\mathcal{D} WIE SIE MIT IHRER MIKROWELLE DIE BESTEN ERGEBNISSE ERZIELEN

Was möchte ich tun?	Welche Leistun wähle ich?	g	23 lt	17 lt	Gebrauchs anleitung Seite	Mengen-/ Zeittabelle Seite
Die Speisen warmhalten	Leistungsstufe 1	<u></u>	300w	235w	73 74	
Auftauen	Leistungsstufe 1	$\dot{\Box}$			71	72
Butter und Käse schmelzeFleisch garenBackwaren	Leistungsstufe $\frac{2}{3}$	=) =)	480w 600w	375w 470w	73 74 76 79	75 76 79
Fish garen	Leistungsstufe 4	<u>.</u>	780w	610w	73 76	76
 Gemüse garen Reis, Suppe garen Alle bereits gekochten oder tiefgefrorene Nahrungsmittel garen Obst garen 	Leistungsstufe 5		900w	700w	73 77 78 74	77 75 78
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			• • • • • • • •		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
 Gleichzeitiges Auftauen, Erwärmen, Garen auf zwei Ebenen 	Nur Mikrowellen Abstandsrost (nicht allen Modellen)	mit bei			69	70

HINWEISE

Lesen Sie diese Hinweise aufmerksam bevor Sie Ihre Mikrowelle in Betrieb nehmen. Sie vermeiden so Fehler und werden die besten Ergebnisse erzielen.

- Dieses Mikrowellengerät wurde zum Auftauen, Erwärmen und Kochen von Speisen im Haushalt konzipiert. Es darf nicht zweckentfremdet und in keinster Weise verändert oder geöffnet werden.
- 2) Bevor Sie das Mikrowellengerät ans Netz anschließen, prüfen Sie, daß der Metallrahmen nicht verformt ist und daß Scharniere und Haken nicht gelöst sind. Sollten diese Teile beschädigt sein, darf das Gerät solange nicht verwendet werden, bis ein Fachmann (ausgebildet vom Hersteller oder vom Kundendienst) die Reparaturen ausgeführt hat.



- 3) Versuchen Sie nicht, das Gerät bei geöffneter Tür zu betreiben, indem Sie die Sicherheitsvorrichtungen außer Betrieb setzen.
- 4) Den Ofen nicht einschalten, wenn sich Gegenstände irgendwelcher Art zwischen der Gerätefront und der Tür verklemmt haben sollten. Halten Sie die Türinnenseite (C) stets sauber und reinigen Sie diese mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Scheuermittel. Vermeiden Sie Ansammlungen von Schmutz und Nahrungsmittelresten zwischen der Gerätefront und der Tür.
- 5) Bei Beschädigung des Versorgungskabels oder des Steckers, das Gerät nicht einschalten (Gefahr elektrischer Schläge).
- 6) Einstellungen, Reparaturen und der Austausch des Versorgungskabels dürfen ausschließlich durch vom Hersteller geschultes Personal erfolgen. Eventuelle Reparaturen, die von nichtfachmännischem Personal ausgeführt wurden, sind Gefährlich.
- 7) Sollte Rauch aus der Mikrowelle austreten, die TÜRE NICHT ÖFFNEN und das Gerät umgehend ausschalten oder den Netzstecker ziehen.
- 8) Dieses Gerät darf ausschließlich von Erwachsenen bedient werden. Halten Sie Kinder fern, wenn das Gerät in Betrieb ist (Verbrennungsgefahr).
- 9) Das Gerät darf auf gar keinen Fall vorgeheizt werden (ohne Nahrungsmittel) und es darf auch nicht leer betrieben werden (ohne Nahrungsmittel), da sich sonst Funken bilden können.
- 10) Bevor Sie das Gerät verwenden, vergewissern Sie sich, daß die gewählten Utensilien und Behälter mikrowellengeeignet sind (siehe Kapitel "Geschirr"). Niemals Metallbehälter in das Gerät stellen: Das Metall reflektiert die Energie der Mikrowellen und könnte außerdem Funkenbildung verursachen.
- 11) Um Überhitzungen und folglich Brandgefahr zu vermeiden, sollte das Gerät nicht unbeaufsichtigt bleiben, wenn Speisen in Einwegbehältern aus Plastik, Papier oder anderem brennbaren Material gegart werden oder während dem Aufwärmen geringer Nahrungsmittelmengen.
- 12) Keine Eier mit der Schale kochen. Der sich in ihrem Inneren bildende Druck, könnte zur Explosion des Eis führen (auch nach Kochende). Bereits gekochte Eier nicht aufwärmen, höchstens Rührei.
- 13) Wenn Sie Speisen in luftdichten oder versiegelten Behältern erwärmen oder kochen, vergessen Sie nicht, diese vorher zu öffnen. Der Druck im Inneren des Behälters steigt sonst an und läßt sie auch nach Kochende explodieren.
- 14) Beim Erwärmen von Flüssigkeiten (Wasser, Kaffee, Milch usw.) ist es möglich, daß die Flüssigkeit aufgrund des verzögerten Siedens beim Herausnehmen des Behälters plötzlich zu kochen beginnt, heftig übertritt und Verbrennungen verursacht. Um dies zu



vermeiden, muß vor dem Erwärmen von Flüssigkeiten ein hochtemperaturwiderstandsfähiger Plastiklöffel oder ein Glasstäbchen in den Behälter gegeben werden.

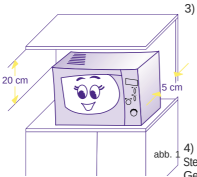
- 15) Keine hochprozentigen Liköre und keine großen Ölmengen erwärmen. (Sie könnten sich entzünden!)
- 16) Geben Sie die Kochzeiten korrekt ein. Nehmen Sie im Zweifelsfall die Tabelle zu Hilfe.
- 17) Nach dem Erwärmen von Babynahrung (in Fläschen oder Gläschen) sollten Sie vor der Verabreichung IMMER die Temperatur kontrollieren, um Verbrennungen zu vermeiden. Wir empfehlen auch, sie zu mischen oder zu schütteln (um die Temperatur gleichmäßig zu verteilen).

Falls die im Handel gängigen Desinfektionsgeräte für Babyflaschen verwendet werden, muss vor Einschalten des Herdes IMMER sichergestellt werden, dass der Behälter mit der vom Hersteller vorgeschriebenen Menge Wasser gefüllt ist.

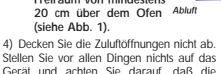


INSTALLATION

- 1) Prüfen Sie nach dem Auspacken, daß der Stift des Drehtellers (B) korrekt eingesetzt ist. Positionieren Sie in der Bodenmitte des Garraums die Halterung (E) und setzen Sie den Drehteller darauf (D). Der Stift (B) muß im entsprechenden Sitz des Drehtellers einrasten.
- Prüfen Sie das Gerät auf Transportschäden und insbesondere, daß die Türe perfekt öffnet und schließt.



