

bono

ENJOY ELECTRICS

Bedienungsanleitung



Mikrowelle

79070093

MW-20.756.1

Lesen Sie sich diese Anweisungen vor Inbetriebnahme und Gebrauch des Geräts sorgfältig durch.

Vorsichtsmaßnahmen, um zu vermeiden, möglicher übermäßiger Mikrowellenstrahlung ausgesetzt zu sein

1. Versuchen Sie nicht, das Gerät mit geöffneter Tür zu bedienen, da Sie sonst schädlicher Mikrowellenstrahlung ausgesetzt werden können. Es ist wichtig, die Sicherheitsverriegelung nicht zu umgehen oder zu manipulieren.
2. Achten Sie darauf, dass sich keinerlei Gegenstände zwischen der Stirnfläche der Mikrowelle und der Tür befinden, und dass sich keine Verschmutzungen oder Rückstände von Reinigungsmitteln auf den Dichtflächen ablagern.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist. Es ist überaus wichtig, dass die Tür richtig geschlossen ist und, dass sie
 - a) nicht beschädigt ist (inklusive Dellen). Ebenso ist es sehr wichtig,
 - b) dass keine Beschädigungen an Scharnieren und Verriegelungen (defekt oder locker),
 - c) an Türdichtungen und Dichtflächen vorhanden sind.
4. Das Gerät darf ausschließlich von einer qualifizierten Fachkraft angepasst oder repariert werden.

Wichtige Sicherheitshinweise

Bei Verwendung von elektrischen Geräten sind grundlegende Sicherheitshinweise zu beachten, einschließlich der folgenden:

1. Sicherheitshinweise: Zugängliche Bestandteile können während des Betriebs heiß werden. Kleine Kinder sollten vom Gerät ferngehalten werden.

2. Dieses Gerät wird während des Betriebs heiß. Achten Sie darauf, die Heizelemente im Gerät nicht zu berühren.
3. Es darf kein Dampfreiniger verwendet werden.
4. Mikrowellen können Metall nicht durchdringen. Verwenden Sie nur mikrowellengeeignetes Geschirr. Metallbehälter für Speisen und Getränke dürfen nicht verwendet werden.
5. Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren, Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn diese beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben.
6. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
7. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
8. Warnung! Wenn die Tür oder die Türdichtung beschädigt wurde, darf das Gerät nicht verwendet werden, bis es von einer autorisierten Servicefachkraft repariert wurde.
9. Warnung! Es ist gefährlich, wenn fachlich nicht qualifizierte Personen Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchführen, bei denen eine vor Mikrowellenstrahlung schützende Abdeckung entfernt wird.
10. Warnung! Flüssigkeiten und andere Speisen dürfen nicht in geschlossenen Behältern erhitzt werden, da diese bersten können.
11. Verwenden Sie nur mikrowellengeeignetes Geschirr.
12. Da es zu einer Entzündung kommen kann, muss das Gerät beim Erwärmen von Speisen in Kunststoff- oder Pappbehältern im Auge behalten werden.
13. Sollte Rauch austreten, schalten oder stecken Sie das Gerät aus und lassen Sie die Tür geschlossen, um eventuelle Flammen zu ersticken.

14. Das Erhitzen von Getränken in der Mikrowelle kann zu einem eruptiven Siedeverzug führen. Bei der Handhabung des Behälters ist Vorsicht geboten.
15. Der Inhalt von Fläschchen und Gläschen für Säuglinge muss umgerührt oder geschüttelt werden und die Temperatur muss vor dem Verzehr überprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden.
16. Eier in der Schale und ganze hartgekochte Eier sollten nicht im Gerät erhitzt werden, da diese explodieren können, auch nach dem Erwärmprozess.
17. Das Gerät sollte regelmäßig gereinigt und Lebensmittelrückstände entfernt werden.
18. Wird das Gerät nicht sauber gehalten, kann die Oberfläche beschädigt und so die Lebensdauer des Geräts reduziert werden. Zudem kann dies zu Gefahrensituationen führen.
19. Das Gerät darf ausschließlich als Standgerät verwendet werden. Es eignet sich nicht für die Installation in Möbelstücken, wie beispielsweise einem Schrank, und darf deshalb nicht als Einbaugerät verwendet werden.
20. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, Vertriebspartner oder ähnlich qualifiziertes Fachpersonal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
21. Das Gerät ist dazu bestimmt, Speisen und Getränke zu erwärmen. Vom Trocknen von Lebensmitteln oder Kleidungsstücken und vom Erwärmen von Wärmekissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern und Ähnlichem geht ein Verletzungs-, Entzündungs- und Brandrisiko aus.
22. Das Gerät wurde zum Erwärmen von haushaltsüblichen Mengen bzw. solchen Mengen, die in einem haushaltsähnlichen und nicht in einem gewerblichen Umfeld üblich sind, konzipiert. Zu einem haushaltsähnlichen Umfeld zählt eine Küche in einem Geschäft, ein landwirtschaftliches oder kleines Unternehmen, oder ein Umfeld für Gäste einer Frühstückspension, eines kleinen Hotels oder einer ähnlichen Wohneinrichtung.

23. Reinigen Sie das Gerät und Zubehör nach jedem Gebrauch.
24. Befolgen Sie die Anweisungen des Abschnitts Reinigung und Pflege.
25. Lesen Sie sich diese Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch. Sie enthält wichtige Sicherheitsinformationen sowie Informationen zur Wartung des Geräts.
26. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zur späteren Verwendung auf und legen Sie sie dem Gerät bei, wenn Sie es weitergeben.
27. Beachten Sie insbesondere die Warnhinweise auf dem Gerät und in dieser Bedienungsanleitung.
28. Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für den vorgesehenen Zweck. Unsachgemäßer Gebrauch kann Gefahren verursachen.
29. Sollte das Gerät unsachgemäß oder falsch verwendet werden, kann keine Haftung für daraus resultierende Schäden übernommen werden.
30. Die Verwendung von Zubehör und Bestandteilen, die nicht ausdrücklich vom Hersteller empfohlen wird, kann Personen- oder Sachschäden verursachen und führt dazu, dass die Garantie ihre Gültigkeit verliert.
31. Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es eingeschaltet ist.
32. Legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
33. Elektrische Komponenten dürfen niemals während Reinigung oder Betrieb in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden. Halten Sie das Gerät niemals unter fließendes Wasser.
34. Versuchen Sie unter keinen Umständen das Gerät selbst zu reparieren. Wenden Sie sich für Servicearbeiten und Reparaturen an autorisiertes Fachpersonal.
35. Prüfen Sie, ob die Voltangabe auf dem Gerät mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.

