

Einbaumikrowelle Glasfront schwarz

WELCOME 1130818N

- + 20 Liter Garraum aus Edelstahl
- + 95 Min Digitaltimer mit Endsignal
- + Kindersicherung
- + Grill mit 2 Kombigarenfunktionen
- + 5 Leistungsstufen
- + 8 Automatik Programme + Auftaufunktion

















TECHNISCHE DATEN

Max. Leistung Mikrowelle	800 Watt
Max. Ausgangsleistung Grill	1000 Watt
Max. Aufnahmeleistung	1250 Watt
Spannung / Frequenz	220 - 240 V / 50 Hz
Kabellänge	125 cm

AUSSTATTUNG

Volumen Garraum	20 Liter
Material Garraum	Edelstahl
Material Gehäusefront	schwarzes Glas & Kunststoff
Leistungsstufen	5
Grill	Ja, mit 2 Kombigarenfunktionen
Automatik Programme	8
Auftaufunktion	Ja
Kindersicherung	Ja
Timer	95 Minuten

ABMESSUNGEN

Gerätemaße (H x B x T) / Gewicht	38,8 x 59,5 x 34,4 cm/15 kg
Einbaumaße (H x B x T)	38 x 56 x 50 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	44,9 x 65 x 40,4 cm / 17,5 kg
Maße Garraum (H x B x T)	21,8 x 31,4 x 29,5 cm

ZUBEHÖR

Glas-Drehteller	1, Durchmesser 24,5 cm
Einbaurahmen	1
Grillrost	1

ARTIKELNUMMER	FARBE	EAN
WEL1130818N	Schwarz	5905805300452

 $\left(D\right)$

Bedienungs- und Installationsanleitung

Einbau Mikrowellengerät

Welcome 1130818N

GB

Operating an Installation Manual

Built-in Microwave oven



Dieses Gerät enthält eine 1,5W LED Lampe der Enegie Effizienzklasse This appliance contains a 1.5W LED lamp of Energy efficiency class Lieber Kunde,

wir danken Ihnen, für das in uns gesetzte Vertrauen und für den Erwerb eines Einbaugerätes aus unserem Sortiment.

Das von Ihnen erworbene Gerät ist so konzipiert, dass es den Anforderungen im Haushalt entspricht.

Wir bitten Sie die vorliegende Bedienungsanleitung, die Ihnen die Einsatzmöglichkeiten und die Funktionsweise Ihres Gerätes beschreibt, genau zu beachten.

Diese Bedienungsanleitung ist verschiedenen Gerätetypen angepasst, daher finden Sie darin auch die Beschreibungen von Funktionen, die Ihr Gerät evtl. nicht enthält.

Für Schäden an Personen oder Gegenständen, die auf eine fehlerhafte oder unsachgemäße Installation des Gerätes zurückzuführen ist, übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung. Der Hersteller behält sich das Recht vor, evtl. notwendige Modellmodifizierungen an den Gerätetypen vorzunehmen, die der Bedienerfreundlichkeit und dem Schutz des Benutzers und dem Gerät dienen und einem aktuellen technischen Standard entsprechen.

Sollten Sie trotz unserer eingehenden Qualitätskontrolle einmal etwas zu beanstanden haben, so wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Dieser wird Ihnen gerne weiterhelfen.

CE-Konformitätserklärung

Der Hersteller der/des hierin beschriebenen Produkte(s) auf welche(s) sich diese Erklärung bezieht,

erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass diese(s) die einschlägigen, grundliegenden Sicherheits- Gesundheits- und Schutzanforderungen der hierzu bestehenden EG Richtlinien erfüllen und die entsprechenden Prüfprotokolle, insbesondere die vom Hersteller oder seinem Bevollmächtigten ordnungsgemäß ausgestellte CE-Konformitätserklärung zur Einsichtnahme der zuständigen Behörden vorhanden sind und über den Geräteverkäufer angefordert werden können.

Der Hersteller erklärt ebenso, dass die Bestandteile der/des in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Geräte(s), welche mit frischen Lebensmitteln in Kontakt kommen können, keine toxischen Substanzen enthalten.

INHALT D

VORSICHTSMASSNAHMEN ZUM VERMEIDEN EINER
MÖGLICHEN BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG2
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE 3
Verringern der Verletzungsgefahr7
REINIGUNG 8
VORSICHT (Verletzungsgefahr) 8
Mikrowellengeeignete Materialien9
Nicht mikrowellengeeignete Materialien 9
VORBEREITUNGEN FÜR DEN BETRIEB DES OFENS 10
Installation und Anschluss
Bedienungsanleitung 18
Tabelle für Automatikgaren21
Störungsbehebung
Garantiebedingungen 24

VORSICHTSMASSNAHMEN ZUM VERMEIDEN EINER MÖGLICHEN BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG

- (a) Versuchen Sie auf keinen Fall, dieses Gerät mit offener Tür zu gebrauchen, da dies zu einer schädlichen Freisetzung von Mikrowellenstrahlung führen kann. Die Sicherheitsverriegelungen dürfen keinesfalls beschädigt oder bewusst manipuliert werden.
- (b) Stellen Sie keine Gegenstände zwischen die Ofenvorderseite und die Tür. Außerdem ist darauf zu achten, dass sich kein Schmutz und keine Rückstände von Reinigungsmitteln an den Dichtflächen ansammeln.
- (c) WARNUNG: Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, darf der Ofen erst nach der Reparatur durch geschultes Fachpersonal wieder verwendet werden.

ANHANG

Wenn das Gerät nicht in gutem Zustand und stets sauber gehalten wird, kann die Oberfläche abgenutzt werden, was eventuell die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigen und zu gefährlichen Situationen führen kann.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE WARNUNG

Um Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr bzw. die Belastung durch übermäßige Mikrowellenstrahlung beim Gebrauch Ihres Geräts zu verringern, befolgen Sie bitte stets die grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen, einschließlich:

- 1. Lesen und beachten Sie Folgendes:
- "VORSICHTSMASSNAHMEN ZUM VERMEIDEN EINER MÖGLICHEN BELASTUNG DURCH ÜBERMÄSSIGE MIKROWELLENSTRAHLUNG".
- 2. Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren, Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, unerfahrenen Personen oder Personen, die das Gerät nicht kennen, nur dann benutzt werden, wenn sie dabei beaufsichtigt werden oder über die sichere Bedienung des Geräts und die bestehenden Gefahren unterrichtet wurden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Pflege des Geräts darf von Kindern nur durchgeführt werden, wenn sie älter als 8 Jahre sind und dabei beaufsichtigt werden. Kinder unter 8 Jahren sollten das Gerät, wenn überhaupt, nur unter ständiger Aufsicht bedienen.
- 3. Halten Sie das Gerät und das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
- 4. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, von einer Kundendienststelle oder von entsprechend geschultem Fachpersonal ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden. (Gilt für Geräteinstallation gemäß Typ Y.)
- 5. WARNUNG: Vergewissern Sie sich vor dem Auswechseln der Lampe, dass das Gerät ausgeschaltet ist. Andernfalls besteht das Risiko eines elektrischen Schlags.

