



Mikrowellenherd

BEDIENUNGSANLEITUNG

MODELL: MWM2070

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Mikrowellenherd benutzen, und bewahren Sie sie sorgfältig auf. Wenn Sie die Anweisungen befolgen, wird Ihnen Ihr Ofen viele Jahre lang gute Dienste leisten.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG AUF

VORKEHRUNGEN ZUR VERMEIDUNG EINER MÖGLICHEN EXPOSITION GEGENÜBER ÜBERMÄSSIGER MIKROWELLENENERGIE

(a) Versuchen Sie nicht, das Gerät bei geöffneter Tür zu betreiben, da dies zu einer schädlichen Einwirkung von Mikrowellenenergie führen kann. Es ist wichtig, die Sicherheitsverriegelungen nicht zu zerstören oder zu manipulieren.

(b) Legen Sie keine Gegenstände zwischen die Vorderseite des Backofens und die Tür und achten Sie darauf, dass sich keine Schmutz- oder Reinigungsmittelreste auf den Dichtungsflächen ansammeln.

(c) **WARNUNG:** Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, darf der Backofen nicht in Betrieb genommen werden, bevor er nicht von einer kompetenten Person repariert worden ist.

ANHANG

Wenn das Gerät nicht in einem sauberen Zustand gehalten wird, kann seine Oberfläche beschädigt werden, was die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigt und zu einer gefährlichen Situation führen kann.

Technische Daten

Modell:	MWM2070
Nennspannung:	230V~ 50Hz
Nenneingangsleistung (Mikrowelle):	1050W
Nennausgangsleistung (Mikrowelle):	700 W
Backofen Kapazität:	20 L
Drehteller-Durchmesser:	Ø 255 mm
Äußere Abmessungen:	439x340x258mm
Nettogewicht:	Ungefähr 11 kg

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

WARNUNG

Um das Risiko eines Brandes, eines elektrischen Schlages, einer Verletzung von Personen oder einer übermäßigen Belastung durch Mikrowellenenergie bei der Verwendung des Gerätes zu verringern, sollten Sie die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen beachten:

1. Lesen und befolgen Sie die Hinweise:
"VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG VON EXZESSIVER MIKROWELLENENERGIE".
2. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder in die sichere Benutzung des Geräts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Kinder unter 8 Jahren sind von dem Gerät fernzuhalten, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
3. Halten Sie das Gerät und sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
4. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden. (Bei Geräten mit Aufsatz Typ Y)

5. **WARNUNG:** Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Lampe austauschen, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.
6. **WARNUNG:** Es ist gefährlich, wenn eine nicht fachkundige Person Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchführt, bei denen eine Abdeckung entfernt werden muss, die vor der Einwirkung von Mikrowellenenergie schützt.
7. **WARNUNG:** Flüssigkeiten und andere Lebensmittel dürfen nicht in versiegelten Behältern erhitzt werden, da sie explodieren können.
8. Beim Erhitzen von Lebensmitteln in Plastik- oder Papierbehältern ist der Ofen wegen der Entzündungsgefahr im Auge zu behalten.
9. Verwenden Sie nur Geschirr, das für die Verwendung in Mikrowellenherden geeignet ist.
10. Schalten Sie bei Rauchentwicklung das Gerät aus oder ziehen Sie den Netzstecker und halten Sie die Tür geschlossen, um eventuelle Flammen zu ersticken.
11. Das Erhitzen von Getränken in der Mikrowelle kann zu einem verzögerten Eruptivsieden führen, daher ist beim Griff zum Behälter Vorsicht geboten.
12. Der Inhalt von Babyflaschen und Gläsern mit Babynahrung muss vor dem Verzehr umgerührt oder geschüttelt und die Temperatur überprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden.
13. Eier in der Schale und ganze hartgekochte Eier sollten nicht im Mikrowellenherd erhitzt werden, da sie explodieren können, auch wenn die Mikrowellenerhitzung beendet ist.
14. Der Backofen sollte regelmäßig gereinigt und alle Lebensmittelablagerungen entfernt werden.
15. Wird der Backofen nicht in einem sauberen Zustand gehalten, kann dies zu einer Verschlechterung der Oberfläche führen, die sich negativ auf die Lebensdauer des Geräts auswirken und möglicherweise zu einer gefährlichen Situation führen kann.