36. Der Netzstecker dient dazu das Gerät vom Stromnetz zu trennen. Achten Sie darauf, dass der Netzstecker in betriebsfähigem Zustand ist.
37. Nur durch Ziehen des Netzsteckers wird das Gerät vollkommen vom Stromnetz getrennt.
38. Vermeiden Sie Beschädigungen des Netzkabels durch Knicken oder Kontakt mit scharfen Kanten.
39. Halten Sie das Gerät inklusive Netzkabel und -stecker fern von Wärmequellen wie beispielsweise Herden, Kochplatten und anderen wärmeerzeugenden Geräten oder Gegenständen.
40. Halten Sie den Netzstecker fest, um ihn aus der Steckdose zu ziehen. Ziehen Sie nicht am Netzkabel.
41. Trennen Sie das Gerät in folgenden Fällen vom Stromnetz:
wenn das Gerät nicht verwendet wird,
bei Störungen,
bevor Sie Zubehör einsetzen oder entfernen und
bevor Sie das Gerät reinigen.
42. Wenn das Netzkabel oder Gehäuse des Geräts beschädigt wurde, oder es heruntergefallen ist, darf das Gerät nicht verwendet werden, bis es von einer autorisierten Servicefachkraft repariert wurde.
43. Sollte das Netzkabel beschädigt sein darf es ausschließlich von einer autorisierten Servicefachkraft ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
44. Vorsicht! Um Gefahren durch unbeabsichtigtes Rücksetzen des Schutztemperaturbegrenzers zu verhindern, betreiben Sie das Gerät nicht über eine externe Zeitschaltvorrichtung wie eine Zeitschaltuhr und verbinden Sie es nicht mit einem Stromkreis, welcher regelmäßig durch eine Vorrichtung ein- und ausgeschaltet wird.
45. Dieses Gerät darf ausschließlich im Innen- und nicht im Außenbereich verwendet werden.

46. Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile und rutschfeste Fläche.
47. Schützen Sie das Gerät vor extremer Hitze und Kälte sowie vor direkter Sonneneinstrahlung und Staub.
48. Um das Risiko eines Brands oder Stromschlags zu reduzieren, setzen Sie das Gerät keinem Feuer (Kamin, Grill, Kerzen, Zigaretten usw.) oder Wasser (Wassertropfen, Wasserspritzer, Vasen, Badwannen, Teichen usw.) aus.
49. Warnung! Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder bei hoher Luftfeuchtigkeit, wie beispielsweise neben einem Pool oder einer Badewanne oder in einem feuchten Keller.
50. Dieses Gerät ist nicht für gewerbliche Nutzung bestimmt.

Aufbauanleitung

1. Vergewissern Sie sich, dass jegliches Verpackungsmaterial von der Türinnenseite entfernt wurde.
2. **WARNUNG:** Überprüfen Sie das Gerät auf eventuelle Schäden wie eine falsch eingestellte oder verbogene Tür, beschädigte Türdichtungen und Dichtflächen, defekte oder lockere Türscharniere und Verriegelungen sowie Dellen im Garraum oder in der Tür. Verwenden Sie das Gerät nicht bei jeglichen Schäden und wenden Sie sich an eine qualifizierte Servicefachkraft.
3. Das Gerät muss auf eine ebene, stabile Fläche gestellt werden, welche mit dem maximal beladenen Gerät belastet werden kann.
4. Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem Wärme, Feuchtigkeit oder hohe Luftfeuchtigkeit entstehen und stellen Sie es nicht in der Nähe von brennbaren Materialien auf.

5. Damit das Gerät ordnungsgemäß funktionieren kann, muss es über ausreichend Luftzirkulation verfügen. Das Gerät benötigt einen Abstand von 20 cm nach oben, 10 cm nach hinten und 5 cm zu den Seiten. Blockieren Sie keinerlei Öffnungen am Gerät und decken Sie diese nicht ab. Entfernen Sie die Standfüße nicht.
6. Das Gerät darf nur verwendet werden, wenn Glasdreheller, Rollenring und Mitnehmer korrekt eingesetzt sind.
7. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist und dass es nicht unter dem Gerät oder auf heißen oder scharfkantigen Flächen liegt.
8. Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, damit das Gerät im Notfall schnell vom Stromnetz getrennt werden kann.
9. Verwenden Sie das Gerät nicht im Außenbereich.

Anweisungen zur Erdung

Dieses Gerät muss geerdet sein. Dieses Gerät ist mit einem Kabel ausgestattet, das über eine Erdungsleitung mit einem Erdungsstecker verfügt. Der Stecker muss in eine Steckdose gesteckt werden, die korrekt installiert und geerdet wurde. Im Falle eines elektrischen Kurzschlusses reduziert eine Erdung das Risiko eines Stromschlags, da sie elektrischen Strom ableiten kann. Für das Gerät sollte eine eigene Sicherung verwendet werden. Wenn das Gerät mit Hochspannung betrieben wird, kann es zu einem Brand oder einem anderen Unfall kommen, der das Gerät beschädigt.

WARNUNG: Unsachgemäße Verwendung des Erdungssteckers kann zu einem Stromschlag führen.

Hinweis:

1. Sollten Sie Fragen in Bezug auf die Erdung oder die Anweisungen zur Elektrik haben, wenden Sie sich an eine qualifizierte Elektrofachkraft oder Servicefachkraft.