- 6. WARNUNG: Für nicht geschulte Personen sind Wartungsoder Reparaturversuche gefährlich, bei denen die zum Schutz vor Mikrowellenstrahlung am Gerät angebrachten Abdeckungen oder Gehäuseteile entfernt werden müssen.
- 7. WARNUNG: Flüssigkeiten oder Speisen dürfen auf keinen Fall in geschlossenen Gefäßen erhitzt werden, da sie explodieren können.
- 8. Behalten Sie beim Erwärmen von Lebensmitteln in Kunststoffoder Pappbehältern den Ofen stets gut im Auge, um mögliche Funkenbildung sofort zu bemerken.
- 9. Bitte verwenden Sie nur mikrowellengeeignete Utensilien.
- 10. Wenn Sie Rauch feststellen, schalten Sie das Gerät aus bzw. ziehen Sie den Stecker heraus. Halten Sie die Gerätetür geschlossen, um Flammen zu ersticken.
- 11. Das Erwärmen von Getränken in der Mikrowelle kann zu einem verzögerten Überkochen führen; aus diesem Grund ist im Umgang mit dem Behälter Vorsicht geboten.
- 12. Der Inhalt von Milchfläschchen und Gläsern mit Babynahrung muss vor dem Verbrauch umgerührt oder geschüttelt und die Temperatur geprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden.
- 13. Verwenden Sie das Mikrowellengerät nicht zum Garen oder Aufwärmen von Eiern mit Schale oder hartgekochter Eier, da diese auch nach Beenden des Gar- oder Aufwärmvorgangs explodieren können.
- 14. Der Ofen muss regelmäßig gereinigt werden; alle Lebensmittelreste und sonstigen Ablagerungen müssen dabei entfernt werden.
- 15. Wird das Gerät nicht sauber gehalten, kann die Oberfläche abnutzen, was die Lebensdauer des Gerätes verringern und evtl. zu gefährlichen Situationen führen kann.

- 16. Verwenden Sie ausschließlich den für diesen Ofen empfohlenen Temperaturfühler. (Gilt für Öfen mit Vorrichtung zum Gebrauch eines Temperaturfühlers.)
- 17. Die Lampe der Innenbeleuchtung darf nur durch ausgebildetes Fachpersonal ersetzt werden.
- 18. Dieses Gerät ist für die Verwendung in Haushalten und für ähnliche Anwendungen bestimmt wie:
- Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen
- Hotels, Motels und andere Wohnumgebungen (Nutzung durch Kunden)
- Landwirtschaftliche Betriebe
- Pensionen oder Ferienwohnungen
- 19. Der Mikrowellenofen ist auf das Erhitzen von Speisen und Getränken ausgelegt. Das Trocknen von Textilien oder das Erhitzen von Wärmepads, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern o. Ä. kann zu Verletzungs-, Entzündungs- und Brandgefahr führen.
- 20. Metallbehälter für Lebensmittel und Getränke dürfen beim Mikrowellengaren nicht verwendet werden.
- 21. Das Gerät darf keinesfalls mit einem Dampfreiniger gereinigt werden.
- 22. Achten Sie beim Entnehmen der Behälter aus dem Gerät darauf, den Drehteller nicht zu verschieben. (Gilt für fest montierte Geräte und Einbaugeräte, die bei einer Höhe von 900 mm oder höher über dem Boden genutzt werden und mit abnehmbaren Drehtellern ausgestattet sind. Dies gilt allerdings nicht für Geräte mit horizontal unten angeschlagener Tür.)

- 23. Dieser Mikrowellenofen wurde für die Verwendung als Einbaugerät konzipiert.
- 24. Keine Dampfstrahlreiniger verwenden!
- 25. Die Oberfläche des Mikrowellenfachs kann heiß werden.
- 26. WARNUNG: Das Gerät und die zugänglichen Teile werden bei der Benutzung heiß. Vermeiden Sie unbedingt das Berühren der Heizelemente. Kinder unter 8 Jahren sollten das Gerät, wenn überhaupt, nur unter ständiger Aufsicht bedienen.
- 27. Das Gerät wird während des Betriebs heiß. Berühren Sie auf keinen Fall Heizelemente oder sonstige heiße Teile im Garraum.
- 28. WARNUNG: Zugängliche Geräteteile können im Betrieb heiß werden. Halten Sie kleine Kinder vom Gerät fern.
- 29. Das Gerät darf nicht hinter einer Dekortür installiert werden, um ein Überhitzen zu vermeiden.
- 30. WARNUNG: Wenn das Gerät im Kombinationsmodus betrieben wird, dürfen Kinder den Ofen wegen der entstehenden hohen Temperaturen nur unter Aufsicht Erwachsener benutzen.
- 31. Verwenden Sie zum Reinigen der Glasofentür keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel, da diese Reiniger die Oberfläche verkratzen und in Folge zum Zersplittern des Glases führen können.

BITTE LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE DIESE ZUM SPÄTEREN NACHSCHLAGEN AUF

Verringern der Verletzungsgefahr Erdung

GEFAHR!

Stromschlaggefahr
Das Berühren einiger der
internen Bauteile kann schwere
Verletzungen oder den Tod zur
Folge haben. Dieses Gerät darf
nicht zerlegt werden.

WARNUNG!

Stromschlaggefahr
Bei unsachgemäßer Erdung
besteht die Gefahr eines
elektrischen Schlags. Der
Netzstecker des Geräts darf
erst nach korrekter Installation
und Erdung des Geräts in die
Steckdose gesteckt werden.

Dieses Gerät muss geerdet werden. Im Falle eines Kurzschlusses verringert die Erdung das Stromschlagrisiko, da die elektrische Ladung abgeleitet werden kann. Dieses Gerät ist mit einem Kabel mit Schutzleitung und Erdungsvorrichtung am Stecker ausgestattet. Der Stecker muss in eine geeignete Steckdose gesteckt werden, die sachgemäß installiert und geerdet ist. Wenden Sie sich an einen Elektriker oder qualifizierten Kundendienstmitarbeiter, wenn Sie die Erdungsvorschriften nicht ganz verstanden haben oder Sie nicht sicher sind, ob das Gerät ordnungsgemäß geerdet wurde.

Wenn es unumgänglich ist, ein Verlängerungskabel zu benutzen, dann darf nur ein 3-adriges Verlängerungskabel verwendet werden.

- 1. Das Gerät wird mit einem kurzen Netzkabel geliefert, um die Risiken zu senken, die durch Verheddern oder Stolpern über ein Kabel entstehen können.
- 2. Wenn ein langes Netzkabel oder ein Verlängerungskabel verwendet wird:
- 1) Die elektrische Belastbarkeit des Netz- oder Verlängerungskabels muss größer oder gleich der elektrischen Leistung des Geräts sein.
- 2) Das Verlängerungskabel muss ein 3-adriges Kabel mit Erdungsvorrichtung sein.
- 3) Das lange Kabel muss so verlegt werden, dass es nicht über die Arbeitsplatte oder den Tisch ragt, sodass Kinder daran ziehen könnten, und man nicht darüber stolpern kann.

7 ח

REINIGUNG

Trennen Sie das Gerät unbedingt von der Stromversorgung.

- 1. Die Ofeninnenseiten mit einem leicht feuchten Tuch abwischen.
- Der Zubehörteile wie üblich mit warmem Wasser und Geschirrspülmittel waschen.
- 3. Der Türrahmen, die Türdichtung und die angrenzenden Teile müssen sorgfältig mit einem feuchten Tuch gereinigt werden, wenn sie schmutzig sind.
- 4. Verwenden Sie zum Reinigen der Glasofentür keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel, da diese Reiniger die Oberfläche verkratzen und in Folge zum Zersplittern des Glases führen können.
- 5. Reinigungstipps Für eine einfachere Reinigung der Innenwände, an die gegarte Speisen gelangen können: Legen Sie eine halbe Zitrone in eine Schüssel, geben Sie 300 ml Wasser dazu und erhitzen Sie 10 Minuten lang mit 100 % Mikrowellenleistung. Wischen Sie den Ofen mit einem weichen, trockenen Tuch aus.

UTENSILIENVORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Für nicht geschulte
Personen sind Wartungsoder Reparaturversuche
gefährlich, bei denen die
zum Schutz vor
Mikrowellenstrahlung am
Gerät angebrachten
Abdeckungen oder
Gehäuseteile entfernt
werden müssen.

Siehe die Anweisungen unter

"Mikrowellengeeignete Materialien" oder "Nicht mikrowellengeeignete Materialien". Bestimmte nicht-metallische Utensilien sind nicht mikrowellengeeignet. Wenn Sie Zweifel haben, können Sie die fraglichen Utensilien mit nachstehender Verfahrensweise testen.

