



Mikrowelle

Bedienungsanleitung

TYPE:MM820UKF

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie die Mikrowelle in Betrieb nehmen.

Wenn Sie diesen Anweisungen Folge leisten, wird Ihre Mikrowelle Ihnen gute Dienste erweisen.

Behalten Sie diese Information gut auf.

Vorkehrungen um Energie zu sparen

- a. Versuchen Sie nicht die Mikrowelle in Betrieb zu nehmen wenn die Türen geöffnet sind, da dies in einer gefährlichen Explosion enden kann.
- b. Platzieren Sie keine Gegenstände zwischen der Vorderseite der Mikrowelle und der Tür und lassen Sie keine Reinigungsmittelreste in den Dichtungen ansammeln.
- c. **WARNUNG:** Wenn die Türen oder Scharnieren beschädigt sind, darf die Mikrowelle nicht in Betrieb genommen werden bis der Schaden nicht von einer kompetenten Person behoben worden ist.

Wenn das Gerät nicht in einwandfreiem Zustand ist könnte das zu einer gefährlichen Situation führen.

Technische Daten

Modell	MM820UKF
Netzspannung:	220-230V~50Hz
Leistung:	1270W
Ausgangsleistung	800W
Kapazität:	20 Liter
Mitgeliefertes Zubehör:	Drehteller { Φ 245mm}
Außendimensionen	444x332x258 mm
Netto Gewicht:	ungefähr.12 kg

Wichtige Sicherheitsanleitungen

Um die Gefahr von Bränden, elektrischen Schlages, Feuer, Verletzung auf Personen zu verringern oder übermäßigen Energieverbrauch zu vermeiden:

1. **Warnung:** Flüssigkeiten und andere Nahrungsmittel dürfen nicht in Behälter erwärmt werden, da diese explodieren könnten.
2. **Warnung:** Nur eine kompetente Person darf die Schutzschicht der Mikrowelle entfernen.
3. **Warnung:** Erlauben Sie Kindern nur die Mikrowelle ohne Aufsicht zu benutzen, wenn angemessene Anleitung erteilt worden ist, damit das Kind in der Lage ist, die Mikrowelle in einer sicheren Weise zu benutzen und die Gefahren des unsachgemäßen Gebrauchs versteht.
4. **Warnung:** Wenn das Gerät im Kombinationsmodus verwendet wird, sollten Kinder das Gerät nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
5. Nur Mikrowellengeeignetes Kochgeschirr sollte verwendet werden.
6. Die Mikrowelle sollte regelmäßig gereinigt werden und Essensreste entfernt werden.
7. Lesen und beachten Sie folgendes: „Vorkehrungen um Energie zu sparen“
8. Wenn Sie Lebensmittel in Plastik oder Papierhüllen erwärmen, kontrollieren Sie regelmäßig ob nicht Funken erzeugt werden.
9. Wenn Sie Rauch bemerken, schalten Sie das Gerät aus, ziehen den Stromstecker aus der Steckdose und halten Sie die Türen geschlossen um die Flammen zu ersticken.
10. Überkochen Sie keine Nahrungsmittel.
11. Benutzen Sie die Mikrowelle nicht um Gegenstände zu lagern. Lassen Sie keine Kekse oder Brot in der Mikrowelle wenn sie nicht benutzt wird.
12. Entfernen Sie die Verschlussclips bevor Sie Papier- oder Plastikbeutel in die Mikrowelle legen.
13. Installieren und Platzieren Sie die Mikrowelle nur an geeigneten Orten.
14. Eier und hart gekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erwärmt werden, da sie explodieren können.
15. Benutzen Sie dieses Gerät nur für den beabsichtigten Gebrauch, wie in diesem Handbuch beschrieben. Benutzen Sie keine ätzenden Chemikalien. Diese Art von Ofen ist entworfen worden um Lebensmittel zu wärmen, zu kochen oder zu trocknen. Die Mikrowelle ist nicht für industriellen oder Laborgebrauch gedacht.
16. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vor Betriebsnahme der Mikrowelle vom Servicepersonal ausgetauscht werden.
17. Das Gerät ist nur für die Innenverwendung gedacht.
18. Verwenden Sie die Mikrowelle nicht in der Nähe von Wasser, eines Swimming Pools oder in einem feuchten Keller.
19. Die Oberflächentemperatur kann sehr hoch werden.
20. Verlegen Sie das Netzkabel nicht über Tischecken oder spitze Gegenstände.
21. Mangel an Sauberkeit kann zu Oberflächenbeschädigung führen. Zudem kann es auch die Lebensdauer der Mikrowelle beeinträchtigen.
22. Schütteln beziehungsweise rühren Sie den Inhalt von Babyflaschen oder Babygläsern durch und kontrollieren Sie die Temperatur bevor Sie sie Ihrem Kind geben.
23. Wenn Sie Getränke erwärmen, können sie zu kochen anfangen. Passen Sie auf, wenn Sie die Behälter angreifen.