2. Weder Hersteller noch Händler können für Personen- oder Geräteschäden haften, die durch Nichtbeachten der elektrischen Anschlussverfahren entstehen.

Die Verkabelung des Netzsteckers entspricht der folgenden Einteilung:

Grün und gelb = ERDUNG

Blau = NEUTRAL

Braun = PHASE

Funkstörung

Das Verwenden des Geräts kann zu Störungen von Radio-, TV- und ähnlichen Geräten führen. Sollte es zu einer Störung kommen, kann diese durch die folgenden Maßnahmen reduziert oder behoben werden:

1. Reinigen Sie die Tür und die Dichtflächen des Geräts.
2. Passen Sie die Antenne Ihres Radios oder Fernsehers an.
3. Stellen Sie das Gerät an einem anderen Ort auf, beachten Sie dabei den Receiver.
4. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe des Receivers auf.
5. Stecken Sie das Gerät in eine andere Steckdose, damit Gerät und Receiver durch unterschiedliche Stromkreise versorgt werden.

Bevor Sie sich an eine Servicestelle wenden

Befolgen Sie folgende Schritte, bevor Sie sich an eine Servicestelle wenden:

- Überprüfen Sie, ob das Gerät richtig angeschlossen ist. Sollte das nicht der Fall sein, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, warten Sie 10 Sekunden und stecken Sie den Netzstecker wieder richtig ein.

- Überprüfen Sie, ob eine Sicherung durchgebrannt ist oder der Fehlerstromschutzschalter ausgelöst wurde. Sollten diese ordnungsgemäß aussehen, testen Sie die Steckdose mit einem anderen Gerät.
- Überprüfen Sie, ob das Bedienfeld richtig programmiert und die Zeitschaltuhr eingestellt wurde.
- Überprüfen Sie, ob die Tür richtig geschlossen ist, sodass der Schließmechanismus eingerastet ist. Wenn die Tür nicht richtig geschlossen ist, entsteht keine Mikrowellenenergie im Inneren des Geräts.

SOLLTE KEINER DIESER SCHRITTE DIE STÖRUNG BEHEBEN, WENDEN SIE SICH AN EINE QUALIFIZIERTE ELEKTROFACHKRAFT. VERSUCHEN SIE NICHT SELBST DAS GERÄT ANZUPASSEN ODER ZU REPARIEREN.

Kochmethoden

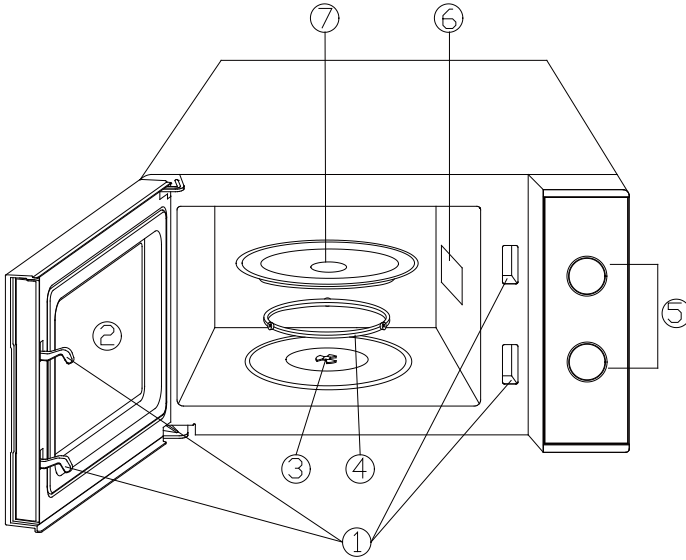
1. Legen Sie die Lebensmittel sorgfältig auf. Legen Sie die größten Lebensmittel an den äußeren Rand des Geschirrs.
2. Beachten Sie die Gardauer. Erwärmen Sie die Lebensmittel mit der minimalen Gardauer und erhöhen Sie diese dann bei Bedarf. Zerkochte Lebensmittel können zu rauchen oder brennen beginnen.
3. Decken Sie die Lebensmittel beim Erwärmen ab. Das Abdecken verhindert ein Verspritzen der Lebensmittel und hilft dabei, diese gleichmäßig zu erwärmen.
4. Wenden Sie die Lebensmittel während der Gardauer, um das Erwärmen von Speisen wie Huhn oder Hamburger zu beschleunigen. Große Speisen wie ein Braten müssen mindestens einmal gewendet werden.
5. Speisen wie Fleischklößchen sollten nach der Hälfte der Gardauer umgedreht und so neu platziert werden, dass jene, die in der Mitte liegen, an den Rand gelegt werden.

Kochgeschirr

1. Idealerweise sollte das Kochgeschirr mikrowellendurchlässig sein, damit die Energie durch den Behälter dringen und die Lebensmittel erwärmen kann.
2. Mikrowellen können nicht durch Metall dringen. Deshalb sollte kein Metallgeschirr oder Geschirr mit Metallrand verwendet werden.
3. Verwenden Sie keine wiederverwerteten Papierprodukte, das diese kleine Metallfragmente enthalten können, die Funken und/oder einen Brand auslösen können.
4. Rundes/ovales Geschirr eignet sich besser als eckiges/längliches, da Lebensmittel in Ecken zum Zerkochen neigen.
5. Diese Tabelle dient als allgemeine Orientierung zur Wahl des richtigen Geschirrs.

Geschirr	mikrowellengeeignet
hitzebeständiges Glas	ja
nicht hitzebeständiges Glas	nein
hitzebeständige Keramik	ja
mikrowellengeeigneter Kunststoff	ja
Küchenrolle	ja
Metallbehälter	nein
Metallgestell	nein
Alufolie und Behälter aus Alufolie	nein

Geräteübersicht



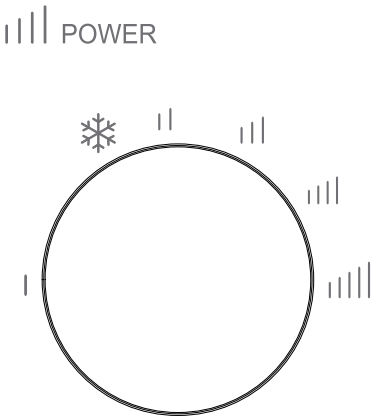
1. Türsicherheitsverriegelung
2. Mikrowellenfenster
3. Mitnehmer
4. Rollenring
5. Bedienfeld
6. Wellenleiter (entfernen Sie nicht die Glimmerscheibe, die den Wellenleiter abdeckt)
7. Glasdrehteller

Bedienfeld

Auf dem Bedienfeld befinden sich zwei Regler: ein Leistungsregler und ein Zeitregler.