16. Das Gerät darf nicht hinter einer Ziertür installiert werden, um eine Überhitzung zu vermeiden. (Dies gilt nicht für Geräte mit Ziertür.)
17. Verwenden Sie nur den für diesen Backofen empfohlenen Temperaturfühler (bei Backöfen mit der Möglichkeit, einen Temperaturfühler zu verwenden).
18. Der Mikrowellenherd darf nicht in einem Schrank aufgestellt werden, es sei denn, er wurde in einem Schrank getestet.
19. Der Mikrowellenherd muss mit geöffneter Ziertür betrieben werden. (bei Backöfen mit Ziertür.)
20. Dieses Gerät ist für die Verwendung in Haushalten und ähnlichen Anwendungen vorgesehen, wie z. B.:
 - in Küchenbereichen von Mitarbeitern in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
 - von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
 - Bauernhöfen;
 - Bed-and-Breakfast-Umgebungen.
21. Der Mikrowellenherd ist für das Erwärmen von Speisen und Getränken bestimmt. Das Trocknen von Lebensmitteln oder Kleidung und das Erwärmen von Heizkissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern und Ähnlichem kann zu Verletzungs-, Entzündungs- oder Brandgefahr führen.
22. Metallische Behälter für Speisen und Getränke sind beim Garen in der Mikrowelle nicht erlaubt.
23. Das Gerät darf nicht mit einem Dampfreiniger gereinigt werden.
24. Das Gerät ist für den freistehenden Betrieb vorgesehen.

25. Die Rückwand der Geräte muss an einer Wand angebracht sein.

SORGFÄLTIG LESEN UND AUFBEWAHREN

Zur Verringerung der Verletzungsgefahr für Personen Erdungsinstallation

GEFAHR

Stromschlaggefahr Das Berühren einiger interner Komponenten kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen. Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.

WARNUNG

Gefahr eines elektrischen Schlags Die unsachgemäße Verwendung der Erdung kann zu einem elektrischen Schlag führen. Schließen Sie das Gerät erst dann an eine Steckdose an, wenn es ordnungsgemäß installiert und geerdet ist.

Dieses Gerät muss geerdet sein. Im Falle eines elektrischen Kurzschlusses besteht durch die Erdung Gefahr eines elektrischen Schlags, da ein Ableitungskabel für den elektrischen Strom vorhanden ist. Dieses Gerät ist mit einem Kabel mit Erdungskabel und Erdungsstecker ausgestattet. Der Stecker muss in eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose gesteckt werden.

Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker, wenn Sie die Erdungsanweisungen nicht vollständig verstanden haben oder wenn Sie Zweifel daran haben, ob das Gerät richtig geerdet ist.

Wenn Sie ein Verlängerungskabel benutzen müssen, verwenden Sie nur ein 3-adriges Verlängerungskabel.

1. Es ist ein kurzes Netzkabel vorhanden, um die Gefahr zu verringern, sich in einem längeren Kabel zu verheddern oder darüber zu stolpern.

2. Wenn ein langes Kabel oder ein Verlängerungskabel verwendet wird:

1) Die angegebene elektrische Leistung des Kabelsatzes oder des Verlängerungskabels sollte mindestens so groß sein wie die elektrische Leistung des Geräts.

2) Das Verlängerungskabel muss ein geerdetes 3-adriges Kabel sein.

3) Das lange Kabel sollte so verlegt werden, dass es nicht über die Arbeits- oder Tischplatte gezogen wird, wo es von Kindern gezogen werden kann oder über das es unbeabsichtigt stolpert.

REINIGUNG

Trennen Sie das Gerät unbedingt von der Stromzufuhr.

