

# Istruzioni d'uso e di montaggio Forno



Leggere **assolutamente** queste istruzioni d'uso e di montaggio prima del posizionamento, dell'installazione e del primo avvio. Si evitano così danni all'elettrodomestico e rischi per sé e altre persone.

it-IT M.-Nr. 11 190 420

# **Indice**

Indicazioni per la sicurezza e avvertenze	5
Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente	12
Forno	13
Comandi del forno Selettore modalità Selettore temperatura Orologio programmatore Display Tasti sensore	14 15 15 15 15 15
Dotazione Targhetta dati Dotazione Accessori di serie e su richiesta Dispositivi di sicurezza Superfici in PerfectClean	16 16 16 20 20
Al primo avvio  Al primo avvio  Impostare l'ora per la prima volta  Riscaldare il forno per la prima volta	21 21 21 22
Consigli per risparmiare energia	23
Uso del forno Semplicità d'uso Ventola di raffreddamento Preriscaldare il vano cottura	24 24 24 24
Orologio programmatore  Display	25 25 25 26 26 26 27 27
Modificare il timer	28 28

# Indice

Avviare e terminare automaticamente le funzioni di cottura	28
Impostare la durata di cottura	28
Al termine della durata di cottura:	29
Impostare durata e fine cottura	29
Modificare la durata di cottura	30
Cancellare la durata di cottura	
Cancellare la fine cottura	31
Modificare l'ora	32
Modificare le impostazioni	32
Cuocere pane e dolci	34
Suggerimenti per cuocere pane, impasti e dolci	
Indicazioni relative alle tabelle di cottura	
Indicazioni relative alle modalità	
Arrostire	36
Consigli per la cottura	
Indicazioni relative alle tabelle di cottura	
Indicazioni relative alle modalità	
Grigliare	
Consigli per grigliareIndicazioni relative alle tabelle di cottura	
Indicazioni relative alle tabelle di cottura	39
Altre applicazioni	
Scongelare	
La cottura a basse temperature	
Conservazione	
Essiccazione	
Prodotti surgelati/alimenti precotti	
Scaldare stoviglie	
Pulizia e manutenzione	
Detergenti non idonei	
Rimuovere lo sporco normale	
Rimuovere lo sporco ostinato (a eccezione delle guide FlexiClip)	
Residui di sporco ostinato sulle guide estraibili FlexiClip	
Pulire la parete posteriore rivestita di smalto catalitico	
Eliminare lo sporco causato da spezie, zucchero o similari	
Rimuovere lo sporco di olio e grasso	49

# **Indice**

Smontare lo sportello	50 51 53 54 54 55
Cosa fare se	56
Assistenza tecnica  Contatti in caso di guasto  Garanzia	<b>59</b> 59
Installazione	60
Misure d'incasso	60
Incasso in un mobile colonna o base	60
Vista laterale nel mobile a colonna	61
Vista laterale nel mobile base	61
Allacciamenti e aerazione	62
Montare il forno	63
Allacciamento elettrico	64
Tabelle per la cottura	66
Impasto soffice	66
Impasto lavorato	67
Impasto al lievito	68
Impasto olio e ricotta	69
Impasto per Pan di Spagna	69
Impasti per bignè, pasta sfoglia, meringhe	70
Sfiziosità salate	71
Manzo	72
Vitello	73
Maiale	74
Agnello, selvaggina	75
Pollame, pesce	76
Indicazioni per organismi di controllo	77
Pietanze test secondo EN 60350-1	77
Classe di efficienza energetica secondo EN 60350-1	78

Il forno è conforme alle vigenti norme di sicurezza. Un uso improprio può comunque causare danni a persone e/o cose.

Leggere attentamente le istruzioni d'uso e di montaggio prima di mettere in funzione il forno. Contengono informazioni importanti su incasso, sicurezza, uso e manutenzione. In questo modo si evitano danni a se stessi e alle apparecchiature.

Ai sensi della norma IEC/EN 60335-1, Miele avvisa espressamente che è assolutamente necessario leggere e seguire le informazioni contenute nel capitolo per l'installazione dell'elettrodomestico nonché le indicazioni per la sicurezza e le avvertenze.

Miele non risponde dei danni che derivano dall'inosservanza di queste avvertenze.

Conservare le presenti istruzioni d'uso e di montaggio e consegnarle anche a eventuali altri utenti.

#### **Uso corretto**

- Questo forno è destinato esclusivamente all'uso domestico.
- Non è destinato all'impiego in ambienti esterni.
- ▶ Il forno deve essere utilizzato sempre nei limiti del normale uso domestico, non a uso professionale, per cuocere, arrostire, grigliare, scongelare pietanze, per preparare alimenti per la successiva conservazione o per essiccarli.

Qualsiasi altro impiego non è ammesso.

▶ Le persone che per le loro capacità fisiche, sensoriali o psichiche o per la loro inesperienza o non conoscenza non siano in grado di utilizzare in sicurezza il forno, non devono farne uso senza la sorveglianza e la guida di una persona responsabile.

Possono eventualmente utilizzare questo elettrodomestico senza sorveglianza solo ed esclusivamente se è stato loro spiegato come funziona e se sono in grado di farlo funzionare in tutta sicurezza. È importante che sappiano riconoscere e comprendere quali pericoli possono derivare da un uso non corretto dell'apparecchio.

- Nel vano cottura sono integrate delle lampadine speciali per soddisfare specifiche esigenze (p.es. temperatura, umidità, resistenza chimica e all'usura, vibrazione). Impiegare le lampadine speciali solo per l'uso previsto. Non sono adatte per illuminare l'ambiente.
- Questo forno comprende 2 sorgenti luminose della classe di efficienza energetica G.

#### Bambini

- Servirsi della funzione di blocco accensione per impedire che i bambini possano accendere il forno da soli.
- ► Tenere lontano dal forno i bambini al di sotto degli otto anni, in alternativa sorvegliarli costantemente.
- ▶ I ragazzini più grandi e responsabili (in ogni caso non al di sotto degli otto anni) possono utilizzare il forno senza sorveglianza solo ed esclusivamente se è stato loro spiegato come farlo e se sono in grado di farlo in tutta sicurezza. È importante che sappiano riconoscere e comprendere quali pericoli possono derivare da un uso non corretto dell'apparecchio.
- In ogni caso, non permettere ai bambini di effettuare operazioni di pulizia e manutenzione al forno senza sorveglianza.
- Sorvegliare i bambini che si trovano nelle immediate vicinanze del forno. Non permettere loro di giocare con l'apparecchio.
- ▶ Pericolo di soffocamento con il materiale di imballaggio. I bambini giocando possono avvolgersi nel materiale d'imballaggio (p.es. pellicole) oppure infilarselo in testa e soffocare.
- Tenere il materiale d'imballaggio lontano da bambini eventualmente presenti in casa.
- Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde. La pelle dei bambini è molto più delicata rispetto a quella degli adulti. Lo sportello in vetro, il pannello comandi e le fessure per la fuoriuscita dell'aria calda dal vano cottura del forno diventano caldi.
- Impedire ai bambini di toccare il forno mentre è in funzione.
- Pericolo di ferirsi con lo sportello aperto.

La portata dello sportello è di max. 15 kg. I bambini possono inoltre ferirsi quando lo sportello è aperto.

Impedire a chiunque di appoggiarsi allo sportello aperto, di sedersi sopra o di appendersi.

#### Sicurezza tecnica

- Riparazioni o lavori di installazione e di manutenzione non correttamente eseguiti possono mettere seriamente in pericolo l'utente. Lavori di installazione e manutenzione nonché riparazioni possono essere eseguiti solo da personale tecnico qualificato.
- ▶ Un forno danneggiato può essere pericoloso per la sicurezza. Controllare che l'apparecchio non presenti danni visibili. Non mettere mai in funzione il forno se è danneggiato.

È possibile il funzionamento temporaneo o permanente su un sistema di alimentazione di energia elettrica autosufficiente o non sincrono alla rete (come reti autonome, sistemi di backup). Requisito per il funzionamento è che il sistema di alimentazione di energia elettrica rispetti le normative EN 50160 o similari.

Le misure di sicurezza previste nell'impianto domestico e per questo prodotto Miele devono essere garantite per funzionalità e procedure anche col funzionamento autonomo oppure non sincrono alla rete oppure sostituite da misure eguali nell'installazione. Come per esempio descritto nella pubblicazione attuale della VDE-AR-E 2510-2.

- La sicurezza elettrica è garantita solo se il forno è allacciato a un regolare collegamento a terra. Assicurarsi che questa condizione fondamentale per la sicurezza sia verificata. In caso di dubbi far controllare l'impianto da un elettricista specializzato.
- ▶ I dati di allacciamento (frequenza e tensione) indicati sulla targhetta dati del forno devono assolutamente corrispondere a quelli della rete elettrica affinché l'elettrodomestico non si danneggi. Confrontare i dati di allacciamento prima di collegare l'apparecchio. In caso di dubbi rivolgersi a un elettricista qualificato.
- ▶ Prese multiple o prolunghe non garantiscono la necessaria sicurezza. Per questo non collegare il forno alla rete elettrica utilizzando questo tipo di prese o spine.
- ▶ Per questioni di sicurezza, il forno deve essere usato solo se incassato.
- Non utilizzare questo elettrodomestico in luoghi non stazionari (p.es. sulle navi).
- Pericolo di ferirsi a causa di scossa elettrica. L'eventuale contatto con parti sotto tensione o la modifica delle strutture elettriche o meccaniche possono causare anomalie di funzionamento. Non aprire mai l'involucro dell'apparecchio.
- ▶ Il diritto alla garanzia decade se il forno non viene riparato dall'assistenza tecnica autorizzata Miele.
- ▶ Solo con i pezzi di ricambio originali, Miele dà la garanzia di soddisfare le richieste di sicurezza. Sostituire eventuali pezzi difettosi solo con ricambi originali Miele.
- ▶ In caso di un forno senza cavo di alimentazione, deve essere installato un cavo di alimentazione speciale dal personale qualificato e autorizzato Miele (v. cap. "Installazione", par. "Allacciamento elettrico").

- ➤ Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo di alimentazione speciale dal personale qualificato e autorizzato Miele (v. cap. "Installazione", par. "Allacciamento elettrico").
- In caso di lavori di installazione, manutenzione e riparazione è necessario che il forno sia completamente staccato dalla rete elettrica, p.es. se la luce del vano cottura è difettosa (v. cap. "Cosa fare se...?" Accertarsene nel modo seguente:
- disinserire i fusibili dell'impianto elettrico, oppure
- svitare completamente i fusibili dell'impianto elettrico oppure
- sfilare la spina, se presente, dalla presa elettrica. Afferrare la spina, non tirare il cavo.
- Per funzionare correttamente il forno ha bisogno che affluisca una quantità sufficiente di aria fresca. Accertarsi che l'afflusso di aria non venga pregiudicato (p.es. dal montaggio di listelli per isolamento termico nel mobile in cui l'apparecchio è incassato). Inoltre l'aria fredda necessaria non deve essere riscaldata eccessivamente da altre fonti di calore (p.es. stufe a combustibile solido).
- ▶ Se il forno è stato incassato dietro un frontale del mobile (p.es. un'anta), non chiudere mai quest'ultimo mentre è in funzione l'apparecchio. Dietro il frontale del mobile chiuso si formano calore e umidità. Si possono danneggiare il forno, il mobile e il pavimento. Chiudere il frontale del mobile solo quando il forno si è completamente raffreddato.

### Impiego corretto

- Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde. Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura, gli alimenti e gli accessori. Si consiglia quindi di usare presine o manopole per introdurre o togliere alimenti molto caldi e quando è necessario intervenire all'interno del vano cottura.
- Lasciare lo sportello del forno chiuso se gli alimenti nel vano cottura generano fumo per soffocare eventuali fiamme. Interrompere il procedimento, spegnendo il forno e staccare la spina. Aprire lo sportello solo quando il fumo si è dissolto.
- ▶ Oggetti nelle immediate vicinanze del forno acceso possono iniziare a bruciare a causa delle alte temperature. Non utilizzare mai l'apparecchio per riscaldare l'ambiente.

- ▶ Oli e grassi si infiammano facilmente in caso di surriscaldamento. Rimanere sempre nelle vicinanze dell'elettrodomestico quando si utilizzano oli e grassi. Non spegnere mai con dell'acqua oli e grassi che prendono fuoco. Spegnere l'elettrodomestico e soffocare le fiamme lasciando chiuso lo sportello.
- ➤ Quando si grigliano le pietanze, durate di cottura prolungate causano l'essiccazione ed eventualmente l'autocombustione degli alimenti. Rispettare le durate di cottura consigliate.
- Alcuni alimenti si seccano rapidamente e possono autoincendiarsi a causa delle alte temperature del grill.
- Non utilizzare mai modalità grill per cuocere panini o pane e per essiccare fiori o erbe. Utilizzare le modalità Thermovent plus 👃 o Calore superiore/inferiore 🔲.
- ➤ Se per la preparazione delle pietanze si usano bevande alcoliche, tenere conto che l'alcol evapora con le alte temperature. Questo vapore può incendiarsi a contatto con le resistenze molto calde.
- ▶ Sfruttando il calore residuo per tenere in caldo le pietanze, a causa dell'elevata umidità dell'aria e dell'acqua di condensa e si possono verificare corrosioni nel forno. Anche il pannello comandi, il piano di lavoro o il mobile in cui è incassato l'apparecchio si possono danneggiare. Non spegnere il forno, ma impostare la temperatura più bassa relativa alla modalità selezionata. La ventola di raffreddamento rimane quindi automaticamente accesa.
- Le pietanze da tenere in caldo o conservare nel vano cottura possono essiccarsi e l'umidità in uscita può corrodere il forno. Per questo coprire gli alimenti.
- ▶ Il fondo del vano cottura può creparsi oppure scoppiare a causa di una colonna di calore.Non rivestire mai il fondo del vano cottura p.es. con carta stagnola o pellicola protettiva per il forno. Se si desidera utilizzare la base del vano cottura come superficie di
- appoggio per le preparazioni o per riscaldare le stoviglie, utilizzare esclusivamente le modalità Thermovent plus 👃 o Cottura delicata (Cottura delicata) 🚱.
- ▶ Il fondo del vano cottura può danneggiarsi a causa del trascinamento di oggetti. Se si dispongono sul fondo del vano cottura pentole, padelle o stoviglie, non trascinarle.

- Pericolo di ferirsi a causa del vapore acqueo. Se si versa un liquido freddo su una superficie molto calda, si genera vapore che può ustionare. Inoltre le superfici molto calde possono danneggiarsi a causa dell'improvviso cambio di temperatura. Non versare mai liquidi freddi direttamente sulle superfici calde.
- È importante che la temperatura si distribuisca uniformemente nelle pietanze e che sia anche sufficientemente alta. Voltare le pietanze o mescolarle affinché si riscaldino in modo uniforme.
- Stoviglie in plastica non adatte all'uso nel forno si fondono a temperature alte e possono danneggiare il forno o iniziare a bruciare. Utilizzare solo stoviglie in plastica adatte all'impiego nel forno. Attenersi alle indicazioni del produttore delle stoviglie.
- Nei barattoli chiusi, nel corso della fase di conservazione e riscaldamento, si genera sovrappressione che potrebbe farli scoppiare. Non cuocere e non riscaldare barattoli.
- ▶ Pericolo di ferirsi con lo sportello aperto. È possibile ferirsi con lo sportello aperto del forno o andarci a sbattere. Non lasciare lo sportello aperto senza motivo.
- La portata dello sportello è di max. 15 kg. Non appoggiarsi né sedersi sullo sportello aperto e non appoggiarvi oggetti pesanti. Accertarsi che tra sportello e vano cottura non si incastri nulla. Il forno può danneggiarsi.

#### Per superfici in acciaio inox:

- ➤ Si potrebbe danneggiare il rivestimento ed eliminare il suo effetto protettivo antisporco. Non attaccare mai post-it, nastro adesivo trasparente o altri adesivi sulla superficie in acciaio.
- ▶ I magneti possono causare graffi. Non utilizzare la superficie in acciaio inossidabile come lavagna per magneti.

#### Pulizia e manutenzione

- Pericolo di ferirsi a causa di scossa elettrica. Il vapore di un apparecchio a vapore potrebbe infatti giungere alle parti sotto tensione e causare un corto circuito. Per la pulizia non utilizzare mai un apparecchio a vapore.
- ▶ Il vetro delle lastre dello sportello può graffiarsi. Per pulire il vetro dello sportello non utilizzare detergenti abrasivi, spugne ruvide o spazzole o raschietti affilati.

