

# EXQUISIT

**Einbau Mikrowelle mit Flatbed  
Built-in microwave with flatbed**

**MW7020-F-030DI schwarz**

Gebrauchsanweisung  
User Manual

## Gerät kennenlernen

Lieferumfang

1x Gerät

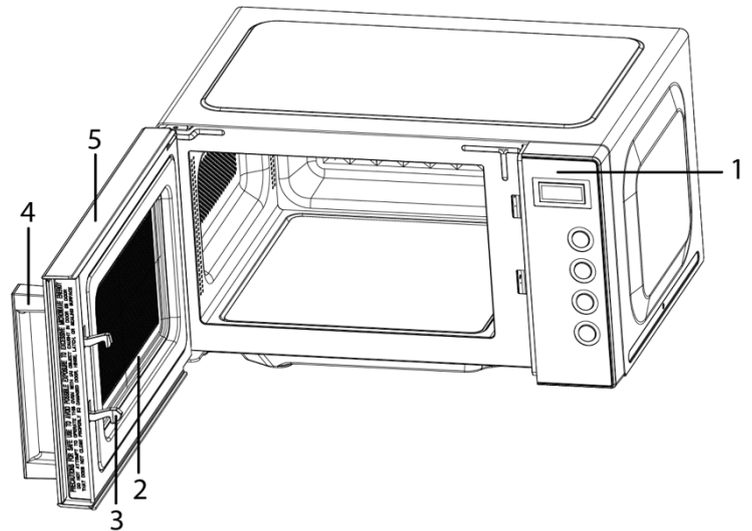
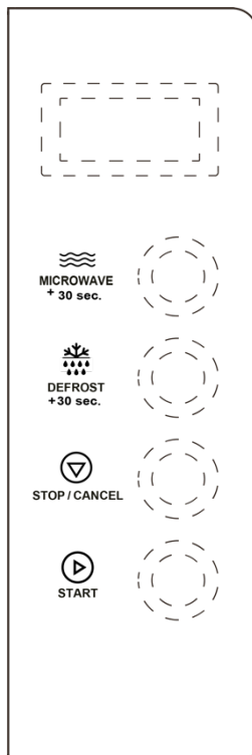
1x Gebrauchsanweisung

\*) Im Textverlauf wird der Begriff Gerät für Kühlschrank und Kühl-/Gefrierschrank verwendet.

## Bezeichnung

- 1 Display
- 2 Schutzglas
- 3 Gerätetürraster
- 4 Gerätegriff

## Bedienfeld



## Inhaltsverzeichnis

1	Zu Ihrer Sicherheit.....	4
1.1	Sicherheit und Verantwortung.....	5
1.2	Sicherheit und Warnung.....	5
2	Inbetriebnahme.....	8
2.1	Bedienung.....	10
3	Fehlersuche.....	11
4	11	
5	Reinigung und Pflege.....	12
6	Tipps zur Mikrowelle.....	13
7	Entsorgung.....	14
8	Garantiebedingungen.....	15
9	For your Safety.....	17
9.1	Safety and responsibility.....	18
9.2	Safety and warnings.....	18
10	Putting into operation.....	21
10.1	Operation.....	23
11	Troubleshooting.....	24
12	Cleaning and Care.....	25
13	Tips for use of the microwave oven.....	25
14	Disposal.....	26
15	Warranty Terms.....	27

## 1 Zu Ihrer Sicherheit

Für eine sichere und sachgerechte Anwendung die Gebrauchsanweisung und weitere produktbegleitende Unterlagen sorgfältig lesen und für spätere Verwendung aufbewahren. Alle Sicherheitshinweise in dieser Gebrauchsanweisung sind mit einem Warnsymbol versehen. Sie weisen frühzeitig auf mögliche Gefahren hin. Diese Informationen unbedingt lesen und befolgen.

### Erklärung der Sicherheitshinweise



## GEFAHR

bezeichnet eine gefährliche Situation, welche bei Nichtbeachtung zum Tod oder zu schwerwiegenden Verletzungen führt!



## WARNUNG

bezeichnet eine gefährliche Situation, welche bei Nichtbeachtung zum Tod oder zu schwerwiegenden Verletzungen führen kann!



## VORSICHT

bezeichnet eine gefährliche Situation, welche bei Nichtbeachtung zu leichten oder mäßigen Verletzungen führen kann!

## ACHTUNG

bezeichnet eine Situation, welche bei Nichtbeachtung zu Sachschäden führt.



**STROMSCHLAGGEFAHR!**



**VERBRÜHUNGSGEFAHR!**



**BRANDGEFAHR!**



- Informationen und Hinweise, die zu beachten sind.
- Markiert eine Aufzählung
- ✓ Markiert Prüfungsschritte der Reihe nach
- 1. Markiert Arbeitsschritte der Reihe nach
  - Beschreibt die Reaktion des Gerätes auf den Arbeitsschritt
  - 1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Gerät ist für die Verwendung im privaten Gebrauch/Haushalt bestimmt. Es eignet sich zum Kochen und Garen von Lebensmitteln.

- Jede darüber hinaus gehende Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für eventuelle Schäden.
- Gerät nicht für andere Zwecke als zum Kochen/Garen von Lebensmittel verwenden. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für eventuelle Schäden.
- Umbauten oder Veränderungen am Gerät sind aus Sicherheitsgründen nicht zulässig.

Jedwede Verwendung, die außerhalb dieser Anwendungsbereiche liegt, ist nicht bestimmungsgemäß und gilt somit als Fehlgebrauch.

## 1.1 Sicherheit und Verantwortung

Sicherheit von Kindern und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten

Dieses Gerät können Kinder ab 8 Jahren, sowie Personen mit verringerten physischen, sensomotorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzen:

- wenn man sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterweist.
- die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder vom Gerät fernhalten!
- Kinder dürfen das Gerät nicht reinigen.
- Verletzungsgefahr durch individuelle Reinigungsabläufe.

### **VORSICHT**

#### **VERBRENNUNGSGEFAHR!**

Beim Betrieb des Gerätes im Kombinationsmodus dürfen Kinder das Gerät wegen der hohen Temperaturen nur unter Aufsicht Erwachsener bedienen.

## 1.2 Sicherheit und Warnung

Zur Vermeidung von Verbrennungen, elektrischem Kurzschluss, Feuergefahr, Verletzungen oder Mikrowellenbestrahlung Folgendes beachten:

### **GEFAHR**

#### **GESUNDHEITSGEFAHR!**

Personen mit Herzschrittmacher sollen sich von diesem Gerät fernhalten. Man kann nicht versichern, dass jeder auf dem Markt verfügbare Herzschrittmacher den Richtlinien für Sicherheit und elektromagnetische Verträglichkeit entspricht und dass keine Interferenzen entstehen, die den korrekten Betrieb gefährden.