Test für Utensilien:

- Füllen Sie 1 Becher (250 ml) Wasser in einen mikrowellengeeigneten Behälter und geben Sie das fragliche Utensil dazu.
- Erhitzen Sie das Teil mit maximaler Leistung 1 Minute lang.
- Befühlen Sie das Utensil vorsichtig. Fühlt sich das leere Utensil warm an, dann ist es für das Mikrowellengaren nicht geeignet.
- Die Dauer von 1 Minute darf nicht überschritten werden.

Mikrowellengeeignete Materialien

Utensilien	Anmerkungen
Bratgeschirr	Befolgen Sie die Herstellerangaben. Die Unterseite des Bratgeschirrs muss sich mindestens 5 mm über dem Drehteller befinden. Der Drehteller kann bei unsachgemäßer Benutzung bersten.
Essgeschirr	Nur mikrowellengeeignet. Befolgen Sie die Herstellerangaben. Kein Geschirr mit Sprüngen oder abgesplitterten Kanten verwenden.
Glasformen	Immer den Deckel abnehmen. Nur zum Erwärmen, nicht zum Erhitzen von Speisen verwenden. Die meisten Glasformen sind nicht hitzefest und können bersten.
Glaswaren	Nur hitzefeste Ofenglaswaren. Es darf kein Metallrand vorhanden sein. Kein Geschirr mit Sprüngen oder abgesplitterten Kanten verwenden.
Garbeutel für Backöfen	Befolgen Sie die Herstellerangaben. Nicht mit einem Metallclip verschließen. Schlitze einschneiden, damit der Dampf entweichen kann.
Pappteller und Pappbecher	Nur für kurzzeitiges Erhitzen/Erwärmen verwenden. Den Ofen beim Erhitzen nicht unbeaufsichtigt lassen.
Küchentücher	Zum Abdecken der Speisen beim Erwärmen und zum Aufsaugen von Fett. Nur für kurzzeitiges Garen verwenden, das Gerät dabei unbedingt beaufsichtigen.
Pergamentpapier	Als Abdeckung gegen Spritzer oder als Abdeckung beim Dampfgaren verwenden.
Kunststoffteile	Nur mikrowellengeeignet. Befolgen Sie die Herstellerangaben. Muss als "Mikrowellengeeignet" ausgewiesen sein. Einige Kunststoffbehälter werden weich, wenn sich die Speise darin erwärmt. Kochbeutel und fest verschlossene Kunststoffbeutel müssen eingeritzt, eingestochen oder wie auf der Verpackung angegeben entlüftet werden.
Frischhaltefolie	Nur mikrowellengeeignet. Zum Abdecken der Speisen beim Garen gegen Austrocknung verwenden. Frischhaltefolie darf nicht in Kontakt mit den Speisen gelangen.
Thermometer	Nur mikrowellengeeignete (Thermometer für Fleisch und Süßspeisen).
Wachspapier	Als Abdeckung gegen Austrocknung verwenden und zur Vermeidung von Spritzern.

Nicht mikrowellengeeignete Materialien

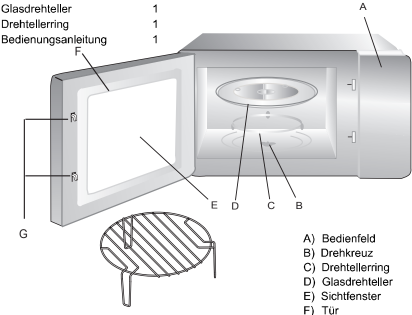
Utensilien	Anmerkungen
Aluschale	Kann zu Funkenbildung führen. Die Speise in ein mikrowellengeeignetes Gefäß umfüllen.
Lebensmittelkarton mit Metallgriff	Kann zu Funkenbildung führen. Die Speise in ein mikrowellengeeignetes Gefäß umfüllen.
Utensilien aus Metall oder mit Metallrand	Metall schirmt die Speise vor der Mikrowellenstrahlung ab. Der Metallrand kann zu Funkenbildung führen.
Metallklammern zum Verschließen	Sie können zu Funkenbildung und einem Brand im Ofen führen.
Papierbeutel	Können zu einem Brand im Ofen führen.
Schaumstoff	Schaumstoff kann schmelzen oder bei hohen Temperaturen die Flüssigkeit im Gefäß verunreinigen.
Holz	Holz trocknet bei Benutzung im Mikrowellenofen aus und kann splittern oder reißen.

VORBEREITUNGEN FÜR DEN BETRIEB DES OFENS

Bezeichnungen der Teile und Zubehör des Ofens

Nehmen Sie den Ofen und alles Material aus dem Karton und aus dem Garraum.

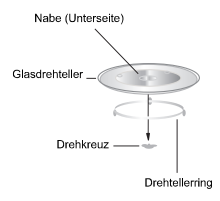
Ihr Ofen wird mit folgenden Zubehörteilen geliefert:



Grillrost (kann mit der Mikrowellenfunktion nicht verwendet werden und muss auf den Glasdrehteller gestellt werden)

G) Sicherheitsverriegelung

Einsetzen des Drehtellers



- a. Setzen Sie den Glasdrehteller auf keinen Fall mit der Unterseite nach oben ein. Der Glasdrehteller muss sich stets ungehindert drehen können.
- b. Beim Garen müssen der Glasdrehteller und der Drehtellerring immer zusammen verwendet werden.
- Alle Gefäße und Speisen müssen zum Garen stets auf den Glasdrehteller gestellt werden.
- d. Wenn der Glasdrehteller oder der Drehtellerring Sprünge oder Risse aufweist, wenden Sie sich an das nächste autorisierte Kundendienstzentrum.

Installation und Anschluss

- 1. Dieses Gerät ist ausschließlich für die Verwendung im Haushalt bestimmt.
- Dieser Ofen ist ausschließlich als Einbaugerät konzipiert. Er ist nicht für die Aufstellung auf der Arbeitsplatte oder in einem Küchenschrank ausgelegt.
- 3. Beachten Sie sich bitte die spezifischen Installationsanweisungen.
- 4. Das Gerät kann in einem 60 cm breiten an der Wand montierten Küchenschrank installiert werden.
- 5. Dieses Gerät ist mit einem Stecker ausgestattet und darf ausschließlich an eine korrekt installierte und geerdete Steckdose angeschlossen werden.
- 6. Die Netzspannung muss mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmen.
- 7. Die Steckdose und das Anschlusskabel dürfen nur durch einen qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden. Wenn der Stecker nach der Installation nicht mehr frei zugänglich ist, ist am Installationsort eine allpolige Trennvorrichtung mit einer Kontaktöffnungsweite von mindestens 3 mm erforderlich.
- 8. Adapter, Mehrfachsteckdosen und Verlängerungskabel dürfen nicht verwendet werden. Bei Überlastung besteht Brandgefahr.

Die zugängliche Oberfläche kann beim Betrieb heiß werden.



Installationsanweisungen

Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Installation sorgfältig durch.

Bitte beachten

Elektrischer Anschluss

Dieses Gerät ist mit einem Stecker ausgestattet und darf ausschließlich an eine korrekt installierte und geerdete Steckdose angeschlossen werden. Die Steckdose und das Anschlusskabel dürfen nur durch einen qualifizierten Elektriker und gemäß den geltenden Vorschriften installiert und ausgetauscht werden.

Wenn der Stecker nach der Installation nicht mehr frei zugänglich ist, ist am Installationsort ein allpoliger Trennschalter mit einer Kontaktöffnungsweite von mindestens 3 mm erforderlich.

Der Einbauschrank darf hinter dem Gerät keine Rückwand haben.

Zwischen der Wand und dem Gerätesockel ist ein Abstand einzuhalten. Die spezifischen Abstandswerte entnehmen Sie bitte den Skizzen.

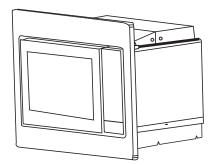
Minimale Einbauhöhe: 85 cm.

Decken Sie die Lüftungsschlitze und Absaugöffnungen nicht ab.