- ➤ Si possono smontare le griglie di supporto (v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Smontare le griglie di supporto con guide estraibili FlexiClip"). Rimontare correttamente le griglie di introduzione.
- La parete posteriore rivestita di smalto catalitico può essere smontata per la pulizia (v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Smontare parete posteriore"). Rimontarla in ordine corretto la parete posteriore e non utilizzare mai il forno senza averla prima montata.
- Negli ambienti caldi e umidi è più alta la probabilità che si generino parassiti (p.es. blatte rosse). Tenere sempre puliti il forno e l'ambiente circostante.

Danni causati da parassiti non sono coperti da garanzia.

#### **Accessori**

- ▶ Utilizzare esclusivamente accessori originali Miele. Se si montano o utilizzano altri accessori, il diritto alla garanzia e a prestazioni in garanzia per vizi e/o difetti del prodotto decade.
- ▶ Miele garantisce la fornitura di pezzi di ricambio fino a 15 anni, minimo per 10, dopo l'uscita di gamma del forno.

#### Il Vostro contributo alla tutela dell'ambiente

## Smaltimento dell'imballaggio

L'imballaggio è pratico e protegge l'apparecchio da eventuali danni di trasporto. I materiali utilizzati per l'imballaggio sono riciclabili, in quanto selezionati secondo criteri di rispetto dell'ambiente e di facilità di smaltimento.

Restituire gli imballaggi al circuito di raccolta dei materiali consente di risparmiare materie prime. Utilizzare centri di raccolta per materiali specifici ed eventuali opzioni di ritiro alternative. Smaltire correttamente anche gli imballaggi utilizzati per il trasporto.

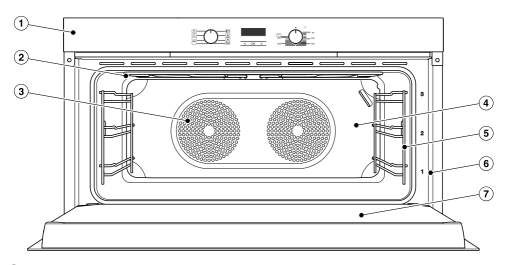
# Smaltimento delle apparecchiature

Le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono spesso materiali utili. Contengono altresì sostanze, composti e componenti che erano necessari per il funzionamento e la sicurezza dell'apparecchiatura stessa. Smaltirli in modo non adeguato o nei rifiuti domestici potrebbe nuocere alla salute e all'ambiente. In nessun caso quindi smaltire queste apparecchiature nei normali rifiuti domestici.



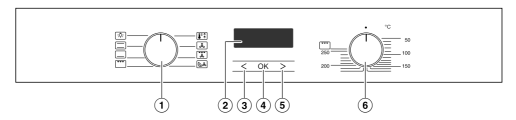
Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto deve essere conferito agli idonei centri di raccolta differenziata allestiti dai comuni o dalle società di igiene urbana oppure riconsegnato gratuitamente al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'utente è tenuto a cancellare eventuali dati personali dall'apparecchiatura elettronica da smaltire. L'adeguata raccolta differenziata contribuisce

a evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Per la gestione del recupero e dello smaltimento degli elettrodomestici, Miele Italia aderisce al consorzio Ecodom (Consorzio Italiano Recupero e Riciclaggio Elettrodomestici). Smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), ai sensi del Decr. legisl. 14 marzo 2014, n. 49 in attuazione della Direttiva 2012/19/UE e sui RAEE sullo smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. L'utente è tenuto per legge a rimuovere dalle apparecchiature batterie, accumulatori e lampade esausti e rimovibili, in modo non distruttivo. Conferirli agli idonei centri di raccolta differenziata dove vengono presi in consegna gratuitamente. Accertarsi che fino al momento dello smaltimento l'apparecchiatura sia tenuta lontana dai bambini.



- 1 Comandi
- 2 Resistenza di riscaldamento calore superiore/grill
- 3 Apertura di aspirazione per la ventola con resistenze circolari retrostanti
- 4 Parete posteriore rivestita di smalto catalitico
- 5 Griglia con 3 ripiani di introduzione
- 6 Telaio frontale con targhetta dati
- Sportello

## Comandi del forno



- 1 Selettore modalità Selezione delle modalità
- ② Orologio programmatore Visualizzazione dell'ora e delle impostazioni
- ③ Tasto sensore < Modificare tempi e impostazioni
- 4 Tasto sensore *OK*Per accedere alle funzioni e per memorizzare le impostazioni
- ⑤ Tasto sensore > Modificare tempi e impostazioni
- 6 Selettore temperatura Impostare la temperatura

#### Selettore modalità

Con il selettore delle modalità si possono scegliere le funzioni e accendere la luce del vano cottura separatamente.

Il selettore si può girare verso destra o sinistra.

Se si trova sulla posizione **0** è a scomparsa se lo si preme.

#### Modalità di funzionamento

- [:: Illuminazione
- Calore superiore/inferiore
- Calore inferiore
- Grill grande
- **I** Booster
- Thermovent plus
- Grill ventilato

#### Selettore temperatura

Con il selettore si scelgono le temperature per i processi di cottura.

È possibile ruotarlo verso destra fino alla battuta d'arresto e poi ritornare indietro. Quando è in posizione •, il selettore può rientrare, basta premerlo.

La scala della temperatura si trova sul selettore della temperatura e anche sul pannello comandi.

#### Orologio programmatore

Usare l'orologio programmatore tramite il **display** e i **tasti sensore**  $\leq$ , OK e >.

#### Display

A display vengono visualizzate l'ora o le impostazioni.

Il display si oscura leggermente se non si apportano modifiche alle impostazioni.

Ulteriori informazioni al capitolo "Orologio programmatore".

#### Tasti sensore

I tasti sensore reagiscono al tocco. Ogni pressione viene confermata da un segnale acustico.

Il segnale acustico può essere disattivato selezionando lo stato 5 / con l'impostazione P 4 (v. cap. "Orologio programmatore", par. "Modificare le impostazioni").

I modelli descritti in queste istruzioni d'uso e di montaggio sono riportati sul retro di copertina.

#### Targhetta dati

La targhetta dati è visibile sul telaio frontale a sportello aperto.

Sulla targhetta sono riportati la definizione del modello del forno, il numero di fabbricazione e i dati di allacciamento (tensione di rete/frequenza/potenza max. assorbita).

Tenere queste informazioni a portata di mano se si hanno problemi o domande affinché Miele possa essere di supporto in modo mirato.

#### **Dotazione**

- Istruzioni d'uso e di montaggio per l'utilizzo delle funzioni del forno
- Viti per il fissaggio del forno nel mobile d'incasso
- Accessori vari

#### Accessori di serie e su richiesta

La dotazione dipende dal modello. Sostanzialmente il forno è dotato di griglie di introduzione, teglia universale e griglia per arrostire (in breve: griglia). A seconda del modello il forno è dotato in parte con altri accessori, qui descritti.

Tutti gli accessori descritti così come i prodotti per la cura e la pulizia sono adatti ai forni Miele.

È possibile acquistarli su internet (https://www.miele.it), presso il servizio di assistenza tecnica oppure i rivenditori Miele.

Al momento dell'ordine indicare il modello del forno in vostro possesso e la denominazione degli accessori desiderati.

#### Griglie di introduzione

Nel vano cottura, sulla destra e sulla sinistra ci sono le griglie di introduzione con i ripiani 3 per introdurre gli accessori.

La denominazione dei ripiani è indicata sul telaio frontale.

Ogni ripiano si compone di 2 asticelle disposte l'una sopra l'altra.

Gli accessori (ad es. griglia) vengono inseriti tra le asticelle.

Le guide completamente estraibili Flexi-Clip (se presenti) vengono montate sull'asticella inferiore.

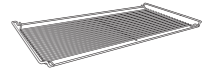
Si possono smontare le griglie di supporto (v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Smontare le griglie di supporto con guide estraibili FlexiClip").

# Teglia universale con griglia e dispositivo antiestrazione

Teglia universale HUBB:



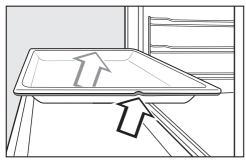
Griglia HBBR:

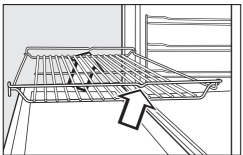


Inserire questi accessori sempre tra le asticelle di un ripiano nelle griglie di introduzione.

Inserire la griglia sempre con la superficie di appoggio rivolta verso il basso.

Sui lati corti di questi accessori si trova un dispositivo di sicurezza antiestrazione. Impedisce che gli accessori fuoriescano dalle griglie di introduzione, quando li si vuole estrarre solo in parte.



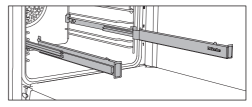


Inserire gli accessori con il dispositivo antiestrazione rivolto verso la parte posteriore.



Se si usa la teglia universale con la griglia appoggiata sopra, la teglia viene introdotta tra le asticelle di un ripiano e la griglia automaticamente sopra.

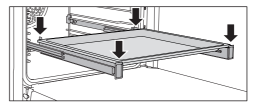
#### Guide completamente estraibili Flexi-Clip HFC

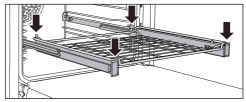


È possibile utilizzare le guide completamente estraibili FlexiClip sui ripiani 1–3.

Inserire completamente le guide FlexiClip nel vano cottura prima di appoggiarvi sopra gli accessori.

Gli accessori poi si agganciano automaticamente tra i naselli anteriori e posteriori e quindi non possono scivolare.





La portata max. delle guide FlexiClip è di 15 kg.

#### Montare e smontare le guide FlexiClip

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

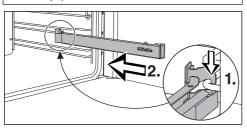
Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Far raffreddare le resistenze, il vano cottura e gli accessori prima di montare e smontare le guide estraibili FlexiClip.

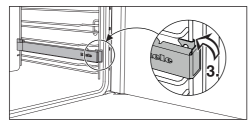
Le guide FlexiClip vengono montate tra le asticelle di un ripiano.

Introdurre la guida FlexiClip con il logo Miele a destra.

**Non** estrarre completamente le guide FlexiClip per montarle o smontarle.



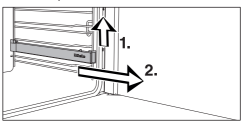
 Agganciare la guida FlexiClip frontalmente sull'asticella inferiore di un ripiano di introduzione (1.) e orientarla lungo l'asticella del vano cottura (2.)



 Agganciare la guida FlexiClip all'asticella inferiore del ripiano (3.). Se dopo il montaggio le guide FlexiClip dovessero bloccarsi, la prima volta estrarle agendo con un po' di forza.

Procedere come segue per smontare una guida FlexiClip:

■ Introdurre completamente la guida FlexiClip.



■ Sollevare la guida FlexiClip sulla parte frontale (1.) ed estrarla lungo le asticelle del ripiano (2.).

#### Teglia per arrostire e grigliare HGBB 92



La teglia per arrostire e grigliare viene appoggiata sulla teglia universale. Durante la cottura al grill, la frittura ad aria o quando si arrostisce, questa teglia impedisce che il liquido derivante dalla cottura si bruci, in modo che possa essere riutilizzato.

La superficie smaltata è in PerfectClean.

#### Stampi di cottura rotondi



## Lo stampo rotondo non forato

**HBF 27-1** è adatto alla preparazione di pizze, torte piane di pasta lievitata o frolla, dessert cotti, focacce o alla cottura di torte o pizze surgelate.

#### Lo stampo rotondo forato standard e AirFry HBFP 27-1 offre le stesse possibilità di impiego della teglia Gourmet standard e AirFry forata HBBL 71.

La superficie smaltata dei due stampi è in PerfectClean.

 Inserire la griglia e appoggiarvi lo stampo rotondo.

# Casseruola Gourmet HUB Coperchio HBD

Le casseruole Gourmet di Miele si posizionano sulla griglia. La superficie delle casseruole Gourmet è rivestita in materiale antiaderente per cui queste stoviglie sono adatte per i piani cottura a induzione.

Le casseruole Gourmet sono disponibili in diverse profondità. Larghezza e altezza sono uguali.

Sono disponibili anche i rispettivi coperchi a parte. Al momento dell'acquisto indicare il modello.

Introdurre la griglia sul ripiano 1 e appoggiare la casseruola Gourmet sulla griglia.

# Profondità: 22 cm Profondità: 35 cm\* HUB 62-22 HUB 62-35 HBD 60-22 HBD 60-35

\* Nei vani cottura con 3 ripiani non è possibile utilizzare le casseruole e i coperchi assieme, in quanto l'altezza complessiva supera l'altezza del vano cottura.

#### Pietra di cottura HBS 70



Con la pietra di cottura si ottengono risultati ottimali per le pietanze che devono avere una base ben cotta come pizza, Quiche, pane, panini, impasti salati o simili.

La pietra di cottura è in ceramica refrattaria smaltata. Per disporre e togliere le pietanze dalla pietra utilizzare la paletta in legno non trattato in dotazione.

 Introdurre la griglia e appoggiare la pietra di cottura sulla griglia.

#### Accessori con smalto catalitico

#### Parete posteriore

Ordinare il ricambio se lo smalto catalitico è divenuto inefficace a causa di un utilizzo scorretto o in caso di sporco eccessivo.

Quando si effettua un ordine indicare il modello del forno.

# Accessori per la pulizia e la manutenzione

- Panno in microfibra universale Miele
- Detergente per forno Miele

#### Dispositivi di sicurezza

- **Blocco accensione** ⊕ per il forno (v. cap. "Orologio programmatore", par. "Modificare impostazioni").

#### Ventola di raffreddamento

La ventola di raffreddamento si accende automaticamente a ogni procedimento di cottura. Grazie alla ventola le fumane calde derivanti dal vano cottura si mescolano con l'aria ambiente fredda e si raffreddano, prima che fuoriescano dalla fessura tra lo sportello del forno e il pannello comandi. Dopo un procedimento di cottura la ventola di raffreddamento continua a funzionare ancora affinché nel vano cottura, sul pannello comandi oppure sul mobile non si depositi umidità. Il funzionamento supplementare della ventola di raffreddamento si spegne automaticamente dopo un determinato lasso di tempo.

#### - Sportello ventilato

Lo sportello è composto in parte di lastre di vetro rivestite e riflettenti il calore. Durante il funzionamento l'aria viene convogliata all'interno dello sportello per raffreddare il vetro esterno. È possibile smontare lo sportello per pulirlo e poi rimontarlo (v. cap. "Pulizia e manutenzione").

#### Superfici in PerfectClean

Le superfici in PerfectClean sono caratterizzate da eccezionali proprietà antiaderenti e semplificano enormemente i lavori di pulizia.

Le pietanze preparate si staccano facilmente al termine della cottura. Anche lo sporco ostinato di processi di cottura o arrostitura si rimuove senza difficoltà.

Sulla superficie PerfectClean è possibile tagliare o spezzettare le pietanze.

Non utilizzare coltelli in ceramica poiché graffiano questo tipo di superficie.

Le superfici in PerfectClean sono paragonabili al vetro per quanto concerne la pulizia.

Leggere le indicazioni al capitolo "Pulizia e manutenzione" affinché rimangano invariati i vantaggi dell'effetto antiaderente e della semplice pulizia.

Superfici in PerfectClean:

- Vano cottura
- Teglia universale
- Teglia per arrostire e grigliare
- Stampo rotondo forato standard e AirFry
- Stampo rotondo

### Al primo avvio

L'apparecchio può essere utilizzato solo se incassato.

 Far fuoriuscire i selettori delle modalità e della temperatura qualora fossero inseriti.

È possibile modificare l'ora solo se il selettore delle modalità è in posizione **0**.

■ Impostare l'ora esatta.

# Impostare l'ora per la prima volta

L'ora viene visualizzata nel formato 24 h



Dopo aver collegato l'apparecchio alla rete elettrica, a display lampeggia 12:00.

Impostare l'ora a blocchi: per ora e tempi di cottura prima le ore, poi i minuti.

■ Confermare con OK.

Il blocco cifre delle ore lampeggia.

- Impostare le ore con < o >.
- Confermare con OK.