1. Reinigen Sie den Garraum des Backofens nach dem Gebrauch mit einem leicht feuchten Tuch.
2. Reinigen Sie das Zubehör wie gewohnt in Seifenlauge.
3. Der Türrahmen und die Dichtung sowie die angrenzenden Teile müssen bei Verschmutzung vorsichtig mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.
4. Verwenden Sie keine scharfen Scheuermittel oder Metallschaber, um das Glas der Backofentür zu reinigen, da diese die Oberfläche zerkratzen können, was zu einem Zerspringen des Glases führen kann.
5. Reinigungstipp: Zur leichteren Reinigung der Wände des Garraums, die mit dem Gargut in Berührung kommen können: Geben Sie eine halbe Zitrone in eine Schüssel, fügen Sie 300 ml Wasser hinzu und erhitzen Sie sie 10 Minuten lang auf 100 % Mikrowellenleistung. Wischen Sie den Backofen mit einem weichen, trockenen Tuch sauber.

VORSICHT BEI UTENSILIEN

Gefahr von Personenschäden

Es ist gefährlich, wenn eine nicht autorisierte Person Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchführt, bei denen eine Abdeckung entfernt wird, die vor der Einwirkung von Mikrowellenenergie schützt.

Siehe die Hinweise unter "Materialien, die Sie im Mikrowellenherd verwenden können oder die im Mikrowellenherd vermieden werden sollten". Es kann sein, dass bestimmte nichtmetallische Utensilien nicht sicher für die Mikrowelle geeignet sind. Im Zweifelsfall können Sie das betreffende Utensil nach dem folgenden Verfahren testen.

Utensilien-Test:

1. Füllen Sie einen mikrowellengeeigneten Behälter mit 1 Tasse kaltem Wasser (250 ml) und dem betreffenden Utensil.
2. 1 Minute lang auf höchster Stufe kochen.
3. Fühlen Sie das Geschirr vorsichtig ab. Wenn das leere Kochgeschirr warm ist, darf es nicht für das Kochen in der Mikrowelle verwendet werden.
4. Die Garzeit von 1 Minute darf nicht überschritten werden.

Materialien, die Sie im Mikrowellenherd verwenden können

Utensilien	Bemerkungen
Bräunungsschale	Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers. Der Boden der Bräunungsschale muss mindestens 5 mm (3/16 Zoll) über dem Drehteller liegen. Eine falsche Verwendung kann zum Bruch des Drehtellers führen.
Essgeschirr	Nur für die Mikrowelle geeignet. Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie kein zerbrochenes oder gesprungenes Geschirr.
Glasgefäße	Nehmen Sie immer den Deckel ab. Nur zum Erhitzen von Lebensmitteln verwenden, bis sie gerade noch warm sind. Die meisten Glasgefäße sind nicht hitzebeständig und können zerbrechen.
Glaswaren	Nur hitzebeständige Ofengläser. Vergewissern Sie sich, dass keine metallischen Verzierungen vorhanden sind. Verwenden Sie kein zerbrochenes oder gesprungenes Geschirr.
Backofen-Kochbeutel	Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Nicht mit Metallbändern verschließen. Schlitze anbringen, damit der Dampf entweichen kann.
Pappteller und -becher	Nur zum kurzfristigen Garen/Aufwärmen verwenden. Lassen Sie den Ofen während des Garens nicht unbeaufsichtigt.
Papierhandtücher	Zum Abdecken von Speisen zum Aufwärmen und Absorbieren von Fett. Nur unter Aufsicht zum kurzfristigen Kochen verwenden.
Pergamentpapier	Verwenden Sie es als Abdeckung, um Spritzer zu vermeiden, oder als Umschlag zum Dämpfen.
Kunststoff	Nur für die Mikrowelle geeignet. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Sie sollten mit dem Hinweis "mikrowellensicher" gekennzeichnet sein. Einige Kunststoffbehälter werden weich, wenn die darin enthaltenen Lebensmittel heiß werden. "Kochbeutel" und fest verschlossene Plastikbeutel sollten entsprechend den Anweisungen auf der Verpackung aufgeschlitzt, durchstochen oder belüftet werden.
Plastikfolie	Nur für die Mikrowelle geeignet. Zum Abdecken von Speisen während des Kochens verwenden, um die Feuchtigkeit zu bewahren. Die Frischhaltefolie darf die Lebensmittel nicht berühren.
Thermometer	Nur mikrowellengeeignet (Fleisch- und Süßigkeitenthermometer).
Wachspapier	Als Abdeckung verwenden, um Spritzer zu vermeiden und die Feuchtigkeit zu speichern.