Das Risiko von Verletzungen vermeiden

GEFAHR

Elektrischer Schlag

Innere Komponenten zu berühren kann ernsthafte Verletzungen oder sogar den Tod zur Folge haben. Missachten Sie diesen Hinweis nicht.

WARNUNG

Elektrischer Schlag

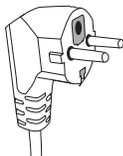
Unsachgemäße Anwendung kann zu einem elektrischen Schlag führen. Stecken Sie das Gerät nicht ans Netz an, wenn die Mikrowelle noch nicht richtig installiert und platziert ist.

REINIGUNG

Vergewissern Sie sich, dass die Mikrowelle nicht mit dem Stromkreis verbunden ist. Ziehen Sie den Stecker aus der Dose.

1. Reinigen Sie zuerst das Innere der Mikrowelle mit einem feuchten Tuch
2. Reinigen Sie das Zubehör in seifigem Wasser
3. Die Tür und die Scharniere müssen mit einem feuchten Tuch gereinigt werden, wenn sie schmutzig ist.

Two-round-pin plug



Dieses Gerät muss richtig platziert sein. Im Falle eines elektrischen Schlags ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose. Dieses Gerät ist ausgestattet mit einem Erdungskabel und einem Erdungsstecker. Der Stecker muss sachgemäß in eine ebenso sachgemäß installierte Steckdose gesteckt werden.

Konsultieren Sie einen Fachmann, wenn Sie Zweifel bezüglich Erdung haben. Wenn es notwendig ist, ein Verlängerungskabel zu verwenden, verwenden Sie nur eines, das genauso ein Erdungskabel und einen Erdungsstecker hat.

1. ein kurzes Kabel wird mitgeliefert, somit reduzieren Sie das Risiko darüber zu stolpern
2. wenn Sie ein langes Kabel verwenden wollen:
 - 1) ihr besorgtes Kabel sollte zumindest den gleichen Ansprüchen entsprechen wie das mitgelieferte Kabel
 - 2) das Verlängerungskabel muss ein Erdungstyp 3 Kabel sein
 - 3) das lange Kabel sollte behutsam verlegt werden, so dass es nicht über ein Tischende verläuft und kleine Kinder daran ziehen können.

ZUBEHÖR

ACHTUNG

Es ist nicht ratsam für Personen außer kompetentes Fachpersonal die Mikrowelle zu reparieren. Siehe Anleitungen zu „Materialien die Sie für Ihre Mikrowelle verwenden können oder vermeiden sollen“

Es gibt auch nicht-metallische Materialien, die nicht für die Mikrowelle geeignet sind. Wenn Sie Zweifel haben, können Sie das Material mit dem folgenden Test testen.

Material Test:

1. geben Sie das fragwürdige Material/Zubehör in ein Mikrowellen geeignetes Geschirr und fügen Sie 250 ml kaltes Wasser dazu
2. Kochen Sie mit maximaler Leistung 1 Minute lang
3. Befühlen Sie das Zubehör vorsichtig. Wenn das leere Zubehör warm ist, verwenden Sie es nicht für die Mikrowelle.