Le ore vengono memorizzate e lampeggia il blocco cifre dei minuti.

- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con OK.

L'ora viene memorizzata.

È possibile visualizzare l'ora anche nel formato 12 h selezionando nell'impostazione *P 2* lo stato *I2* (v. cap. "Orologio programmatore — Modificare impostazioni").

## Al primo avvio

# Riscaldare il forno per la prima volta

Quando si riscalda il forno per la prima volta si possono generare cattivi odori. Questi odori si eliminano riscaldando il forno vuoto almeno per un'ora.

Durante il procedimento di riscaldamento fare in modo che la cucina sia ben arieggiata.

Impedire che gli odori sgradevoli giungano negli altri ambienti.

- Rimuovere eventuali adesivi o pellicole protettive dal forno e dagli accessori.
- Pulire polvere ed eventuali residui di imballaggio dal vano cottura con un panno umido prima della fase di riscaldamento.
- Montare le guide completamente estraibili FlexiClip (se presenti) sulle griglie di introduzione e introdurre tutte le teglie e la griglia.
- Selezionare Thermovent plus 🗻.

Vengono attivati il riscaldamento del vano cottura, l'illuminazione e la ventola di raffreddamento.

- Selezionare la temperatura massima possibile (250 °C).
- Riscaldare il forno almeno per un'ora.
- Dopo la fase di riscaldamento ruotare il selettore delle modalità in posizione
   0 e quello della temperatura su •.

# Al termine del primo riscaldamento pulire il vano cottura

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Attendere che le resistenze, il vano cottura e gli accessori si siano raffreddati prima di pulirli a mano.

- Togliere tutti gli accessori dal vano cottura e lavarli a mano (v. capitolo "Pulizia e manutenzione").
- Per pulire il vano cottura si consiglia di usare un panno spugna pulito, acqua calda e del detersivo per stoviglie oppure un panno in microfibra umido e pulito.
- Asciugare le superfici con un panno morbido.

Chiudere lo sportello solo quando il vano cottura è completamente asciutto.

# Consigli per risparmiare energia

#### Procedimenti di cottura

- Estrarre dal vano tutti gli accessori che non servono per il procedimento di cottura.
- In genere scegliere la temperatura più bassa indicata nella ricetta o nella tabella di cottura e controllare la pietanza dopo il minor tempo indicato.
- Preriscaldare il forno solo se indicato nella ricetta o nella tabella di cottura.
- Se possibile, non aprire lo sportello durante il procedimento di cottura.
- Si consiglia di utilizzare stampi e recipienti di cottura scuri e opachi in materiali non riflettenti (acciaio smaltato, vetro termoresistente, ghisa di alluminio smaltata). Materiali lucidi come l'acciaio inossidabile o l'alluminio riflettono il calore, che in questo modo non raggiunge bene la pietanza. Non coprire il fondo del vano cottura o la griglia con della pellicola in alluminio che riflette il calore.
- Fare particolare attenzione ai tempi, onde evitare inutili perdite di energia durante la cottura degli alimenti.
   Impostare un tempo di cottura oppure utilizzare la sonda termometrica, se disponibile.
- Per molte pietanze è possibile utilizzare la modalità Thermovent plus . È possibile cuocere a temperature più basse rispetto alla modalità Calore superiore/inferiore . poiché il calore si distribuisce subito nel vano cottura. È possibile cuocere contemporaneamente su più ripiani.
- Cottura delicata (Cottura delicata) 
  è una modalità innovativa, ideale per piccole quantità come p.es. pizza surgelata, panini precotti o biscotti ritagliati ma anche per carne e arrosti. Si cuoce a risparmio energetico sfruttan-

- do il calore in modo ottimale. Per la cottura su un ripiano si risparmia il 30 % di energia elettrica ottenendo gli stessi ottimi risultati. Non aprire lo sportello durante il procedimento di cottura.
- Per le pietanze da grigliare, utilizzare possibilmente la modalità Grill ventilato . In questo caso si griglia con temperature più basse rispetto ad altre modalità con grill con impostazione della temperatura massima.
- Se possibile, preparare più pietanze contemporaneamente. Posizionarle l'una accanto all'altra oppure sui diversi ripiani.
- Cuocere le pietanze che non si possono preparare contemporaneamente, preferibilmente in sequenza, così da sfruttare il calore presente.

#### Sfruttamento del calore residuo

- Per processi di cottura con temperature oltre i 140 °C e durate di cottura oltre i 30 minuti, ca. 5 minuti prima del termine del processo di cottura è possibile ridurre la temperatura a una temperatura minima. Il calore residuo presente è sufficiente per portare a termine la cottura. Tuttavia non spegnere in nessun caso il forno (v. capitolo "Indicazioni per la sicurezza e avvertenze").
- Se si desidera eliminare olio e grasso dalle parti in smalto catalitico, avviare il procedimento preferibilmente subito dopo il processo di cottura. Il calore residuo presente riduce il consumo energetico.

#### Uso del forno

#### Semplicità d'uso

- Introdurre la pietanza nel vano cottura.
- Selezionare con l'apposito selettore la modalità desiderata.

Vengono attivate la luce del vano cottura e la ventola di raffreddamento.

 Selezionare con il selettore la temperatura desiderata.

Il riscaldamento del vano cottura si accende e il controllo della temperatura \$\\\^2\$ appare accanto all'ora sul display:



La spia del controllo temperatura ♣ è sempre accesa quando il riscaldamento del forno è attivo.

Raggiunta la temperatura impostata:

- il riscaldamento del vano cottura si spegne,
- la spia della temperatura si spegne. La regolazione della temperatura consente che il riscaldamento del vano e la spia della temperatura si riaccendano se la temperatura del vano scende al di sotto del valore impostato.

Al termine della cottura:

- ruotare il selettore delle modalità in posizione 0 e quello della temperatura su •.
- Estrarre le pietanze dal vano.

#### Ventola di raffreddamento

Dopo un procedimento di cottura la ventola di raffreddamento continua a funzionare ancora affinché nel vano cottura, sul pannello comandi oppure sul mobile non si depositi umidità.

Il funzionamento supplementare della ventola di raffreddamento si spegne automaticamente dopo un determinato lasso di tempo.

#### Preriscaldare il vano cottura

La modalità Booster serve per riscaldare rapidamente il vano cottura.

Il preriscaldamento del vano cottura è necessario solo per la preparazione di alcune ricette.

- Introdurre la maggior parte delle pietanze nel vano cottura freddo per sfruttare il calore già nella fase di riscaldamento.
- Preriscaldare il vano cottura con le seguenti modalità e preparazioni:
- impasti scuri e roastbeef e filetto con le modalità Thermovent plus & e Calore superiore/inferiore
- Torta e pasticcini con breve durata (fino a ca. 30 minuti) nonché impasti delicati (p.es. Pan di Spagna) con la modalità Calore superiore/inferiore

#### Riscaldamento rapido

Con la modalità Booster 👫 è possibile ridurre la fase di riscaldamento.

Per la pizza o per impasti delicati (biscuit o pasticcini), nella fase di preriscaldamento non attivare la modalità Booster

La parte superiore si dorerebbe troppo velocemente.

- Selezionare Booster 👫.
- Selezionare la temperatura.
- Passare alla modalità desiderata dopo aver raggiunto la temperatura impostata.
- Introdurre la pietanza nel vano cottura.

L'orologio programmatore offre le seguenti funzioni:

- Visualizzazione dell'ora
- Timer
- Accensione e spegnimento automatici dei procedimenti di cottura
- Modifica di diverse impostazioni P

Usare l'orologio programmatore tramite il **display** e i **tasti sensore** <, *OK* e >. Sono abbinati dei simboli alle funzioni disponibili.

## **Display**



#### Simboli a display

In base alla posizione del selettore delle modalità  $\bigcirc$  e/o alla pressione di un tasto compaiono i seguenti simboli:

Sin	nbolo/funzione	0
$\Diamond$	Timer	A piace- re
٠	Durata cottura	
<u>.</u> نام	Fine durata cottura	Modali-
<b>I</b> ≡	Controllo della tempera- tura	tà
Р	Impostazione	
5	Stato di un'impostazione	0
lacktriangle	Blocco accensione	

È possibile impostare o modificare una funzione solo nella posizione abbinata del selettore modalità.

#### Tasti sensore

Tasto	Uso		
sensore			
<	- Segnalare le funzioni		
	- Ridurre le durate		
	- Accedere alle impostazioni <i>P</i>		
	- Modificare lo stato 5 di un'impostazione <i>P</i>		
>	- Segnalare le funzioni		
	- Aumentare le durate		
	- Modificare lo stato 5 di un'impostazione <i>P</i>		
OK	- Accedere alle funzioni		
	- Salvare le durate impostate e le impostazioni modifica- te		
	- Richiamare le durate impostate		

Impostare ore, minuti o secondi con il tasto sensore < o > in scatti di 1. Se si tiene premuto un tasto sensore più a lungo si accelera il procedimento.

#### Principio dell'impostazione della durata

Sostanzialmente si impostano le durate in blocchi:

- per ora e tempi di cottura prima le ore, poi i minuti,
- per l'impostazione del timer prima i minuti, poi i secondi.
- Confermare con OK.

Compaiono le funzioni  $(\triangle, \cancel{\&})$ ,  $\cancel{\&})$  relative alla posizione del selettore delle modalità.

■ Segnalare la funzione desiderata con il tasto sensore < o >.

Il simbolo lampeggia per ca. 15 secondi.

■ Confermare con *OK* finché il simbolo lampeggia.

La funzione viene richiamata e le cifre a sinistra lampeggiano.

Solo finché le cifre a sinistra lampeggiano è possibile impostare il tempo. Trascorso questo lasso di tempo occorre nuovamente richiamare la funzione.

- Immettere il valore desiderato con il tasto sensore < o >.
- Confermare con OK.

Le cifre a destra lampeggiano.

- Immettere il valore desiderato con il tasto sensore < o >.
- Confermare con OK.

L'impostazione viene salvata.

#### Visualizzazione dei tempi

L'impostazione avvenuta dei tempi è indicata dai simboli  $\triangle$  e  $\rightleftharpoons$  o  $\stackrel{\text{d}}{\rightleftharpoons}$ .

Se contemporaneamente si utilizzano le funzioni timer  $\triangle$ , durata cottura  $\stackrel{\text{def}}{\rightleftharpoons}$  e fine durata cottura  $\stackrel{\text{def}}{\rightleftharpoons}$  viene dapprima visualizzato l'ultimo tempo impostato.

Se è stata impostata una durata di cottura non è possibile visualizzare l'ora.

#### Trascorsi i tempi

Trascorso il tempo dovuto, lampeggia il simbolo corrispondente e suona un segnale acustico, se è attivo (v. "Orologio programmatore", par. "Modificare le impostazioni").

■ Confermare con *OK*.

I segnali acustico e ottico si spengono.

#### Usare il timer 🗘

Il timer è utile per controllare un procedimento di cottura a parte, p.es. la cottura di uova.

È inoltre possibile usare il timer anche se sono stati contemporaneamente impostati tempi per l'avvio o l'interruzione di un procedimento di cottura (p.es. per ricordarsi di aggiungere alle pietanze le spezie trascorso un lasso di tempo).

È possibile impostare una durata massima di 99 minuti e 59 secondi.

#### Impostare il timer

Esempio: si desidera cuocere le uova e si imposta un timer pari a 6 minuti e 20 secondi.



- Premere < finché lampeggia △.</p>
- Confermare con OK.



Compare 00:00 e il blocco cifre dei minuti lampeggia.

Quando si preme per la prima volta < appaiono dapprima due trattini e alla successiva pressione il valore massimo possibile del blocco cifre dei minuti 99.



- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con OK.

I minuti vengono memorizzati e lampeggia il blocco cifre dei secondi.



- Immettere i secondi con < o >.
- Confermare con OK.



Il tempo impostato sul timer viene salvato e scorre in secondi.

Il simbolo  $\triangle$  indica il tempo immesso.

#### Al termine del tempo impostato sul timer:

- Lampeggia △.
- Il tempo scorre.
- Suona un segnale acustico per ca. 7 minuti se è attivato (v. cap. "Orologio programmatore", par. "Modificare le impostazioni").
- Confermare con OK.

I segnali acustico e ottico si spengono. Se non sono impostati tempi di cottura, appare l'ora.

#### Modificare il timer

■ Premere il tasto sensore < finché lampeggia △.</p>

Compare il tempo impostato sul timer.

■ Confermare con OK.

Il blocco cifre dei minuti lampeggia.

- Immettere i minuti con il tasto sensore < o >.
- Confermare con OK.

Il blocco cifre dei secondi lampeggia.

- Immettere i secondi con il tasto sensore < o >.
- Confermare con OK.

Il tempo del timer modificato viene salvato e scorre in secondi.

#### Cancellare il tempo impostato sul timer

- Confermare con OK.

Il blocco cifre dei minuti lampeggia.

Ridurre i minuti con < a 00 o aumentarli con > a 99.

Alla successiva pressione del rispettivo tasto, anziché il blocco cifre dei minuti compaiono due trattini:



■ Confermare con OK.

Compaiono quattro trattini:



■ confermare con OK.

L'impostazione del timer viene cancellata. Se non sono impostati tempi di cottura, appare l'ora.

#### Avviare e terminare automaticamente le funzioni di cottura

I procedimenti di cottura possono essere avviati o terminati in automatico.

Dopo aver scelto la modalità e la temperatura selezionare una durata di cottura oppure una durata e una fine cottura.

La durata di cottura che può essere impostata per un procedimento è di max. 11 ore e 59 minuti.

#### Impostare la durata di cottura

Per cuocere una torta servono 1 ora e 5 minuti.

- Introdurre la pietanza nel vano cottura.
- Scegliere modalità di cottura e temperatura.

Vengono attivati il riscaldamento del vano cottura, l'illuminazione e la ventola di raffreddamento.

■ Premere > finché lampeggia ¿.



Appare 0:00.

■ Confermare con OK.



Compare 00:00 e il blocco cifre delle ore lampeggia.

Quando si preme per la prima volta < appaiono dapprima due trattini e alla successiva pressione il valore massimo possibile del blocco cifre delle ore *II*.



- Impostare le ore con < o >.
- Confermare con OK.

Le ore vengono memorizzate e lampeggia il blocco cifre dei minuti.



- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con OK.



La durata di cottura viene salvata e scorre in minuti, mentre l'ultimo minuto scorre in secondi.

Il simbolo i indica la durata di cottura.

#### Al termine della durata di cottura:

- Appare 0:00.
- Lampeggia 🕹 .
- Si spegne in automatico il riscaldamento del vano cottura.
- La ventola di raffreddamento rimane in funzione.
- Suona un segnale acustico per ca. 7 minuti se è attivato (v. cap. "Orologio programmatore - Modificare le impostazioni").
- Confermare con OK.
- I segnali acustico e ottico si spengono.
- Compare l'ora.
- Si attiva nuovamente il riscaldamento del vano cottura.
- Ruotare il selettore delle modalità in posizione 0 e quello della temperatura su •.
- Estrarre le pietanze dal vano.

#### Impostare durata e fine cottura

È possibile impostare una durata e una fine cottura per attivare e disattivare automaticamente un procedimento di cottura.

Esempio: l'ora segna le 11:15; un arrosto che richiede una durata di cottura di 90 minuti dovrebbe essere pronto per le ore 13:30.

- Introdurre la pietanza nel vano cottura.
- Scegliere modalità di cottura e temperatura.

Vengono attivati il riscaldamento del vano cottura, l'illuminazione e la ventola di raffreddamento.

#### Impostare prima la durata di cottura

- Premere > finché lampeggia 🐉.
- Confermare con OK.

Compare 00:00 e il blocco cifre delle ore lampeggia.

- Impostare le ore con < o >.
- Confermare con OK.

Le ore vengono memorizzate e lampeggia il blocco cifre dei minuti.

- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con *OK*.

La durata di cottura viene memorizzata.



Il simbolo 🕘 indica la durata di cottura.

#### Infine impostare la fine cottura:

■ Premere > finché lampeggia



A display appare I2:45 (= ora attuale + durata cottura = I1:15 + I:30).

■ Confermare con OK.

Il blocco cifre delle ore lampeggia.



- Impostare le ore con < o >.
- Confermare con OK.

Le ore vengono memorizzate e lampeggia il blocco cifre dei minuti.



- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con OK.

La fine cottura 🖰 viene salvata.