Stellen Sie das Gerät so auf einer Fläche auf, daß ein Freiraum von etwa 5 cm zwischen der Gerätefläche und den Seitenwänden sowie der Rückwand verbleibt und ein Freiraum von mindestens 20 cm über dem Ofen Able (liche Able 1)



Gerät und achten Sie darauf, daß die Abluft- und Dampfabzugsschlitze (an der Ober-, Unter- sowie Rückseite der Gerätes) IMMER FREI sind (siehe Abb. 2 und Abb. 3)



Luft-

abb. 2

Abluft

Nur für Öesterreich

Elektronische Bauteile können, im Falle eines Fehlers, ein Fehlerstrom von mehr als 5 mA (oder mehr als 20% des Gesamtfehlerstroms) verursachen. Daher müssen unbedingt in der Installation gleichstromempfindliche Fehlerstromschutzschalter verwendet werden.

A U S G A N G S L E I S T U N G

Die Mikrowellenleistung Ihres Ofens finden Sie auf dem techn. Datenblatt auf der Rückseite des Gerätes unter der Bezeichnung "MICRO OUTPUT". Beziehen Sie sich stets auf die Leistung Ihres Gerätes, wenn Sie in den Tabellen nachlesen. Diese Information hilft Ihnen beim Gebrauch von im Handel befindlichen Rezepten für Mikrowellenöfen.



Bei einigen Modellen ist die Leistungsangabe in Watt auch mit nebenstehendem Symbol auf der Türe angegeben.

Die weiteren, sich zwischen diesem Wert befindlichen Ausgansleistungen werden auf Seite 61 angegeben. Diese Informationen werden Ihnen von Nutzen sein, um in den Rezeptbüchern der im Handel erhältlichen Mikrowellengeräte nachzulesen.

TECHNISCHE DATEN

MODELL MIT 23 LITER GARRAUMVOLUMEN

MODELL MIT 17 LITER GARRAUMVOLUMEN

Außenabmessungen (BxHxT) Innenabmessungen (BxHxT) Zirkagewicht Durchmesser Drehteller

Glühhirne

508x305x4<mark>14</mark> 350x215x330 16 kg. 31,5 cm 20 W Außenabmessungen (BxHxT)
Innenabmessungen (BxHxT)
Zirkägewicht
Durchmesser Drehteller
Glühbirne

458x295x380
300x206x284
14 kg.
27 cm
25 W

FÜR BEIDE MODELLE

Weitere Daten finden Sie auf dem Typenschild auf der Geräterückseite.

Dieses Gerät entspricht hinsichtlich der elektromagnetischen Kompatibilität den Richtlinien CEE 89/336 und 92/31.

ELEKTRISCHER ANSCHLUß

Das Gerät nur an Steckdosen mit einer Leistung von mindestens 10 A anschließen.

Vor dem Betrieb prüfen Sie, ob die Netzspannung mit der auf dem Leistungsschild des Gerätes angegebenen übereinstimmt und daß die Steckdose wirksam geerdet ist: Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Vorschrift entstehen sollten.

GEELGNETES GESCHIRR

Es können alle Behältnisse aus Glas (noch besser Pyrex), Keramik, Porzellan oder Terrakotta verwendet werden, sofern diese ohne Verzierungen und Metallteile sind (Zierlinien, Goldränder, Griffe, Füßchen). Es können auch hitzebeständige Plastikbehälter eingesetzt werden. Für kurzes Ewärmen können als Unterlage auch Papierservietten, Kartontabletts und Einwegteller aus Plastik verwendet werden. Formen und Abmessungen müssen derart sein, daß ein korrektes Drehen möglich ist.

Um große rechteckige Behälter zu verwenden, (die im Innenraum nicht drehen könnten) muß nur die Drehung des Drehtellers (**D**) gesperrt werden, indem der Plattenstift (B) herausgezogen wird. Um unter diesen Bedingungen zufriedenstellende Ergebnisse zu erzielen, muß die Speise gewendet und der Behälter während dem Garvorgang mehrmals gedreht werden.

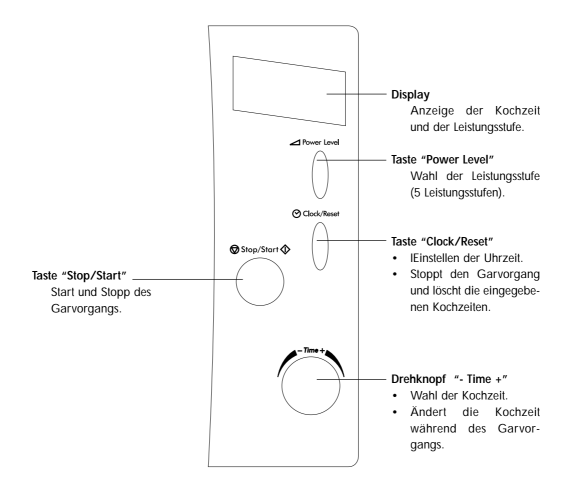
Zum Kochen in der Mikrowelle eignen sich keine Behältnisse aus Metall, Holz, Binsen und Kristall.

Da die Mikrowellen die Speise und nicht das Geschirr erwärmen, möchten wir daran erinnern, daß direkt im Serviergeschirr gekocht werden kann, wodurch die Verwendung und das nachfolgende Spülen von Töpfen entfällt.

	Glas	Kera- mik	Kera- mik	Terrakotta -geschirr	Mikrowel- lengeeigne- te Plastik- behälter	Papier- tassen*	Papier- teller*	Perga- ment- papier*	Karton *	Metall- behälter	Geschirr mit Metall- teilen	Backpa- pier für Braten
Auftauen	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	NEIN	NEIN	JA
Erwärmen	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	NEIN	NEIN	JA
Garen	JA	JA	JA	JA	JA	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA

^{*} Ist die Kochzeit zu lang, besteht Brandgefahr.

BESCHREIBUNG DER SCHALTER



GEBRAUCH DER BEDIEUNGSBLENDE

Schließen Sie das Gerät an Steckdosen mit einer Leistung von 230V~50Hz 10/16A an. Sobald der Mikrowellenofen eingeschaltet ist, ertönt ein Tonsignal. Auf dem Display erscheint die Anzeige "00:00" und der Wert der höchsten Leistungsstufe. Nach 10 Sekunden erlischt das Leistungssymbol und die beiden Pünktchen in der Mitte des Displays beginnen zu blinken.

EINSTELLEN DER UHR:

Wenn Sie das Gerät erstmals an das Versorgungsnetz anschließen, ist es ratsam, die Uhr einzustellen.

- Die Taste "Clock/Reset" mehr als 3 Sekunden gedrückt halten. Das Gerät wird ein langes Tonsignal abgeben und die beiden Ziffern links blinken auf.
- Zum Einstellen der gewünschten Zeit den Drehknopf "- Time +" drehen.
- Zur Bestätigung die Taste "Clock/Reset" drücken.
- Nun blinken die beiden Ziffern rechts auf. Zum Einstellen der Minuten den Drehknopf "- Time +"
 drehen.
- Zum Bestätigen erneut die Taste "Clock/Reset" drücken.

Mit dem Aufblinken der Pünktchen auf dem Display wird angezeigt, dass die Uhrzeit und nicht die Kochfunktionen eingestellt werden können.

WAHL DER KOCHZEIT:

Zur Wahl der Kochzeit, den Drehknopf "- Time +" betätigen. Zum Erhöhen der Kochzeit, den Drehknopf nach rechts drehen, zum Verkürzen der Kochzeit stattdessen den Drehknopf nach links drehen. Von "00:00" bis "05:00" Minuten erhöht sich die Zeit jeweils um 10 Sekunden; nach "05:00" Minuten steigt die Zeit um 1 Minute bis zu einer Höchstzeit von 30 Minuten.