4. Halten Sie die einminütige Kochzeit ein.

Materialien, die Sie für Ihre Mikrowelle verwenden können

Aluminium Folie	Nur für die Abschirmung. Schmale Streifen können dazu verwendet werden, dünne Teile von Fleisch oder Geflügel abzudecken um sie vor Überkochen zu schützen. Es kann zu Funkenüberschlag kommen, wenn die Folie zu dicht an der Wand ist. Lassen Sie zumindest einen Freiraum von 2,5 cm!
Keramik	Verwenden Sie nur mikrowellengeeignetes. Verwenden Sie nicht zerbrochenes oder beschädigtes Geschirr.
Glasbehälter	Entfernen Sie immer den Deckel. Verwenden Sie es nur um das Essen leicht zu erwärmen. Viele Glasbehälter sind nicht hitzebeständig und können zerbrechen.
Glassgeschirr	Benutzen Sie nur hitzebeständiges Geschirr. Vergewissern Sie sich, dass keine Metallteile vorhanden sind. Verwenden Sie nicht zerbrochenes oder beschädigtes Geschirr.
Mikrowellen geeignete Tüten und Beutel	Folgen Sie den Anweisungen. Verschließen Sie sie nicht mit einer metallischen Spange. Machen Sie kleine Löcher damit der Dampf entweichen kann
Papierteller und -becher	Verwenden Sie diese nur für kurze Kochzeiten. Lassen Sie die Mikrowelle nicht unbeaufsichtigt während dem Kochen.
Papiertücher	Verwenden Sie sie um das Fett abzuwischen. Nur für kurze Kochzeiten verwenden.
Pergament Papier	Verwenden Sie dieses um Speisen abzudecken
Plastik	Nur Mikrowellengeeignetes verwenden! Folgen Sie den Anweisungen. Einige Plastikbehälter zerlaufen, wenn das Essen darin zu heiß wird.
Plastikverpackung	Nur Mikrowellengeeignetes verwenden! Verwenden Sie es um das Essen abzudecken und die Feuchtigkeit zu erhalten.
Thermometer	Nur Mikrowellengeeignetes verwenden! (Fleischthermometer)
Wachspapier	Verwenden Sie dieses um Feuchtigkeit zu erhalten

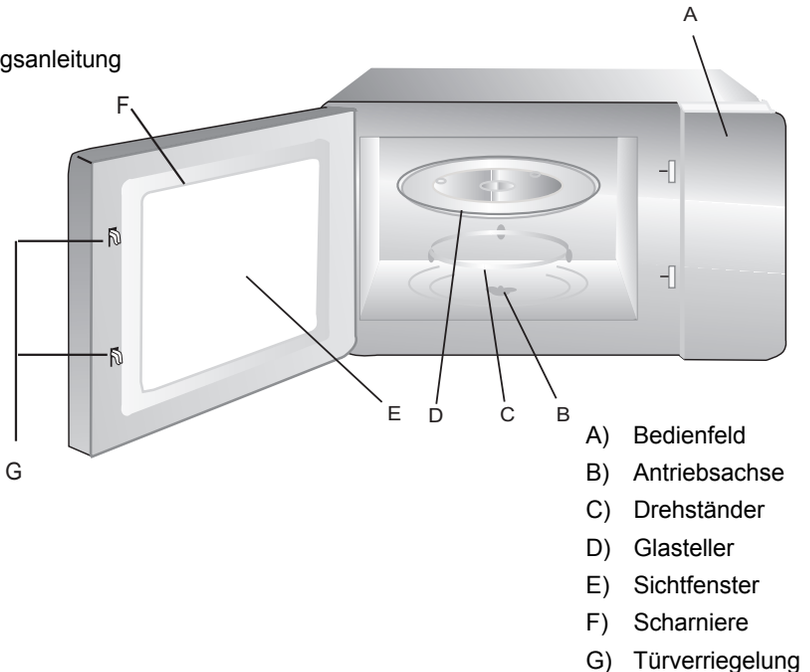
Materialien, die Sie für Ihre Mikrowelle vermeiden sollen

Aluminiumbehälter	Kann Funken erzeugen. Geben Sie die Speisen in Mikrowellengeeignetes Geschirr.
Essenskarton mit Metallträger	Kann Funken erzeugen. Geben Sie die Speisen in Mikrowellengeeignetes Geschirr.
Metall oder metallische Gegenstände	Kann Funken erzeugen. Schirmen die Mikrowellen ab.
Papiertüten	Kann Feuer in der Mikrowelle erzeugen
Plastik Schaumgummi	Kann schmelzen wenn es zu hoher Temperatur ausgesetzt ist
Holz	Holz wird austrocknen und könnte zersplittern.

Mikrowelle aufstellen Teile und Zubehör Bezeichnung

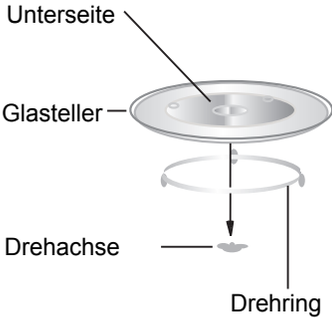
Entfernen Sie das Verpackungsmaterial. Ihre Mikrowelle kommt mit dem folgenden Zubehör:

- 1 Glasteller
- 1 Drehring
- 1 Bedienungsanleitung



Wenn die Tür geöffnet wird, schaltet sich die Leistung ab.

Drehteller Installation



- Stellen Sie den Glassteller niemals auf den Kopf. Das Glassteller sollte nie eingeschränkt sein.
- Der Glassteller und der Drehring müssen beim Kochen immer verwendet werden
- Die Speisen und die Behälter werden immer auf das Glassteller gestellt während dem Kochen
- Wenn der Glassteller oder der Drehring bricht, kontaktieren Sie bitte das Servicepersonal.