Zu vermeidende Materialien im Mikrowellenherd

Utensilien	Bemerkungen
Aluminium-Schale	Kann zu Lichtbogenbildung führen. Speisen in eine mikrowellengeeignete Schale geben.
Lebensmittelkarton mit Metallgriff	Kann zu Lichtbogenbildung führen. Speisen in eine mikrowellengeeignete Schale geben.
Utensilien aus Metall oder mit Metallbeschlägen	Metall schirmt die Lebensmittel vor der Mikrowellenenergie ab. Metallverkleidungen können Lichtbögen verursachen.
Metall-Drahtbinder	Dies kann zu Lichtbögen führen und einen Brand im Backofen verursachen.
Papiertüten	Kann einen Brand im Backofen verursachen.
Kunststoffschaum	Kunststoffschaum kann schmelzen oder die Flüssigkeit im Inneren verunreinigen, wenn er hohen Temperaturen ausgesetzt wird.
Holz	Holz trocknet bei der Verwendung im Mikrowellenherd aus und kann splintern oder reißen.

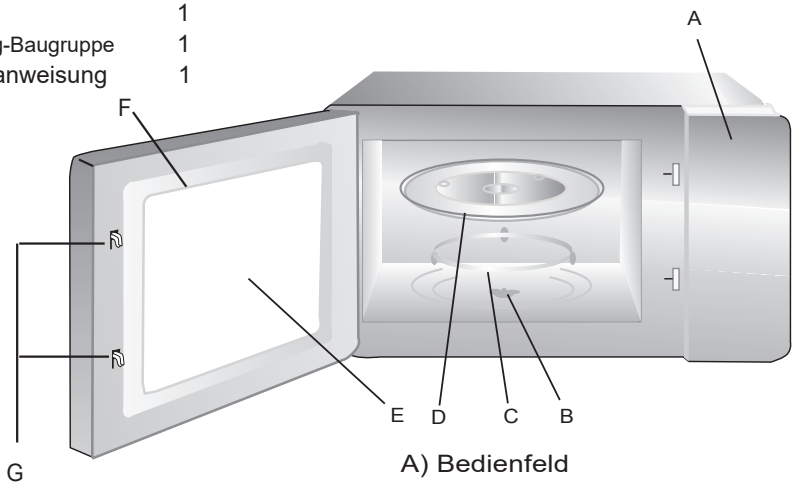
EINRICHTEN DES BACKOFENS

Bezeichnungen der Backofenteile und des Zubehörs

Nehmen Sie den Backofen und alle Materialien aus dem Karton und dem Backraum. Ihr Backofen wird mit dem folgenden

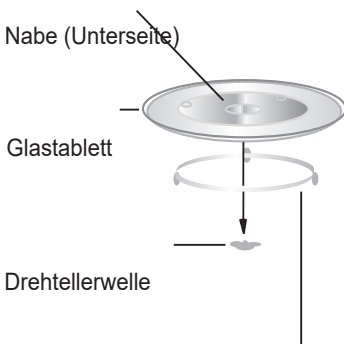
Zubehör geliefert:

Glastablett	1
Drehtellerring-Baugruppe	1
Gebrauchsanweisung	1



- A) Bedienfeld
- B) Drehtellerwelle
- C) Drehtellerring-Baugruppe
- D) Glasplatte
- E) Beobachtungsfenster
- F) Türbaugruppe
- G) Sicherheitsverriegelungssystem