WAHL DER LEISTUNGSSTUFE:

Zum Einstellen der Leistungsstufe die Drucktaste "Power Level" drücken. Bei jedem Tastendruck erniedrigt sich die Leistungsstufe bis schließlich die niedrigste Stufe erreicht wird. Wenn Sie nun weiter drücken, wird die Leistungsstufe wieder allmählich auf die Höchststufe zurückgebracht.

START:

Um den Kochvorgang zu beginnen, drücken Sie die Taste "Stop/Start". Die Lampe im Ofeninnern schaltet sich ein und der Drehteller beginnt sich zu drehen. Auf dem Display beginnt die Rückwärtsrechnung der eingegebenen Kochzeit.

CHUNG DES KOCHVORGANGS:

Die Ofentür kann während des Garvorgangs geöffnet werden. Durch das Öffnen der Tür werden der Kochvorgang und die eingegebene Kochzeit unterbrochen. Damit können Sie während des Kochvorgangs die Speisen kontrollieren. Sobald die Tür wieder geschlossen wird, setzen der Kochvorgang und die Zeitrechnung wieder ein. Sie brauchen also nicht erneut die Taste "Stop/Start" drücken oder die Kochzeit programmieren.

Wenn die Speisen gar sind oder Sie sie aus dem Mikrowellenofen nehmen wollen, müssen Sie vor dem Öffnen der Ofentür, die Taste "Stop/Start" oder die Taste "Clock/Reset" drücken, da das Gerät nicht leer benutzt werden darf.

STOPP:

Durch Drücken der Taste "Stop/Start" kann der Garvorgang unterbrochen werden. Der Timer stoppt und die verbleibende Zeit bleibt auf dem Display angezeigt. Durch erneutes Drücken der Taste "Stop/Start" werden der Garvorgang sowie die Zeitrechnung der verbleibenden Zeit fortgesetzt.

NULLSTELLUNG:

Zum endgültigen Abbruch des Garvorgangs oder der Nullstellung der eingegebenen Zeit, drücken Sie einfach die Taste "Clock/Reset".

10 Sekunden nach dem Drücken der Taste "Clock/Reset" erscheint auf dem Display die Anzeige der Uhrzeit.

ÄNDERUNG DER LEISTUNGSSTUFE UND DER EINGEGEBENEN ZEIT WÄHREND DES GARVORGANGS:

Zum Erhöhen der eingestellten Zeit während des Garvorgangs, drehen Sie den Drehknopf "- Time +" von rechts nach links; wenn Sie hingegen die Zeit verringern wollen, einfach den Drehknopf in die entgegengesetzte Richtung drehen. Sobald das Display "00:00" anzeigt, schaltet sich der Ofen aus. Zum Ändern der Leistungsstufe, drücken Sie die Taste "Power Level". Das Display zeigt die neue Leistungsstufe an.

EMPFEHLUNGEN FÜR DEN KORREKTEN GEBRAUCH DER MIKROWELLE

Mirowellen sind elektromagnetische Wellen, die auch in der Natur in Form von Lichtwellen vorkommen (Beispiel: Sonnenlicht), die im Inneren des Gerätes von allen Seiten in die Nahrungsmittel eindringen und die Wasser-, Fett- und Zuckermoleküle erwärmen.

Nur im Nahrungsmittel selbst wird sehr schnell Wärme erzeugt, während der Behälter sich nur indirekt durch die Wärmeübertragung von der heißen Speise erwärmt. Dadurch wird verhindert, daß die Speise am Behälter haften bleibt und es ist möglich während, dem Garen ganz wenig Fett zu verwenden (oder in einigen Fällen überhaupt keines).

Da fettarm, wird das Kochen mit Mikrowellen als gesund und kalorienarm bewertet.

Im Vergleich zu traditionellen Systemen erfolgt das Garen außerdem bei niedrigeren Temperaturen, wodurch den Nahrungsmitteln weniger Wasser entzogen wird und so ihre Nährstoffe und der Geschmack erhalten bleiben.

Wichtige Regeln für das richtige Garen mit Mikrowellen

- 1) Wenn Sie sich zur korrekten Eingabe der Kochzeiten auf die Tabellen der Folgeseiten beziehen, achten Sie darauf, daß bei Erhöhung der Nahrungsmittelmenge auch die Kochzeit proportional erhöht werden muß und umgekehrt. Die "Ruhezeiten" müssen unbedingt eingehalten werden: Unter Ruhezeit versteht sich die Zeit, während der die Speise nach dem Garen ruhen muß, um eine weitere Verteilung der Temperatur in ihrem Inneren zu ermöglichen. Die Fleischtemperatur zum Beispiel erhöht sich während der Ruhezeit um 5 8 °C. Sie können die Gerichte auch außerhalb des Ofens ruhen lassen.
- Eine der wichtigsten T\u00e4tigkeiten ist das mehrmalige Umr\u00fchren w\u00e4hren dem Garvorgang: die Temperaturen werden dadurch einheitlicher gehalten und die Kochzeiten somit verringert.
- Auch das Wenden der Speisen während dem Garvorgang ist empfehlenswert.
- 4) In Speisen mit Haut oder Schale (Beispiel: Äpfel, Kartoffeln, Tomaten, Würstchen, Fisch) werden mit einer Gabel mehrere Löcher gebohrt, damit der Dampf austreten kann und Haut oder Schale nicht platzen (Abb. 4).



- 5) Werden viele Portionen des selben Nahrungsmittels zubereitet, zum Beispiel Salzkartoffeln, **legen** Sie diese in eine **ringförmige** feuerfeste Schüssel, damit sie einheitlich gar werden (Abb. 5).
- 6) Je niedriger die Temperatur ist, bei der die Speise in den Mikrowellenherd gegeben wird, um so h\u00f6her ist die erforderliche Kochzeit. Nahrungsmittel bei Raumtemperatur garen schneller als Nahrungsmittel bei K\u00fchlschranktemperatur.
- 7) Für alle Kochvorgänge stellen Sie bitte stets den Behälter ins Zentrum des Drehtellers



Abb. 5

8) Die Bildung von Kondenswasser im Gerät und im Abluftbereich ist ganz normal. Um diese zu verringern, können Sie die Speise mit Klarsichtfolie, Pergamentpapier, Glasdeckel oder einem Teller abdecken, den Sie umstülpen. Speisen mit hohem Wassergehalt (z. B. Gemüse) garen abgedeckt außerdem besser. Durch das Abdecken der Speisen wird auch der Geräteinnenraum sauber gehalten. Verwenden Sie nur mikrowellgeeignete Klarsichtfolie.

Nur bei Modellen mit mitgeliefertem Abstandsrost: DIE FUNKTION "NUR MIKROWELLEN" VERWENDEN, UM GLEICHZEITIG AUF ZWEI EBENEN ZU GAREN.