Oberseiten Installation

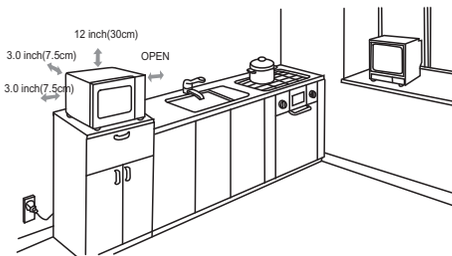
Entfernen Sie das Verpackungsmaterial. Untersuchen Sie das Gerät auf Schäden wie Dellen oder zerbrochene Türen. Installieren Sie das Gerät nicht, falls ein Schaden besteht.

Schrank: Entfernen Sie alle Schutzfolien von der Mikrowellenoberseite.

Entfernen Sie jedoch nicht das hellbraune MICA Schutzschild, das an der Mikrowelle klebt um sie vor Magnetron zu schützen.

Installation

- Wählen Sie einen Untergrund der viel Freiraum lässt.



- Platzieren Sie das Gerät so weit wie möglich entfernt von Radios oder Fernseher. Es könnte ansonsten zu Funkstörungen kommen

- Stecken Sie Ihre Mikrowelle an einer Standard Steckdose an. Vergewissern Sie sich, dass die Leistung und Spannung zusammenpassen.

Ein Minimum Freiraum von 7,5 cm muss zwischen der Mikrowelle und der Wand sein. Eine Seite muss offen bleiben.

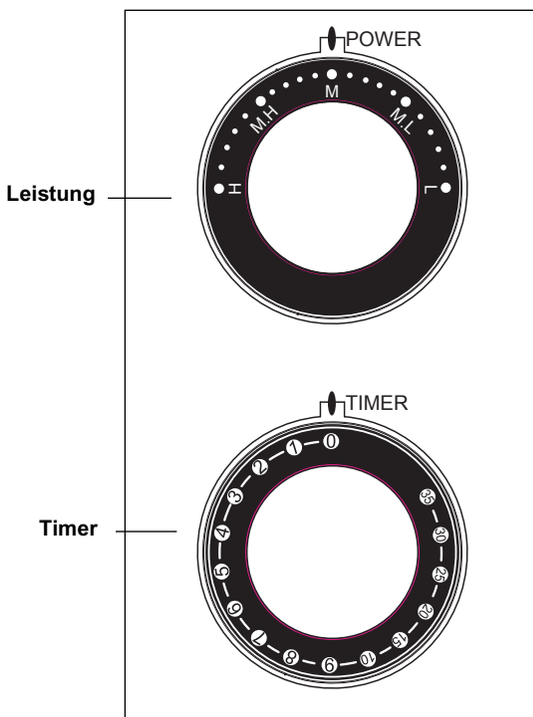
- Entfernen Sie nicht die Beine der Mikrowelle
- Wenn Sie die Türen der Mikrowelle blockieren kann dies das Gerät schädigen.

Warnung: Installieren Sie das Gerät nicht über einem Herd oder einem anderen Hitzeerzeugenden Gerät. Wenn es in der Nähe installiert wird, könnte die Mikrowelle beschädigt werden und die Garantie nicht gelten.

BEDIENUNG

Bedienblende und Eigenschaften

1. Wählen Sie die gewünschte Leistungsstufe durch Drehen des Knopfes.
2. Wählen Sie die gewünschte Kochzeit gemäss Hinweisen durch Drehen des Knopfes.
3. Der Mikrowellenofen wird automatisch mit dem Kochen beginnen, wenn Zeit und Leistungsstufe eingegeben worden sind.
4. Nach Ablauf der Zeit wird das Gerät das Ende mit einem Piepton bestätigen.
5. Bei Nichtgebrauch bitte Zeit auf "0" stellen



Funktion	Leistung (%)	Empfiehlt sich für
Tiefe Leistung	17% Mikrowellen	Temperatur halten, Eiscreme antauen
Auftauen (mittel tief)	33% Mikrowellen	Auftauen
Mittlere Leistung	55% Mikrowellen	Sahnetorten, schmoren
Mittel Hohe Leistung	77% Mikrowellen	Reis, Fisch, Guetzli, Fleisch
Hohe Leistung	100% Mikrowellen	Aufwärmen, Wasser kochen, frisches Gemüse, Geflügel, Wärmen von Getränken (ohne Milch)