Vengono disattivati il riscaldamento del vano cottura, l'illuminazione e la ventola di raffreddamento.

La fine cottura impostata appare sul display.

Non appena viene raggiunto il momento di avvio (13:30 - 1:30 = 12:00) si accendono il riscaldamento del vano, la luce e la ventola di raffreddamento.

La durata di cottura impostata 3 compare e scorre in minuti, mentre l'ultimo minuto scorre in secondi.

#### Modificare la durata di cottura

■ Premere > finché lampeggia 🐉.

Appare la durata di cottura che rimane.

■ Confermare con OK.

Il blocco cifre delle ore lampeggia.

- Impostare le ore con < o >.
- Confermare con OK.

Il blocco cifre dei minuti lampeggia.

- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con OK.

La durata di cottura modificata viene salvata.

#### Cancellare la durata di cottura

lacktriangle Premere < o > finché  $\begin{center}$  lampeggia.

Confermare con OK.

Il blocco cifre delle ore lampeggia.

■ Premere < o > finché compaiono due trattini.



■ Confermare con OK.

Compaiono quattro trattini:



■ confermare con OK.

Vengono cancellate la durata di cottura ed eventualmente la fine cottura impostate.

Appare l'ora se non è stato impostato alcun tempo per il timer.

Vengono attivati il riscaldamento del vano cottura, l'illuminazione e la ventola di raffreddamento.

Per terminare un procedimento di cottura:

- ruotare il selettore delle modalità in posizione 0 e quello della temperatura su •.
- Estrarre le pietanze dal vano.

#### Cancellare la fine cottura

- Premere < o > finché lampeggia.
- Confermare con OK.

Il blocco cifre delle ore lampeggia.

 Premere < o > finché compaiono due trattini. ■ Confermare con OK.

Compaiono quattro trattini:

■ Confermare con OK.

Compare il simbolo 🕘 e il tempo di cottura impostato scorre in minuti, mentre l'ultimo minuto in secondi.

Per terminare un procedimento di cottura:

- Ruotare il selettore delle modalità in posizione 0 e quello della temperatura su •.
- Estrarre le pietanze dal vano.

Ruotando il selettore delle modalità in posizione **0** si cancellano le impostazioni relative alla durata e alla fine cottura.

#### Modificare l'ora

È possibile modificare l'ora solo se il selettore delle modalità è in posizione **0**.

- Ruotare il selettore delle modalità su
   O
- Premere contemporaneamente < e >.

Il blocco cifre delle ore lampeggia.

- Impostare le ore con < o >.
- Confermare con OK.

Le ore vengono memorizzate e lampeggia il blocco cifre dei minuti.

- Immettere i minuti con < o >.
- Confermare con OK.

L'ora viene memorizzata.

In seguito all'interruzione della corrente elettrica è necessario reimpostare l'ora.

#### Modificare le impostazioni

L'elettronica del forno è impostata di serie (v. "Elenco impostazioni").

Si può modificare un'impostazione *P*, cambiando lo stato 5.

- Ruotare il selettore delle modalità su 0.
- Premere < fino a quando appare *P I*:



- Per modificare un'altra impostazione premere < o > finché appare la rispettiva cifra.
- Confermare con OK.



Si accede all'impostazione e compare lo stato attuale 5, p.es. 0.

Per modificare lo stato:

- premere < o > finché viene visualizzato lo stato desiderato.
- Confermare con OK.

Lo stato selezionato viene salvato e ricompare l'impostazione *P*.

Per modificare ulteriori impostazioni, procedere come descritto.

Per non modificare nessun'altra impostazione:

attendere ca. 15 secondi finché appare l'ora.

Dopo un'interruzione della corrente le impostazioni rimangono memorizzate.

## Elenco impostazioni

Impostazione	Stato	
PI	50	Il segnale acustico è <b>disattivato.</b>
Volume segnali acustici	da 5 <i>l</i> a 5 <i>30</i> *	Il segnale acustico è <b>attivato.</b> È possibile modificare il volume. Se si seleziona uno sta- to, contemporaneamente suona il segnale acustico rela- tivo a questa combinazione.
P 2	24*	L'ora è indicata nel formato <b>24 h.</b>
Formato ora	12	L'ora viene visualizzata nel <b>formato 12 h.</b> Se dopo le ore 13:00 si desidera passare dal formato 12 h al formato 24 h occorre adattare di conseguenza il blocco cifre delle ore relativo all'orologio.
P 3	5 0*	Il blocco <b>non è attivo.</b>
Blocco accensione per il forno	51	Il blocco è <b>attivato</b> e sul display appare ①. Il blocco accensione impedisce che il forno possa essere usato inavvertitamente. Rimane acceso anche dopo un'interruzione di corrente.

<sup>\*</sup> Impostazioni di serie

## Cuocere pane e dolci

Il trattamento delicato degli alimenti giova alla salute.

Torte, pizze, patate fritte e alimenti simili dovrebbero risultare dorati e non troppo scuri.

# Suggerimenti per cuocere pane, impasti e dolci

- Impostare la durata di cottura. La cottura di pane e dolci non deve essere selezionata troppo tempo prima. L'impasto diverrebbe troppo asciutto e l'agente lievitante perderebbe di efficacia.
- In generale si possono utilizzare la griglia, la teglia standard, la teglia universale e qualsiasi stampo in materiale termoresistente.
- Evitare di usare stampi chiari, sottili in materiale bianco, poiché gli stampi chiari fanno ottenere una doratura non uniforme o leggera. In determinate circostanze addirittura la pietanza non si cuoce.
- Sistemare le torte negli stampi a cassetta o lunghi trasversalmente nel vano cottura affinché il calore si distribuisca in modo ottimale nello stampo e si ottengano risultati di cottura uniformi.
- Disporre gli stampi sempre sulla griglia.
- Cuocere torte alla frutta e torte in teglia alte sulla teglia universale.

#### Usare carta da forno

Gli accessori Miele come ad es. la teglia universale sono in PerfectClean (v. capitolo "Dotazione"). In generale le superfici in PerfectClean non devono essere unte o rivestite con carta da forno.

- Utilizzare la carta da forno per impasti preparati con l'aggiunta di bicarbonato di sodio poiché questo tipo di impasto può danneggiare la superficie in PerfectClean.
- Utilizzare la carta da forno per cuocere Pan di Spagna, meringhe, amaretti e similari. Questi impasti si incollano per l'elevata percentuale di albumina in essi contenuta.
- Usare la carta da forno per preparare i prodotti surgelati sulla griglia.

# Indicazioni relative alle tabelle di cottura

Le tabelle di cottura sono riportate alla fine di questo libretto.

#### Scegliere la temperatura &

■ Si consiglia di selezionare la temperatura più bassa. Se le temperature sono più alte di quelle indicate, si riduce la durata di cottura ma la doratura può risultare non uniforme e talvolta la pietanza non si cuoce.

#### Selezionare la durata di cottura (1)

Se non diversamente indicato i tempi indicati nelle tabelle valgono per il forno non preriscaldato. Con il vano cottura preriscaldato i tempi si riducono di ca. 10 minuti.

Controllare la cottura al termine della durata più breve indicata. Infilare uno stuzzicadenti nell'impasto.

Il dolce è cotto se sullo stuzzicadenti non rimane traccia dell'impasto.

#### Indicazioni relative alle modalità

Un elenco di tutte le modalità con le rispettive proposte di valore è riportato all'omonimo capitolo.

#### Utilizzare Thermovent plus 👃

È possibile cuocere a temperature più basse rispetto alla modalità Calore superiore/inferiore , poiché il calore si distribuisce subito nel vano cottura.

Utilizzare questa modalità se si desidera cuocere dolci o pane contemporaneamente su più ripiani.

- 1 ripiano: introdurre le pietanze sul ripiano 1.
- 2 ripiani: introdurre la pietanza sui ripiani 1+3.

#### Suggerimenti

- Se si cuoce contemporaneamente su più ripiani, introdurre la teglia universale in basso.
- Cuocere pasticcini con impasto umido o torte al max. su 2 ripiani contemporaneamente.

# Utilizzare Calore superiore/inferiore —

Sono particolarmente adatti stampi opachi e scuri in lamiera nera, smalto nero, lamiera bianca scurita o alluminio opaco; stampi in vetro resistente alle alte temperature; stampi rivestiti.

Utilizzare questa modalità per preparare ricette tradizionali. Per ricette descritte in libri di cucina datati, impostare la temperatura sempre di 10 °C inferiore a quella indicata. La durata di cottura rimane invariata.

■ Introdurre le pietanze sul ripiano 1 o 2.

# Utilizzare Cottura delicata (Cottura delicata) 🖎

Usare questa modalità per cuocere piccole quantità di alimenti come p.es. pizza surgelata, panini da cuocere o biscotti ritagliati a risparmio energetico.

■ Introdurre le pietanze sul ripiano 2.

#### **Arrostire**

#### Consigli per la cottura

- Si possono utilizzare tutte le stoviglie in materiale termoresistente come p.es. casseruole, pentole, pirofile in vetro, filo o sacchetti per arrosti, pentole in terracotta, teglia universale, griglia e/o teglia per grigliare e arrostire (se disponibile) sulla teglia universale.
- Il preriscaldamento del vano cottura è necessario solo con roastbeef e filetto. In generale il preriscaldamento non è necessario.
- Per arrostire la carne utilizzare un recipiente di cottura chiuso p.es. una casseruola. La carne internamente rimane succosa. Il vano cottura rimane più pulito rispetto alla cottura sulla griglia. In questo modo il liquido derivante dalla cottura può essere riutilizzato come sugo,
- Se si utilizza un filo per arrosti oppure un sacchetto, attenersi alle indicazioni riportate sulla confezione.
- Se per arrostire si utilizza la griglia oppure un recipiente di cottura aperto, si può spennellare con grasso la carne magra, ricoprirla con fettine oppure pezzetti di speck.
- Condire la carne e disporla nel recipiente di cottura. Ricoprire con fiocchetti di burro o margarina o irrorare con olio o grasso alimentare. Per arrosti grandi e magri (2-3 kg) e pollo grasso aggiungere ca. 1/8 l di acqua.
- Durante l'arrostitura non versare troppi liquidi. Si comprometterebbe la doratura della carne. La doratura si ottiene al termine della durata di cottura. Si ottiene una doratura migliore della carne se a metà cottura si toglie il coperchio.

- Al termine del processo di cottura estrarre la pietanza dal vano, coprirla e lasciarla riposare per ca. 10 minuti. Quando si taglia la carne fuoriesce meno liquido.
- La pelle del pollame diventa croccante se circa 10 minuti prima della fine cottura viene spennellata con acqua leggermente salata.

# Indicazioni relative alle tabelle di cottura

Le tabelle di cottura sono riportate alla fine di questo libretto.

Rispettare le aree temperatura, i ripiani e le durate indicati. Sono presi in considerazione i diversi recipienti di cottura e pezzi di carne e le differenti abitudini di cottura.

#### Scegliere la temperatura

- Si consiglia di selezionare la temperatura più bassa. Con temperature più alte di quelle indicate la carne diventerebbe scura ma non si cuocerebbe.
- Con Thermovent plus selezionare una temperatura più bassa di ca.
  20 °C rispetto a Calore superiore/inferiore .
- In caso di pezzi di carne che pesano più di 3 kg selezionare una temperatura di circa 10 °C inferiore rispetto a quella indicata nella tabella. Il processo di arrostitura dura un po' di più ma la carne si cuoce uniformemente e la crosta non diventa troppo spessa.
- Per arrostire sulla griglia selezionare una temperatura di circa 10 °C inferiore rispetto allo stesso processo nel recipiente di cottura chiuso.

#### Selezionare la durata di cottura

Se non diversamente indicato i tempi indicati in tabella valgono per il forno non preriscaldato.

- Calcolare la durata di cottura, in base al tipo di carne, moltiplicando la durata per singolo cm di altezza [min/cm] per l'altezza dell'arrosto [cm]:
- manzo/selvaggina: 15-18 min/cm
- maiale/vitello/agnello: 12-15 min/cm
- roastbeef/filetto: 8-10 min/cm
- Controllare la cottura al termine della durata più breve indicata.

#### Suggerimenti

- Per la carne congelata la durata di cottura aumenta di ca. 20 minuti per kg.
- Carne surgelata fino a 1,5 kg può essere arrostita senza essere precedentemente scongelata.

#### Indicazioni relative alle modalità

Un elenco di tutte le modalità con le rispettive proposte di valore è riportato all'omonimo capitolo.

#### Utilizzare Thermovent plus 👃

Queste modalità sono adatte per arrostire pietanze di carne, pesce e pollame con crosta marrone, come pure per arrostire roastbeef e filetto.

Con la modalità Thermovent plus & è possibile cuocere a temperature più basse rispetto alla modalità Calore superiore/inferiore , poiché il calore si distribuisce subito nel vano cottura.

■ Introdurre le pietanze sul ripiano 1 o 2.

Selezionare questa modalità Calore inferiore a fine cottura, se occorre dorare ulteriormente la parte inferiore della pietanza.

#### 

Utilizzare questa modalità per preparare ricette tradizionali. Per ricette descritte in libri di cucina datati, impostare la temperatura sempre di 10 °C inferiore a quella indicata. La durata di cottura rimane invariata.

■ Introdurre le pietanze sul ripiano 1.

# Utilizzare Cottura delicata (Cottura delicata) 🔊

Usare questa modalità per arrostire a risparmio energetico piccole quantità di arrosti o carne.

■ Introdurre le pietanze sul ripiano 1.

# **Grigliare**

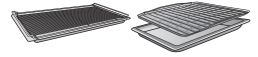
Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Se si griglia con lo sportello del forno aperto, l'aria del vano particolarmente calda non viene più convogliata automaticamente alla ventola di raffreddamento e raffreddata. Gli elementi di comando diventano caldi.

Chiudere quindi lo sportello quando si griglia.

#### Consigli per grigliare

- Il preriscaldamento è necessario per grigliare. Preriscaldare la resistenza Calore superiore/grill per ca. 5 minuti a sportello chiuso.
- Risciacquare la carne rapidamente sotto acqua corrente fredda e asciugarla. Non salare la carne prima di grigliarla altrimenti fuoriesce il succo.
- Spennellare con olio la carne magra.
   Non utilizzare altri grassi perché diventano facilmente scuri o generano fumo.
- Pulire il pesce piano e salarlo. È possibile anche irrorare il pesce con succo di limone.
- Utilizzare la teglia universale e appoggiarvi sopra la griglia o la teglia per grigliare (se presente). La teglia per grigliare e arrostire impedisce che il sugo della carne possa bruciare e si possa riutilizzare.



- Spennellare la griglia con olio e sistemarvi gli alimenti da grigliare.

# Indicazioni relative alle tabelle di cottura

Le tabelle di cottura sono riportate alla fine di questo libretto.

- Rispettare le aree temperatura, i ripiani e le durate indicati. Sono presi in considerazione i diversi pezzi di carne e le differenti abitudini di cottura.
- Controllare gli alimenti dopo che è trascorsa la durata più breve.

#### Scegliere la temperatura &

Si consiglia di selezionare la temperatura più bassa. Con temperature più alte di quelle indicate la carne diventerebbe scura ma non si cuocerebbe.

#### Scegliere il ripiano

- Scegliere il ripiano in base allo spessore delle pietanze.
- Introdurre le pietanze piane sul ripiano 2 o 3.
- Inserire le pietanze con diametro maggiore sul ripiano 1 o 2.

#### Selezionare la durata di cottura

- Grigliare fette di carne e di pesce piane per ca. 6-8 minuti per lato. Accertarsi che le fette siano dello stesso spessore affinché i tempi di cottura non siano troppo differenti l'uno dall'altro.
- Controllare la cottura al termine della durata più breve indicata.
- Per la prova di cottura premere con un cucchiaio sulla carne. In questo modo si comprende fino a che punto è cotta la carne.
- al sangue/rosata quando la carne è ancora molto elastica, internamente è ancora rossa.
- cottura media quando la carne non rilascia tanto liquido, internamente è rosata.
- ben cotta quando la carne non rilascia liquido è ben cotta.

Suggerimento: Se la superficie di pezzi di carne di dimensioni maggiori è già molto dorata ma l'interno ancora non è cotto, spostare la pietanza su un ripiano più basso oppure ridurre la temperatura del grill. In questo modo la superficie non diventa troppo scura.