- Möglicherweise kann es auch bei Hörgeräten zu Störungen kommen.

### **WARNUNG**

#### **STRAHLENBELASTUNG!**

Wartungs- oder Reparaturaufträge, die die Entfernung des Schutzes gegen Strahlenbelastung durch Mikrowellenenergie bedingt, darf nur eine ausgebildete Fachkraft durchführen.

### **WARNUNG**

#### **STROMSCHLAGGEFAHR!**

Die elektrische Sicherheit dieses Gerätes ist nur garantiert, wenn man das Gerät an ein einwandfrei geerdetes System anschließt, welches den elektrischen Sicherheitsnormen entspricht. Der Hersteller lehnt jegliche Verantwortung ab, falls man diese Anweisungen nicht befolgt.

- Im Notfall sofort die Sicherung ausschalten.
- Das Gerät nicht mit einer externen Uhr oder einem separaten Fernwirksystem betreiben.
- Wenn Kabel oder Steckerverbindung beschädigt sind, das Gerät nicht benutzen.

## **WARNUNG**

### **BRANDGEFAHR!**

- Der Garraum ist zur Aufbewahrung jeglicher Gegenstände (z.B. Dokumente, Kochbücher, etc.) nicht vorgesehen, da sich diese entzünden könnten.
- Wenn Rauch aus dem Gerät austritt, den Gerätestecker aus der Steckdose ziehen. Die Tür geschlossen halten, um eventuelle Flammen zu ersticken
- Beim Erwärmen von Speisen in Kunststoff- oder Papierbehältern, das Gerät wegen der Möglichkeit einer Entzündung beaufsichtigen.

## **WARNUNG**

### **GESUNDHEITSSCHÄDEN!**

- Mangelhafte Sauberkeit des Kochgerätes kann zu einer Zerstörung der Oberfläche führen, die ihrerseits die Gebrauchsdauer beeinflusst und möglicherweise zu gefährlichen Situationen führt.
- Die Innenseite der Tür sowie den Garraum sauber halten.
- Außer den in dieser Gebrauchsanweisung beschriebenen Reinigungs- und Wartungsarbeiten keine Eingriffe am Gerät vornehmen.
- Darauf achten, dass die Gummidichtung der Tür stets frei von Schmutz, Speiseresten und Reinigungsmittel ist.
- Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, das Gerät nicht betreiben. Reparatur von einer ausgebildeten Fachkraft durchführen lassen.
- Die Gerätetür stets korrekt schließen, damit die Türdichtung, Scharniere und der Schließmechanismus keinen Schaden nehmen.

## **VORSICHT**

### **VERBRENNUNGSGEFAHR!**

- Zugängliche Oberflächen (Tür und äußeres Gehäuse) heizen sich während des Betriebs auf. Das Gerät abkühlen lassen. Kinder fernhalten.

### **Eignung von Kochgeschirr und Zubehörteilen**

## **WARNUNG**

### **VERLETZUNGSGEFAHR!**

- Nur Geschirr benutzen, das für den Gebrauch im Gerät geeignet ist. Beim Gebrauch von Mikrowellengeschirr auf Hinweise des Herstellers achten. Ungeeignetes Geschirr kann bersten.

### **Allgemeine Anweisungen**

Falls das Geschirr als mikrowellengeeignet markiert ist, dieses unter Beachtung der sonstigen Sicherheitsanweisungen benutzen.

KURZÜBERSICHT KOCHGESCHIRR	MIKROWELLE	GRILL	COMB.
Hitzebeständiges Glas			
Nicht hitzebeständiges Glas			
Hitzebeständige Keramiken			
Mikrowellentaugliche Kunststoffgefäße			
Küchenpapier			
Ablageschale aus Metall			
Metallgestell			
Aluminiumfolie und -behälter			

### **Geeignet**

Geschirr aus hitzebeständigem Glas, Porzellan, Steingut, Keramik, Glaskeramik oder hitzebeständigem Kunststoff ist für das Gerät geeignet, wobei man aber dessen Anwendung (Mikrowelle, Grill, Konvektion) beachten muss.

### **Bedingt geeignet**

- Aluminiumfolie kann man in kleinen Stücken zum Abdecken zarter Essensteile, z.B. zum Auftauen von Geflügel, verwenden. Darauf achten, dass die Aluminiumfolie nicht mit den Wänden des Garinnenraumes in Berührung kommt.
- Offene, flache Metallgefäße, wie z.B. Aluminiumschalen, kann man zum Erwärmen von Fertiggerichten verwenden.

### **Nicht geeignet**

- Kein Geschirr mit Gold- oder Silberdekor verwenden. Es kann zu Funkenbildung kommen und das Dekor kann Schaden nehmen.
- Bleikristallglas kann springen und daher sollte man es nicht benutzen.
- Keine Metallgefäße verwenden. Es kann zu Funkenbildung kommen. Behälter mit Metallgriffen, Metalldrähten oder Metallbesatz sind generell nicht zur Benutzung geeignet.
- Drahtverschlüsse usw. von Behältern entfernen, bevor man diese in das Gerät stellt.
- Gefäße aus Holz und Melamin-Behälter sind ungeeignet.
- Keine Behälter mit einer schmalen Öffnung (z.B. Flaschen) benutzen.
- Keine Fleischthermometer benutzen, die nicht ausdrücklich vom Hersteller als mikrowellengeeignet ausgewiesen sind.

Um die Speisen im Gerät erwärmen zu können, soll sichergestellt sein, dass die Mikrowellen das Essen durchdringen können und das Kochgeschirr diese nicht reflektiert bzw. absorbiert. Das Kochgeschirr und Zubehör daher sorgfältig auswählen.

Zusätzlich zum Material ist auch die Form des Behälters zu beachten. Runde, ovale Formen erzeugen ein gleichförmiges Garresultat. Viereckige oder rechteckige Behälter können Speisen in den Ecken übergaren, da sie an diesen Stellen mehr Energie absorbieren. Flache Behälter ergeben das beste Garresultat.

Utensilien aus Porzellan und Keramik eignen sich hervorragend für das Gerät. Die meisten Glasarten sind ebenso geeignet.

Man kann Plastik und Papier benutzen, sofern es die Temperatur des gewärmten Garguts aushält. Zum Garen bitte nur Plastik verwenden, das eine Temperatur über 120°C aushält, z.B. Polypropylen und Polyamid. Einige Kunststoffe (z.B. Melamin) können durch die Erhitzung im Gerät Schaden nehmen.

## Eignungstest Kochgeschirr

Den leeren Behälter und ein Glas Wasser in den Garinnenraum stellen. Das Wasser ist nötig, damit das Gerät nicht leer oder nur mit einem leeren Behälter läuft. Das Gerät für 60 Sekunden bei höchster Leistungsstufe laufen lassen. Wenn sich das Geschirr durch diesen Vorgang erhitzt, ist es nicht für den Mikrowellenbetrieb geeignet. Ein geeigneter Behälter heizt sich nur handwarm auf.