Fehlersuche

Normal	
Mikrowelle stört Fernseher	Radio und TV Empfang kann gestört werden, wenn die Mikrowelle in Betrieb genommen wird. Dies verhält sich ähnlich wie andere elektrische Geräte wie Fön, Mixer, Staubsauger und ähnliches. Das ist ganz normal.
Das Licht ist abgedunkelt	Wenn die Mikrowelle mit wenig Leistung betrieben wird, kann es passieren, dass sich das Licht abdunkelt. Das ist ganz normal.
Dampfentwicklung an der Tür, heiße Luft aus der Lüftung	Während es Kochens kann Dampf aus den Nahrungsmitteln entweichen. Das meiste davon wird von der Lüftung abgezogen. Aber einiges kann sich auch auf einem kühlen Platz wie eben die Tür sammeln. Das ist ganz normal.
Die Mikrowelle startete unabsichtlich im Leergang	Wenn die Mikrowelle leer ist und kurzzeitig in Betrieb genommen wird, schadet das dem Gerät nicht. Aber es sollte vermieden werden.

Fehler	Ursache	Hilfsmittel
Mikrowelle kann nicht gestartet werden	(1) Kabel ist nicht richtig angeschlossen (2) Sicherung ist gefallen (3) Stromausfall	(1) Entfernen Sie das Kabel von der Steckdose, dann schließen Sie es wieder an. (2) Kontrollieren Sie die Sicherungen (3) Testen Sie die Steckdose mit anderen elektrischen Geräten
Mikrowelle erhitzt nicht	(4) Tür schließt nicht gut	(4) Schließen Sie die Tür gut.
Glasteller macht Geräusche wenn die Mikrowelle in Betrieb genommen wird	(5) Schmutzreste am Boden	(5) Reinigen Sie die Mikrowelle (s.a. Reinigung und Pflege)



Elektronische Geräte und elektronische Ausstattung sollte gesammelt und ordnungsgemäß entsorgt werden. Schmeißen Sie die Mikrowelle nicht in den Müll.



801 134 00

DE

Montageanweisung

Das Gerät nicht über einem Kochfeld montieren.

Das Gerät zuerst montieren und dann anschließen.

Vor der Montage

Maße:

- Stärke des Schrankbodens 16 oder 19mm
- Schrankbreite mind. 500mm
- Schranktiefe mind. 320mm
- Mindestabstand des Gerätes zu benachbarten Hochschränken 15mm.

Der Schrank muss stabil sein und mit mind. 40kg belastet werden können. Er muss an 2 Stellen in der Wand verankert sein.

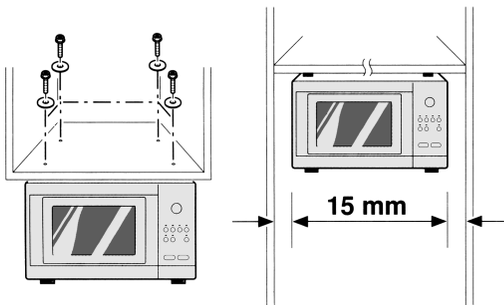
Der Schrank darf unten keine Lichtleiste haben.

Eine Steckdose muss in Reichweite der Zuleitung vorhanden sein.

Den Schrank ausräumen. Zerbrechliches aus den benachbarten Schränken entfernen.

Montage

1. Die Bohrschablone auf den Schrankboden legen. Die Pfeile müssen bündig mit der Vorderkante des Bodens abschließen.
2. Die Schablone mit Klebestreifen fixieren.
3. An den 4 gekennzeichneten Stellen mit einem 6mm Bohrer Löcher in den Schrankboden bohren.
4. Bohrschablone entfernen.
5. Blindverschlüsse an der Oberseite des Gerätes entfernen.
6. Das Gerät unter dem Schrank positionieren. Von oben mit den Schrauben und den Unterlegscheiben befestigen.

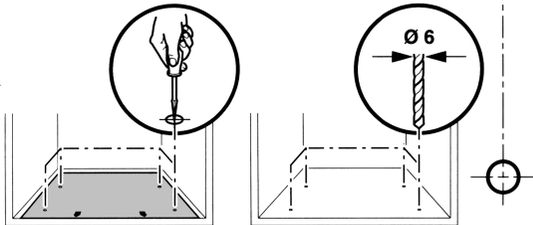
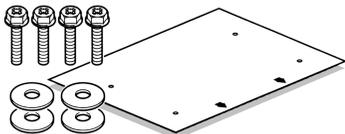


Encostar ao bordo frontal

Alinear von el borde delantero

202.1mm

248.5mm



Ø 6mm

4 x

Vorderkante anlegen

Put against front edge

L'appliquer au bord avant

Appoggiare al bordo anteriore

Aan voorkant plaatsen