Installation der Drehscheibe



Montage des Drehtellerrings

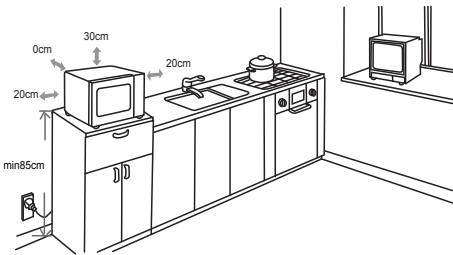
- a. Stellen Sie das Glastablett niemals auf den Kopf. Das Glastablett darf niemals eingengt werden.
- b. Während des Garvorgangs müssen immer sowohl der Glasträger als auch der Drehtellerring verwendet werden.
- c. Alle Lebensmittel und Lebensmittelbehälter werden zum Garen immer auf das Glastablett gestellt.
- d. Wenn die Glasschale oder der Drehtellerring Risse aufweist oder bricht, wenden Sie sich an das nächste autorisierte Servicezentrum.

Einbau der Arbeitsplatte
Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und Zubehör. Prüfen Sie den Backofen auf Beschädigungen, wie z. B. Beulen oder eine zerbrochene Tür. Installieren Sie den Ofen nicht, wenn er beschädigt ist.

Gehäuse: Entfernen Sie alle Schutzfolien auf der Oberfläche des Mikrowellengehäuses. Entfernen Sie nicht die hellbraune Glimmerabdeckung, die zum Schutz des Magnetrans am Garraum angebracht ist.

Einbau

1. Wählen Sie eine ebene Fläche, die genügend Freiraum für die Ansaug- und/oder Auslassöffnungen bietet.



- (1) Die Mindestaufstellhöhe beträgt 85 cm.
- (2) Die Rückwand des Geräts muss an einer Wand stehen. Lassen Sie einen Mindestabstand von 30 cm über dem Ofen und einen Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Ofen und den angrenzenden Wänden.
- (3) Die Füße am Boden des Ofens dürfen nicht entfernt werden.
- (4) Das Blockieren der Einlass- und/oder Auslassöffnungen kann den Backofen beschädigen.

(5) Stellen Sie den Ofen so weit wie möglich von Radios und Fernsehgeräten entfernt auf. Der Betrieb des

Mikrowellenofens kann zu Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs führen.

2. Schließen Sie den Backofen an eine normale Haushaltssteckdose an. Vergewissern Sie sich, dass die Spannung und die Frequenz mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung und Frequenz übereinstimmen.

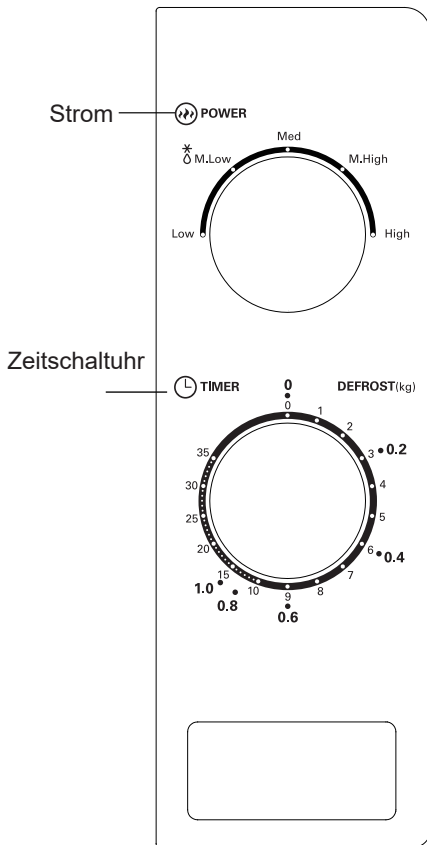
WARNUNG: Stellen Sie den Backofen nicht über einer Herdplatte oder einem anderen wärmeerzeugenden Gerät auf. Wenn der Backofen in der Nähe oder über einer Wärmequelle installiert wird, kann er beschädigt werden und die Garantie erlischt.