Es sind eine ganze Reihe von Zubehörteilen im Handel erhältlich.

Darauf achten:

- Dass das Geschirr und Zubehör die mikrowellengeeignet sind.
- Dass das Gargut, die Behälter oder Deckel nicht in direkten Kontakt mit der Innenwand kommen. Dies könnte zu Verfärbungen führen.

## 2 Inbetriebnahme

---

Die Verpackung muss unbeschädigt sein. Gerät auf Transportschäden überprüfen. Ein beschädigtes Gerät auf keinen Fall in Betrieb nehmen. Im Schadensfall den Kundendienst kontaktieren.

### **GEFAHR**

#### **ERSTICKUNGSGEFAHR!**

Verpackungsteile (z.B. Folien, Styropor) können für Kinder gefährlich sein. Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten!

#### **Verpackungsmaterial**

Das Verpackungsmaterial umweltgerecht entsorgen.

#### **Transportschutz entfernen**

Das Gerät sowie Teile der Innenausstattung sind für den Transport geschützt.

- Alle Klebebänder entfernen.
- Kleberückstände kann man mit laugen Wasser entfernen.
- Auch aus dem Innenraum des Gerätes alle Klebebänder und Verpackungsteile entfernen.

#### **Elektrischer Anschluss**

- Das Gerät ist mit einem Netzstecker versehen und nur mit einer ordnungsgemäß installierten Steckdose zu verbinden.
- Im Falle eines Defekts ist die Steckdose nur von einem qualifizierten Elektriker zu ersetzen.
- Das Gerät ist mit einem Stecker ausgestattet, nur an eine ordnungsgemäß installierte geerdete Steckdose anschließen.
- Die Netzspannung muss mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmen.

#### **Gerät aufstellen**

Das Gerät in einem gut belüfteten und trockenen Raum aufstellen. Die Umgebungstemperatur wirkt sich auf den Stromverbrauch und die einwandfreie Funktion des Gerätes aus.



## **VORSICHT**

### **VERBRENNUNGSGEFAHR**

Heiße Oberflächen! Nicht berühren. Kinder fernhalten!

Nach Beendigung des Aufheizvorganges, der Reinigung und dem Einsatz des Zubehörs ist das Gerät betriebsbereit.

#### **2.1 Bedienung**

Das Gerät nutzt eine moderne elektronische Steuerung zur Einstellung der Parameter, damit man die Bedürfnisse beim Kochen besser anpassen kann.

## **WARNUNG**

### **EXPLOSIONSGEFAHR!**

- Flüssigkeiten und andere Speisen auf keinen Fall in luftdicht verschlossenen Behältern aufwärmen.
- Ungeschälte und hart gekochte Eier mit Schale darf man im Gerät nicht aufwärmen, da diese explodieren könnten.
- Beim Aufwärmen von Getränken im Gerät immer mit einem Löffel ins Glas/Gefäß starten, um explosionsartig Flüssigkeiten im Garraum zu vermeiden. Behälter nur mit äußerster Vorsicht aus dem Gerät herausnehmen. Beim Erhitzen von Flüssigkeiten immer einen Löffel mit in das Gefäß stellen, um Siedeverzug zu vermeiden.

## **WARNUNG**

### **VERBRENNUNGSGEFAHR!**

Den Inhalt von Babyflaschen und Gläsern mit Kindergerichten muss man nach dem Erhitzen umfüllen und umrühren. Vor dem Verzehr die Temperatur prüfen, um schwere Verbrennungen zu vermeiden.

- Kein Öl zum Frittieren erhitzen.
- Die Schale von Kartoffeln, Äpfeln und anderen Früchten und Gemüse vor dem Garen mit einer Gabel durchstechen.



- Nichts überkochen lassen.
- Zum Kochen, Garen, Grillen etc.- weder Papier, Plastik noch andere brennbare Materialien verwenden.
- Sämtliche Verschlüsse von Kunststoffbeuteln entfernen.
- Gerätetür nicht während des Betriebes öffnen.
- Lebensmittel nur auf dem Glasteller platzieren.
- Das Gerät immer mit Kochgut in Betrieb nehmen.

#### **Kochen in der Mikrowelle**

1. Taste „Microwave“ drücken
  - 30 sek. sind auf dem Display ersichtlich.
  - Durch weiteres drücken die Zeit erhöhen bis max. 60 Minuten.
  - Die Mikrowellenleistung entspricht P100 (700W)
  - Die ausgewählte Zeit ist auf dem Display ersichtlich.
2. Zum Bestätigen auf Taste „START/+30sec.“drücken.

## Auftauen (Defrost) nach Zeit

1. Taste „Defrost “ drücken
  - 30 sek. sind auf dem Display ersichtlich.
  - Durch weiteres drücken die Zeit erhöhen bis max. 60 Minuten.
  - Die Mikrowellenleistung entspricht P35 (245W)
  - Die ausgewählte Zeit ist auf dem Display ersichtlich.
2. Zum Bestätigen auf Taste „START/+30sec.“drücken.



- Mit jedem Tastendruck ertönt ein Signal
- Mit der Taste „Stop/Cancel“ die Zeiteinstellung löschen
- Innerhalb 1 Minute nach dem Einstellen der Zeit auf die Taste „Start“ drücken, andernfalls erlischt die Eingabe.
- Nach Ablauf der Zeit ertönt ein Signal alle zwei Minuten max. 10 Minuten.
- Zeiteinstellung: 0-5 min.: 30 Sekundentakt; 5-60 min: 1 Minutentakt

## 3 Fehlersuche

STÖRUNG	MÖGLICHE URSACHE	ABHILFE
Mikrowelle lässt sich nicht starten	Netzkabel nicht richtig eingesteckt	Stecker aus der Steckdose herausziehen. Nach 10 Sekunden wieder einstecken.
	Sicherung durchgebrannt oder Leistungstrennschalter hat sich gelöst	Sicherung oder Trennschalter durch Fachpersonal austauschen lassen.
	Probleme mit der Steckdose	Steckdose mit einem anderen Elektrogerät prüfen.
	Gerätetür ist nicht ganz geschlossen	Gerätetür schließen.

### NORMAL

Radio- und TV-Empfang ist gestört	Radio- und TV-Empfang können während der Bedienung der Mikrowelle gestört sein. Dies ist ähnlich einer Störung kleiner Elektrogeräte wie Mixer, Staubsauger und Ventilator.
Schwache Ofenbeleuchtung	Bei schwacher Mikrowellenleistung kann auch die Ofenbeleuchtung nachlassen.
Dampfansammlung an Tür, heiße Luft steigt aus den Öffnungen	Beim Garen kommt es zum Dampfen des Garguts. Das meiste entweicht aus den Öffnungen. Aber einige Dämpfe sammeln sich an kühlen Orten, wie der Gerätetür.