#### Indicazioni relative alle modalità

Un elenco di tutte le modalità con le rispettive proposte di valore è riportato all'omonimo capitolo.

#### Utilizzare Grill grande ....

Usare questa modalità per grigliare grandi quantità di pietanze piane e per gratinare pietanze in grandi stampi.

La resistenza Calore superiore/grill diventa incandescente per generare i raggi infrarossi necessari.

#### Utilizzare Grill ventilato

Questa modalità è adatta per grigliare pietanze con diametro maggiore, come p.es. pollo.

Per le pietanze piani si consiglia in generale un'impostazione della temperatura di 220 °C, per pietanze dal diametro maggiore 180-200 °C.

Inoltre in questo capitolo ci sono informazioni relative alle seguenti applicazioni:

- Scongelare
- La cottura a basse temperature
- Conservazione
- Essiccazione
- Prodotti surgelati/alimenti precotti
- Scaldare stoviglie

#### **Scongelare**

Se le pietanze si scongelano in modo delicato, vitamine e sostanze nutrizionali rimangono preservate.

L'aria del vano cottura circola e le pietanze si scongelano delicatamente.

Pericolo di infezioni a causa della formazione di germi.

I germi come p.es. salmonella possono causare gravi intossicazioni alimentari.

Quando si scongelano pesce e carne (in particolare pollame) prestare molta attenzione alla pulizia.

Non riutilizzare il liquido derivante dallo scongelamento.

Al termine dello scongelamento procedere subito con la preparazione degli alimenti.

#### Suggerimenti

- Scongelare le pietanze senza confezione sulla teglia universale oppure in una fondina.
- Per scongelare pollame utilizzare la teglia universale con griglia appoggiata sopra. In questo modo le pietanze da scongelare non poggiano direttamente nel liquido di scongelamento.
- Carne, pollame o pesce prima della cottura non devono essere completamente scongelati. È sufficiente che abbiano iniziato a scongelarsi. La superficie è sufficientemente morbida per assorbire le spezie.

#### La cottura a basse temperature

Questo procedimento di cottura è particolarmente indicato per cuocere a puntino tagli teneri di carne di manzo, maiale, vitello o agnello.

Arrostire la carne dapprima entro breve tempo con temperature molto alte e in modo uniforme tutt'intorno.

Infine infornare la carne nel vano cottura preriscaldato dove la cottura viene portata a termine delicatamente a basse temperature per una durata più lunga.

La carne si distende. Il succo all'interno della carne inizia a circolare e si distribuisce uniformemente fino alle zone esterne. Il risultato di cottura è morbido e succoso.

- Usare solo carne ben frollata senza tendini e grasso. La carne deve essere eventualmente disossata prima della cottura.
- Per arrostire la carne si consiglia l'uso di burro o olio.
- Non coprire la carne durante la cottura.

La durata di cottura è di ca. 2–4 ore e dipende dal peso, dalle dimensioni e dal grado di cottura desiderato del pezzo di carne.

- Quando il procedimento di cottura è terminato, è possibile tagliare la carne. Non è necessario che la carne "riposi".
- Tenere la carne al caldo nel vano cottura fino al momento di servirla. Il risultato di cottura non viene compromesso.

Preparare la carne usando piatti caldi e guarnirla con salsa molto calda perché non raffreddi troppo velocemente. La carne ha una temperatura ideale per essere consumata.

# Utilizzare Calore superiore/inferiore

Orientarsi con le indicazioni riportate nella tabella di cottura alla fine di questo documento.

Utilizzare la teglia universale con griglia appoggiata sopra.

- Inserire la teglia universale con griglia al ripiano 1.
- Selezionare la modalità Calore superiore/inferiore e una temperatura di 120 °C.
- Preriscaldare il vano cottura, comprese la teglia universale e la griglia, per ca. 15 minuti.
- Mentre il forno inizia a riscaldarsi, rosolare la carne in padella sul piano cottura.

Pericolo di ustionarsi a causa delle superfici molto calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Si consiglia quindi di usare presine o manopole per introdurre o togliere alimenti molto caldi e quando è necessario intervenire all'interno del vano cottura.

- Disporre la carne rosolata sulla griglia.
- Ridurre la temperatura a 100 °C (v. cap. "Tabelle di cottura").
- Portare a termine la cottura della pietanza.

#### Conservazione

Pericolo di infezioni a causa della formazione di germi.

Con un solo procedimento di conservazione di legumi e carne le spore del batterio clostridium botulinum non vengono soppresse in modo sufficiente. In questo modo si possono formare le tossine che causano intossicazioni gravi. Queste spore vengono soppresse solo grazie a un ulteriore procedimento di conservazione. Cuocere legumi e carne dopo il raffreddamento **sempre** una seconda volta entro 2 giorni.

Pericolo di ferirsi a causa della sovrapressione che si genera nei barattoli chiusi.

Nei barattoli chiusi, nel corso della fase di conservazione e riscaldamento, si genera sovrappressione che potrebbe farli scoppiare.

Non cuocere e non riscaldare barattoli.

#### Preparare frutta e verdura

Le indicazioni valgono per 6–8 vasi con contenuto di 1 l.

Utilizzare solo vasi speciali reperibili in commercio (vasi per conserve o vasi con chiusura a vite). Utilizzare solo vasi integri e anelli in gomma.

- Risciacquare i vasi con acqua molto calda prima della conservazione e riempirli fino a max. 2 cm sotto il bordo.
- Dopo aver riempito i vasetti, pulire il bordo con un panno pulito e dell'acqua calda, quindi richiuderli.
- Inserire la teglia universale al ripiano 1 e disporvi sopra i vasi.
- Selezionare la modalità Thermovent plus 🏝 e una temperatura di 160-170 °C.
- Attendere fino alla "formazione delle bollicine", vale a dire finché queste nei vasi salgono uniformemente.

Ridurre la temperatura per tempo per impedire che le conserve trabocchino.

#### Conserve di frutta e verdura

Non appena si formano le cosiddette bollicine nei vasetti, impostare la temperatura di riscaldamento successivo indicata e lasciare i vasetti nel vano cottura per la durata indicata.

#### Conserve di verdura

- Non appena si formano le cosiddette bollicine nei vasetti, impostare la temperatura indicata per la conservazione e cuocere la verdura per la durata indicata.
- Al termine del procedimento di conservazione, impostare la temperatura di riscaldamento successivo indicata e lasciare i vasetti nel vano cottura per la durata indicata.

	<b>!</b> / <del>!</del> /	<b>₽</b> /∑
Frutta	-/-	50 °C 25–35 min
cetrioli	-/-	50 °C 25–30 min
Rapa rossa	120 °C 30–40 min	50 °C 25–30 min
Fagioli (verdi, gialli)	120 °C 90–120 min	50 °C 25–30 min

# Prelevare i vasetti dal vano cottura al termine del procedimento

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

I vasetti sono molto caldi.

Indossare i guanti da cucina quando si estraggono i vasi.

- Estrarre quindi i vasi dal vano cottura.
- Lasciarli coperti con un panno per ca. 24 ore in un luogo riparato.
- Cuocere legumi e carne dopo il raffreddamento sempre una seconda volta entro 2 giorni.
- Dai vasetti usa e getta rimuovere le chiusure e controllare infine se tutti vasetti sono chiusi.

Se vi sono dei vasetti aperti, ripetere il procedimento oppure conservarli in frigorifero e consumarne il contenuto subito.

Durante il periodo di conservazione controllare i vasetti. Se durante il periodo di conservazione si aprono i vasetti oppure il coperchio a vite risulta leggermente gonfio e non scatta quando lo si apre, gettarne il contenuto.

#### **Essiccazione**

L'essiccazione è un tipo di conservazione tradizionale ottimo per frutti, alcuni tipi di verdura ed erbette.

Il presupposto è che frutta e verdura siano fresche e mature e non presentino punti di ammaccatura.

- Preparare gli alimenti da essiccare pelandoli e togliendo il torsolo o il nocciolo se necessario, poi spezzettandoli.
- Distribuire gli alimenti da essiccare uniformemente sulla griglia o sulla teglia universale, possibilmente su un unico strato, a seconda delle dimensioni.

**Suggerimento:** È possibile utilizzare anche la teglia Gourmet standard e AirFry forata, se a disposizione.

- Essiccare contemporaneamente al massimo su 2 ripiani.
   Inserire gli alimenti da essiccare nei ripiani 1+3.
   Se si utilizzano griglia e teglia universale, introdurre la teglia sotto la gri-
- Selezionare Thermovent plus 👃.
- Modificare la temperatura proposta e impostare la durata di essiccazione.
- Voltare gli alimenti da essiccare sulla teglia universale a intervalli regolari.

Se gli alimenti sono interi o solo tagliati a metà, i tempi di essiccazione si allungano.

Alimenti da essiccare		<b></b> [°C]	① [h]
Frutta	l.	60–70	2–8
Verdura	J.	55–65	4–12
Funghi	J.	45–50	5–10
Erbette*		30–35	4–8

- Modalità, 
  ☐ Temperatura, 
  ☐ Durata di essiccazione, 
  ☐ Thermovent plus, 
  ☐ Calore superiore/inferiore
- \* Essiccare le erbette solo sulla teglia universale al ripiano 2 e utilizzare la modalità Calore superiore/inferiore , poiché con la modalità Thermovent plus la ventola è accesa.
- Ridurre la temperatura se nel vano cottura si formano goccioline di acqua.

#### Prelevare gli alimenti essiccati

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Indossare i guanti da cucina quando si estraggono gli alimenti essiccati.

■ Far raffreddare la frutta o la verdura essiccata.

La frutta deve essere completamente secca ma allo stesso tempo morbida ed elastica. Quando la si piega o taglia non deve uscire liquido.

 Conservare gli alimenti essiccati in vasi o barattoli chiusi.

glia.

# Prodotti surgelati/ alimenti precotti

# Suggerimenti per torte, pizza, baguette

- Cuocere torte, pizze o baguette usando la griglia ricoperta di carta forno.
   Quando si preparano prodotti surgelati la teglia standard o la teglia universale possono deformarsi in tal modo che quando sono ancora molto calde si ha addirittura difficoltà a estrarle dal vano cottura. Qualsiasi altro impiego ne accresce la deformazione.
- Selezionare le temperature più basse consigliate sulla confezione.

#### Suggerimenti per patatine fritte, crocchette e similari

- Questi prodotti surgelati possono essere preparati sulle teglie standard o universale.
- Selezionare le temperature più basse consigliate sulla confezione.
- Voltare più volte le pietanze.

# Preparare prodotti surgelati/alimenti precotti

Il trattamento delicato degli alimenti giova alla salute.

Torte, pizze, patate fritte e alimenti simili dovrebbero risultare dorati e non troppo scuri.

- Selezionare la modalità e la temperatura consigliate sulla confezione.
- Preriscaldare il vano cottura.
- Infornare la pietanza al ripiano indicato sulla confezione nel forno preriscaldato.
- Dopo la durata di cottura più breve indicata sulla confezione controllare l'alimento.

### Scaldare stoviglie

Per riscaldare le stoviglie utilizzare la modalità Thermovent plus ...

Riscaldare solo stoviglie resistenti alle alte temperature.

- Inserire la griglia al livello 1 e disporvi sopra le stoviglie da riscaldare. A seconda delle dimensioni delle stoviglie è possibile anche disporle sul fondo del vano cottura e smontare le griglie di introduzione.
- Selezionare Thermovent plus 🔊.
- Impostare una temperatura di 50-80 °C.

⚠ Pericolo di ustioni!

Indossare i guanti da cucina quando si estraggono le stoviglie. Sul lato inferiore delle stoviglie si possono formare delle goccioline di acqua.

 Estrarre le stoviglie riscaldate dal vano cottura.

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Attendere che le resistenze, il vano cottura e gli accessori si siano raffreddati prima di pulirli a mano.

Pericolo di ferirsi a causa di scossa elettrica.

Il vapore di un apparecchio a vapore potrebbe infatti giungere alle parti sotto tensione e causare un corto circuito.

Per la pulizia non utilizzare mai un apparecchio a vapore.

Tutte le superfici si possono decolorare o modificare, se si utilizzano prodotti non adatti. In particolare il frontale del forno si danneggia a causa dell'azione di spray per forno e prodotti decalcificanti.

Tutte le superfici si graffiano facilmente. Le superfici in vetro possono graffiarsi o rompersi.

Rimuovere subito i residui dei prodot-

#### Detergenti non idonei

Per evitare di danneggiare le superfici non usare i seguenti prodotti per la pulizia:

- detergenti contenenti soda, ammoniaca, acidi o cloruri
- prodotti anticalcare sul frontale
- detergenti abrasivi, ad esempio polveri o latte abrasivi, pietre di pulizia (cleaning stone)
- detergenti contenenti solventi

- prodotti per acciaio inossidabile
- detergenti per lavastoviglie
- detergenti per vetro
- detergenti per piani cottura in vetroceramica
- spazzole e spugne abrasive (come ad es. pagliette o spugne che ancora contengono residui di detergenti abrasivi)
- gomme cancella-sporco
- raschietti affilati in metallo
- lana d'acciaio
- prodotti meccanici usati per pulire determinati punti
- spray per forno
- pagliette in acciaio

Se lo sporco agisce a lungo, in determinate circostanze diventa impossibile eliminarlo. L'utilizzo ripetuto dell'elettrodomestico senza alcuna pulizia può rendere lo sporco ostinato.

Eliminare subito lo sporco.

Gli accessori non sono adatti per essere lavati in lavastoviglie.

**Suggerimento:** Residui di sporco come succo di frutta oppure impasto per torta si eliminano più facilmente se il vano cottura è ancora caldo.

Per una pulizia comoda si consiglia:

- smontare lo sportello.
- Smontare le griglie di introduzione insieme alle guide FlexiClip (se presenti).
- Smontare la parete posteriore rivestita di smalto catalitico.
- Abbassare la resistenza Calore superiore/Grill.

#### Rimuovere lo sporco normale

Intorno al vano cottura come guarnizione verso la lastra dello sportello è applicata una guarnizione delicata in filamenti di vetro che si può danneggiare strofinandola o fregandola. Se possibile evitare di pulire la guarnizione delicata in filamenti di vetro.

#### Rimuovere lo sporco normale

- Rimuovere lo sporco normale possibilmente subito con acqua calda, detersivo per i piatti e un panno spugna pulito o un panno in microfibra pulito e umido.
- Eliminare i residui di detergenti con acqua pulita. Queste operazioni sono particolarmente importanti per le parti in PerfectClean poiché i residui dei prodotti detergenti possono pregiudicarne l'effetto antiaderente.
- Asciugare infine tutte le superfici con un panno morbido.

# Rimuovere lo sporco ostinato (a eccezione delle guide FlexiClip)

Il trabocco di succhi di frutta o residui di arrosto può generare decolorazioni permanenti o punti opachi sulle superfici smaltate. Queste macchie non pregiudicano in alcun modo le caratteristiche d'uso.

Non tentare di rimuovere a tutti i costi le macchie. Utilizzare solo i prodotti e i mezzi descritti.

Rimuovere i residui attaccatisi con un raschietto per il vetro oppure una paglietta in acciaio, acqua calda e detersivo per i piatti.

Lo smalto catalitico perde le proprietà pulenti che agiscono autonomamente a causa dell'azione di prodotti abrasivi, spazzole e spugne abrasive e spray per il forno.

Smontare le parti in smalto catalitico prima di utilizzare lo spray per il forno.

# Utilizzare un prodotto di pulizia per il forno

In caso di sporco particolarmente ostinato sulle superfici in PerfectClean spruzzare lo spray di pulizia per forno Miele sulle superfici fredde.

Se lo spray per il forno giunge nelle intercapedini e nelle aperture, quando si svolgono i procedimenti di cottura si generano cattivi odori.

Non spruzzare lo spray sul cielo del vano cottura.

Non spruzzare lo spray nelle intercapedini e nelle aperture delle pareti e del retro del vano cottura.

 Lasciarlo agire come indicato sulla confezione.

Spray di altri marchi possono essere utilizzati solo sulle superfici fredde. Lasciare agire per max. 10 minuti.

- Inoltre dopo il tempo di azione utilizzare il lato ruvido di una spugna per le stoviglie.
- Eliminare i residui di detergenti con acqua pulita.
- Asciugare le superfici con un panno morbido.