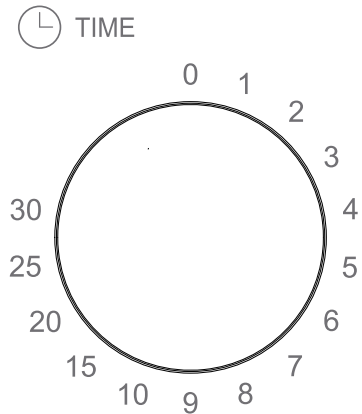
Leistungsregler

Mit diesem Regler lässt sich die Leistung des Geräts einstellen. Dies ist der erste Schnitt, um mit dem Erwärmprozess zu beginnen.



Zeitregler

Im Handumdrehen lässt sich hiermit die Gardauer auf maximal 30 Minuten einstellen.



Mikrowellenzubereitung

Zum Erwärmen von Lebensmitteln in der Mikrowelle verfügt das Gerät über sechs Leistungsstufen. Wählen Sie die passende Stufe für Ihre Lebensmittel aus. Indem Sie den Leistungsregler im Uhrzeigersinn drehen, wird die Leistung gesteigert. Diese Tabelle zeigt die einzelnen Leistungsstufen:

	Leistung	Beschreibung
1	100 %	High (Hoch)
2	88 %	M.High (Mittelhoch)
3	73 %	Med (Mittel)
4	52 %	M.Low (Mittelniedrig)
5	42 %	Defrost (Auftauen)
6	20 %	Low (Niedrig)

Bedienungsanleitung

Um mit dem Erwärmen zu beginnen, befolgen Sie diese Schritte:

1. Stellen Sie die Lebensmittel in das Gerät stellen und schließen Sie die Tür.
2. Stellen Sie den Leistungsregler auf die gewünschte Stufe.
3. Stellen Sie den Zeitregler auf die gewünschte Gardauer.

HINWEIS: Sobald der Zeitregler eingestellt ist, beginnt das Gerät mit dem Erwärmen. Wird eine Dauer von weniger als zwei Minuten gewählt, drehen Sie den Zeitregler auf mehr als zwei Minuten und stellen Sie ihn dann auf die richtige Dauer ein.

ACHTUNG: DREHEN SIE STETS DEN ZEITREGLER ZURÜCK AUF DIE NULLPOSITION, wenn Sie Lebensmittel vor Ablauf der Zeit entnehmen und wenn das Gerät nicht in Verwendung ist.

Um den Erwärmprozess zu unterbrechen, betätigen Sie die Türöffnungstaste oder öffnen Sie die Tür mithilfe des Griffs.

Reinigung und Pflege


1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie das Gerät reinigen.
2. Halten Sie den Garraum sauber. Sollten ausgelaufene Flüssigkeiten oder Spritzer an den Wänden haften, wischen Sie diese mit einem feuchten Tuch. Bei starken Verschmutzungen kann ein mildes Reinigungsmittel verwendet werden. Vermeiden Sie die Verwendung von Aerosolen oder anderen aggressiven Reinigungsmitteln, da diese Flecken oder Kratzer hinterlassen und die Tür trüben könnten.
3. Die äußeren Flächen des Geräts sollten mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Um eine Beschädigung der Betriebsbestandteile im Gerät zu vermeiden, darf kein Wasser in die Lüftungsschlitze gelangen.
4. Wischen Sie Tür und Fenster von beiden Seiten, die Türdichtungen und angrenzende Teile mit einem feuchten Tuch, um etwaige Verschmutzungen zu entfernen. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
5. Das Bedienfeld darf nicht nass werden. Reinigen Sie es mit einem weichen, feuchten Tuch. Lassen Sie die Tür während der Reinigung des Bedienfelds offen, um ein versehentliches Einschalten des Geräts zu verhindern.
6. Sollte sich Dampf in oder um die Außenseite der Tür bilden, wischen Sie diese mit einem weichen Tuch ab. Dazu kann es kommen, wenn das Gerät bei hoher Feuchtigkeit betrieben wird. Dies ist normal.
7. Gelegentlich muss der Glasdreheller zur Reinigung entfernt werden. Reinigen Sie ihn in warmem Schaumwasser oder in einem Geschirrspüler.

8. Rollenring und Geräteboden sollten regelmäßig gereinigt werden, um übermäßigen Lärm zu vermeiden. Wischen Sie den Boden einfach mit einem milden Reinigungsmittel ab. Der Rollenring kann in mildem Seifenwasser oder in der Geschirrspülmaschine gereinigt werden. Achten Sie darauf den Rollenring anschließend wieder korrekt in das Gerät einzusetzen.
9. Entfernen Sie Gerüche, indem Sie eine mikrowelleneignete Schüssel mit Wasser und Saft sowie Schale einer Zitrone in das Gerät stellen. Schalten Sie das Gerät für 5 Minuten ein. Wischen Sie gründlich mit einem weichen Tuch nach und trocknen Sie den Innenbereich.
10. Sollte das Leuchtmittel defekt sein, wenden Sie sich zum Austauschen an den Kundendienst.
11. Das Gerät sollte regelmäßig gereinigt und Lebensmittelrückstände entfernt werden. Wird das Gerät nicht sauber gehalten, kann die Oberfläche beschädigt und so die Lebensdauer des Geräts reduziert werden. Zudem könnte dies zu Gefahrensituationen führen.
12. Entsorgen Sie das Gerät nicht im Hausmüll. Es sollte bei den speziellen Entsorgungsstellen Ihrer Gemeinde entsorgt werden.