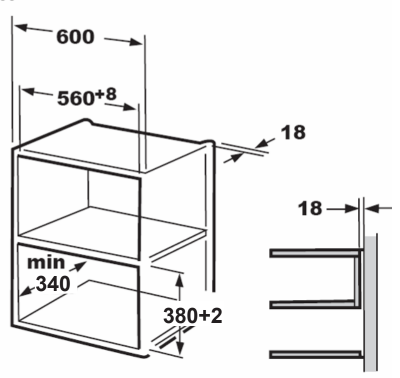
Hinweis:

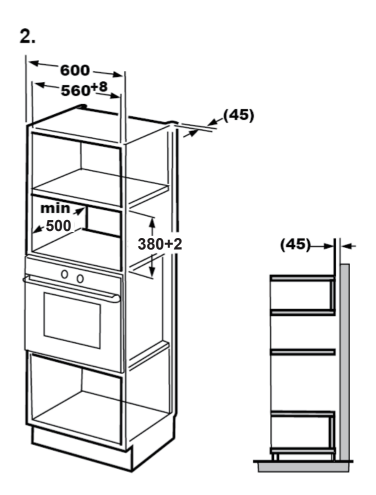
Das Netzkabel darf nicht eingeklemmt oder geknickt werden.





1.



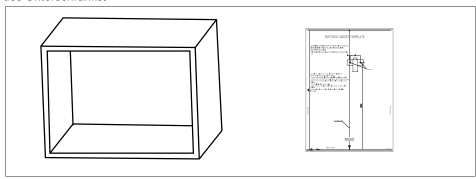


Hinweis:

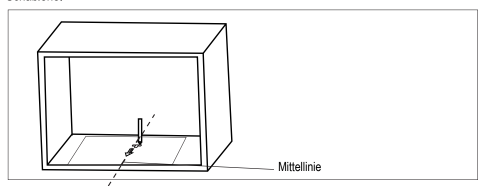
Die Halterung und die Schablone für den Schrankboden werden bei beiden Installationen benötigt.

B. Vorbereiten des Schranks

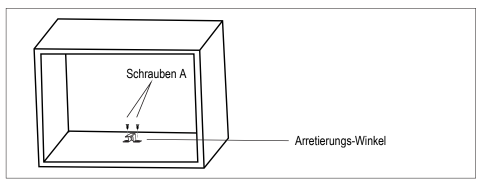
1. Lesen Sie die Anweisungen auf der beiliegenden "UNTERSCHRANK BODEN BOHRSCHABLONE" für den Arretierungs-Winkel und legen Sie die Schablone auf den Boden des Unterschranks.



2. Versehen Sie den Boden des Schranks mit den Markierungen gemäß "a" auf der Schablone.

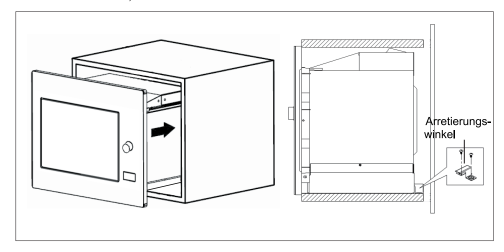


3. Nehmen Sie die Schrankbodenschablone heraus und befestigen Sie den Arretierungs-Winkel mit den 2 Schrauben A.

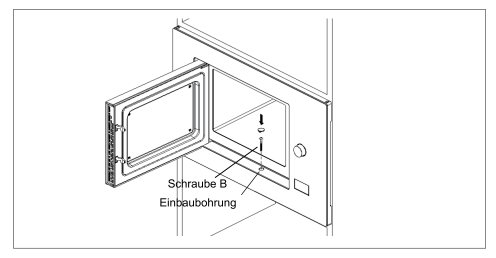


C. Installieren des Ofens

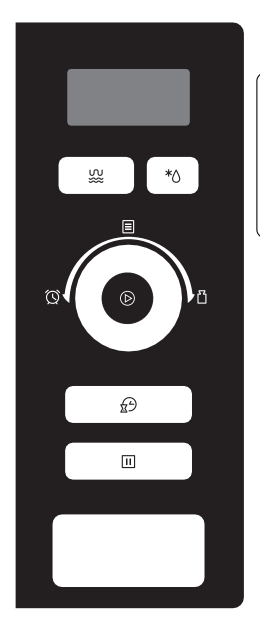
- 4. Einbau des Ofens im Schrank
 - Stellen Sie sicher, dass die Rückseite des Ofens durch den Arretierungs-Winkel gesichert ist.
 - Achten Sie darauf, das Netzkabel nicht einzuklemmen oder zu knicken.



5. Öffnen Sie die Tür und befestigen Sie den Ofen mit Schraube B an der Einbaubohrung am Schrank. Bringen Sie dann die Kunststoffabdeckung auf der Einbaubohrung an.



Bedienpanel



Programmanzeigen:



Bedienungsanleitung

1. Einstellen der Uhrzeit

Wenn der Mikrowellenofen an das Stromnetz angeschlossen wird, zeigt die LED "0:00" an und der Signalton ertönt einmal.

- 1) Drücken Sie zum Auswählen der Uhrzeitfunktion zweimal "Kitchen Timer/Clock ". Die Stundenziffern blinken.
- 2) Drehen Sie "O," zum Einstellen der Stundenziffern auf einen Wert im Bereich 0--23.
- 3) Drücken Sie erneut "Kitchen Timer/Clock". Die Minutenziffern blinken.
- 4) Drehen Sie "Oh" zum Einstellen der Minutenziffern auf einen Wert im Bereich 0--59.
- 5) Drücken Sie "Kitchen Timer/Clock ". Damit ist das Einstellen der Uhrzeit abgeschlossen. ":" blinkt und die Uhrzeit wird angezeigt.
- Hinweis: 1) Wenn die Uhrzeit nicht eingestellt ist, steht sie beim Einschalten nicht zur Verfügung.
 - 2) Wenn Sie beim Einstellen der Uhrzeit "Stop/Clear" drücken, wechselt der Ofen automatisch wieder zum vorherigen Status zurück.

2. Mikrowellengaren

Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." einmal, sodass "P100" angezeigt wird. Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." mehrmals oder drehen Sie " ", um die gewünschte Leistungsstufe zu wählen. Der Reihe nach werden "P100", "P80", "P50", "P30" und "P10" angezeigt. Bestätigen Sie dann mit "Start/+30Sec./Confirm" und stellen Sie durch Drehen von " " die Gardauer auf einen Wert zwischen 0:05 und 95:00 ein.

Drücken Sie erneut "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten.

Beispiel: Wenn Sie 20 Minuten lang mit einer Mikrowellenleistung von 80 % garen möchten, stellen Sie den Ofen folgendermaßen ein.

- 1) Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." einmal, sodass "P100" angezeigt wird.
- 2) Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." erneut oder drehen Sie " , um eine Mikrowellenleistung von 80 % zu wählen.
- Drücken Sie zum Bestätigen "Start/+30Sec./Confirm". Im Display wird "P80" angezeigt.
- 4) Drehen Sie zum Einstellen der Gardauer " (),", bis "20:00" im Display erscheint.
- 5) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten.

Hinweis: Folgende Intervalle gelten für die Zeiteinstellung mit dem Drehschalter:

0---1 Min. : 5 Sekunden 1---5 Min. : 10 Sekunden 5---10 Min. : 30 Sekunden 10--30 Min. : 1 Minute 30--95 Min. : 5 Minuten

"Micro./Grill/Combi." Anweisungen

Reihenfolge	Display	Mikrowellen- leistung	Grillleistung
1	P100	100 %	
2	P80	80 %	
3	P50	50 %	
4	P30	30 %	
5	P10	10 %	
6	G	0 %	100 %
7	C-1	55 %	45 %
8	C-2	36 %	64 %

3. Grillen oder Kombi-Garen

Drücken Sie "Micro./Grill/Combi.", sodass "P100" angezeigt wird. Drücken Sie

"Micro./Grill/Combi." mehrmals oder drehen Sie "—)", um die gewünschte Leistungsstufe zu wählen. Der Reihe nach werden "P100", "P 80", "P 5 0", "P 30", "P 10", "G", "C-1" oder "C-2"angezeigt. Bestätigen Sie dann mit "Start/+30Sec./Confirm" und stellen Sie durch

Drehen von "V" die Gardauer auf einen Wert zwischen 0:05 und 95:00 ein. Drücken Sie erneut "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten.