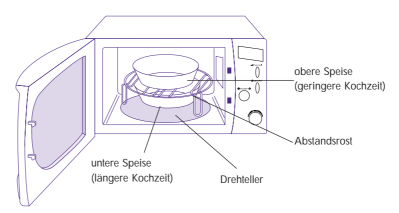
Wird der Abstandsrost bei der Funktion "Nur Mikrowellen" verwendet, können gleichzeitig auf zwei Ebenen auch unterschiedliche Speisen aufgetaut, erwärmt oder gegart werden. Dies dank dem speziellen System der doppelten Mikrowellenausstralung, durch das die Optimierung der Energieverteilung ermöglicht wird.

Möchten Sie gleichzeitig zwei Speisen garen, müssen Sie nur die folgenden einfachen Grundregeln berücksichtigen:

1) Die Kochzeiten für die gleichzeitig gegarten Gerichte unterscheiden sich von den einzeln gekochten Speisen. Beachten Sie daher stets die Bezugstabelle auf Seite 70.

Kochzeiten für gl	eichzeitiges Garen
Kartoffeln (oben)	24 min
Gullasch (unten)	48 min
Kochzeiten für das Ga	aren einzelner Gerichte
Kartoffeln Gullasch	10 - 14 min 35 - 40 min

2) STETS die Speise auf den ABSTANDSROST stellen, die die geringere Kochzeit benötigt, da es so einfacher ist, den oberen Behälter herauszunehmen. Den Rost entfernen und die Kochzeit für die darunterstehende Speise beenden.



3) Beachten Sie die Hinweise und Ratschläge in den Tabellen. Prüfen Sie vor dem Entnehmen insbesondere immer, ob die zu erwärmenden Speisen richtig heiß sind.

BEZUGSTABELLE ZUM KOCHEN AUF 2 EBENEN

Auftauzeiten

	Art	Pos. des Behälters	Menge g.	Leistungs- stufe	Minuten	Hinweise
Ī	 Hackfleisch 	oben	500		15	Das Fleisch nach 8' drehen. Zum Schluß 15
	 Hackfleisch 	unten	500		15	Minuten ruhen lassen.
	 Huhn in Stücken 	oben	500	<u></u>	19	Die Fleischstücke während dem Auftauen
	 Geschnetzeltes 	unten	500		19	trennen. Zum Schluß 15 Minuten ruhen lassen
	 Blumenkohl 	oben	450		17	Zum Schluß 5-10 Minuten ruhen lassen.
	 Fisch am Stück 	unten	500		17	Zum Schluß 5-10 Minuten ruhen lassen.

Erwärmzeiten

Art	Pos. des Behälters	Menge g.	Leistungs- stufe	Minuten	Hinweise
 Portion Fleisch 	oben	150		6	Die Speise mit Klarsichtfolie abdecken.
 Portion Gemüse 	unten	250		6	Die Speise mit Klarsichtfolie abdecken.
 Teller Lasagne 	oben	500	<u> 11111</u>	9	Die Speise mit Klarsichtfolie abdecken.
 Teller Lasagne 	unten	500		9	Die Speise mit Klarsichtfolie abdecken.
 Portion Fleisch 	oben	150	<u> </u>	6	Die Speise mit Klarsichtfolie abdecken.
 Teller Lasagne 	unten	500		8	Die Speise mit Klarsichtfolie abdecken.

Kochzeiten

Art	Pos. des Behälters	Menge g.	Leistungs- stufe	Minuten	Hinweise
 Kartoffeln 	oben	500		20	In gleichgroße Stücke schneiden und mit Klarsichtfolie abdecken
 Kartoffeln 	unten	500		20	In gleichgroße Stücke schneiden und mit Klarsichtfolie abdecken
 Karotten 	oben	500	<u> </u>	16	In gleichgroße Stücke schneiden und mit Klarsichtfolie abdecken
 Karotten 	unten	500		16	In gleichgroße Stücke schneiden und mit Klarsichtfolie abdecken
 Fisch in Stücken 	oben	400	<u> </u>	13	Mit Klarsichtfolie abdecken. Nach 13'den Rost entfernen.
 Zucchinis 	unten	475		15	Ganz lassen und mit Klarsichtfolie abdecken.
 Fisch am Stück 	oben	200		11	Mit Klarsichtfolie abdecken. Nach 11'den Rost entfernen.
 Zucchinis 	unten	475		14	Ganz lassen und mit Klarsichtfolie abdecken.
 Fisch am Stück 	oben	200	<u> </u>	11	Mit Klarsichtfolie abdecken
 Fisch am Stück 	unten	200		11	Mit Klarsichtfolie abdecken
 Kartoffeln 	oben	500		20	In gleichgroße Stücke schneiden und mit Klarsichtfolie
 Gullasch 	unten	1500		40	abdecken.Nach 24' den Rost entfernen. 2-3 Mal umrühren.
• Reis	oben	300	<u> </u>	22	Mit Klarsichtfolie abdecken und 2 Mal umrühren
 Weißkohl 	unten	500		22	Ganz lassen und mit Klarsichtfolie abdecken
• Erbsen	oben	500	<u> </u>	20	Mit Klarsichtfolie abdecken
 Rosenkohl 	unten	500		20	Mit Klarsichtfolie abdecken
 Hackbraten 	oben	500	<u> </u>	30	Falls erforderlich, nach halber Garzeit wenden
 Kartoffeln 	unten	500		30	Mit Klarsichtfolie abdecken
 Würste 	oben	300	11111	22	1-2 Mal wenden
 Würste 	unten	300		22	1-2 Mal wenden
 Geschnetzeltes 	oben	700	<u> 11111</u>	36	1-2 Mal wenden
 Schweinsrücken 	unten	700		36	Nach halber Garzeit wenden

PROGRAMMIEREN DER AUFTAUFUNKTION

Zum korrekten Gebrauch dieser Funktion ist es notwendig, sowohl die Leistungsstufe der Mikrowellen als auch die Auftauzeit einzustellen.

- 1. Die Taste "Power Level" solange gedrückt halten, bis das Symbol " 💍 " erscheint
- 2. IDie gewünschte Zeit eingeben. Dazu den Drehknopf "- Time +" drehen.
- 3. Die Taste "Stop/Start" drücken, um den Abtauvorgang zu beginnen.
- 4. Nach Ablauf der eingegebenen Zeit vernehmen Sie einen kurzen "Beep-Ton" und auf dem Display erscheint die Anzeige "00:00".
- Wenn Sie zur Kontrolle des Abtauvorganges die Tür öffnen, werden die Mikrowellen unterbrochen und auf dem Display erscheint die Anzeige der verbleibenden Zeit. Zur Fortsetzung des Abtauvorganges, schließen Sie die Tür wieder.
 Der Mikrowellenofen setzt mit der Zeitrechnung von da ab an, wo diese unterbrochen wurde.

Premendo il tasto "Stop/Start" prima di aprire la porta il conteggio si arresta e si spegne il forno; aprire poi la porta per controllare lo svolgimento dello scongelamento. Chiudere la porta e premere quindi il tasto "Stop/Start" per riprendere il ciclo di scongelamento.