## 4

## 5 Reinigung und Pflege

---



### VORSICHT



#### VERBRÜHUNGSGEFAHR!

Beim Reinigen ist die Wassertemperatur so zu wählen, dass keine Verbrühungsgefahr entsteht!

- Vor der Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Garraum regelmäßig reinigen.
- Reste von Speisen an den Wänden des Garraumes mit einem feuchten Tuch abwischen.
- Zur Reinigung von stärkeren Verschmutzungen nur milde Reinigungsmittel verwenden.
- Die Verwendung von starken Reinigungsmitteln ist nicht zu empfehlen.

### ACHTUNG

#### SACHSCHADEN!

Kein Backofenspray und keine aggressiven Backofenreiniger benutzen. Scheuerkissen, raue Schwämme und Topfreiniger sind ungeeignet. Diese Mittel verkratzen die Oberfläche.

Innenfläche nach Reinigung gründlich trocknen.

- Gehäuse des Gerätes feucht abwischen. Darauf achten, dass kein Wasser durch die Lüftungsöffnungen in das Geräteinnere eindringt, da das Gerät dadurch Schaden nehmen kann.
- Bedienfeld mit einem weichen Tuch reinigen. Keine scharfen Reinigungs- oder Pflegemittel benutzen, auch nicht aus Sprühdosen. Tür der Mikrowelle während der Pflege geöffnet lassen, damit es nicht zu einem unvorhergesehenen Betrieb des Gerätes kommt.
- Während des Betriebs kann sich durch Verdampfen von Feuchtigkeit innen und außen auf dem Sichtfenster des Gerätes Kondenswasser niederschlagen und evtl. unter der Tür abtropfen. Dieser Vorgang ist normal und kann verstärkt bei niedriger Raumtemperatur und hoher Luftfeuchtigkeit auftreten. Die Sicherheit des Gerätes ist dadurch nicht beeinträchtigt. Nach dem Betrieb das Kondenswasser mit einem weichen Tuch abwischen.
- Die Bodenfläche des Garraumes regelmäßig pflegen. Ein feuchtes Tuch mit mildem Reinigungsmittel benutzen und anschließend trocken wischen. Keinen Dampfreiniger zur Reinigung verwenden.

## 6 Tipps zur Mikrowelle

Sie finden für die vorbereitete Speisemenge keine Einstellangabe.	Garzeiten nach folgender Faustregel verlängern bzw. verkürzen: Doppelte Menge: doppelte Zeit Halbe Menge: halbe Zeit
Die Speise ist zu trocken geworden	Eine kürzere Garzeit einstellen oder eine niedrigere Mikrowellen-Leistung auswählen. Die Speise abdecken und mehr Flüssigkeit dazugeben.
Die Speise ist nach Ablauf der Zeit noch nicht aufgetaut, heiss oder gar.	Eine längere Zeit einstellen. Grössere Mengen und höhere Speisen brauchen länger.
Nach Ablauf der Garzeit ist die Speise am Rand überhitzt, in der Mitte aber noch nicht fertig.	Zwischendurch umrühren und beim nächsten Mal eine niedrigere Leistung und eine längere Dauer einstellen.
Nach dem Auftauen ist das Geflügel oder Fleisch aussen angegart, in der Mitte aber noch nicht aufgetaut.	Beim nächsten Mal eine kleinere Mikrowellen-Leistung auswählen. Das Auftaugut bei grossen Mengen mehrmals wenden.



- An Türfenster, in Wänden und Boden kann sich Kondenswasser bilden. Das ist normal. Die Funktion der Mikrowelle wird dadurch nicht beeinträchtigt. Wischen Sie das Kondenswasser nach dem Garen heraus.

## Kundendienst Reparaturen



### GEFAHR

Reparaturen an elektrischen Geräten ausschließlich nur von einem hierfür qualifizierten Fachmann ausführen lassen. Eine falsch bzw. nicht fachgerecht durchgeführte Reparatur bringt Gefahr für den Benutzer und führt zu einem Verlust des Garantieanspruchs!

Kann man die Störung anhand der zuvor aufgeführten Hinweise nicht beseitigen, bitte den Kundendienst kontaktieren. In diesem Fall keine weiteren Arbeiten, vor allem an den elektrischen Teilen des Gerätes, selbst ausführen.

### Zuständige Kundendienstadresse:

EGS GmbH

Dieselstrasse 1

33397 Rietberg / DEUTSCHLAND

Kundentelefon für Deutschland: +49 2944 9716 791

Kundentelefon für Österreich: 0820 200 170

(aus dem österreichischen Festnetz 0.14 Euro/min, Mobilnetz abweichend, anbieterabhängig)



- Beachten, dass der Besuch des Kundendiensttechnikers im Falle einer Fehlbedienung oder einer der beschriebenen Störungen auch während der Garantiezeit nicht kostenlos ist.

Folgende Angaben sind nötig, um Ihren Auftrag bearbeiten zu können:

- die vollständige Anschrift und Telefon-Nr.
  - die Fehlerbeschreibung
- 1) Version 2)Batch 3)Modell 4)EAN 5)Seriennummer

## 7 Entsorgung

---

### Verpackung entsorgen

Die Verpackung sortenrein entsorgen. Pappe und Karton zum Altpapier und Folien in die Wertstoffsammlung geben.



### Altgerät entsorgen (DE)

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben.



Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung.

Alternativ können Sie kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m<sup>2</sup> oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m<sup>2</sup>, die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben.

Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Kinder können Gefahren, die im Umgang mit Haushaltsgeräten liegen, oft nicht erkennen. Für die notwendige Aufsicht sorgen und Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen.

### Altgeräte entsorgen (AT)

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw.



Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.

## 8 Garantiebedingungen

---

Als Käufer eines Exquisit Gerätes stehen Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungen aus dem Kaufvertrag mit Ihrem Händler zu. Zusätzlich räumen wir Ihnen eine Garantie zu den folgenden Bedingungen ein:

### **Leistungsdauer**

Die Garantie läuft 24 Monate ab Kaufdatum (Kaufbeleg ist vorzulegen). Während der ersten 6 Monate beseitigt der Kundendienst Mängel am Gerät unentgeltlich. Voraussetzung ist, dass das Gerät ohne besonderen Aufwand für Reparaturen zugänglich ist. In den weiteren 18 Monaten ist der Käufer verpflichtet nachzuweisen, dass der Mangel bereits bei Lieferung bestand.