# Residui di sporco ostinato sulle guide estraibili FlexiClip

Il grasso speciale delle guide Flexi-Clip viene rimosso con il lavaggio in lavastoviglie, pregiudicandone le proprietà di estrazione.

Non lavare mai le guide FlexiClip in lavastoviglie.

In caso di sporco ostinato delle superfici o incollaggio dei cuscinetti a causa di succhi traboccati procedere come segue:

mettere brevemente a mollo le guide FlexiClip (per 10 minuti ca.) in acqua calda con detersivo per i piatti. Se necessario usare la parte ruvida della spugnetta per lavare le stoviglie. Per pulire i cuscinetti a sfera si può usare una spazzola morbida.

Dopo il lavaggio possono rimanere decolorazioni o schiarimenti che però non pregiudicano le caratteristiche relative all'uso.

#### Pulire la parete posteriore rivestita di smalto catalitico

Lo smalto catalitico, a temperature elevate, si pulisce autonomamente eliminando oli e grassi. Non sono necessari ulteriori detergenti. Più alta è la temperatura, più efficace è il procedimento.

Lo smalto catalitico perde le proprietà pulenti che agiscono autonomamente a causa dell'azione di prodotti abrasivi, spazzole e spugne abrasive e spray per il forno.

Smontare le parti in smalto catalitico, prima di utilizzare lo spray per il forno nel vano cottura.

# Eliminare lo sporco causato da spezie, zucchero o similari

- Smontare la parete posteriore (vedi capitolo "Pulizia e manutenzione", par. "Smontare la parete posteriore").
- Pulirla a mano con acqua calda, detersivo per i piatti e una spazzola morbida.
- Risciacquare accuratamente la parete posteriore.
- Farla asciugare prima di rimontarla.

#### Rimuovere lo sporco di olio e grasso

- Estrarre tutti gli accessori (comprese le griglie di introduzione) dal vano cottura.
- Prima di avviare la pulizia catalitica, rimuovere lo sporco più grosso dal lato interno dello sportello e dalle superfici trattate in PerfectClean affinché bruciando non si fissino.
- Selezionare la modalità Thermovent plus & e 250 °C.
- Riscaldare il vano cottura vuoto per almeno 1 ora.

La durata dipende dal grado di sporco. Se lo smalto catalitico è fortemente sporcato da olio o grassi, durante il procedimento di pulizia è possibile che nel vano cottura si depositi una patina.

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È possibile bruciarsi a contatto con le resistenze e il vano cottura.

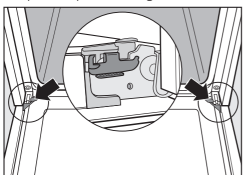
Attendere che le resistenze e il vano cottura si siano raffreddati prima di pulirli a mano.

Al termine pulire il lato interno dello sportello e il vano cottura con un panno spugna pulito, acqua calda e del detersivo per piatti oppure un panno in microfibra pulito inumidito.

Ogni volta che il forno viene poi portato a alte temperature, svanisce lo sporco ancora presente.

#### Smontare lo sportello

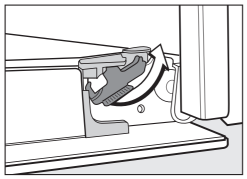
Lo sportello pesa ca. 11kg.



Lo sportello del forno è collegato alle cerniere con dei supporti.

Prima che lo sportello possa essere sganciato da tali supporti, sbloccare le staffe d'arresto situate sulle due cerniere.

■ Aprire lo sportello completamente.



■ Sganciare le staffe d'arresto ruotandole fino alla battuta.

Il forno si danneggia, se si smonta lo sportello in modo errato.

Non tirare mai lo sportello in senso orizzontale dai supporti poiché questi battono sul forno.

Non tirare mai lo sportello afferrandolo dalla maniglia dai supporti perché la maniglia potrebbe rompersi.

■ Chiudere lo sportello fino alla battuta d'arresto.



Afferrare lo sportello lateralmente e sganciarlo dai fissaggi sollevandolo verso l'alto. Accertarsi che lo sportello non sia in posizione obliqua.

#### Smontare lo sportello

Lo sportello è composto da un sistema aperto di 3 lastre di vetro rivestite in parte da materiale che riflette il calore.

Durante il funzionamento l'aria viene convogliata all'interno dello sportello per raffreddare il vetro esterno.

Se tra le lastre di vetro dello sportello dovessero esserci residui di sporco, è possibile smontarlo per pulirlo all'interno.

Il vetro delle lastre dello sportello può graffiarsi.

Per pulire il vetro dello sportello non utilizzare detergenti abrasivi, spugne ruvide o spazzole o raschietti affilati. Quando si puliscono le lastre dello sportello attenersi anche alle avvertenze valide per il frontale del forno.

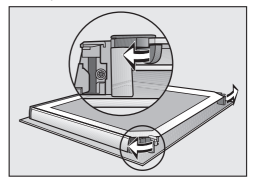
La superficie dei profili in alluminio si danneggia con lo spray del forno. Pulire le parti solo con acqua calda, del detersivo per stoviglie e un panno spugna pulito oppure un panno pulito e umido in microfibra.

Le lastre dello sportello possono rompersi se cadono.

Conservare le lastre dello sportello smontate in modo sicuro.

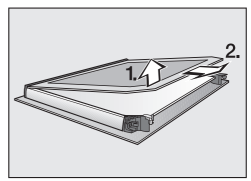
Pericolo di ferirsi a causa dello sportello che si chiude da sé. Lo sportello può chiudersi da sé se lo si smonta quando è montato. Smontare sempre lo sportello prima di smontare le lastre.

Adagiare la lastra esterna dello sportello su una base morbida (p.es. uno strofinaccio) per evitare che si graffi. Si consiglia di fare in modo che la maniglia "sporga" dal bordo del tavolo. La lastra sarebbe così posizionata in piano e si evita di danneggiarla durante la pulizia.

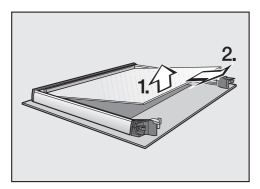


 Aprire i dispositivi di blocco delle lastre di vetro ruotandoli verso l'esterno.

Smontare la lastra interna dello sportello:

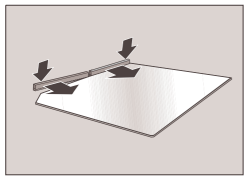


 sollevare la lastra leggermente ed estrarla dal listello in plastica.

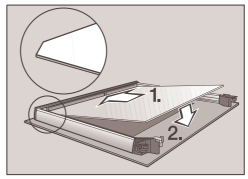


- Sollevare la lastra centrale dello sportello leggermente ed estrarla insieme ai profili di tenuta.
- Staccare i profili di tenuta dalla lastra.
- Pulire le lastre dello sportello e le altre singole parti con un panno spugna pulito, acqua calda e del detersivo per i piatti oppure un panno in microfibra umido e pulito.
- Asciugare tutti i pezzi con un panno morbido.

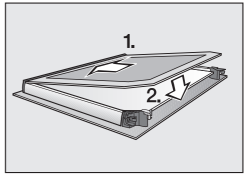
Infine riassemblare lo sportello:



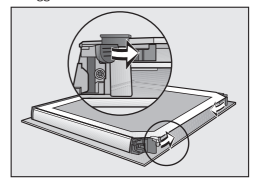
fissare di nuovo i profili alla lastra centrale.



 Reinserire la lastra centrale con i profili.



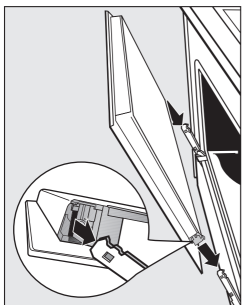
Inserire la lastra interna dello sportello con il lato opaco rivolto verso il basso nel listello in plastica e disporlo tra i fissaggi.



 Chiudere i dispositivi di blocco delle lastre di vetro ruotandoli verso l'interno.

Lo sportello è di nuovo assemblato.

## Montare lo sportello



- Bloccare le staffe d'arresto ruotandole fino alla battuta in senso orizzontale.

- Afferrare lo sportello dai lati e agganciarlo sui supporti delle cerniere.
   Accertarsi che lo sportello non sia in posizione obliqua.
- Aprire lo sportello completamente.

Lo sportello potrebbe staccarsi dai supporti e danneggiarsi se le staffe d'arresto non sono bloccate.

Bloccare di nuovo le staffe d'arresto.

# Smontare le griglie di introduzione con le guide FlexiClip

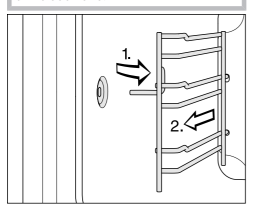
È possibile smontare le griglie di introduzione insieme alle guide FlexiClip (se presenti).

Se si desidera smontare le guide Flexi-Clip prima separatamente, seguire le indicazioni riportate al capitolo "Dotazione", par. "Montare e smontare le guide FlexiClip".

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Attendere che le resistenze, il vano cottura e gli accessori si siano raffreddati prima di smontare le griglie di introduzione.



■ Estrarre le griglie di introduzione frontalmente dal fissaggio (1.) e smontarle (2.).

Per il **montaggio** seguire la procedura in ordine inverso.

 Rimontare con cura i singoli componenti.

## Abbassare la resistenza di riscaldamento Calore superiore/ Grill

Se il cielo del vano cottura è particolarmente sporco, per la pulizia è possibile abbassare la resistenza del Calore superiore/Grill. Pulire regolarmente il cielo del vano cottura con un panno umido o con una spugna.

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

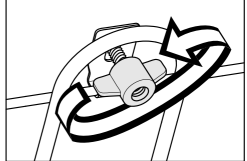
Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Attendere che le resistenze, il vano cottura e gli accessori si siano raffreddati prima di pulirli a mano.

Lo smalto del fondo del vano cottura può danneggiarsi a causa dei dadi che potrebbero cadere.

Come protezione disporre ad es. un panno da cucina sul fondo del vano cottura.

■ Smontare le griglie di introduzione.



Svitare i dadi a farfalla.

La resistenza Calore superiore/Grill si può danneggiare.

Non agire con forza quando si abbassa la resistenza Calore superiore/ Grill

Abbassare la resistenza Calore superiore/Grill con cautela.

Il cielo del vano cottura adesso è accessibile.

- Pulire il cielo del vano cottura con acqua calda, del detersivo per stoviglie e un panno spugna pulito oppure un panno pulito e umido in microfibra.
- Al termine della pulizia ribaltare verso l'alto la resistenza Calore superiore/ Grill.
- Applicare i dadi a farfalla e fissarli.
- Montare le griglie di introduzione.

### Smontare la parete posteriore

È possibile smontare la parete posteriore per pulirla.

Pericolo di ferimento a causa delle superfici calde.

Il forno diventa molto caldo quando è in funzione. È quindi possibile bruciarsi a contatto con le resistenze, il vano cottura e gli accessori.

Attendere che le resistenze, il vano cottura e gli accessori si siano raffreddati prima di smontare la parete posteriore.

Pericolo di ferirsi a causa del girante della ventola.

Ci si può ferire con il girante della ventola dell'aria calda.

Non mettere mai in funzione il forno senza parete posteriore.

- Staccare il forno dalla rete elettrica. Sfilare la spina dalla presa oppure disinserire l'interruttore principale dell'impianto elettrico.
- Smontare le griglie di introduzione.
- Svitare le quattro viti agli angoli della parete posteriore e smontare quest'ultima.
- Pulire la parete posteriore (v. cap. "Pulire la parete posteriore rivestita di smalto catalitico").

Per il **montaggio** seguire la procedura in ordine inverso.

Montare con cura la parete posteriore.

Le aperture devono essere disposte come illustrato nel capitolo "Panoramica".

- Montare le griglie di introduzione.
- Ripristinare di nuovo il collegamento del forno alla rete elettrica.

#### Cosa fare se...

La maggior parte dei guasti che si verificano durante l'uso quotidiano dell'apparecchio può essere eliminata personalmente, senza difficoltà. In molti casi è possibile risparmiare tempo e costi senza doversi necessariamente rivolgere all'assistenza tecnica.

Sotto www.miele.it/c/service-10.htm si possono leggere le informazioni relative alla risoluzione autonoma di guasti.

Le tabelle che seguono sono un aiuto per individuare e possibilmente eliminare le cause dei guasti.

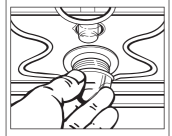
cause del guasti.	
Problema	Causa e rimedio
Il display rimane spento.	Il forno non è allacciato alla corrente elettrica.  ■ Verificare se la spina del forno è inserita nella presa.  ■ Verificare se è scattato l'interruttore principale dell'impianto elettrico. Rivolgersi a un elettricista specializzato o all'assistenza tecnica autorizzata Miele.
Il forno non diventa caldo.	È stata selezionata solo una modalità o solo una temperatura.  ■ Scegliere una modalità <b>e</b> una temperatura.
	II blocco ⊕ è attivo. ■ Disattivare il blocco (v. cap. "Orologio programmatore - Modificare le impostazioni").
	Il forno non è allacciato alla corrente elettrica.  Verificare se l'interruttore principale dell'impianto elettrico è disinserito. Rivolgersi a un elettricista qualificato oppure all'assistenza tecnica.
12:00 lampeggia a dissplay.	La corrente elettrica si è interrotta.  ■ Impostare nuovamente l'ora (v. cap. "Al primo avvio").  Occorre reimmettere anche le durate dei procedimenti di cottura.
Non si sente alcun segnale acustico.	I segnali acustici sono spenti. ■ Disattivare il segnale acustico (v. cap. "Orologio programmatore", par. "Modificare impostazioni").
Dopo un procedimento di cottura si sente un rumore di funzionamento.	Dopo un procedimento di cottura la ventola di raffred- damento continua a funzionare ancora affinché nel vano cottura, sul pannello comandi oppure sul mobile non si depositi umidità. Il funzionamento supplementare della ventola di raf- freddamento si spegne automaticamente dopo un determinato lasso di tempo.

Problema	Causa e rimedio
La torta o i biscotti non sono ancora cotti in ba- se ai tempi indicati nella	La temperatura selezionata diverge da quella indicata nella ricetta.  Selezionare la temperatura indicata nella ricetta.
tabella di cottura.	Le quantità degli ingredienti divergono da quelle indicate in ricetta.  Controllare se è stata modificata la ricetta. Grazie all'aggiunta di più liquido o uova l'impasto diventa più umido e necessita di un tempo di cottura più lungo.
Torte o altri prodotti da forno presentano differenze nella doratura.	È stata selezionata una temperatura sbagliata o è stato scelto un ripiano sbagliato.  ■ La doratura presenta sempre una certa differenza.  Se la differenza di doratura è molta, verificare se sono stati selezionati la temperatura e il ripiano corretti.
	Il materiale o il colore dello stampo non sono adeguati alla modalità. ■ Con la modalità Calore superiore/inferiore ☐ gli stam- pi chiari o lucidi non sono particolarmente adatti. Utilizzare stampi scuri, opachi.
Sullo smalto catalitico ci sono macchie di ruggine.	Residui di sporco causato da spezie, zucchero o similari non vengono rimossi dal processo di pulizia catalitico.  Smontare le parti in smalto catalitico ed eliminare questi residui di sporco con acqua calda, detersivo per i piatti e una spazzola morbida (v. cap. "Pulire la parete posteriore rivestita di smalto catalitico").
L'introduzione e l'estra- zione delle guide estrai- bili FlexiClip risulta diffi- coltosa.	Sui cuscinetti a sfera delle guide FlexiClip non c'è una quantità sufficiente di grasso.  ■ Lubrificare i cuscinetti a sfera con l'apposito prodotto Miele.  Solo il grasso speciale MIele è adatto alle alte temperature del vano cottura. Altri tipi di grasso possono resinificare e incollare le guide completamente estraibili FlexiClip. È possibile reperire il grasso speciale Miele dai rivenditori specializzati o presso l'assistenza tecnica autorizzata Miele.

#### Cosa fare se...

#### **Problema**

La luce superiore del vano cottura non si accende.



#### Causa e rimedio

La lampada alogena è difettosa.

Pericolo di ustioni!

Le resistenze devono essere spente. Il vano cottura non deve essere caldo.