- Zum Nullstellen der eingegebenen Zeit, wie folgt vorgehen:
 - bei geöffneter Tür: die Taste "Clock/Reset" 1 Mal drücken.
 - bei eingeschaltetem Ofen: die Taste "Clock/Reset" 1 Mal drücken
 - bei ausgeschaltetem Ofen und geschlossener Tür: die Taste "Clock/Reset" 1 Mal drücken

AUFTAUEN

- In Beuteln bzw. Plastikfolie oder in ihren Packungen tiefgefrorene Speisen können direkt in das Gerät gegeben werden, sofern sie nicht mit Metallteilen versehen sind (Verschlußbänder oder -stiffe).
- Verschiedene Nahrungsmittel, wie Gemüse oder Fisch, müssen vor Kochbeginn nicht vollständig aufgetaut werden.
- Speisen mit Soßen, Ragouts und Schmorbraten tauen besser und schneller auf, wenn sie hin und wieder umgerührt, umgedreht und/oder getrennt werden.
- Während dem Auftauvorgang verlieren Fleisch und Fisch Flüssigkeit. Sie sollten daher in einer Schale aufgetaut werden.
- Vor dem Einfrieren sollte das Fleisch in einzelnen Stücken in den Beutel gegeben werden. Dadurch sparen Sie bei der späteren Zubereitung kostbare Zeit.
- Befolgen Sie die auf den Tiefkostpackungenen angegebenen Zeiten mit Vorsicht, da sie nicht immer korrekt sind. Es sollten Auftauzeiten eingehalten werden, die etwas unter den angegebenen Zeiten liegen. Die Auftaudauer variiert je nach Tieffriergrad.

Auftauzeiten

Die in der Tabelle angegebenen Zeiten (Timer-Schalter) variieren je nach Ausgangsleistung Ihres Mikrowellengerätes. Den Wert der Ausgangsleistung finden Sie an der Tür des Gerätes innerhalb des Symbol siehe Seite 63).

		Ausgangsleistung 900W	Ausgangsleistung 700W		Ruhe-
Nahrungsmittel	Menge	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Anmerkungen	zeit (Min.)
FLEISCH					
Braten (Schwein, Rind, Kalb usw.)	1 kg	15 - 17	18 - 20		20
Steaks, Koteletts, Scheiben	200 gr	2 - 4	5 - 7		5
 Gullasch 	500 gr	6 - 8	9 - 11		10
 Hackfleisch 	500 gr	6 - 8	9 - 11	(*)	15
и	250 gr	3 - 5	6 - 8		10
 Hamburger 	200 gr	3 - 5	6 - 8		10
 Wurst 	300 gr	5 - 7	8 - 10		10
GEFLÜGEL					
 Ente, Pute 	1,5 kg	25 - 28	29 - 33	Nach der Ruhezeit unter warmem Was-	20
 Ganzes Huhn 	1,5 kg	25 - 28	29 - 33	ser abwaschen, um eventuelle Eis-	20
 Huhn in Stücken 	500 gr	6 - 8	9 - 11	stückchen zu entfernen.	10
 Hühnerbrust 	300 gr	6 - 8	9 - 11		10
GEMÜSE					
 Gewürfelte Auberginen 	500 gr	9 - 11	12 - 14		5
 Paprika in Stücken 	500 gr	8 - 10	11 - 13		5
 Enthülste Erbsen 	500 gr	7 - 9	10 - 12		5
 Artischockenherzen 	300 gr	5 - 7	8 - 10		5
 Spargel in Stücken 	500 gr	6 - 8	9 - 11	Das Gemüse hin und wieder umrühren,	5
 Geschnittene Bohnen 	500 gr	8 - 10	11 - 13	um den Auftauvorgang zu beschleuni-	5
 Broccoli im Stück 	500 gr	7 - 9	10 - 12	gen	5
 Rosenkohl 	500 gr	7 - 9	10 - 12	5	5
 Karotten in Scheiben 	500 gr	6 - 8	9 - 11		5
Blumenkohlröschen	450 gr	7 - 9	10 - 12		5
Gemischtes Gemüse	300 gr	4 - 6	7 - 9		5
 Geschnittener Spinat 	300 gr	5 - 7	8 - 10		5
FISCH					
• Filets	300 gr	5 - 7	8 - 10		7
Stücke	400 gr	6 - 8	9 - 11		7
• Im Stück	500 gr	6 - 8	9 - 11		7
• Krebse	400 gr	6 - 8	9 - 11		7
MILCH- UND KÄSEPRODUKTE	0.50				
Butter	250 gr	2 - 4	5 - 7	Entfernen Sie das Aluminium-papier oder die Metallteile.	10
Käse	250 gr	3 - 5	6 - 8	Ist teilweise aufgetaut. Ruhezeit erforderlich.	15
Sahne	200 ml	5 - 7	8 - 10	Die Sahne aus der Packung entfernen und auf einen Teller geben.	5
BROT					
 2 mittelgroße Brötchen 	150 gr	1 - 2	3 - 5	Das Brot direkt auf den Drehteller legen	3
 4 mittelgroße Brötchen 	300 gr	2 - 3	4 - 6		3
 Weißbrot in Scheiben 	250 gr	2 - 3	4 - 6		3
 Vollkornbrot in Scheiben 	250 gr	2 - 3	4 - 6		3
OBST					
• Erdbeeren, Pflaumen, Kirschen, Johannisbeeren, Aprikosen	500 gr	6 - 8	9 - 10	2-3 Mal mischen	10
Himbeeren	300 gr	4 - 6	7 - 9	2-3 Mal mischen	10
 Brombeeren 	250 gr	2 - 4	5 - 7	2-3 Mal mischen	6

^(*) Diese Angaben eignen sich, um den Auftautest von Hackfleisch entsprechend der Vorschrift IEC 705, Absatz 18.3 durchzuführen. Das Lebensmittel nach Ablauf der Hälfte der eingegebenen Zeit wenden. Das Lebensmittel direkt auf den Drehteller legen. Weitere Hinweise, auch hinsichtlich anderer Leistungstest gemäß der Vorschrift IEC 705, finden Sie in der Tabelle auf Seite 2

Programmieren des Gerätes zum Warmhalten, Erwärmen und Garen der Speisen

- 1. Die Taste "Power Level" solange gedrückt halten, bis die gewünschte Leistungsstufe erreicht wird. (= max. ; = min.). Wird die Taste nicht betätigt, arbeitet das Gerät auf der höchsten Leistungsstufe . Auf dem Display wird auf der unteren Anzeige die gewählte Leistungsstufe angezeigt.
- 2. Durch Drehen des Drehknopfes "- Time +" die gewünschte Zeit eingeben.
- 3. Zum Start der Funktion die Taste "Stop/Start" drücken. Auf dem Display werden die eingegebene Zeit und die Leistungsstufe angezeigt.
- 4. Nach Ablauf der eingestellten Zeit vernehmen Sie einen kurzen "Beep-Ton" und auf dem Display erscheint die Anzeige "00:00".
- Der Ablauf der eingegebenen Funktion kann jederzeit und ohne die Tür zu öffnen kontrolliert werden.
- Wenn Sie den Garvorgang aus irgendeinem Grund und ohne die Tür zu öffnen abbrechen müssen, drücken Sie einfach die Taste "Stop/Start".
- Um den Kochvorgang zu beenden, verfahren Sie wie folgt:
 - ist die Tür des Gerätes geöffnet, drücken Sie 1 Mal die Taste "Clock/Reset".
 - ist das Gerät in Betrieb, 1 Mal die Taste "Clock/Reset" drücken.
 - ist das Gerät ausgeschaltet und die Tür geschlossen, die Taste "Clock/Reset" 1 Mal betätigen.
- Die Kochzeit und die Mikorwellenleistungsstufe können auch nach dem Drücken der Taste "Stop/Start" verändert werden.