Beispiel: Wenn Sie 10 Minuten lang mit einer Mikrowellenleistung von 55 % und einer Grillleistung von 45 % (C-1) garen möchten, stellen Sie den Ofen folgendermaßen ein.

- 1) Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." einmal, sodass "P100" angezeigt wird.
- 2) Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." mehrmals oder drehen Sie " ,", um den Kombi-Modus 1 auszuwählen.
- 3) Drücken Sie zum Bestätigen "Start/+30Sec./Confirm". Im Display wird "C-1" angezeigt.
- 4) Drehen Sie zum Einstellen der Gardauer " ", bis "10:00" im Display erscheint.
- 5) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten.

Hinweis: Nach der Hälfte der Grilldauer ertönen zwei Signaltöne. Dies ist keine Fehlfunktion. Für optimale Grillergebnisse drehen Sie das Grillgut jetzt um, schließen die Tür und drücken dann "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang fortzusetzen. Wenn Sie nicht eingreifen, wird der Garvorgang einfach fortgesetzt.

- 4. Schnellstart
- Drücken Sie im Bereitschaftsmodus "Start/+30Sec./Confirm", um einen Garvorgang mit 100 % Leistung für 30 Sekunden zu starten. Mit jedem weiteren Tastendruck wird die Gardauer um 30 Sekunden auf bis zu 95 Minuten verlängert.
- Bei der Mikrowellen- oder Grillfunktion sowie beim Kombi-Garen oder Auftauen nach Zeit wird die Funktionsdauer mit jedem Tastendruck auf "Start/+30Sec./Confirm" um 30 Sekunden verlängert.
- 3) Drehen Sie im Bereitschaftsmodus "V" nach links, um die Gardauer bei einer Mikrowellenleistung von 100 % einzustellen.

 Drücken Sie nach der Wahl der Gardauer "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten
- Auftauen nach Gewicht
- 1) Drücken Sie einmal "Weight/Time Defrost". Im Display wird "dEF1" angezeigt.
- 2) Drehen Sie "Oh", um das Gewicht des Gefrierguts auf einen Wert zwischen 100 und 2000 g einzustellen.
- 3) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Auftauvorgang zu starten.
- Auftauen nach Zeit
- 1) Drücken Sie zweimal "Weight/Time Defrost". Im Display wird "dEF2" angezeigt.
- 2) Drehen Sie ,, um die Auftaudauer auszuwählen. Die maximale Dauer beträgt 95 Minuten.
- 3) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Auftauvorgang zu starten. Die Leistung beim Auftauen entspricht P30 und kann nicht geändert werden.
- 7. Kurzzeitwecker
- 1) Drücken Sie einmal "Kitchen Timer/Clock". Im Display wird 00:00 angezeigt.
- 2) Drehen Sie " , um die gewünschte Dauer auszuwählen. Die maximale Dauer beträgt 95 Minuten.
- 3) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um die Einstellung zu bestätigen.
- 4) Wenn die Zeit abgelaufen ist, erlischt die Anzeige des Kurzzeitweckers. Der Signalton ertönt 5-mal. Wenn die Uhrzeit eingestellt wurde (24-Stunden-Format), wird im Display die aktuelle Uhrzeit angezeigt.

Hinweis: Die eingestellte Zeit des Kurzzeitweckers wird nicht im 24-Stunden-Format angezeigt.

8. Automatikgaren

- 1) Drehen Sie "—" nach rechts, um die gewünschte Voreinstellung auszuwählen. "A-1" bis "A-8" wird der Reihe nach angezeigt.
- 2) Drücken Sie zum Bestätigen "Start/+30Sec./Confirm".
- 3) Drehen Sie 📈 ", um das Standardgewicht gemäß der folgenden Tabelle auszuwählen.
- 4) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten. Beispiel: Sie möchten mit Automatikgaren 350 g Fisch zubereiten.
- 1) Drehen Sie "V" im Uhrzeigersinn, bis "A-6" angezeigt wird.
- 2) Drücken Sie zum Bestätigen "Start/+30Sec./Confirm".
- 3) Drehen Sie zur Auswahl des Fischgewichts ", bis ", bis
- 4) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten.

Tabelle für Automatikgaren:

Voreinstellung	Gewicht	Display
A-1	200 g	200
Pizza	400 g	400
A 2	250 g	250
A-2 Fleisch	350 g	350
Fleiscri	450 g	450
A-3	200 g	200
Gemüse	300 g	300
Gernuse	400 g	400
A-4	50 g (mit 450 ml kaltem Wasser)	50
Nudeln	100 g (mit 800 ml kaltem Wasser)	100
A-5	200 g	200
Kartoffeln	400 g	400
Kartoneni	600 g	600
A-6	250 g	250
Fisch	350 g	350
FISCII	450 g	450
A-7	1 Tasse (120 ml)	1
Getränke	2 Tassen (240 ml) 2	
Gettalike	3 Tassen (360 ml)	3
A-8	50 g	50
Popcorn	100 g	100

9. Mehrstufiges Garen

Es können maximal 2 Stufen zum Garen eingestellt werden. Wenn beim mehrstufigen Garen eine Stufe das Auftauen ist, so muss diese als erste Stufe eingegeben werden.

Beispiel: Wenn Sie ein Gericht 5 Minuten lang auftauen und dann 7 Minuten lang mit einer Mikrowellenleistung von 80 % garen wollen, gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1) Drücken Sie zweimal "Weight/Time Defrost". Im Display wird "dEF2" angezeigt.
- 2) Drehen Sie zur Auswahl der Auftaudauer "V", bis "5:00" angezeigt wird.
- 3) Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." einmal, sodass "P100" angezeigt wird.
- 4) Drücken Sie "Micro./Grill/Combi." erneut oder drehen Sie " ", um eine Mikrowellenleistung von 80 % zu wählen.
- 5) Drücken Sie zum Bestätigen "Start/+30Sec./Confirm". Im Display wird "P80" angezeigt.
- 6) Drehen Sie zum Einstellen der Gardauer " , bis "7:00" im Display erscheint.
- 7) Drücken Sie "Start/+30Sec./Confirm", um den Garvorgang zu starten. Der Signalton für die erste Garstufe ertönt und die Auftaudauer wird heruntergezählt. Zu Beginn der zweiten Garstufe ertönt der Signalton erneut. Zum Ende der Gardauer ist der Signalton fünf Mal zu hören.
 - 10. Anzeigefunktion
- (1) Wenn Sie beim Mikrowellen-, Grill- oder Kombi-Garen "Micro./Grill/Combi." drücken, wird die aktuelle Leistungsstufe 3 Sekunden lang angezeigt. Nach 3 Sekunden kehrt der Ofen wieder in den vorherigen Status zurück.
- (2) Wenn Sie beim Garen "Kitchen Timer/Clock " drücken, wird 3 Sekunden lang die aktuelle Uhrzeit angezeigt.

11. Kindersicherung

Sperren: Drücken Sie im Bereitschaftsmodus 3 Sekunden lang "Stop/Clear". Ein langer Signalton weist darauf hin, dass in den Kindersicherungsmodus gewechselt wird, und die aktuelle Uhrzeit wird angezeigt, sofern sie eingestellt wurde. Andernfalls wird "CIII" angezeigt.

Entsperren: Drücken Sie im Kindersicherungsmodus 3 Sekunden lang "Stop/Clear". Ein langer Signalton weist darauf hin, dass die Kindersicherung aufgehoben ist.