Bei gewerblicher Nutzung (z.B. in Hotels, Kantinen) oder bei Gemeinschaftsnutzung durch mehrere Haushalte, beträgt die Garantie 12 Monate ab Kaufdatum (Kaufbeleg ist vorzulegen). Während der ersten 6 Monate beseitigt der Kundendienst Mängel am Gerät unentgeltlich. Voraussetzung ist, dass das Gerät ohne besonderen Aufwand für Reparaturen zugänglich ist. In den weiteren 6 Monaten ist der Käufer verpflichtet nachzuweisen, dass der Mangel bereits bei Lieferung bestand.

Durch die Inanspruchnahme der Garantie verlängert sich die Garantie weder für das Gerät noch für die neu eingebauten Teile.

### **Umfang der Mängelbeseitigung**

Innerhalb der genannten Fristen beseitigen wir alle Mängel am Gerät, die nachweisbar auf mangelhafte Ausführung oder Materialfehler zurückzuführen sind. Ausgewechselte Teile gehen in unser Eigentum über.

### **Ausgeschlossen sind:**

Normale Abnutzung, vorsätzliche oder fahrlässige Beschädigung, Schäden, die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäße Aufstellung, bzw. Installation oder durch Anschluss an falsche Netzspannung entstehen, Schäden aufgrund von chemischer bzw. elektrothermischer Einwirkung oder durch sonstige anormale Umweltbedingungen, Glas-, Lack- oder Emaille Schäden und evtl. Farbunterschiede sowie defekte Glühlampen.

Ebenso sind Mängel am Gerät ausgeschlossen, die aufgrund von Transportschäden zurückzuführen sind. Wir erbringen auch dann keine Leistungen, wenn – ohne unsere besondere, schriftliche Genehmigung – von nicht ermächtigten Personen am Exquisit Gerät Arbeiten vorgenommen oder Teile fremder Herkunft verwendet wurden. Diese Einschränkung gilt nicht für mangelfreie, durch eine qualifizierte Fachkraft mit unseren Originalteilen, durchgeführte Arbeiten zur Anpassung des Gerätes an die technischen Schutzvorschriften eines anderen EU-Landes.

### **Geltungsbereich**

Unsere Garantie gilt für Geräte, die in der Bundesrepublik Deutschland oder Österreich erworben wurden und in Betrieb sind.

Bei Reklamationen defekter Geräte müssen Absender- und Empfänger Anschrift in der Bundesrepublik Deutschland oder Österreich sein.

Für Geräte, die in anderen europäischen Ländern erworben und betrieben werden, gelten die Garantiebedingungen des Verkäufers.

Für Reparaturaufträge außerhalb der Garantiezeit gilt:

Wird ein Gerät repariert, sind die Reparaturrechnungen sofort fällig und ohne Abzug zu bezahlen.

Wird ein Gerät überprüft bzw. eine angefangene Reparatur nicht zu Ende geführt, werden Anfahrts- und Arbeitspauschalen berechnet.

Beratung durch unser Kundenberatungszentrum ist unentgeltlich

(s. Kapitel „Kundendienst“).

GGV Handelsgesellschaft mbH & Co. KG, August-Thyssen-Str. 8, D-41564 Kaarst-Holzbüttg

## Getting to Know your Appliance

Scope of delivery

1x Appliance

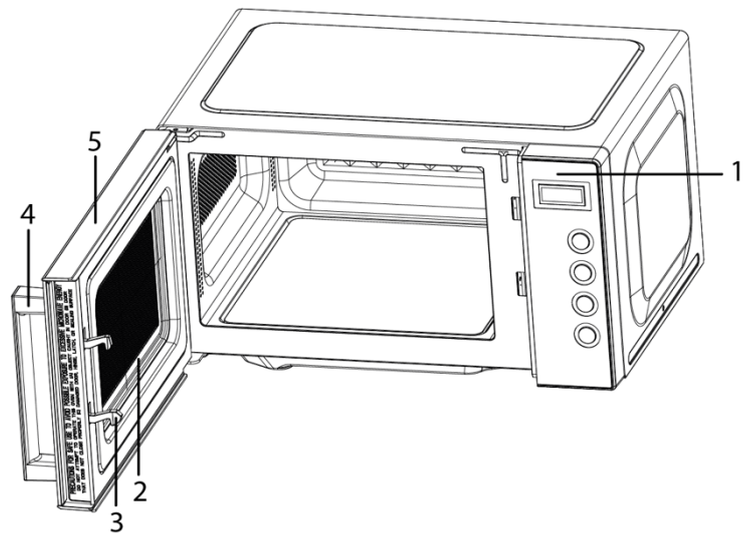
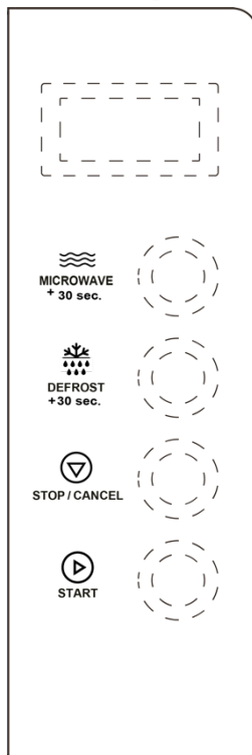
1x User Manual

\*) The term appliance is used through the text to refer to Refrigerator refrigerator/freezer.

## Designation

- 5 Display
- 6 Protective glass
- 7 Appliance door grid
- 8 Appliance handle

## Control panel



## 9 For your Safety

For safe and proper use of the appliance, read the instruction manual and other documentation accompanying the product and keep in a safe place for future reference. All safety instructions in this instruction manual are marked with a warning symbol. They draw your attention to potential hazards. Be sure to read and observe this information.

### Explanation of the safety instructions

#### **DANGER**

Indicates a hazardous situation which, if not avoided, will lead to very serious injuries or even death!

#### **WARNING**

Indicates a hazardous situation which, if not avoided, can lead to very serious injuries or even death!

#### **CAUTION**

Indicates a hazardous situation which, if not avoided, can lead to minor or moderate injuries!

#### **ATTENTION**

Indicates a situation which, if not avoided, will lead to material damage.

 **ELECTRIC SHOCK HAZARD!**

 **RISK OF SCALDING!**

 **FIRE HAZARD!**



- Information and instructions to be observed.
  - Indicates a list
  - ✓ Indicates inspection steps in sequence
  - 3. Indicates work steps in sequence
    - Describes the response of the appliance to the work step
    - 1.2 Intended use

The appliance is intended for private/household use. It is suitable for the heating and cooking of food.

- Every other form of use is not considered an intended use. The manufacturer accepts no liability for any damage.
- Do not use the appliance for purposes other than Cooking/freezing food. The manufacturer accepts no liability for any damage.
- For safety reasons, modifications or alterations to the appliance are not permitted.

Any use outside these areas of application is not in accordance with the intended use and is therefore considered improper use.