WARMHALTEN DER SPEISEN

Diese Funktion eignet sich allgemein für alle Gerichte.

Sie ermöglicht Ihnen, soeben gekochte oder aufgewärmte Speisen warmzuhalten, ohne daß diese austrocknen oder am Kochgeschirr anhaften.

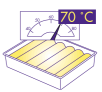
Drehen Sie den Leistungsstufenwahlschalter auf Position $\stackrel{1}{\smile}$ und bedecken Sie die Speise mit einem Teller oder Klarsichtfolie und halten Sie diese so bis zum Gebrauch warm.

Wenn Sie möchten, können Sie die Speisen auch direkt im Serviergeschirr warmhalten (stets abgedeckt).

ERWÄRMEN

Das Erwärmen der Speisen ist eine Funktion, bei der Ihr Mikrowellengerät seine ganze Nützlichkeit und Leistungsfähigkeit unter Beweis stellt. Im Gegensatz zu den traditionellen Methoden wird durch die Verwendung von Mikrowellen eine sichtliche Zeit- und somit auch Energieeinsparung erzielt.

 Es wird empfohlen, die Speisen (vor allem, wenn sie tiefgefroren sind) bei einer Temperatur von mindestens 70°C zu erwärmen (es muß heiß sein!). Die Speisen können nicht sofort gegessen werden, denn sie sind zu heiß. So wird jedoch die komplette Sterilisierung gewährleistet.



- Um vorgekochte oder tiefgefrorene Nahrungsmittel zu erwärmen, befolgen Sie nachfolgende Regeln:
 - Die Speisen aus den Metallbehältnissen nehmen;
 - Mit Klarsichtfolie (mikrowellengeeigneter) oder Pergamentpapier abdecken. Dadurch wird der natürliche Geschmack beibehalten und das Mikrowellengerät bleibt sauberer. Sie können zum Abdecken auch einen umgestülpten Teller verwenden;
 - Möglichst häufig umrühren oder wenden, um den Erwärmevorgang einheitlich zu gestalten und zu beschleunigen;
 - Halten Sie sich mit größter Vorsicht an die auf den Packungen angegebenen Zeiten. Denken Sie daran, daß die angegebenen Zeiten unter bestimmten Umständen erhöht werden müssen.
- Tiefkühlkost muß vor dem Erwärmen aufgetaut werden. Je niedriger die Ausgangstemperatur des Nahrungsmittels ist, um so länger dauert der Erwärmungsvorgang.
- Nahrungsmittel und Getränke können über einen kurzen Zeitraum in Papier- oder Plastikgefäßen erwärmt werden. Diese Gefäße können sich jedoch bei längeren Erwärmzeiten verformen.

Erwärmzeiten

Die in der Tabelle angegebenen Zeiten (Timer-Schalter) variieren je nach Ausgangsleistung Ihres Mikrowellengerätes. Den Wert der Ausgangsleistung finden Sie an der Tür des Gerätes innerhalb des Symbols

⊗☐ (siehe Seite 63).

des Symbols ≈ (siehe S	seite 63).		Ausgangsleistung			
Nahrungsmittel	Menge	Leistungs -stufen	900W Zeit (minuten)	700W Zeit (minuten)	Hinweise	
SCHMELZEN VON NAHRUN	GSMITTEL		,	` ′		
Schokolade/GlasurButter	100 gr 50 -70 gr		4 - 5 0'.5"-0'.10"	5 - 6 0'.7"-0'.12"	Auf einen Teller geben. Glasur 1 Maumrühren.	
GEKÜHLTE NAHRUNGSMITTEL (A	AUSGANG	STEMPER	ATUR 5/8°	C) BIS AUF	20/30°C	
 Joghurt 	125 gr		0′.10″-0′.15″	0'.12"-0'.17"	Die Metallfolie entfernen.	
Babyflasche	240 gr	и		0'.35"-0'.40"	Die Babyflasche ohne den Schnuller erwärmer und sofort nach dem Erwärmen mischen, um die Temperatur zu vereinheitlichen. Die Temperatur vor dem Verabreichen kontrollieren. Wenn Sie Milch bei Raumtemperatur verwenden, die angegebene Zeit geringfügig herabsetzen Verwenden Sie pulversierte Milch, diese gu umrühren, da sich die Pulverrückstände entzünder könnten. Sie bereits sterilisierte Milch.	
gekühlte fertiggerichte (Au	SGANGST	EMPERAT	UR 5/8°C)			
 Packung Lasagne oder gefüllte Nudeln 	400 gr	и	4 - 6	6 - 8	Hierunter verstehen sich alle handelsüblichen Fertiggerichte, die auf eine Temperatur von 70°C erwärmt	
 Packung Fleisch mit Reis und/oder Gemüse 	400 gr	и	4 - 6	6 - 8	werden sollen. Die Nahrungsmittel aus den eventuellen Metallpackungen nehmen und	
 Packung Fisch und/oder Gemüse 	300 gr	и	3 - 5	5 - 7	die direkt auf den Eßteller legen. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, die Speisen stets abdecken.	
• Teller Fleisch und/oder Gemüse	400 gr	и	5 - 7	7 - 9	Hierunter verstehen sich alle bereits	
 Teller Nudeln, Cannelloni oder Lasagne 	400 gr	и	5 - 7	7 - 9	gegarten Lebensmittelportionen, die eine Temperatur von 70°C erwä werden sollen. Die Speise wird direkt	
Teller Fisch und/oder Reis	300 gr	и	4 - 6	6 - 8	den Eßteller gelegt und stets mi Klarsichtfolie oder einem umgestülpter Teller abgedeckt.	
tk-lebensmittel zum erwärn	/IEN/GARE	N (AUSC	ANGSTEN	iperatur -	18° / -20°C)	
 Packung Lasagne oder gefüllte Nudeln 	400 gr	и	6 - 8	8 - 10	Hierunter verstehen sich alle vorgekochten, tiefgekühlten Speisen, die direkt in ihrer Packung auf eine Temperatur von 70°C	
 Packung Fleisch mit Reis und/oder Gemüse Packung vorgekochter Fisch 	400 gr 300 gr	и	5 - 7 3 - 5	7 - 9 5 - 7	erwärmt werden sollen. Handelt es sich um einen Metallbehälter, die Speise direkt au	
und/oder Gemüse • Packung roher Fisch	300 gr	и	8 - 10	10 - 12	den Eßteller legen und die Garzeiten um einige Minuten verlängern. Das rohe Lebensmittel aus der Packung	
und/oder Gemüse	300 gi	"			nehmen, in ein mikrowellengeeignetes Behältnis geben und abdecken.	
 Portion Fleisch und/oder Gemüse 	400 gr	и	6 - 8	8 - 10	Hierunter verstehen sich alle bereits gekochten, tiefgekühlten Speisen, die au eine Temperatur von 70°C erwärmt wer-	
Portion Nudeln Cannelloni oder Lasagne	400 gr	и	7 - 9	9 - 11	den sollen. Das tiefgekühlte Nahrungsmit- tel auf den Eßteller legen und mit einem umgestülpten Teller oder einer feuerfester	
 Portion Fisch und/oder Reis 	300 gr	и	4 - 6	6 - 8	Schüssel abdecken. Darauf achten, daß die Speise in der Mitterichtig warm ist, sofern möglich, umrühren	
gekühlte getränke (Ausgan	IGSTEMPE	RATUR 5°	/8°) BIS A	UF ETWA 7	70°C	
1 Tasse Wasser	180 cc		2 - 2'.30"	2′.30″-3	Alle Getränke werden nach dem Erwärmer	
 1 Tasse Milch 	150 cc	и	1'.30" - 2		umgerührt, um die Temperatur zu	
1 Tasse Kaffee	100 cc	u	1′.30″ - 2		vereinheitlichen. Die Brühe sollte mit einem umgestülpten Teller abgedeckt werden.	
• 1 Teller Brühe	300 cc	"	4 - 5	5 - 6	angestulpten teller abgedeckt werden.	
GETRÄNKE BEI RAUMTEMPERAT		SU'C) BIS				
1 Tasse Wasser 1 Tasse Mileb	180 cc	и	1′.30″ - 2		Alle Getränke werden nach dem Erwärmer	
1 Tasse Milch1 Tasse Kaffee	150 cc	и	1 - 1'.30"	1′.30″-2 1′.30″-2	umgerührt, um die Temperatur zu vereinheitlichen. Die Brühe sollte mit einen	
1 Tasse Kaffee 1 Teller Brühe	100 cc 300 cc	"	1 - 1'.30" 3 - 4	4 - 5	umgestülpten Teller abgedeckt werden.	
i ionor branc	300 66	и	J - 4	. 3	75	