Störungsbehebung

Normal		
Der Mikrowellenofen stört den Fernsehempfang	Unter Umständen sind Radio- und Fernsehempfang beim Betrieb des Mikrowellenofens gestört. Dies kann auch kleinere Elektrogeräte wie Handmixer, Staubsauger oder Lüfter betreffen. Dies ist keine Fehlfunktion.	
Schwache Ofenbeleuchtung	Beim Mikrowellengaren mit niedriger Leistungsstufe kann die Ofenbeleuchtung unter Umständen schwächer werden. Dies ist keine Fehlfunktion.	
Dampfansammlung an der Tür, Heißluft aus den Lüftungsöffnungen	Beim Garvorgang kann Dampf aus der Speise austreten. Das Meiste davon kann aus den Lüftungsöffnungen austreten. Ein Teil davon kann sich an einer kühleren Stelle wie an der Ofentür sammeln. Dies ist keine Fehlfunktion.	
Der Ofenbetrieb wurde versehentlich ohne Speise darin gestartet.	Es ist untersagt, das Gerät ohne Speise darin zu betreiben. Dies ist sehr gefährlich.	

Störung	Mögliche Ursache	Abhilfemaßnahme
	(1) Das Netzkabel ist nicht richtig eingesteckt.	Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Stecken Sie den Netzstecker nach 10 Sekunden wieder in die Steckdose.
Der Ofenbetrieb lässt sich nicht starten.	(2) Sicherung durchgebrannt oder Schütz arbeitet.	Tauschen Sie die Sicherung aus bzw. setzen Sie den Schütz zurück (muss von einer Fachkraft unseres Unternehmens repariert werden).
	(3) Problem mit der Steckdose.	Prüfen Sie die Steckdose mit einem anderen Elektrogerät.
Der Ofen erhitzt nicht.	(4) Die Gerätetür ist nicht richtig geschlossen.	Schließen Sie die Tür richtig.



Gemäß der europäischen Richtlinie für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) müssen diese separat gesammelt und aufbereitet werden. Wenn Sie dieses Produkt irgendwann einmal entsorgen müssen, dann darf es keinesfalls mit dem Haushaltsmüll entsorgt werden. Bitte übergeben Sie dieses Produkt einer offiziellen WEEE-Sammelstelle, so vorhanden.

fi211206mid

GARANTIEBEDINGUNGEN

Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für vom Käufer verursachte Transportschäden.

Dieses Gerät wurde nach modernsten Methoden hergestellt und geprüft. Der Hersteller leistet unabhängig von der Gesetzlichen Gewährleistungspflicht des Verkäufers / Händlers für die Dauer von 24 Monaten, gerechnet vom Tag des Kaufes, bei gewerblicher Nutzung 6 Monate Garantie für einwandfreies Material und Fehlerfreie Fertigung.

Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte.

Schäden die durch unsachgemässe Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemässen Anschluss, unsachgemässe Installation, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äussere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung. Wir behalten uns vor, bei Reklamationen die defekten Teile auszubessern oder zu ersetzen, oder das Gerät umzutauschen.

Nur wenn Nachbesserung(en) oder Umtausch des Gerätes die herstellerseitig vorgesehene Nutzung endgültig nicht zu erreichen sein sollte, Kann der Käuferaus Gewährleistung innerhalb von sechs Monaten, gerechnet vom Tag des Kaufes, Herabsetzung des Kaufpreises oder Aufhebung des Kaufvertrages verlangen.

Schadenersatzansprüche, auch hinsichtlich Folgeschäden, soweit sie nicht aus Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen, ausgeschlossen

Bei unnötiger oder unberechtigter Beanspruchung des Kundendienstes berechnen wir das für unsere Dienstleistung üblichen Zeit- und Wegentgelt.

Reklamationen sind unmittelbar nach Feststellung eines Fehlers zu melden. Das allfällige Auswechseln von Glühbirnen durch unseren Kundendienstmonteur unterliegt nicht den Garantierichtlinien und wird deshalb kostenpflichtig durchgeführt. Für Leuchtmittel wird in keinem Fall Garantie gewährt.

Der Garantieanspruch ist vom Käufer, durch Vorlage der Kaufquittung nachzuweisen. Die Garantiezusage ist gültig innerhalb der Bundesrepublik Deutschland

Thank you for your confidence and for purchasing a device from our range.

The device you have purchased is designed to meet its requirements.

Please read these operating instructions carefully. They describe the features and functions of your device.

These operating instructions can be adapted to several device types. You will therefore find descriptions of functions which may not be relevant for your device.

The manufacturer does not accept any responsibility for damage to persons or property resulting from defective or inappropriate installation of the device.

The manufacturer reserves the right to make any necessary model changes to device types, to improve user-friendliness and to protect the user and the device and which comply with current technical standards.

Despite our ongoing quality control, should you wish to make a complaint, please contact Customer Service. They will be pleased to assist.

EC Declaration of conformity

The manufacturer of the product(s) described herein, hereby declares that it/they comply with the relevant, fundamental safety, health and security requirements of applicable EC directives and shall provide the corresponding test reports, in particular the **EC declaration of conformity** issued by the manufacturer or its agent if requested to do so by the authorities and which may be requested by the device vendor.

CONTENT	GB
PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY	2
IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	3
To Reduce the Risk of Injury to Persons	7
CLEANING	8
CAUTION (Personal Injury Hazard)	8
Materials you can use in microwave oven	. 9
Materials to be avoided in microwave oven	9
SETTING UP YOUR OVEN	10
Installation and connection	11
Comtrol Panel	17
Operation Instructions	18
Auto menu chart	21
Trouble shooting	23

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- (a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- (b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- (c) WARNING: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

ADDENDUM

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

- 1. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY"
- 2. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- 3. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
- 4. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. (For appliance with type Y attachment)
- 5. WARNING: Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.

- 6. WARNING: It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
- 7. WARNING: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
- 8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
- 9. Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
- 10. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
- 11. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
- 12. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
- 13. Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
- 14. The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
- 15. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.

- 16.Only use the temperature probe recommended for this oven. (for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)
- 17. The interior lighting lamp may only be replaced by qualified personnel.
- 18. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
- -staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- -by clients in hotels, motels and other residential type environments;
- -farm houses;
- -bed and breakfast type environments.
- 19. The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
- 20. Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking.
- 21. The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.
- 22. Care should be taken not to displace the turntable when removing containers from the appliance. (For fixed appliances and built-in appliances being used equal or higher than 900mm above the floor and having detachable turntables. But this is not applicable for appliances with horizontal bottom hinged door.)

- 23. The microwave oven is intended to be used built-in.
- 24. Steam cleaner is not to be used.
- 25. Surface of a storage drawer can get hot.
- 26. WARNING: The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- 27. During use the appliance becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.
- 28. WARNING: Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
- 29. The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating. (This is not applicable for appliances with decorative door.)
- 30. WARNING: When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.
- 31. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.

READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

To Reduce the Risk of Injury to Persons Grounding Installation

DANGER

Electric Shock Hazard Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

WARNING

Electric Shock Hazard
Improper use of the grounding
can result in electric shock.
Do not plug into an outlet
until appliance is properly
installed and grounded.

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord.

- 1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- 2. If a long cord set or extension cord is used:
- 1)The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
- 2)The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
- 3)The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

- 1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
- 2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
- 3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
- 4. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
- 5. Cleaning Tip---For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

UTENSILS CAUTION Personal Injury Hazard

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy. See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven." There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

Utensil Test:

- 1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
- 2. Cook on maximum power for 1 minute.
- 3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
- 4. Do not exceed 1 minute cooking time.