- Staccare il forno dalla rete elettrica. Sfilare la spina dalla presa oppure disinserire l'interruttore principale dell'impianto elettrico.
- Staccare la copertura della lampada con un quarto di rotazione verso sinistra e rimuoverla dall'involucro tirandola verso il basso con la guarnizione.
- Sostituire la lampadina alogena (Osram 66725 AM/A, 230 V, 25 W, G9).
- Inserire la copertura della lampada con l'anello di tenuta nell'involucro e fissarla ruotandola verso destra.
- Ripristinare di nuovo il collegamento del forno alla rete elettrica.

È stata selezionata la modalità Cottura delicata . La luce del vano cottura non si accende con questa modalità.

#### Assistenza tecnica

Sotto www.miele.it/c/service-10.htm si possono leggere le informazioni relative alla risoluzione autonoma di guasti e ai pezzi di ricambio Miele.

### Contatti in caso di guasto

In caso di guasti che non si è in grado di risolvere da soli, contattare il negozio specializzato Miele o il servizio di assistenza tecnica Miele.

È possibile visualizzare i contenuti online dell'assistenza tecnica sotto www.miele.it/elettrodomestico/service-21.htm.

I contatti dell'assistenza tecnica Miele si trovano in fondo alle presenti istruzioni.

L'assistenza tecnica necessita dell'identificativo del modello del fornitore e del numero di fabbricazione (fabbr./SN/n.). Questi dati possono essere rilevati dalla targhetta dati.

Queste informazioni possono essere ricavate dalla targhetta dati visibile, a sportello aperto, sulla cornice frontale.

#### Garanzia

La durata della garanzia prevista dalla legislazione vigente è di 2 anni.

Ulteriori informazioni si trovano nelle condizioni di garanzia allegate.

# Installazione

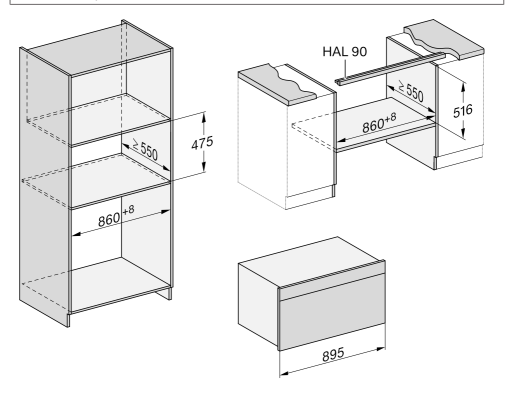
#### Misure d'incasso

Le misure sono espresse in mm.

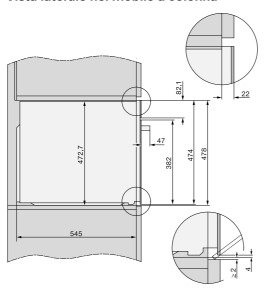
#### Incasso in un mobile colonna o base

Se l'apparecchio viene installato sotto un piano cottura, attenersi alle indicazioni relative all'incasso e all'altezza del piano cottura.

Il listello di compensazione HAL 90 è acquistabile come accessorio e risulta necessario solo per l'incasso in un mobile base.



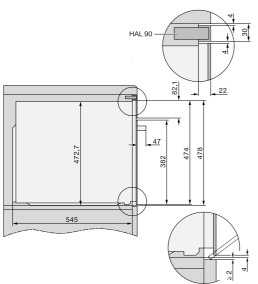
#### Vista laterale nel mobile a colonna



#### Vista laterale nel mobile base

Il listello di compensazione HAL 90 è disponibile come accessorio su richiesta.

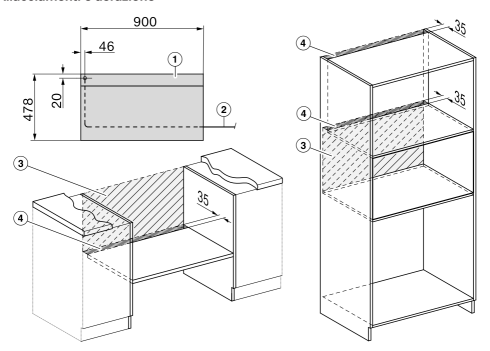
■ Fissare il listello di compensazione HAL nella sezione del mobile sotto il piano di lavoro.



61

# Installazione

#### Allacciamenti e aerazione



- 1 Vista frontale
- 2 Lunghezza cavo di alimentazione = 2.000 mm
- 3 Nessun allacciamento in questa area
- 4 Sezione di aerazione min. 150 cm²

#### Montare il forno

Per questioni di sicurezza, il forno deve essere usato solo se incassato.

Per funzionare correttamente il forno ha bisogno che affluisca una quantità sufficiente di aria fresca. L'aria fredda necessaria non deve essere riscaldata eccessivamente da altre fonti di calore (p.es. stufe a combustibile solido).

Al momento dell'incasso considerare assolutamente:

Accertarsi che il piano intermedio su cui si appoggia il forno non tocchi la parete.

I listelli antitermici non devono essere installati sulle pareti laterali del vano d'incasso.

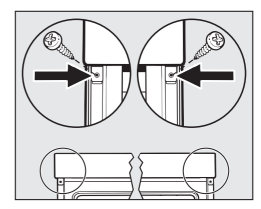
Allacciare il forno alla rete elettrica.

Lo sportello può danneggiarsi se si afferra il forno dalla maniglia dello sportello.

Per trasportare lo sportello utilizzare le maniglie laterali presenti sull'involucro.

Si consiglia di smontare lo sportello prima dell'incasso (v. cap. "Pulizia e manutenzione" par. "Smontare lo sportello") ed estrarre gli accessori. Il forno è più leggero se lo si spinge nel mobile base, evitando di afferrarlo per sbaglio dalla maniglia dello sportello.

- Rimuovere le maniglie laterali.
- Spingere il forno nel mobile base e registrarne la posizione.
- Aprire lo sportello se non è stato precedentemente smontato.



- Fissare il forno alle pareti laterali del mobile con le viti in dotazione.
- Rimontare lo sportello (v. cap. "Pulizia e manutenzione", par. "Montare lo sportello").

#### Installazione

#### Allacciamento elettrico

Pericolo di ferirsi!

Riparazioni o lavori di installazione e di manutenzione non eseguiti correttamente possono mettere seriamente in pericolo l'utente, per i quali Miele non si ritiene responsabile.

L'allacciamento alla rete elettrica può essere eseguito solo da un elettricista qualificato, che sia a conoscenza e rispetti le normative nazionali vigenti e le norme aggiuntive della locale azienda elettrica.

L'elettrodomestico deve essere allacciato a un impianto elettrico realizzato a regola d'arte e nel rispetto delle norme vigenti (ad es. VDE 0100).

Si consiglia il **collegamento a una presa** (secondo VDE 0701), poiché facilita il distacco dalla rete elettrica in caso di intervento dell'assistenza tecnica.

Qualora la presa non fosse raggiungibile o si prevedesse un **allacciamento fisso**, è necessario predisporre un dispositivo di distacco per ogni polo sul luogo d'installazione.

L'apertura tra i contatti deve essere di almeno 3 mm. Ad es. interruttori di sicurezza LS, fusibili e protezione (EN 60335).

I dati necessari per il collegamento elettrico sono riportati sulla targhetta dati che si trova sul frontale del vano cottura. Queste indicazioni devono corrispondere a quelle della rete elettrica.

In caso di domande a Miele indicare sempre:

- Denominazione modello
- Numero di fabbricazione
- Dati di allacciamento (tensione di rete/frequenza/potenza max. assorbita)

Modificando l'allacciamento o se è necessario sostituire il cavo di alimentazione usare sempre un cavo del tipo H 05 VV-F con sezione adeguata.

È possibile il funzionamento temporaneo o permanente con un sistema di alimentazione di energia elettrica autosufficiente o non sincrono alla rete (come reti autonome, sistemi di backup). Requisito per il funzionamento è che il sistema di alimentazione di energia elettrica rispetti le normative EN 50160 o similari

Le misure di sicurezza previste nell'impianto domestico e per questo prodotto Miele devono essere garantite per funzionalità e procedure anche col funzionamento autonomo oppure non sincrono alla rete oppure sostituite da misure eguali nell'installazione. Come per esempio descritto nella pubblicazione attuale della VDE-AR-E 2510-2.

#### **Forno**

Il forno è dotato di un cavo di alimentazione lungo ca. 2 m a 3 poli e deve essere allacciato come indicato dallo schema.

Potenza max. assorbita: v. targhetta da-

Modificando l'allacciamento o se è necessario sostituire il cavo di alimentazione usare sempre un cavo del tipo H 05 VV-F con sezione adeguata.

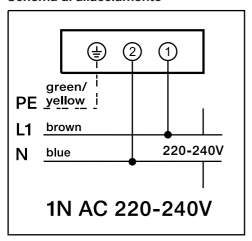
#### Allacciamento 1N AC 220-240 V

PE = verde/giallo (green/yellow)

L1 = marrone (brown)

N = blu (blue)

#### Schema di allacciamento



#### Impasto soffice

Dolci/ Prodotti da forno		[°C]	☐ <sub>1</sub> 3	① [min]
Muffin (1 teglia)	J.	150–160	2	25–35
Muffin (2 teglie)	J.	150–160	1+3	30-40 <sup>3</sup>
Small cake* (1 teglia)	I.	150	1	25–35
		160 <sup>2</sup>	2	15–25
Small cake* (2 teglie)	J.	140 <sup>2</sup>	1+3	30–40
Torta Margherita (griglia, stampo a cassetta, 30 cm) <sup>1</sup>	J.	150-160	2	65–75
		150-160 <sup>2</sup>	2	65–75
Torta marmorizzata, alle noci (griglia, stampo	J.	150–160	1	55–65
a cassetta, 30 cm)¹		150–160	1	60–70
Torta marmorizzata, alle noci (stampo a ciam-	J.	150–160	1	55–65
bella, stampo per Gugelhupf, ∅ 26 cm)¹		150-160	1	60–70
Torta alla frutta (1 teglia)	J.	150–160	1	45–55
		150–160	1	50-60
Torta alla frutta (griglia, tortiera a cerniera, $\varnothing$	J.	150–160	1	55-65
26 cm) <sup>1</sup>		170-180 <sup>2</sup>	1	50-60
Torta alla frutta (griglia, tortiera a cerniera, Ø	J.	150–160	1	25–35
26 cm) <sup>1</sup>		170-180 <sup>2</sup>	1	15–25

Modalità, ∦ Temperatura, ☐³ Ripiano, ⊕ Durata di cottura, ♣ Thermovent plus, ☐ Calore superiore/inferiore

<sup>\*</sup> Le impostazioni valgono anche per le indicazioni relative alla norma EN 60350-1.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare uno stampo opaco e scuro e disporlo al centro della griglia.

Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (3:3).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Estrarre le teglie in momenti diversi se le pietanze sono già dorate prima del tempo di cottura indicato.

## Impasto lavorato

Dolci/Prodotti da forno (accessori)		[°C]	☐3 1	① [min]
Biscotti (1 teglia)	J	140-150	1	20–30
	<b>Q</b> &	150-160	2	25–35
Biscotti (2 teglie)	J.	140–150	1+3	20-30 <sup>3</sup>
Biscotti di pasta frolla* (1 teglia)	J.	140	1	30–40
		160 <sup>2</sup>	2	20–30
Biscotti di pasta frolla* (2 teglie)	J.	140	1+3	35–45 <sup>3</sup>
Base per torta (griglia, stampo adatto, ∅ 28 cm)¹	J.	150-160	1	35–45
		170-180 <sup>2</sup>	2	20–30
Torta di ricotta (griglia, tortiera a cerniera, ∅ 26 cm)¹		150–160	1	95–105
Apple Pie* (torta di mele) (griglia, tortiera a cer-	[L	160	1	85–95
niera, $\varnothing$ 20 cm) <sup>1</sup>		170	1	95–105
Torta di mele ricoperta (griglia, tortiera a cerniera, Ø 26 cm)¹		170–180²	1	50–60
Torta alla frutta con glassa (griglia, tortiera a cerniera, $\varnothing$ 26 cm) <sup>1</sup>		170–180	1	50–60
Torta alla frutta con glassa (1 teglia)		170–180	2	60–70
Crostata dolce (1 teglia)		210-220 <sup>2</sup>	1	30–40

<sup>\*</sup> Le impostazioni valgono anche per le indicazioni relative alla norma EN 60350-1.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare uno stampo opaco e scuro e disporlo al centro della griglia.

Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster [\*\*].

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Estrarre le teglie in momenti diversi se le pietanze sono già dorate prima del tempo di cottura indicato.

## Impasto al lievito

Dolci/Prodotti da forno (accessori)		[°C]	☐ <sub>1</sub> 3	① [min]
Gugelhupf (ciambellone) (griglia, stampo per	[L	150–160	1	45–55
ciambellone, Ø 24 cm)¹		160–170	1	50-60
Stollen (dolce tipico tedesco) (1 teglia)	J.	150–160	1	50-60
		160–170	1	45–55
Torta sbrisolona con/senza frutta (1 teglia)	J.	160–170	2	50-60
		170–180	2	40–50
Torta alla frutta (1 teglia)	J.	160–170	2	40–50
		170–180	2	40–50
Saccottini di mele/chiocciole all'uvetta (1 teglia)	[L	160–170	2	25–35
Saccottini di mele/chiocciole all'uvetta (2 teglie)	J.	160–170	1+3	30-404
Pane bianco (senza stampo) (1 teglia)	J.	190–200	1	30–40
		190–200	1	30–40
Pane bianco (griglia, stampo a cassetta, 30 cm) <sup>1</sup>	J.	180–190	1	45–55
		190-200 <sup>2</sup>	1	55-65
Pane integrale (griglia, stampo a cassetta,	[L	180–190	1	55–65
30 cm) <sup>1</sup>		200-210 <sup>2</sup>	1	55–65
Lievitazione impasto (griglia)		50	<b>_</b> 3	_

Modalità, ∦ Temperatura, ☐³ Ripiano, ⊕ Durata di cottura, ♣ Thermovent plus, ☐ Calore superiore/inferiore

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare uno stampo opaco e scuro e disporlo al centro della griglia.

Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (\*\*).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Disporre la griglia sul fondo del forno e appoggiarvi il recipiente A seconda delle dimensioni del recipiente è possibile estrarre anche le griglie di introduzione.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Estrarre le teglie in momenti diversi se le pietanze sono già dorate prima del tempo di cottura indicato.

## Impasto olio e ricotta

Dolci/Prodotti da forno		[0.0]	[] <sub>1</sub> <sup>3</sup>	<u> </u>
(accessori)		[°C]	3	[min]
Torta alla frutta (1 teglia)	[L	160–170	2	40-50
Torta alla frutta (teglia)		170-180	2	40-50
Saccottini di mele/chiocciole all'uvetta (1 teglia)		160–170	2	25-35
Saccottini di mele/chiocciole all'uvetta (2 teglie)	J.	150–160	1+3	25–35 <sup>1</sup>

Modalità, ∦ Temperatura, ☐¹ Ripiano, ⊕ Durata di cottura, ᠕ Thermovent plus, ☐ Calore superiore/inferiore

# Impasto per Pan di Spagna

Dolci/Prodotti da forno (accessori)		[°C]	□3 <sub>1</sub>	① [min]
Disco di Pan di Spagna (2 uova), (griglia, tortiera a cerniera, $\emptyset$ 26 cm) <sup>1</sup>		160–170 <sup>2</sup>	1	20–30
Disco di Pan di Spagna (4-6 uova), (griglia, tortiera a cerniera, Ø 26 cm)¹		150–160 <sup>2</sup>	1	35–45
Pan di Spagna leggero* (griglia, tortiera a cernie-	[L	170	1	20–30
ra, Ø 26 cm)¹		150-170 <sup>2</sup>	1	20-45
Pan di Spagna (1 teglia)		160-170 <sup>2</sup>	2	10-20

Modalità, ∦ Temperatura, ☐³ Ripiano, ⊕ Durata di cottura, ♣ Thermovent plus, ☐ Calore superiore/inferiore

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Estrarre le teglie in momenti diversi se le pietanze sono già dorate prima del tempo di cottura indicato.

<sup>\*</sup> Le impostazioni valgono anche per le indicazioni relative alla norma EN 60350-1.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare uno stampo opaco e scuro e disporlo al centro della griglia.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster [\*\*].