GAREN

FLEISCH

Es können Braten und Schmorbraten zubereitet werden. Große Stücke, die nicht umgerührt werden können, drehen und wenden. Lassen Sie sich nicht vom äußeren Aspekt des Fleisches täuschen (während dem Garen und bei Kochzeitende), das nicht so braungebraten sein kann, wie in einem traditionellen Backofen. Zum Ausgleich werden jedoch alle Nahrwerteigenschaften und der Originalgeschmack der Speisen beibehalten

GEFLÜGEL

Alle Geflügelarten können aufgetaut und somit im Mikrowellengerät gekocht werden. Die Haut bräunt nicht so wie gewöhnlich: um einen guten Bräunungsgrad zu erreichen wird empfohlen, das Huhn von außen mit geschmolzener Butter oder Margarine zu bestreichen.

FISCH

Fisch gart sehr schnell und mit optimalen Ergebnissen. Es kann etwas Butter oder Öl hinzugegeben werden (oder auch gar nichts). Mit Klarsichtfolie bedecken. Hat der Fisch Haut, muß diese natürlich eingeschnitten werden. Filets werden gleichmäßig angeordnet. Das Garen von mit in Ei paniertem Fisch wird nicht empfohlen.

Kochzeiten für Fleisch, Geflügel und Fisch

Damit das Fleisch schön weich wird empfehlen wir, bei Kochbeginn 1/2 Glas Wasser zuzugeben. Die in der Tabelle angegebenen Zeiten (Timer-Schalter) variieren je nach Ausgangsleistung Ihres Mikrowellengerätes. Den Wert der Ausgangsleistung finden Sie an der Tür des Gerätes innerhalb des Symbol

| Sie | (siehe Seite 63).

		Leistungs-	Ausgangsleistung 900W	Ausgangsleistung 700W		Ruhezeit
Nahrungsmittel	Menge	stufen	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Anmerkungen	(Min.)
RINDFLEISCH						
Hackbraten	900 gr	\Box	18 - 20	22 -24	(*)	5
Hackbraten	800 gr	и	15 - 20	20 - 25	500 g Rinderhackfleisch mit Ei, Schinken, Paniermehl	5
Lende	600 ar		17 - 22	22 - 27	usw. vermengen.	5
Braten, Haxe	600 gr 1 kg	"	25 - 30	32 - 37	Nach halber Kochzeit wenden	10
KALB	i kg	и	25 - 30	32 - 37	Naciffalbei Kochzeit Wehlden	10
Gullasch	700 gr	,,	17 - 22	22 - 27	2-3 Mal umrühren	8
Braten (Rollbraten)	1 kg	"	25 - 30	32 - 37	Nach halber Kochzeit wenden	10
Hinterstück in Scheiben	200 gr	и	10 - 15	15 - 20	Muß nicht gewendet werden	2
SCHWEIN	g.			.0 20	J	_
Keule	500 gr	и	15 - 20	20 - 25	Nach halber Kochzeit wenden	5
Braten	1 kg	и	25 - 30	32 - 37	Nach halber Kochzeit wenden	10
Rücken	700 gr	u u	17 - 22	22 - 27	Nach halber Kochzeit wenden	8
LAMM						
Keule	1 kg	и	25 - 30	32 - 37	Nach halber Kochzeit wenden	10
Frische Hamburger	100 gr	11111	7 - 10	10 - 13		3
Gullasch	1,5 kg	\bigcup	35 - 40	45 - 50	2-3 Mal umrühren	3
Würste	300 gr	\Box	10 - 14	14 - 19		3
GEFLÜGEL: HUHN						
Im Stück	1,5 kg	и	40 - 45	50 - 55	Nach halber Kochzeit wenden	10
Halb	500 gr	u	15 - 20	20 - 25	Muß nicht gewendet werden	5
In Stücken	500 gr	u u	15 - 20	20 - 25	Muß nicht gewendet werden	5
Brust	300 gr	и	10 - 14	14 - 19	Muß nicht gewendet werden	3
PUTE	4 = 1		40 45	F0 FF	No. I. I. II IZ. I S I .	0
In Stücken	1,5 kg	и	40 - 45	50 - 55	Nach halber Kochzeit wenden	8
Brust ENTE	500 gr	"	15 - 20	20 - 25	Muß nicht gewendet werden	8
Im Stück	1,5 kg		40 - 45	50 - 55	Nach halber Kochzeit wenden	10
FISCH	1,5 kg	и	40 - 45	50 - 55	INACIT HAIDEI NOCHZEIL WEHLEH	10
Filets	300 gr	<u> </u>	4 - 6	7 - 9	Bedeckt garen	2
Scheiben	300 gr		6 - 8	9 - 11	Bedeckt garen	2
Im Stück	500 gr	"	7 - 9	10 - 12	Bedeckt garen	2
Im Stück	250 gr	"	4 - 6	7 - 9	Bedeckt garen	2
Krebse	500 gr	"	6 - 8	9 - 11	Bedeckt garen	2
Stücke	400 gr		6 - 8	9 - 11	Bedeckt garen	2

^(*) Diese Angaben eignen sich um den Gartest von Hackfleisch entsprechend der Vorschrift IEC 705, Test C durchzuführen. Den Behälter mit mehrmals eingestochener Klarsichtfolie für Mikrowellen abdecken. Weitere Hinweise, auch hinsichtlich anderer Leistungstest gemäß der Vorschrift IEC 705, finden Sie in der Tabelle auf Seite 2

GEMÜSE

Im Mikrowellenherd zubereitetes Gemüse bewahrt seine Farbe und seinen Nährwert eher als beim tradtionellen Garen.

Alle 500 g Gemüse etwa 5 Löffel Wasser zugeben.