## 9.1 Safety and responsibility

Safety of children and persons with limited capabilities

This appliance can be used by children aged 8 years and above, as well as by persons with reduced physical, sensomotoric or mental abilities or lack of experience and/or knowledge:

- if they are supervised or instructed on the safe use of the appliance.
- and understand the associated dangers.
- Children must not be allowed to play with the appliance. Keep children away from the appliance!
- Children must not be allowed to clean the appliance.
- Risk of injury from individual cleaning operations.

### **CAUTION**

#### **RISK OF BURNS!**

When operating the appliance in combination mode, children may operate the appliance only under the supervision of adults due to the high temperatures.

## 9.2 Safety and warnings

Observe the following in order to avoid the risk of burns, electric short-circuit, fire, injuries or microwave radiation:

### **DANGER**

#### **HEALTH HAZARD!**

Persons with heart pacemakers should keep away from this appliance. It cannot be assured that every heart pacemaker available on the market meets the directives for safety and electromagnetic compatibility, and that no interference is caused that endangers their proper function.

- The function of hearing aids may also be impaired.

### **WARNING**

#### **RADIATION EXPOSURE!**

Service or repair orders requiring the removal of the shield against radiation exposure due to microwave energy may only be carried out by qualified electricians.

### **WARNING**

#### **ELECTRIC SHOCK HAZARD!**

The electrical safety of this appliance is only guaranteed when it is connected to a properly earthed system, complies with the electrical safety standards. The manufacturer will decline all responsibility if these instructions not followed.

- In the case of an emergency, switch off the fuse immediately.
- Do not operate the appliance with an external timer or separate remote control system.
- If the cable or plug are damaged, do not use the appliance.

## **WARNING**

### **FIRE HAZARD!**

- The cooking chamber is not intended for the storage of objects of any kind (e.g. documents, cooking books, etc.) as these could catch fire.
- If smoke comes out of the appliance, remove the mains plug from the plug socket immediately. Keep the door closed to suffocate any possible flames.
- When heating food in plastic or paper containers, the appliance, supervised due to the possibility of a fire.

## **WARNING**

### **GESUNDHEITSSCHÄDEN!**

- A lack of cleanliness of the microwave oven can result in destruction of the surface, which in turn influences the service life and may lead to hazardous situations.
- Keep the inside of the door and the cooking chamber clean.
- Do not carry out any work on the appliance other than the cleaning and service work described in this instruction manual.
- Ensure that the rubber seal on the door is free from dirt, food residues and cleaning agents at all times.
- Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, das Gerät nicht betreiben. Have repairs carried out by a qualified person.
- Always close the appliance door correctly to prevent damage to the door seal, hinges and closing mechanism.

## **CAUTION**

### **RISK OF BURNS!**

- Accessible surfaces (door and outer housing) can become hot during operation. Allow the appliance to cool down. Keep children away.

### **Suitability of cookware and accessories**

## **WARNING**

### **RISK OF INJURY!**

- Use only cookware that is suitable for use in the appliance. When using microwave cookware, pay attention to the manufacturer's instructions. Unsuitable cookware may burst.

### **General information**

If the cookware is marked as suitable for use in microwave ovens, use it in accordance with the other safety instructions.

QUICK OVERVIEW COOKWARE	MICROWAVE	GRILL	COMB.
Heat-resistant glass			
Non-heat-resistant glass			
Heat-resistant ceramics			
Microwave-compatible plastic vessels			
Kitchen paper			
Metal dishes			
Metal frame			
Aluminium foil and containers			

### Suitable

Cookware of heat-resistant glass, porcelain, stoneware, ceramics, glass ceramics or heat-resistant plastic is suitable for Install the appliance oven, but attention must note to the use of the oven (microwave, grill, convection).

#### \* ) Limited suitability

- Only use aluminium foil in small pieces for covering delicate parts of food, e.g. when defrosting poultry. Take care that the aluminium foil does not come into contact with the inner walls of the cooking chamber.
- Use open, shallow metal vessels, such as aluminium trays, for heating ready-made meals.

### Not suitable

- Do not use cookware with gold or silver decoration. This can cause sparks and the decoration could be destroyed.
- Lead crystal glass can jump and therefore it should not be used.
- Do not use metal vessels. This can cause sparks. Containers with metal handles, metal wires or metal fittings are generally not suitable for use.
- Remove wire clips, etc. from containers before placing them into the appliance.
- Wooden vessels or melamine resin containers are not suitable.
- Do not use containers with narrow openings (e.g. bottles).
- Do not use meat thermometers that are not expressly approved by the manufacturer as suitable for use in microwave ovens.

To be able to heat the food in the microwave oven, it must be ensured that the microwaves can penetrate the food and that the cookware does not reflect or absorb them. The cookware and accessories should therefore be selected carefully.

In addition to the material, the shape of the container must also be considered. Round, oval shapes produce an even cooking result. Square or rectangular containers can overcook food in the corners, as they absorb more energy in these places. Flat containers give the best cooking results.

Porcelain and ceramic utensils are ideal for Install the appliance. Most types of glass are also suitable.

Use plastic and paper if it can withstand the temperature of the warmed food. Only use plastic for cooking that can withstand temperatures above 120°C, e.g. polypropylene and polyamide. Some plastics (e.g. Melamine) can be damaged by heating in the appliance.

## Suitability test for cookware

Place the empty vessel and a glass of water into the cooking chamber. The water is required so that the appliance does not operate empty or with only the empty vessel. Switch on the appliance at the highest power level for 60 seconds. If the cookware becomes hot during this process, it is not suitable for use in microwave ovens. A suitable dish only becomes hand-warm.

A wide range of accessories are available in the trade.

Make sure that:

- That the dishes and accessories are microwave safe.
- That the food, containers or lids do not come into direct contact with the inner wall. This could lead to discolouration.

## 10 Putting into operation

---

The packaging materials must be undamaged. Inspect the appliance for transport damage. On no account should a damaged appliance be put into operation. In case of damage, please contact After Sales Service.

### **DANGER**

#### **RISK OF SUFFOCATION!**

Packaging materials (e.g. plastic film, polystyrene) can be dangerous for children. Keep packaging materials out of the reach of children!

#### **Packaging materials**

Dispose of the packaging materials in an environmentally safe manner.

#### **Removing transport protection**

The appliance and some of the interior parts are secured for transport.