# Impasti per bignè, pasta sfoglia, meringhe

Dolci/Prodotti da forno (accessori)		[°C]	□3 <sub>1</sub>	① [min]
Bignè (1 teglia)	I.	160-170	1	30-40
Saccottini di pasta sfoglia (1 teglia)		170–180	2	20–30
Saccottini di pasta sfoglia (2 teglie)	٨	170–180	1+3	20-30 <sup>1</sup>
Amaretti (1 teglia)		120-130	2	25-50
Amaretti (2 teglie)	[L	120-130	1+3	25-50 <sup>1</sup>
Meringhe (1 teglia, 6 pezzi da Ø 6 cm)		90–100	2	120-150
Meringhe (2 teglie, risp. 6 pezzi da Ø 6 cm)	٨	90–100	1+3	150–180

Modalità, 

¶ Temperatura, 

☐

¹ Ripiano, 

O Durata di cottura, 

从 Thermovent plus

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Estrarre le teglie in momenti diversi se le pietanze sono già dorate prima del tempo di cottura indicato.

#### Sfiziosità salate

Pietanza (accessori)		[°C]	□3 <sub>1</sub>	① [min]
Crostata salata (1 teglia)		220-230 <sup>1</sup>	1	25–35
Torta salata alle cipolle (1 teglia)		180-190 <sup>1</sup>	2	25–35
Pizza, impasto al lievito (1 teglia)	[L	170–180	2	30–40
		210-220 <sup>1</sup>	2	30–40
Pizza, impasto di olio e ricotta (1 teglia)	[L	170–180	2	30–40
		190-200 <sup>1</sup>	2	25–35
Pizza surgelata, precotta (griglia)	Ø\$	200–210	2	20–25
Toast* (griglia)	***	2	2	5–8
Pietanza dorata/gratinata (p.es. toast) (griglia su teglia universale)	***	2	2	3–6
Verdure grill (griglia su teglia universale)	***	2	3	5-10 <sup>3</sup>
	ŢŢ,	2	2	5-10 <sup>3</sup>
Ratatouille (1 teglia universale)	(%)	180–190	2	55–65

<sup>\*</sup> Le impostazioni valgono anche per le indicazioni relative alla norma EN 60350-1.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster [♣<sup>‡</sup>↑].

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Preriscaldare il vano cottura per 5 minuti prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster [1:5].

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Voltare la pietanza possibilmente a metà cottura.

#### Manzo

Pietanza (accessori)		[°C]	□3 1	(min)	<b>/</b> \^9 [°C]
Brasato di manzo, ca. 1 kg (casseruola	<b></b> 2	150–160 <sup>3</sup>	1	120–130 <sup>6</sup>	_
con coperchio)	$\square^2$	170-180 <sup>3</sup>	1	120-130 <sup>6</sup>	_
	Ø\$	170–180	1	160–180 <sup>7</sup>	_
Filetto di manzo, ca. 1 kg (teglia universa- le)	2	180–190³	1	25–60	45–75
Filetto di manzo "al sangue", ca. 1 kg¹	2	80–85 <sup>4</sup>	1	70–80	45–48
Filetto di manzo "media cottura", ca. 1 kg¹	2	90-954	1	80–90	54–57
Filetto di manzo, "ben cotto", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	95–100 <sup>4</sup>	1	110-130	63–66
Roastbeef, ca. 1 kg (teglia universale)	2	180–190 <sup>3</sup>	1	35–65	45–75
Roastbeef "al sangue", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	80–85 <sup>4</sup>	1	80–90	45–48
Roastbeef "media cottura", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	90-954	1	110-120	54–57
Roastbeef "ben cotto", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	95–100 <sup>4</sup>	1	130–140	63–66
Carne di maiale, polpette* (griglia al ripia- no 3 e teglia universale al ripiano 1)	***	<b>***</b> 5	3	15–30 <sup>8</sup>	_
Modalità, <b>∦</b> Temperatura, ☐ <sup>3</sup> Ripiano, ⊕	Durata	di cottura, 🖊	↑ Tem	peratura inte	erna,

A Thermovent plus, Calore superiore/inferiore, & Cottura delicata, Grill grande

- <sup>5</sup> Preriscaldare il vano cottura per 5 minuti prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (1:1).
- <sup>6</sup> Cuocere prima con il coperchio. Togliere il coperchio dopo 90 minuti della durata di cottura e versare ca. 0,5 l di liquido.
- Cuocere prima con il coperchio. Togliere il coperchio dopo 100 minuti della durata di cottura e versare ca. 0,5 l di liquido.
- <sup>8</sup> Voltare la pietanza possibilmente a metà cottura.
- 9 Se si dispone di una sonda termometrica a parte, è possibile orientarsi anche sulla temperatura interna indicata.

<sup>\*</sup> Le impostazioni valgono anche per le indicazioni relative alla norma EN 60350-1.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare la griglia e la teglia universale.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Rosolare dapprima la carne in padella.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster []:1.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Preriscaldare il vano cottura a 120 °C per 15 minuti. Abbassare la temperatura quando si inforna la pietanza.

#### Vitello

Pietanza (accessori)		[°C]	□3 <sub>1</sub>	① [min]	<b>/</b> √\6 [°C]
Brasato di vitello, ca. 1,5 kg (casseruola	<b></b> 2	160-170	1	120-130 <sup>5</sup>	_
con coperchio)	2	170–180	1	120–130 <sup>5</sup>	_
Filetto di vitello, ca. 1 kg (teglia universa- le)	2	160–170 <sup>3</sup>	1	30–60	45–75
Filetto di vitello "rosato", ca. 1 kg¹	2	80–85 <sup>4</sup>	1	50-60	45–48
Filetto di vitello "cottura media", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	90-954	1	80–90	54–57
Filetto di vitello "ben cotto", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	95–100 <sup>4</sup>	1	90–100	63–66
Sella di vitello "rosata", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	80–85 <sup>4</sup>	1	80–90	45–48
Sella di vitello "cottura media", ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	90-954	1	100–130	54-57
Sella di vitello "ben cotta", ca. 1 kg¹	2	95–100 <sup>4</sup>	1	130–140	63–66
Modalità, ∦ Temperatura, ☐₁ Ripiano, ⊕ Durata di cottura, 🎢 Temperatura interna,					

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare la griglia e la teglia universale.

Thermovent plus, Calore superiore/inferiore

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Rosolare dapprima la carne in padella.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster [\*\*].

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Preriscaldare il vano cottura a 120 °C per 15 minuti. Abbassare la temperatura quando si inforna la pietanza.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Cuocere prima con il coperchio. Togliere il coperchio dopo 90 minuti della durata di cottura e versare ca. 0,5 I di liquido.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Se si dispone di una sonda termometrica a parte, è possibile orientarsi anche sulla temperatura interna indicata.

#### Maiale

Pietanza (accessori)		[°C]	□3 <sub>1</sub>	(min)	J°C]
Arrosto di maiale/arrosto di coppa,	[J	160–170	1		[ - J
ca. 1 kg (casseruola con coperchio)		180–190	1	140–150 <sup>5</sup>	
Arrosto di maiale con cotica, ca. 2 kg		180–190	1	140–150 <sup>6</sup>	
(casseruola)		190–200	1	130–150 <sup>6</sup>	80–90
Filetto di maiale, ca. 350 g¹	$\square^2$	90–100 <sup>3</sup>	1	70–90	60–69
Arrosto di maiale, ca. 1,5 kg (casseruola con coperchio)	(%)	160–170	1	130–160 <sup>7</sup>	80–90
Costolette affumicate, ca. 1 kg (teglia universale)	٨	150–160	1	50–60	63–68
Costolette di maiale, ca. 1 kg <sup>1</sup>	2	95–105 <sup>3</sup>	1	140–160	63–66
Polpettone, ca. 1 kg (teglia universale)	[L	170–180	1	60-70 <sup>6</sup>	80–85
		190–200	1	70-80 <sup>6</sup>	80–85
Pancetta/bacon <sup>1</sup>	•••	275 <sup>4</sup>	3	3–5	_
Salsiccia <sup>1</sup>	•••	4	3	8–15 <sup>8</sup>	_

Modalità, 
☐ Temperatura, ☐ Ripiano, Durata di cottura, Temperatura interna,
☐ Thermovent plus, ☐ Calore superiore/inferiore, ☑ Cottura delicata, ☐ Grill grande

- <sup>2</sup> Rosolare dapprima la carne in padella.
- Preriscaldare il vano cottura a 120 °C per 15 minuti. Abbassare la temperatura quando si inforna la pietanza.
- Preriscaldare il vano cottura per 5 minuti prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster [15].
- Cuocere prima con il coperchio. Togliere il coperchio dopo 60 minuti della durata di cottura e versare ca. 0,5 l di liquido.
- <sup>6</sup> Dopo metà cottura versare ca. 0,5 l di liquido.
- Cuocere prima con il coperchio. Togliere il coperchio dopo 100 minuti della durata di cottura e versare ca. 0,5 I di liquido.
- <sup>8</sup> Voltare la pietanza possibilmente a metà cottura.
- 9 Se si dispone di una sonda termometrica a parte, è possibile orientarsi anche sulla temperatura interna indicata.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare la griglia e la teglia universale.

## Agnello, selvaggina

Pietanza (accessori)	[°C]	□3 <sub>1</sub>	enin]	<b>/</b> √\5 [°C]
Coscia di agnello con osso, ca. 1,5 kg (casseruola con coperchio)	170–180	1	100-1204	64–82
Sella d'agnello disossata (teglia universale)	180–190 <sup>2</sup>	1	10–20	53–80
Sella d'agnello disossata (griglia e teglia universale)	95–105³	1	40–60	54–66
Sella di cervo disossata (teglia universa- le)	160–170 <sup>2</sup>	1	70–90	60–81
Sella di capriolo disossata (teglia universale)	140–150 <sup>2</sup>	1	25–35	60–81
Coscia di cinghiale disossata, ca. 1 kg (casseruola con coperchio)	170–180	1	100-1204	80–90

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Rosolare dapprima la carne in padella.

Calore superiore/inferiore

Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (3:3).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Preriscaldare il vano cottura a 120 °C per 15 minuti. Abbassare la temperatura quando si inforna la pietanza.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Cuocere prima con il coperchio. Togliere il coperchio dopo 50 minuti della durata di cottura e versare ca. 0,5 l di liquido.

Se si dispone di una sonda termometrica a parte, è possibile orientarsi anche sulla temperatura interna indicata.

#### Pollame, pesce

Pietanza (accessori)		[°C]	☐ <sub>1</sub> 3	<u> </u>	[°C]
Pollame, 0,8–1,5 kg (teglia universale)	J	170–180	1	50-60	85–90
Pollo, ca. 1,2 kg (griglia su teglia universale)	ŢŢ,	180–190¹	1	55–65³	85–90
Pollame, ca. 2 kg (casseruola)	J.	170–180	1	100-120 <sup>4</sup>	85–90
		190–200	1	110-130 <sup>4</sup>	85–90
Pollame, ca. 4 kg (casseruola)	J.	160–170	1	180–200 <sup>5</sup>	90–95
		180–190	1	180–200 <sup>5</sup>	90–95
Pesce, 200–300 g (p.es. trote) (teglia universale)		210-220 <sup>2</sup>	1	15–25	75–80
Pesce, 1–1,5 kg (p.es. trote salmonate) (teglia universale)		210-220 <sup>2</sup>	1	30–40	75–80
Filetto di pesce in cartoccio, 200–300 g (teglia universale)	<b>Q</b> &	200–210	1	25–30	75–80

Preriscaldare il vano cottura per 5 minuti prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (15).

Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (3:3).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Voltare la pietanza possibilmente a metà cottura.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Versare ca. 0,25 l di liquidi all'inizio della cottura.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Irrorare con ca. 0,5 l di liquidi dopo 30 minuti.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Se si dispone di una sonda termometrica a parte, è possibile orientarsi anche sulla temperatura interna indicata.

# Indicazioni per organismi di controllo

#### Pietanze test secondo EN 60350-1

Pietanze test (accessori)		[°C]	□3 <sub>1</sub>	① [min]	
Small Cake (1 teglia universale¹)	[L	150	1	25-35	
		160 <sup>4</sup>	2	15–25	
Small Cake (2 teglie universale¹)	J.	140 <sup>4</sup>	1+3	30–40	
Biscotti di pasta frolla (1 teglia universale¹)	[L	140	1	30-40	
		160 <sup>4</sup>	2	20–30	
Biscotti di pasta frolla (2 teglie universale¹)	J.	140	1+3	35-45 <sup>6</sup>	
Apple Pie (torta di mele) (griglia¹, tortiera a cer-	[L	160	1	85–95	
niera, ², Ø 20 cm)		170	1	95–105	
Pan di Spagna leggero (griglia¹, tortiera a cerniera,	[L	170	1	20–30	
², Ø 26 cm)	3	150-170 <sup>4</sup>	1	20-45	
Toast (griglia¹)	***	5	2	5–8	
Carne di maiale (griglia¹ al ripiano 3, teglia universale¹ al ripiano 1)	***	5	3	15–30 <sup>7</sup>	
Madaliki # Tanasantan [3] Dining (A. Danata di attau [0] Thamanantaha [0] Co					

 $<sup>\</sup>square$  Modalità,  $\P$  Temperatura,  $\square_1^3$  Ripiano, - Durata di cottura, - Thermovent plus,  $\square$  Calore superiore/inferiore,  $\square$  Grill grande

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Utilizzare esclusivamente accessori originali Miele.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Usare una tortiera a cerniera opaca, scura. Disporre la tortiera a cerniera al centro della griglia.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> In generale si consiglia di selezionare la temperatura più bassa e controllare gli alimenti appena trascorso il minor tempo indicato.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Preriscaldare il vano cottura prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (3:3).

Preriscaldare il vano cottura per 5 minuti prima di introdurvi le pietanze. A tale scopo non utilizzare la modalità Booster (1):3.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Estrarre le teglie in momenti diversi se le pietanze sono già dorate prima del tempo di cottura indicato.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Voltare la pietanza a metà cottura.

# Indicazioni per organismi di controllo

#### Classe di efficienza energetica secondo EN 60350-1

La misurazione della classe di efficienza energetica avviene ai sensi di EN 60350-1.

Classe di efficienza energetica: A

Per eseguire la misurazione osservare le seguenti indicazioni:

- La misurazione avviene nella modalità Cottura delicata (Cottura delicata) 🔊.
- Durante la misurazione nel vano cottura sono presenti solo gli accessori necessari.
  - Non utilizzare ulteriori accessori eventualmente disponibili (ad es. le guide completamente estraibili FlexiClip) o i componenti con rivestimento catalitico (ad es. le pareti laterali o la lamiera cielo forno).
- Presupposto importante per la determinazione della classe di efficienza energetica è che lo sportello rimanga chiuso durante la misurazione.
  - A seconda degli elementi di misurazione impiegati la funzione di tenuta può essere più o meno compromessa. Questo può avere conseguenze negative sul risultato di misurazione.
  - Si può ovviare al problema, tenendo premuto lo sportello. In caso di condizioni particolarmente sfavorevoli possono essere necessari anche strumenti tecnici adatti. Il problema non si verifica durante il normale uso pratico.

#### Scheda per forni a uso domestico

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 65/2014 e del regolamento (UE) n. 66/2014

MIELE	
Identificativo del modello	H 2890 B
Indice di efficienza energetica/compartimento (EEI <sub>cavity</sub> )	95,9
Classe di efficienza energetica/compartimento	
Da A+++ (efficienza massima) a D (efficienza minima)	A
Consumo di energia per ciclo e compartimento in modo convenzionale	1,45 kWh
Consumo energetico per ciclo e compartimento in modo ventilato	0,89 kWh
Numero di compartimenti	1
Fonti di calore per compartimento	electric
Volume del compartimento	901
Massa dell'apparecchio	62,0 kg

Il Contact Center è a disposizione per una consulenza personalizzata sui nostri prodotti per rispondere con competenza e professionalità a qualsiasi richiesta di informazione.

Il consumatore può inoltre essere messo automaticamente in contatto con il centro di assistenza tecnica autorizzato più vicino per richiedere un intervento.

Per gettare uno sguardo sul mondo Miele e lasciarsi coinvolgere dall'eleganza e dalla funzionalità dei nostri elettrodomestici, ma anche per conoscere gli accessori, i servizi e vantaggi esclusivi che Miele riserva ai suoi clienti.





Miele Italia S.r.I. Strada di Circonvallazione, 27 39057 S. Michele-Appiano (BZ)

Centri di assistenza tecnica autorizzati Miele in tutte le regioni italiane.

Produttore: Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh - Germania



H 2890 B