Mikrowellenleistung: 700 W; Eingang: 1.100 W; 230 V, 50 Hz.

UMWELTGERECHTE ENTSORGUNG



Dieses Symbol auf dem Produkt zeigt an, dass Ihr Elektro- oder Elektronik-Altgerät von  Haushaltsabfällen getrennt entsorgt werden muss.

Die WEEE-Richtlinie (von engl.: Waste of Electrical and Electronic Equipment; deutsch: Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall) (2012/19/EU) wurde etabliert, um Produkte unter Verwendung der bestmöglichen Recyclingtechniken wiederzuverwerten, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, gefährliche Substanzen zu behandeln und weitere Deponien zu vermeiden. Wenden Sie sich für weitere Informationen über die korrekte Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall bitte an Ihre örtlichen Behörden.

bono

ENJOY ELECTRICS

Használati útmutató



Mikrohullámú sütő

79070093

MW-20.756.1

A készülék üzembe helyezése és használata előtt alaposan olvassa el az utasításokat.

Biztonsági intézkedések a túlzott mikrohullámú sugárzásveszély elkerülése érdekében.

1. Ne próbálja meg a készüléket nyitott ajtóval használni, mert ezzel mikrohullámú sugárzásveszélynek teszi ki magát. Fontos, hogy a biztonsági zár használatát ne hagyja ki, és ne manipulálja azt.
2. Ne tegyen tárgyat a mikrohullámú sütő első pereme és az ajtó közé és ügyeljen arra, hogy a tömítésekre ne rakódjon le szennyeződés vagy tisztítószermaradvány.
3. Ne használja a készüléket, ha az megsérült. Rendkívül fontos, hogy az ajtó rendesen be legyen zárva és hogy
 - a) ne legyen megsérülve (horpadásokat is beleértve). Ezen kívül nagyon fontos,
 - b) hogy ne legyenek sérülések a vasalatokon és zárokon (ne legyenek defektesek vagy lazák),
 - c) illetve az ajtó-tömítéseken és tömítőfelületeken.
4. A készüléket kizárólag kvalifikált szakember állíthatja be és javíthatja.

Fontos biztonsági tudnivalók

Elektromos gépek használata közben vegye figyelembe az alapvető biztonsági tudnivalókat, az alábbiakat is beleértve:

1. Biztonsági tudnivalók: A hozzáférhető részek használat közben felhevülhetnek. Kisgyermekektől tartsa távol a készüléket.

2. A készülék használat közben nagyon felforrósodik. Ügyeljen arra, hogy ne érjen a fűtőelemekhez.
3. Gőztisztítót ne alkalmazzon.
4. A mikrohullámok a fémen nem hatolnak át. Csak mikrohullámú sütőbe tehető edényt használjon. Ne használjon fémből készült italos és ételes edényeket.
5. A készüléket 8 év feletti gyermekek és korlátozott fizikai, érzékelési vagy szellemi képességű személyek csak akkor használhatják, ha megfelelő személy felügyeli őket, vagy ha tájékoztatták őket a biztonságos használatról és tisztában vannak a használat veszélyeivel.
6. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.
7. A tisztítást és a karbantartást gyermekek nem végezhetik, kivéve, ha 8 éven felüliek és ha közben felügyelnek rájuk.
8. Figyelem! Ha az ajtó vagy az ajtó tömítés megsérült, a készülék nem használható tovább, amíg egy szakember meg nem javítja.
9. Figyelem! Nem szakképzett szakember számára veszélyes olyan munkát végezni, amelyhez el kell távolítani a mikrohullámú sugárzástól védő védőfedelelet.
10. Figyelem! Folyadékokat és más ételeket ne melegítsen zárt tetejű edényben, mert azok szétdurranhatnak.
11. Csak mikrohullámú sütőbe tehető edényt használjon.
12. Mindig tartsa szemmel a mikrohullámú sütőben melegedő műanyag és papír edényeket, mert ezek kigyulladhatnak.
13. Füst esetén kapcsolja ki vagy húzza ki a készüléket, az ajtaját pedig hagyja zárva, hogy elfojtsa az esetleges lángokat.

14. Ha italt melegít a mikrohullámú sütőben, kitörő forráskésés keletkezhet. Ezért óvatosan fogja meg az edényt.
15. Az égési sérülések elkerülése érdekében a csecsemőknek szánt cumisüvegek, csőröspoharak tartalmát meg kell keverni vagy fel kell rázni, illetve tartalmuk hőmérsékletét fogyasztás előtt ellenőrizni.
16. Tojást héjában, illetve keményre főzött tojást ne melegítsen a készülékben, mert ezek felrobbanhatnak, akár a melegítési folyamat után is.
17. A készüléket rendszeresen tisztítani kell, az ételmaradékokat el kell távolítani.
18. Ha a készüléket nem tartja tisztán, annak felülete megsérülhet, élettartama lerövidülhet. Ezenkívül ez veszélyhelyzetet is okozhat.
19. A készülék csak külön álló gépként használható. Nem alkalmas bútorokba, például szekrénybe való beépítésre, nem szabad beépíthető készülékként használni.
20. Ha a hálózati kábel meg, cseréltesse ki a gyártóval, értékesítővel vagy hasonlóan kvalifikált szakemberrel, hogy elkerülje a veszélyeket.
21. A készülék ételek és italok felmelegítésére szolgál. Ételek vagy ruhadarabok szárítása, melegítőpárnák, házcipők, szivacsok, nedves rongyok és hasonló tárgyak melegítése sérüléseket, égést vagy tüzet okozhat.
22. A készülék háztartásban szokványos mennyiségek, illetve akkora mennyiségek melegítéséhez készült, amelyek háztartáshoz hasonló és nem üzemi környezetben szokványosak. Háztartáshoz hasonló környezet lehet egy bolt, mezőgazdasági vagy kisméretű vállalat konyhája, vagy egy reggeliző panzió, kisebb szálloda vagy hasonló szálláshely vendégeknek szánt helyisége.