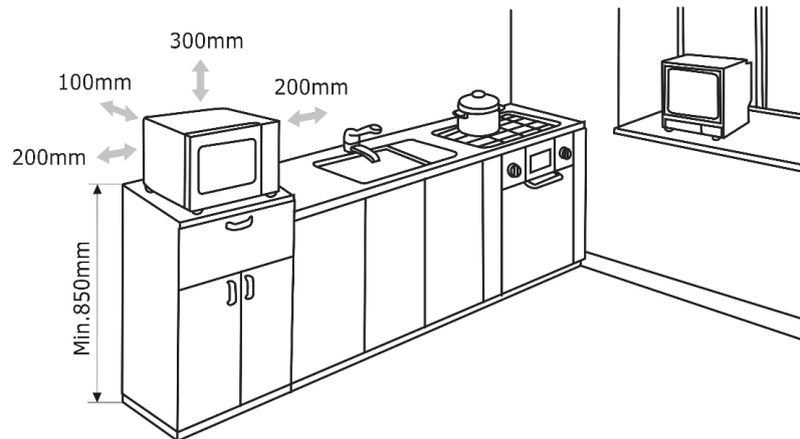
- Remove all adhesive tape.
- Glue residues can be removed with leach water.
- Remove all adhesive tapes and packaging parts from the inside of the appliance.

#### **Electrical connection**

- The Appliance oven has a mains plug and may only be connected to a properly installed plug socket.
- In the event of a defect, the plug socket may only be replaced by a qualified electrician.
- The appliance is equipped with a plug, only connect it to a properly installed grounded socket.
- The mains voltage must correspond to the specifications on voltage indicated's nameplate.

#### **Setting up the appliance**

Set up in the appliance in a well-ventilated, dry room. The ambient temperature has an influence on the electricity consumption and the proper function of the appliance.



- Place the microwave Appliance on a flat, stable and heat-resistant surface that can withstand the weight of the microwave oven.
- Do not operate the Appliance oven in the vicinity of heat sources, easily flammable substances or at locations with high humidity.
- Set up the Appliance oven at a height of at least 85 cm.
- Ensure that the ventilation slots in the top, sides and rear are not blocked by other objects. Leave a space of 30 cm at the top, 20 cm on the sides and 10 cm at the rear.
- The plug socket for the appliance plug must be easily accessible in order to be able to disconnect the appliance from the mains power supply in the event of an emergency.



- Place the Appliance oven on a stable, flat surface.
- The mains power cable never be pinched or covered. A damaged mains supply cable may only be replaced by Technical Service.
- Do not use the appliance for other than its intended purpose (e.g. for heating rooms).
- Do not hold or carry the appliance at the handle during transport or cleaning.

## CAUTION

### RISK OF INJURY!

- A damaged power supply cable must be replaced by the supplier, dealer or After Sales Service service without delay to avoid hazards.
- Do not operate electrical appliances with wet hands.

### Basic Cleaning

Before using the appliance first time, clean the appliance and the accessories thoroughly with warm water and a little detergent and rub them dry. For further information, see Cleaning and Maintenance.

### Heating up for the first time

Heating up for the first time prepares the new appliance with grill function for use. Odour and smoke development occurring during heating up for the first time are normal and no cause for concern.

- Ensure good ventilation of the room so that odours and smoke can be dispelled quickly. Depending on the situation, possibly open windows or switch on the ventilation. During the heating-up process, the heat eliminates any possible production residues.

## CAUTION

### RISK OF BURNS

Hot surfaces! Do not touch. Keep children away!

The appliance is ready for operation after completion of the heating process, cleaning and use of the accessories.

#### 10.1 Operation

The Appliance has a modern electronic control system for setting the parameters, so that they can be better adapted to the needs during cooking.

## WARNING

### EXPLOSION HAZARD!

- On no account should liquids or other foods be heated in airtight sealed containers.
- Unpeeled and hard-boiled eggs with a shell must not be warmed up in the appliance, as they could explode.
- When warming up drinks in the appliance, always start with a spoon in the glass/jar to avoid explosive liquids in the cooking cavity. Remove containers from the appliance with the greatest care. When heating liquids, always place a spoon in the vessel to prevent boiling retardation.

## WARNING

### RISK OF BURNS!

The contents of baby bottles and jars with baby food must be poured into other vessels and stirred damaged, you must after heating. Before eating, check the temperature to avoid severe burns.

- Do not heat oil for frying.
- Pierce the skin of potatoes, apples and other fruit and vegetables with a fork before heating.



- Do not allow food to boil over.
- Do not use paper, plastic or other combustible materials for cooking, cooking, grilling, etc.
- Remove all clips from plastic bags.
- Do not open the door of the microwave oven during operation.
- Place food only into the glass plate.
- Always use the appliance with food.

### Cooking in the Microwave

4. Press the "MICROWAVE" button
  - 30 sek. are shown on the display.
  - Press further to increase the time up to a maximum of 60 minutes.
  - The microwave power corresponds to P100 (700W)
  - The selected time is shown on the display.
5. Press the START/+30sec. button to confirm.

## Defrost (defrost) after Time

6. Press the "DEFROST" button
  - 30 sek. are shown on the display.
  - Press further to increase the time up to a maximum of 60 minutes.
  - The microwave power corresponds to P35 (245W)
  - The selected time is shown on the display.
7. Press the START/+30sec. button to confirm.



- Each time a button is pressed, a signal sounds
- Use the "Stop/Cancel" button to delete the time setting
- Press the "Start" button within 1 minute of setting the time, otherwise the entry will disappear.
- Once the time has elapsed, a signal sounds every two minutes, up to a maximum of 10 minutes.
- Time setting: 0-5 min.: 30 cycles of seconds; 5-60 min: Every 1 minutes

## 11 Troubleshooting

FAULT	POSSIBLE CAUSE	REMEDY
Microwave oven does not start	Mains power cable not correctly plugged in	Pull the plug out of the plug socket. Wait 10 seconds then plug in again.
	Fuse has blown or circuit breaker has tripped.	Have fuse or circuit breaker replaced by qualified personnel..
	Problems with the plug socket	Test the plug socket using a different electrical appliance.
	Appliance door is not completely closed.	Close the appliance door.

NORMAL	
Interference with radio and TV reception	Interference with radio and TV reception may occur during operation of the microwave oven. This is similar to the interference caused by small electrical appliances, such as mixer, vacuum cleaner or fan.
Weak oven lighting	At low microwave powers, the oven lighting may also be weaker.
Accumulation of steam at the door, hot air rises out of the openings	During cooking, the food can steam. Most of the steam escapes via the openings, But some vapours accumulate at cool locations, such as the microwave oven door.

## 12 Cleaning and Care



### CAUTION

#### RISK OF SCALDING!

When cleaning, select the water temperature so that there is no risk of scalding!

- Remove the mains plug from the plug socket before cleaning.
- Clean the cooking chamber at regular intervals.
- Wipe residues of food off the walls of the cooking chamber using a damp cloth.
- Use only mild detergents to remove more stubborn soiling.
- The use of strong cleaning agents is not recommended.

### ATTENTION

#### APPLIANCE DAMAGE!

Do not use oven spray or aggressive oven cleaners. Scrubbing pads, rough sponges and scouring pads are not suitable. These products scratch the surface.