Die zugängliche Oberfläche kann während des Betriebs heiß sein.



BETRIEB

Bedienfeld und Funktionen Betriebsanleitung



1. Zum Einstellen der Kochleistung den Leistungsregler auf die gewünschte Stufe drehen.
2. Einstellen der Garzeit durch Drehen des Timer-Drehknopfes auf die gewünschte Zeit gemäß der Kochanleitung für Ihr Gericht.
3. Der Mikrowellenherd startet automatisch den Garvorgang, nachdem die Leistungsstufe und die Zeit eingestellt wurden.
4. Nach Ablauf der Garzeit schaltet das Gerät mit einem "Dong" ab.
5. Wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, stellen Sie die Zeit immer auf "0".

Funktion/Leistung	Ausgabe	Anwendung
Niedrig	17% Mikro.	Eiskrem erweichen
M . Niedrig (Abtauen)	33% Mikro.	Suppeneintopf, Butter erweichen oder auftauen
Med.	55% Mikro.	Eintopf, Fisch
M . High	77% Mikro.	Reis, Fisch, Huhn, Hackfleisch
Hoch	100% Mikro.	Aufwärmen, Milch, kochendes Wasser, Gemüse, Getränk

Hinweis: Vergewissern Sie sich vor der Entnahme von Speisen aus dem Ofen, dass der Ofen ausgeschaltet ist, indem Sie den Zeitschalter auf 0 (Null) stellen. Wenn Sie dies nicht tun und den Mikrowellenherd ohne Speisen in Betrieb nehmen, kann es zu Überhitzung und Schäden am Magnetron kommen.

Fehlersuche

Normal	
Mikrowellenherd stört TV-Empfang	Der Radio- und Fernsehempfang kann gestört sein, wenn der Mikrowellenherd in Betrieb ist. Störungen durch kleine Elektrogeräte wie Mixer, Staubsauger und elektrische Ventilatoren. Das ist normal.
Ofenlicht dimmen	Beim Garen im Mikrowellenherd mit niedriger Leistung kann das Ofenlicht schwächer werden. Das ist normal.
Dampfansammlung an der Tür, heiße Luft aus den Lüftungsöffnungen	Während des Kochens kann Dampf aus den Speisen entweichen. Der meiste Dampf entweicht durch die Lüftungslöcher. Ein Teil kann sich jedoch an einem kühlen Ort wie der Backofentür ansammeln. Das ist normal.
Der Backofen wurde versehentlich gestartet, ohne dass Lebensmittel drin waren.	Es ist verboten, das Gerät zu betreiben, wenn sich keine Lebensmittel darin befinden. Das ist sehr gefährlich.

Probleme	Mögliche Ursache	Abhilfe
Backofen kann nicht gestartet werden.	(1) Netzkabel ist nicht richtig eingesteckt.	Ziehen Sie den Stecker heraus. Stecken Sie ihn dann nach 10 Sekunden wieder ein.
	(2) Die Sicherung brennt durch oder der Schutzschalter löst aus.	Sicherung auswechseln oder Schutzschalter zurücksetzen (Reparatur durch Fachpersonal unseres Unternehmens)
	(3) Probleme mit der Steckdose.	Teststeckdose mit anderen Elektrogeräten.
Der Backofen heizt nicht.	(4) Tür nicht gut geschlossen.	Schließen Sie die Tür gut.



Gemäß der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) müssen Elektro- und Elektronik-Altgeräte getrennt gesammelt und behandelt werden. Sollten Sie zu irgendeinem Zeitpunkt in der Zukunft dieses Produkt entsorgen müssen, entsorgen Sie es bitte NICHT über den Hausmüll. Bitte bringen Sie dieses Produkt zu WEEE-Sammelstellen, sofern vorhanden.



GGM Gastro International GmbH
Weinerpark 16
D-48607 Ochtrup

www.ggmgastro.com info@ggmgastro.com
+49 2553 7220 0