23. Minden használat után tisztítsa meg a készüléket és tartozékait.
24. Kövesse a „Tisztítás és ápolás” szakasz utasításait.
25. Első használat előtt olvassa el ezt a használati utasítást.
Fontos biztonsági és karbantartási információkat tartalmaz.
26. Őrizze meg a használati útmutatót későbbi használatra és mellékelje, ha továbbadja a készüléket.
27. Különösen ügyeljen a készüléken és ebben a használati útmutatóban található figyelmeztetésekre.
28. A készüléket csak a rendeltetésének megfelelően használja.
A nem megfelelő használat kárt okozhat a termékben.
29. Az eszköz szakszerűtlen vagy helytelen használatából keletkező károkra a garancia nem érvényes.
30. A nem kifejezetten a gyártó által ajánlott tartozékok és alkatrészek használata személyi vagy tárgyi sérüléseket okozhat és a garancia megszűnéséhez vezet.
31. Ne hagyja őrizetlenül a készüléket bekapcsolt állapotban.
32. Ne tegyen nehéz tárgyakat a készülékre.
33. Ez elektromos alkatrészeket tisztítás vagy működésközben soha ne merítse vízbe vagy egyéb folyadékba. Soha ne tartsa a készüléket folyó víz alá.
34. A készülék saját kezű javítását semmi esetre se kísérelje meg.
Ellenőrzés és javítás céljából forduljon képzett szakemberhez.
35. Vizsgálja meg, hogy a készüléken található Volt jelölés megfelel-e a használni kívánt hálózat feszültségének.
36. A hálózati csatlakozóval tudja leválasztani a készüléket az áramkörrel. Ügyeljen rá, hogy a hálózati csatlakozó üzemképes állapotban legyen.
37. Csak a hálózati csatlakozó kihúzásával válik le a készülék teljesen az áramellátásról.
38. Ne törje meg a hálózati kábelt és ne engedje éles peremekhez érni, mert ezek kárt okozhatnak benne.

39. A készüléket a hálózati kábellel és csatlakozóval együtt tartsa távol hőforrásoktól, például tűzhelyektől, főzőlapoktól és egyéb hőt generáló készülékektől és tárgyaktól.
40. Fogja meg a hálózati csatlakozót, amikor kihúzza a konnektorból. Ne a kábelt húzza.
41. A következő esetekben válassza le a készüléket a hálózatról: ha nem használja, zavar esetén, mielőtt tartozékot szerel be vagy cserél és mielőtt a készüléket tisztítani kezdi.
42. Ha a hálózati kábel vagy a készülékház megsérült vagy leesett, a készülék nem használható tovább, míg egy szakember meg nem javítja azt.
43. Ha a tápkábel megsérülne, csak kvalifikált szakember cserélheti ki, a veszélyek elkerülése érdekében.
44. Figyelem! A hőfokhatároló nem szándékos visszaállítása által keletkező veszélyek elkerülése érdekében a készüléket nem szabad külső időzítő készülékkel, pl. időkapcsolóval üzemeltetni vagy olyan áramkörre kapcsolni, amelyet egy külső kapcsoló rendszeresen ki- és bekapcsol.
45. A készülék csak beltérben használható.
46. A készüléket sík, stabil és csúszásmentes felületre helyezze.
47. Óvja a készüléket az extrém hőségtől vagy hidegtől, illetve a közvetlen napfénytől és a portól.
48. A tűz- és áramütésveszély csökkentése érdekében ne helyezze tűz (kandalló, grill, gyertya, cigaretták, stb.) vagy víz (vízcseppek, fröccsenő víz, vázák, fürdőkádkak, tavak, stb.) közelébe.
49. Figyelem! Ne használja a készüléket víz közelében vagy magas páratartalmú helyiségben, például medence vagy fürdőkád\ mellett vagy nedves pincében.
50. A készüléket nem ipari használatra tervezték.

Összeszerelési útmutató

1. Győződjön meg róla, hogy minden csomagolóanyagot eltávolított az ajtó belsejéről.
2. FIGYELEM: Ellenőrizze, hogy nincsenek-e sérülések a készüléken, például hibásan beállított vagy elhajlott ajtó, sérült ajtótomítések és tömítőfelületek, hibás vagy laza ajtóvasalatok és záruk, illetve horpadások a sütőtérben vagy az ajtón. Ne használja a készüléket, ha sérüléseket talál, hanem forduljon szakemberhez.
3. A készüléket helyezze sík, stabil felületre, amely elbírja a teljesen megtöltött készüléket.
4. Ne helyezze a készüléket olyan helyre, ahol hő, nedvesség vagy magas páratartalom keletkezhet és ne helyezze éghető anyagok közelébe.
5. A készülék megfelelő szellőzését biztosítani kell, hogy az szabályszerűen tudjon működni. A készülék felett hagyjon 20 cm, mögötte 10 cm és mellette 5 cm üres helyet. Ne torlaszolja el a készülék egyetlen nyílását sem és ne takarja le azokat. Ne távolítsa el a talpakat.
6. Csak akkor használja a készüléket, ha az üveg forgótányér, a forgótányér gyűrű és a forgótányér tengely helyesen be vannak helyezve.
7. Ügyeljen arra, hogy a hálózati kábel ne legyen megsérülve és ne legyen a készülék alatt, vagy forró vagy éles peremű felületeken.
8. A konnektor legyen jól hozzáférhető, hogy vészhelyzet esetén gyorsan ki lehessen húzni a hálózati dugót.
9. Ne használja a készüléket kültéren.

Útmutató a földeléshez

A készülék mindenképpen legyen földelve. A készülék földelőkábelrel és földelő csatlakozóval rendelkező kábelrel van felszerelve. A csatlakozót helyesen beszerelt és földelt konnektorba dugja. Elektromos rövidzárlat esetén a földelés csökkenti az áramütés kockázatát, mert elvezeti az áramot. A készülékhez saját biztosítékot használjon. Ha magas feszültséggel üzemelteti a készüléket, tűz vagy egyéb baleset keletkezhet, amely kárt okozhat a készülékben.

