro di assistenza autorizzato.		
Sul display appare dicitura "OVEN IS HOT DO NOT OPEN THE DOOR" [FORNO CALDO – NON APRIRE LO SPORTELLO]	Avvertenza generata in caso di alta temperatura nella camera di cottura.	Attendere 3 minuti finché il forno si raffreddi. Controllare assenza di ostruzioni e intasamenti delle bocchette di ventilazione del dispositivo. Non accendere mai il forno prima di inserirvi il cibo. Non scaldare eccessivamente gli alimenti trattati in microonde. Se il problema persiste, consultare il fornitore o centro di assistenza autorizzato.		
Illuminazione e ventola risultano troppo rumorose al termine del ciclo.	Alta temperatura.	Fenomeno regolare – illuminazione e ventola si spegneranno al raffreddamento del forno. In caso contrario staccare il forno dalla fonte di alimentazione, attendere 10 secondi e ricollegare il dispositivo alla rete. Se il problema persiste, consultare il fornitore o centro di assistenza autorizzato.		

Smaltimento & Ambiente

Alla fine della vita utile del dispositivo, smaltire con- Eliminare i materiali di imballaggio, quali plastica e formemente alle normative e linee guida applicabili. cartone, negli specifici contenitori.