Dry the inner surface thoroughly after cleaning.

- Wipe the housing of the appliance with a damp cloth. Ensure that no water gets into the appliance through the ventilation openings, as otherwise the appliance could be damaged.
- Clean the control panel with a damp cloth. Do not use aggressive cleaning and care agents, even from spray cans. Leave the door of the microwave oven open during cleaning so that it does not start inadvertently.
- During operation, evaporation can cause condensation to form on the inside and outside of the viewing window of the appliance and to possibly drip down under the door. This is a normal occurrence and can occur more frequently at low room temperatures and with high humidity. It does not impair the safety of the appliance. After operation, wipe up the condensation with a soft cloth.
- Clean the rotary table The the bottom of the cooking chamber at regular intervals. Clean with a soft cloth and mild detergent, then rub dry. Do not use steam cleaners for cleaning.

## 13 Tips for use of the microwave oven

You can't find setting recommendations for the quantity of food to be prepared.	Prolong or shorten the cooking times according to the following rule of thumb: Double the quantity: double the time Half the quantity: half the time
The food has become too dry.	Set a shorter cooking time or select a lower microwave power. Cover the food and add a little more fluid.
The food is not yet defrosted, hot or cooked at the end of the set time.	Set a longer time. Larger quantities of food require a longer time.
At the end of the cooking time, the food is overheated at the edge, but not yet finished in the middle.	Stir once or twice during heating and next time set a lower power and longer time.
After defrosting, the poultry or meat is cooked slightly on the outside but not yet defrosted in the middle.	Select a lower microwave power the next time. If large quantities of food are to be defrosted, turn several times.



- Condensation may form on the door window, walls and base. This is normal. This will not affect the microwave's function Wipe out the condensed water after cooking.

## 14 Disposal

---

### Disposal of packaging materials

Sort packaging materials before disposal. Paper and cardboard with the waste paper and plastic film in the recycled materials bin.



### Disposing of old appliances (EN)

Old appliances must not be disposed of with household waste

The symbol of the crossed-out wheeled bin on the product or its packaging means that the appliance must not be disposed of with household waste but requires separate disposal. You can return the old appliance free of charge to a suitable municipal collection point for old electrical and electronic equipment, e.g. a recycling centre.



You can obtain the addresses from your city administration or local government.

Alternatively, you can return old electrical appliances with an edge length of up to 25 cm free of charge to retailers with a sales area for electrical and electronic equipment of at least 400 m<sup>2</sup> or food retailers with a total sales area of at least 800 m<sup>2</sup> who offer electrical and electronic equipment at least several times a year.

Larger old appliances can be returned free of charge to an appropriate retailer when purchasing a new appliance of the same type that performs essentially the same functions as the new appliance. Please contact your dealer regarding the modalities of returning an old appliance when delivering the new appliance.

Please remove - if possible - all (rechargeable) batteries as well as all lamps that can be removed without destroying them before disposing of the product.

Please note that you are responsible for deleting personal data from the appliance to be disposed of.

Children can often not recognise the hazards associated with household appliances. Ensure the necessary supervision and do not let children play with the appliance.

### Disposing of old appliances

The symbol of the crossed-out wheeled bin on the product or its packaging means that the appliance must not be disposed of with household waste but requires separate disposal. You can return the old appliance free of charge to a suitable municipal collection point for old electrical and electronic equipment, e.g. a recycling centre. You can obtain the addresses from your city administration or local government.



Alternatively, you can return old electrical appliances free of charge when you buy a new appliance of the same type and with the same function from an offline retailer. Please contact your dealer regarding the modalities of returning an old appliance when delivering the new appliance.

Please remove - if possible - all (rechargeable) batteries as well as all lamps that can be removed without destroying them before disposing of the product.

Please note that you are responsible for deleting personal data from the appliance to be disposed of.

The appliance may contain substances that can endanger the environment and human health if disposed of incorrectly. Material recycling helps to reduce waste and conserve resources. By collecting old appliances separately and recycling them, you help prevent negative impacts on the environment and human health.

## 15 Warranty Terms

---

As the buyer of an Exquisit appliance, you are entitled to the statutory warranty under the purchase contract with your dealer. In addition, we grant you a warranty on the following terms:

### **Warranty Period**

The warranty period is 24 months from the date of purchase (proof of purchase must be presented). During the first 6 months, After Sales Service will fix defects in the appliance free of charge on condition that the appliance is accessible for repairs without any great effort. During the following 18 months, the buyer is obliged to prove that the defect already existed at the time of delivery.

In the case of commercial use (e.g. in hotels, canteens) or joint use by several households, the warranty period is 12 months from the date of purchase (proof of purchase must be presented). During the first 6 months, After Sales Service will fix defects in the appliance free of charge on condition that the appliance is accessible for repairs without any great effort. During the following 6 months, the buyer is obliged to prove that the defect already existed at the time of delivery.

The claim under warranty does not prolong the warranty period for either the appliance or for newly installed parts.

### **Scope of the defect remedy**

Within the periods indicated, we will remedy all defects in the appliance that are demonstrably attributable to poor workmanship or material flaws. Replaced parts become our property.

### **The warranty does not cover:**

Normal wear and tear, intentional or negligent damage, damage caused by non-compliance with the operating instructions, improper set-up or installation or by connection to incorrect mains voltage, damage due to chemical or electrothermal effects or due to other abnormal environmental conditions, glass, paint or enamel damage and possible colour differences as well as defective bulbs.

Defects in the appliance resulting from transport damage are also not covered. We are also not obliged to perform defect remedies, if – without our express written authorisation – work is carried out on the Exquisit appliance by unauthorised persons or third-party parts have been used. This limitation shall not apply to faultless work carried out by a qualified person using our original parts to adapt the appliance to the technical safety regulations of another EU member state.

### **Scope**

Our warranty applies to appliances purchased and in operation in the Federal Republic of Germany or Austria.

In the case of complaints about defective appliances, the sender's and recipient's addresses must be in the Federal Republic of Germany or Austria.

For appliances purchased and operated in other European countries, the warranty conditions of the seller apply.

For repairs outside the warranty period:

If an appliance is repaired, the repair invoices are payable immediately without deduction.

If an appliance is inspected or a started repair is not completed, flat-rate travelling expenses and labour costs will be invoiced.

Advice from our After Sales Service centre is free of charge (see chapter "After Sales Service").

GGV Handelsgesellschaft mbH & Co. KG, August-Thyssen-Str. 8, D-41564 Kaarst-Holzbüttgen

# exQUISIT

GGV HANDELSGES. MBH & CO. KG  
AUGUST-THYSSEN-STR. 8  
D-41564 KAARST  
GERMANY

MW7020-F-030DI\_BDA\_DE-EN\_E1-0-2023-02.DOCX

[www.exquisit.de](http://www.exquisit.de)