FIGYELMEZTETÉS: A földelő csatlakozó szakszerűtlen használata áramütéshez vezethet.

Figyelem:

1. Ha kérdései vannak a földeléssel vagy a műszaki utasításokkal kapcsolatban, forduljon szakképzett elektronikai szakemberhez vagy szerelőhöz.
2. Sem a gyártó, sem a kereskedő nem felel a személyekben és készülékben keletkezett károkért, amelyeket az elektromos bekötési folyamat szabályainak figyelmen kívül hagyása okoz. A hálózati csatlakozó vezetékai a következő színekkel vannak jelölve:

Zöld és sárga = FÖLDELÉS

Kék = NULLA

Barna = FÁZIS

Adászavar

AA készülék használata zavarokat okozhat a rádió- és TV-vételben. Ha zavart érzékel, azt a következő intézkedésekkel tudja csökkenteni vagy elhárítani:

1. Tisztítsa meg az ajtót és az ajtó tömítőfelületeit.
2. Állítsa be a rádiója vagy televíziója antennáját.

3. Helyezze át a készüléket más helyre, közben figyelje az adást.
4. Ne használja a készüléket a vevőkészülék közelében.
5. Dugja a készüléket másik konnektorba, hogy a készülék és a vevőkészülék különböző áramkörre legyenek csatlakoztatva.

Mielőtt szerelőhöz fordul

Kövesse a következő lépéseket, mielőtt szervizhez fordul:

- Ellenőrizze, hogy a készülék rendesen be van-e dugva. Ha nincs, akkor húzza ki a csatlakozót a konnektorból, várjon 10 másodpercet, majd ismét dugja be a hálózati csatlakozót.
- Vizsgálja meg, hogy nem égett-e ki a biztosíték vagy nem aktiválódott-e a hibaáram kapcsoló. Ha nem talált rendellenességet, tesztelje a konnektort egy másik elektromos készülékkel.
- Vizsgálja meg, hogy helyesen programozta-e a kezelőfelületet és hogy az időzítő be van-e állítva.
- Ellenőrizze, hogy az ajtó helyesen van-e becsukva, úgy, hogy a zárszerkezet bekattant. Ha az ajtó nincs rendesen becsukva, nem keletkezik mikrohullámú energia a készülék belsejében.
HA EGYIK LÉPÉS SEM HÁRÍTJA EL A ZAVART, FORDULJON SZAKKÉPZETT VILLAMOS SZAKEMBERHEZ. NE PRÓBÁLJA MEG ÖNÁLLÓAN MÓDOSÍTANI VAGY MEGJAVÍTANI A KÉSZÜLÉKET.

Sütőmódszerek

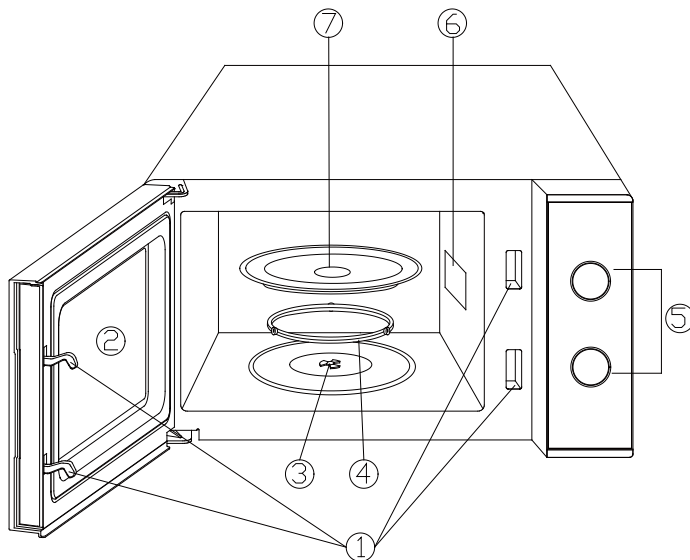
1. Óvatosan tegye tányérra az élelmiszereket. A legnagyobb élelmiszereket a tányér külső szélére tegye.
2. Ügyeljen a sütési időre. A minimális sütési ideig melegítse az élelmiszereket és szükség esetén növelje azt. A szétfőtt élelmiszerek füstölni vagy égni kezhetnek.

Edények

1. A főzőedény legyen mikrohullám áteresztő, hogy az energia át tudjon hatolni az edényen és fel tudja melegíteni az élelmiszert.
2. A mikrohullámú sugarak nem tudnak áthatolni a fémen. Ezért ne használjon fém edényeket vagy fém peremű edényeket.
3. Ne használjon újrahasznosított papírból készült termékeket, mivel ezek kis fém részecskéket tartalmazhatnak, amelyek szikrát vagy tüzet okozhatnak.
4. A kerek/ovális edények alkalmasabbak, mint a szögletes/hosszúkás edények, mert az ételek gyakran szétfőnek a sarkokban.
5. Ez a táblázat segít Önnek a megfelelő edény kiválasztásában:

Edény	Mikrohullámú sütőbe tehető
Hőálló üveg	igen
Nem hőálló üveg	nem
Hőálló kerámia	igen
Mikrohullámú sütőbe tehető műanyag	igen
Konyhai papírtörő	igen
Fém edény	nem
Fém váz	nem
Alufólia és alufólia edény	nem

A készülék részei



1. Biztonsági ajtózár
2. Mikrosütő ablak
3. Forgótányér tengely
4. Forgótányér gyűrű
5. Kezelőfelület
6. Hullámvezető (ne távolítsa el a hullámvezető fedelét).
7. Üveg forgótányér

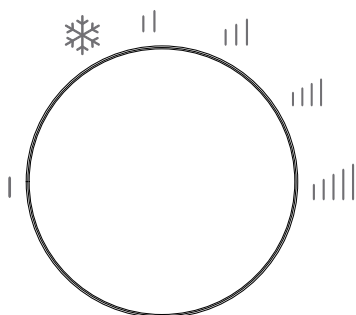
Kezelőfelület

A kezelőfelületen két szabályzó gombot talál: egy teljesítményszabályzót és egy időszabályzót.