Materials you can use in microwave oven

Utensils	Remarks
Browning dish	Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 3/16 inch (5mm) above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break.
Dinnerware	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short–term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming.
Plastic	Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

Materials to be avoided in microwave oven

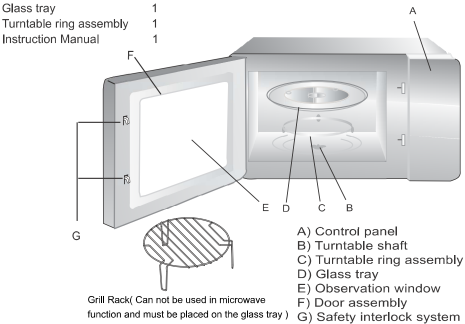
Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal-	Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may
trimmed utensils	cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

SETTING UP YOUR OVEN

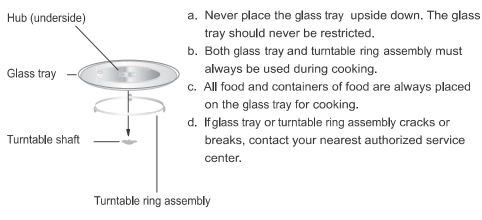
Names of Oven Parts and Accessories

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

Your oven comes with the following accessories:



Turntable Installation



Installation and connection

- 1. This appliance is only intended for domestic use.
- 2. This oven is intended for built-in use only. It is not intended for counter-top use or for use inside a cupboard.
- 3. Please observe the special installation instructions.
- 4. The appliance can be installed in a 60cm wide wall-mounted cupboard.
- 5. The appliance is fitted with a plug and must only be connected to a properly installed earthed socket.
- 6.The mains voltage must correspond to the voltage specified on the rating plate.
- 7. The socket must be installed and connecting cable must only be replaced by a qualified electrician. If the plug is no longer to accessible following installation, an all-pole disconnecting device must be present on the installation side with a contact gap of at least 3mm.
- 8.Adapters, multi-way strips and extension leads must not be used. Overloading can result in a risk of fire.

The accessible surface may be hot during operation.



Installation Instructions

Please Read the Manual Carefully Before Installation

Please note

Electricalconnection

The oven is fitted with a plug and must only be connected to a properly installed earthed socket. The socket must only be installed and the connecting cable must only be replaced by a qualified electrician, and in accordance with the appropriate regulations. If the plug is no longer accessible following installation, an all-pole isolating switch must be present on the installation side with a contact gap of at least 3 mm.

The fitted cabinet must not have a back wall behind the appliance.

A gap must be maintained between the wall and the base of the unit above. Specific gap size could be referenced by the diagrams.

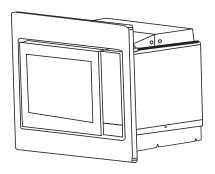
Minimum installation height: 85 cm.

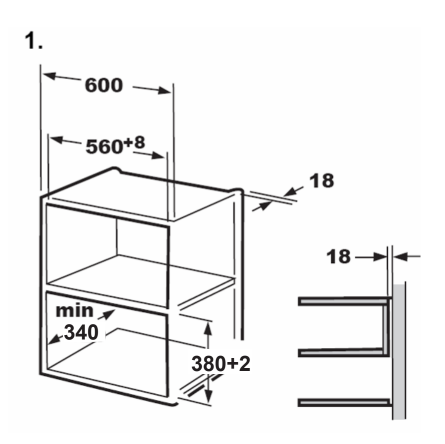
Do not cover ventilation slots and suction holes.

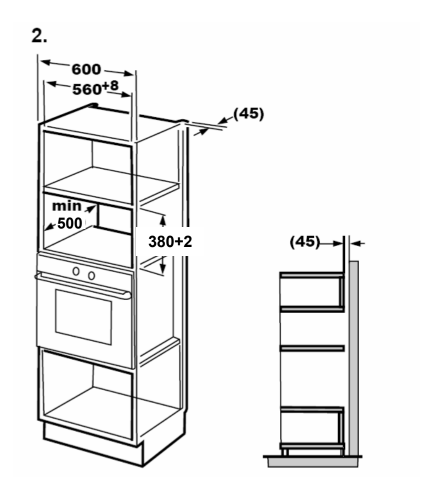
Note:

Do not trap or bend the power cable.







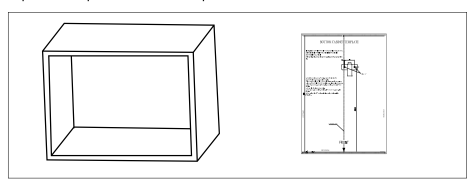


Note:

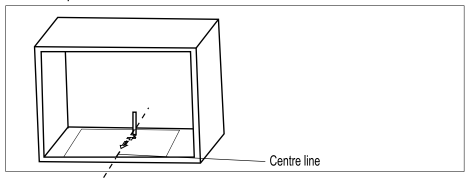
The bracket and bottom cabinet template are needed when installating in both installations.

B.Prepare the cabinet

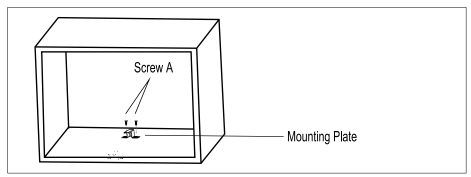
1. Read the instruction on the BOTTOM CABINET TEMPLATE , put the template on the bottom plane of cabinet.



2. Make the marks on the bottom plane of cabinet according to marks"a" of the template.

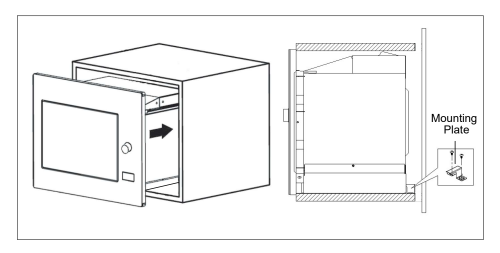


3. Remove the bottom cabinet template and fix the mounting plate with screw A.

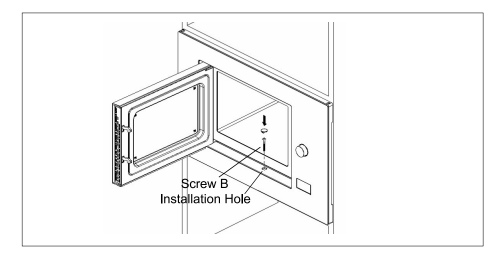


C.Install the oven

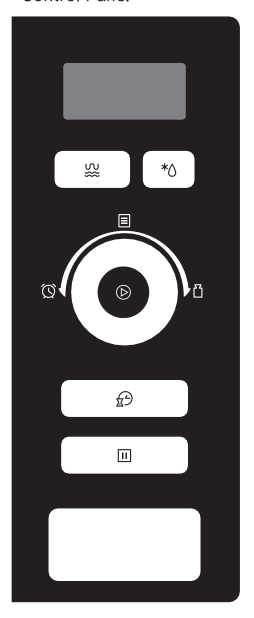
- 4. Install the oven to the cabinet
 - Make sure the back of the oven is locked by mounting plate .
 - Do not trap or kink the power cord.



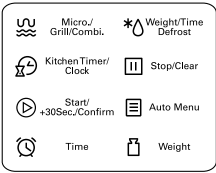
5. Open the door, fix the oven to the cabinet with Screw B, at the installation hole. Then fix the Trim-kit plastic cover to the installation hole.



Control Panel



Program Indications



Operation Instructions

1. Clock Setting

When the microwave oven is electrified, the LED will display "0:00", buzzer will ring once.

- 1) Press " Kitchen Timer/Clock " twice to select clock function, the hour figures will flash.
- 2) Turn " 🖓 " to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
- 3) Press "Kitchen Timer/Clock ", the minute figures will flash.
- 4) Turn " to adjust the minute figures, the input time should be within 0–59.
- 5) Press " Kitchen Timer/Clock " to finish clock setting. ":" will flash, and the time will light.
- Note: 1) If the clock is not set, it would not function when powered.
 - 2) During the process of clock setting, if you press " Stop/Clear ", the oven will go back to the previous status automatically.

2. Microwave Cooking

Press " Micro./Grill/Combi. " once, the screen will display "P100 .Press

- "Micro./Grill/Combi." repeatedly or turn " to choose the power you want, and "P100", "P80" "P50", "P30" or "P10" will display for each added press. Then press
- " Start/+30Sec./Confirm " to confirm, and turn " " to set cooking time from 0:05 to 95:00. Press " Start/+30Sec./Confirm " again to start cooking.