Teljesítményszabályzó

Ezzel a szabályzó gombbal tudja szabályozni a készülék teljesítményét. Ez a melegítési folyamat első lépése.

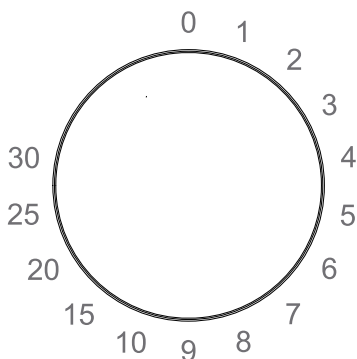
||| POWER



Időszabályzó

Ezzel a gombbal legfeljebb 30 percre tudja állítani a sütési időt.

🕒 TIME



Ételmelegítés mikrohullámú sütővel

A készülék hat teljesítményfokozaton tud ételt melegíteni. Válassza ki a kívánt élelmiszerhez alkalmas fokozatot. Ha az óramutató járása szerinti irányban fordítja el a teljesítményszabályzót, a teljesítmény növekszik. A következő táblázatban találja az egyes teljesítményfokozatokat:

	Teljesítmény	Leírás
1	100 %	High (Magas)
2	88 %	M.High (Közepesen magas)
3	73 %	Med (Közepes)
4	52 %	M.Low (Közepesen alacsony)
5	42 %	Defrost (Olvasztás)
6	20 %	Low (Alacsony)

Használati útmutató

A melegítéshez kövesse a következő lépéseket:

1. Tegye az élelmiszert a készülékbe és csukja be az ajtót.
2. Állítsa a teljesítményszabályzót a kívánt fokozatra.
3. Állítsa az időszabályzót a kívánt sütési időre.

FIGYELEM: Amint beállította az időszabályzót, a készülék elkezd a melegítést. Ha két percnél rövidebb időtartamot szeretne kiválasztani, először fordítsa túl a szabályzó gombot két percnél, majd ezután állítsa be a helyes időtartamot.

FIGYELEM: MINDIG FORDÍTSA VISSZA AZ IDŐSZABÁLYZÓT A NULLÁS POZÍCIÓRA, ha az idő letelte előtt veszi ki az ételt, vagy ha nem használja tovább a készüléket. A melegítési folyamat megszakításához nyomja meg az ajtónyitó gombot vagy nyissa ki a fogantyúval az ajtót.

Tisztítás és karbantartás


1. Tisztítás előtt kapcsolja ki a gépet és húzza ki a hálózati csatlakozót.
2. Tartsa tisztán a sütőteret. Ha kifutott vagy kifröccsent folyadék van a készülék falain, nedves ronggyal törölje le azokat. Szükség esetén enyhe tisztítószer is használható. Kerülje az aeroszolak és egyéb agresszív tisztítószer használatát, mert ezek foltokat vagy karcolásokat okozhatnak és behomályosíthatják az ajtót.
3. A készülék külső felületeit nedves ronggyal törölje le. A készülék műszaki elemeinek sérülése elkerülése érdekében ne engedje, hogy víz kerüljön a szellőzőrésekbe.
4. Nedves ronggyal törölje le az ajtót és az ablakot mindkét oldalról, illetve az ajtó tömítéseket és a körülöttük levő részeket, hogy eltávolítsa az esetleges szennyeződések. Ne használjon súroló tisztítószereket.
5. A kezelőfelület ne legyen vizes. Egy puha, nedves ronggyal tisztítsa. A kezelőfelület tisztítása közben hagyja nyitva az ajtót, hogy elkerülje, hogy a készülék véletlenül bekapcsolódjon.
6. Ha pára képződik a készülékben vagy az ajtó környékén, azt egy puha ronggyal törölje le. Ez akkor történhet meg, ha a készüléket magas páratartalmú helyiségben használja. Ez teljesen normális.
7. Néha vegye ki az üveg forgótányért és tisztítsa meg. Meleg mosogatószeres vízzel vagy mosogatógépben tisztítsa.
8. A forgótányér gyűrűjét és a készülék alját rendszeresen tisztítani kell a túlzott zajkeltés elkerülése érdekében. A készülék alját enyhe tisztítószerrel törölje le. A forgótányér gyűrűt enyhén szappanos vízzel vagy a mosogatógépben tisztítsa. Ügyeljen rá, hogy helyesen tegye vissza a forgótányér gyűrűt.

9. A szagok eltávolításához helyezzen egy vízzel és gyümölcslével töltött mikrohullámú sütőbe tehető tálat vagy citromhéjat a készülékbe. Kapcsolja be 5 percre a készüléket. Törölje ki a készüléket alaposan egy puha ronggyal és szárítsa meg a belsejét.
10. Tönkrement világítás esetén forduljon a vevőszolgálathoz.
11. A készüléket rendszeresen tisztítani kell, az ételmaradékokat el kell távolítani. Ha a készüléket nem tartja tisztán, annak felülete megsérülhet, élettartama lerövidülhet. Mindemellett veszélyhelyzeteket is okozhat.
12. Ne dobja a háztartási hulladékok közé. Lakhelye speciális hulladékgyűjtőjébe vigye el.

A mikrohullámú sütő teljesítménye: 700 W; bemenet: 1.100 W;
230 V, 50 Hz.

KÖRNYEZETVÉDELMI SZEMPONTOK:



A termék az összes elektromágneses mezőre (EMF) vonatkozó szabványnak megfelel. A termék élettartama  végén ne helyezze normál háztartási vagy kereskedelmi hulladékba. Európai irányelvek alapján az elektromos készülékeket és tartozékaikat nemzeti szabályozás szerint (2012/19/EU), a készülék szabályszerű megsemmisítése elősegíti az anyagok újrafelhasználását. Megakadályozza a környezetszennyezést és az ebből eredő egészségkárosodást. További információért az elektromos és elektronikaikészülékek helyes elhelyezéséről forduljon a helyi hatóságokhoz.