Example: If you want to use 80% microwave power to cook for 20 minutes, you can operate the oven as the following steps.

- 1) Press " Micro./Grill/Combi. " once, the screen displays "P100".
- 2) Press " Micro./Grill/Combi. " once again or turn" " to choose 80% microwave power.
- 3) Press " Start/+30Sec./Confirm " to confirm, and the screen displays "P 80".
- 4) Turn " or to adjust the cooking time until the oven displays "20:00".
- 5) Press " Start/+30Sec./Confirm " to start cooking .

Note: the step quantities for the adjustment time of the coding switch are as follow:

0—1 min : 5 seconds 1—5 min : 10 seconds 5—10 min : 30 seconds 10—30 min : 1 minute 30—95 min : 5 minutes

"Micro./Grill/Combi." Order	Pad instructions Display	Microwave Power	Grill Power	
1	P100	100%		
2	P 80	80%		
3	P 50	50%		
4	P 30	30%		
5	P 10	10%		
6	G	0%	100%	
7	C-1	55%	45%	
8	C-2	36%	64%	

3. Grill or Combi. Cooking

Press " Micro./Grill/Combi. " once, the screen will display "P100", and press " Micro./Grill/Combi. " repeatedly or turn the " To choose the power you want, and "P100", "P 80", "P 50", "P 30", "P10", "G", "C-1" or "C-2" will display for each added press. Then press " Start/+30Sec./Confirm to confirm, and turn

" Usert/+30Sec /Confirm" again to start cooking.

Example: If you want to use 55% microwave power and 45% grill power(C-1) to cook for 10 minutes, you can operate the oven as the following steps.

- 1) Press " Micro./Grill/Combi. " once, the screen displays "P100".

 2) Press " Micro./Grill/Combi. " for times or turn " " to choose combi. 1 mode.
- 3) Press " Start/+30Sec./Confirm " to confirm, and the screen displays "C-1".
- 5) Press " Start/+30Sec./Confirm " to start cooking.

4. Quick Start

- In waiting state, Press "Start/+30Sec./Confirm" to start cooking with 100% power for 30 seconds, each added press will increase 30 seconds cooking time up to 95 minutes.
- 2) In microwave, grill, combination cooking or time defrost state, each press of "Start/+30Sec./Confirm" can increase 30 seconds of cooking time.

5. Defrost By Weight

- 1) Press " Weight/Time Defrost " once, and the oven will display "dEF1".
- 2) Turn " 🖓 " to select the weight of food from 100 to 2000 g.
- 3) Press " Start/+30Sec./Confirm " to start defrosting.

6. Defrost By Time

- 1) Press " Weight/Time Defrost " twice, and the oven will display "dEF2".
- 2) Turn " \bigcirc " to select the defrost time. The MAX time is 95 minutes.
- 3) Press " Start/+30Sec./Confirm " to start defrosting. The defrost power is P30, and it will not be changed.

7. Kitchen Timer

- 1) Press " Kitchen Timer/Clock " once , LED will display 00:00.
- 2) Turn " 🔲 " to enter the correct timer.(The maximum cooking time is 95 minutes.)
- 3) Press " Start/+30Sec./Confirm " to confirm setting.
- 4) When the kitchen time is reached, timer indicator will go out. The buzzer will ring 5 times. If the clock has been set (24-hour system), LED will display the current time.

Note: The kitchen Time is differ from 24-hour system, Kitchen Timer is a timer.

8. Auto Menu

1) Turn " ? " right to choose the menu, and "A-1" to "A-8" will display.

2) Press " Start/+30Sec./Confirm " to confirm.

3) Turn " " to choose the default weight as the menu chart.

4) Press " Start/+30Sec./Confirm " to start cooking.

Example: If you want to use "Auto Menu" to cook fish for 350g.

1) Turn " , clockwise till "A-6" display.

2) Press " Start/+30Sec./Confirm " to confirm.

4) Press " Start/+30Sec./Confirm " to start cooking.

The menu chart:

Menu	Weight	Display
A-1	200 g	200
Pizza	400 g	400
	250 g	250
A-2	350 g	350
Meat	450 g	450
A-3	200 g	200
Vegetable	300 g	300
v ogotable	400 g	400
A-4	50g(with 450 ml cold water)	50
Pasta	100g(with 800 ml cold water)	100
A-5	200 g	200
Potato	400 g	400
1 otato	600 g	600
A 0	250 g	250
A-6 Fish	350 g	350
1 1511	450 g	450
A 7	1 cup(120 ml)	1
A-7 Beverage	2 cups(240 ml)	2
Develage	3 cups(360ml)	3
A-8	50 g	50
Popcorn	100 g	100

9. Multi-section cooking

At most 2 sections can be set for cooking. In multi-section cooking, if one section is defrosting, then defrosting shall be placed in the first section automatically.

Example: If you want to defrost food for 5 minutes and then cook with 80% microwave power for 7 minutes, operate it as the following:

- 1) Press " Weight/Time Defrost " twice, and the oven will display "dEF2".
- 2) Turn " to select the defrost time till "5:00" display.
- 3) Press " Micro./Grill/Combi. " once, the screen display "P100".
- 4) Press " Micro./Grill/Combi. " once again or turn " " to choose 80% microwave power.
- 5) Press " Start/+30Sec./Confirm " to confirm, and the screen displays "P 80".
- 6) Turn " 📎 " to adjust the cooking time till the oven displays "7:00".
- 7) Press "Start/+30Sec./Confirm" to start cooking, and buzzer will sound once for the first section, defrosting time counts down; buzzer will sound once again entering the second cooking. when cooking finish, buzzer sounds five times.

10. Inquiring Function

- 1) In states of microwave,grill and combination cooking, press " Micro./Grill/Combi. ", the current power will be displayed for 3 seconds. After 3 seconds, the oven will turn back to the former state;
- 2) In cooking state, press " Kitchen Timer/Clock " to inquire the time and the time will display for 3 seconds.

11. Lock-out Function for Children

Lock: In waiting state, press " Stop/Clear " for 3 seconds, there will be a long beep denoting entering the children-lock state and the current time will diplay if the time has been set, otherwise, the LED will display "

Lock quitting: In locked state, press " Stop/Clear " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting that the lock is released.

Trouble shooting

Normal		
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.	
Dim oven light	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.	
Steam accumulating on door, hot air out of vents	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal.	
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.	

Trouble	Possible Cause	Remedy
	(1) Power cord not plugged in tightly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
Oven can not be started.	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	(4) Door not closed well.	Close door well.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

The manufacturer does not take any responsibility for damage caused by the buyer.

This device has been manufactured and tested according to the latest methods. Irrespective of the seller's / dealer's statutory warranty obligation, the manufacturer provides a 6-month warranty for faultless material and faultless production for a period of 24 months from the date of purchase.

The warranty expires in case of intervention by the buyer or by third parties.

Damage caused by improper handling or operation, by incorrect installation or storage, by improper connection, improper installation, as well as by force majeure or other external influences, are not covered by the guarantee.

We reserve the right to repair or replace defective parts or to exchange the device in case of complaints.

Only if repair (s) or replacement of the device, the intended use by the manufacturer should not be finally achieved, the buyer can demand warranty within six months, calculated from the date of purchase, reduction of the purchase price or cancellation of the purchase contract.

Claims for damages, including consequential damages, unless they are based on intent or gross negligence excluded.

In the case of unnecessary or unjustified use of the customer service, we charge the usual time and track charge for our service.

Complaints must be reported immediately after the detection of an error.

The replacement of light bulbs by our customer service technician is not subject to the guarantee guidelines and is therefore subject to a charge. There is no guarantee for bulbs.

The warranty claim has to be proven by the buyer, by presenting the purchase receipt. The guarantee is valid within the Federal Republic of Germany.