Gemüse muß immer mit Klarsichtfolie bedeckt werden.

Großwüchsigere Sorten werden in gleichmäßige Stücke geschnitten (z. B. karotten)

Mindestens einmal bei halber Kochzeit umrühren und erst bei Kochzeitende leicht salzen.

Kochzeiten für Gemüse

		Loietunge	Ausgangsleistung 900W	Ausgangsleistung 700W		Ruhezeit
Nahrungsmittel	Menge	Leistungs- stufen	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Anmerkungen	(Min.)
Spargel	500 gr		9 - 10	11 - 12	In 2 cm große Stücke schnei-	4
					den	
 Artischocken 	300 gr	и	11 - 12	12 - 13	Am besten Artischockenböden verwenden.	4
 Bohnen 	500 gr	u	11 - 12	13 - 14	In Stücke schneiden	4
 Broccoli 	500 gr	и	7 - 8	9 - 10	In einzelne Röschen aufteilen	4
 Rosenkohl 	500 gr	и	7 - 8	9 - 10	Ganz lassen	4
 Weißkohl 	500 gr	и	7 - 8	9 - 10	In Streifen schneiden	4
 Rotkohl 	500 gr	и	7 - 8	9 - 10	In Streifen schneiden	4
 Karotten 	500 gr	и	9 - 10	11 - 12	In gleichgroße Stücke schnei-	4
					den	
 Blumenkohl 	450 gr	и	11 - 12	13 - 14	In Röschen zerlegen	4
 Sellerie 	500 gr	и	7 - 8	9 - 10	In Stücke teilen	4
 Aubergine 	500 gr	и	6 - 7	8 - 9	Würfeln	4
 Lauch 	500 gr	и	6 - 7	8 - 9	In Streifen schneiden	4
 Champignons 	500 gr	и	6 - 7	8 - 9	Ganz lassen. Wasser ist nicht	4
					erforderlich.	
 Zwiebeln 	250 gr	и	5 - 6	7 - 8	Ganz, gleichgroß. Wasser ist	4
					nicht erforderlich.	
• Spinat	300 gr	и	6 - 7	8 - 9	Nach dem Waschen und Abtropfen	4
• Erbsen	500 gr	ıı.	10 - 11	12 - 13		4
 Fenchel 	500 gr	ıı.	12 - 13	14 - 15	Vierteln	4
 Paprika 	500 gr	и	9 - 10	11 - 12	In Stücke schneiden	4
Kartoffeln	500 gr	и	8 - 9	10 - 11	In gleichgroße Stücke schnei-	4
					den	
• Zucchinis	500 gr	и	7 - 8	9 - 10	In Scheiben schneiden	4

Hinweis: Die in der Tabelle angegebenen Kochzeiten sind nur Richtwerte und hängen vom Gewicht, der Temperatur vor dem Kochen und der Festigkeit bzw. der Struktur der Gemüsesorte ab.

GEMÜSESUPPEN UND REIS

- Gemüsesuppen oder Suppen im allgemeinen benötigen weniger Flüsstigkeit, da im Mikrowellenherd eine nur geringfügige Verdampfung stattfindet. Salz wird erst bei Kochzeitende oder während der Ruhezeit zugegeben, da es entwässernd ist.
- Es muß hier erwähnt werden, daß für das Kochen von Reis (wie auch von Teigwaren) im Mikrowellenherd fast die gleiche Zeit benötigt wird, wie auf dem normalen Herd und auf traditionelle Weise. Der Vorteil bei der Zubereitung eines Risottos im Mikrowellenherd liegt darin, daß es nicht ständig umgerührt werden muß (2-3 mal ist ausreichend).

Die Zutaten werden alle zusammen in ein mikrowellengeeignetes Gefäß gegeben und mit Klarsichtfolie abgedeckt (für 300 g Reis werden 750 g Brühe benötigt, wenn der Herd etwa 12 - 15 Minuten auf die maximale Leistungsstufe eingestellt wird).

Der Reis haftet außerdem nicht am Boden des Gefäßes und da zum Garen eine Suppenschüssel oder anderes Serviergeschirr verwendet werden kann, muß er nicht erst auf einen Servierteller umgefüllt werden.

BRÄUNEN

Die während dem Garen im Mikrowellengerät am schwierigsten zu bräunenden Nahrungsmittel sind im allgemeinen Koteletts, Schnitzel und Hühnerbrust. Um trotzdem einen Oberflächenbräunungseffekt zu erzielen, wird empfohlen, die Außenseite mit Butter, möglichst mit Paprikapulver vermischt, zu bestreichen. Es sind auch Soßen im Handel erhältlich, die eigens für das Färben von im Mikrowellenherd gegarten Speisen entwickelt wurden. In allen Fällen müssen die Einfett- oder Färbesubstanzen vom Fleisch oder dem Fisch vollständig aufgenommen werden.

KUCHEN UND OBST

Kuchen geht (bei reduzierter Leistungsstufe) mehr auf als beim traditionellen Backen. Da er keine Kruste bildet, sollte die Oberfläche mit Creme oder Gasur (z. B. Schokoladenglasur) verziert werden. Kuchen müssen nach dem Garen auch bedeckt gehalten werden, da sie schneller trocknen als die im traditionellen Backofen gebackenen. Wird Obst mit der Schale gekocht, muß es mit einer Gabel durchstochen und bedeckt gehalten werden: Die Ruhezeit ist unbedingt einzuhalten (3-5 Minuten).

Kochzeiten für Kuchen und Obst

Die in der Tabelle angegebenen Zeiten (Timer-Schalter) variieren je nach Ausgangsleistung Ihres Mikrowellengerätes. Den Wert der Ausgangsleistung finden Sie an der Tür des Gerätes innerhalb des Symbol [8] (siehe Seite 68).

	1 - 1 - 4	Ausgangsleistung 850/900W	Ausgangsleistung 750/800W	Ruhezeit	
Nahrungsmittel/Menge	Leistungs- stufen	Einzugebende Zeiten (Minuten)	Einzugebende Zeiten (Minuten)	(Minuten)	Anmerkungen
Nußkuchen (700 g)	"	13 - 17	18 - 23	5	Kann mit jeder Creme kombiniert werden
Wiener Kuchen (850 g)	u	17 - 21	22 - 27	5	Mit Marmellade füllen
Ananaskuchen (800 g)	и	15 - 19	20 - 25	5	Die Ananasscheiben können auf dem Boden der Kuchenform angeordnet oder in Stücke geschnitten und in den Teig verarbeitet werden
Apfelkuchen (1000 g)	и	17 - 21	22 - 27	5	Die Äpfel werden als Verzierung auf der Oberfläche verteilt
Kaffeekuchen (750 g)	111	13 - 17	18 - 23	5	Mit Cremle gefüllt besonders gut
Eierlikörcreme		1,30 - 3	4 - 6	3	Mit einem Schneebesen alle 30" umrühren
Kochbirnen (300 g)	\Box	3 - 5	6 - 8	3	Die Birnen vierteln
Kochäpfel (300 g)	u	4 - 6	7 - 10	3	Die Äpfel in Scheiben schneiden
Egg custard (750 gr) test A	и	14 - 16	18 - 20	5	Diese Angaben eignen sich um den Gartest entsprechend der Vorschrift
Sponge cake (475 gr) test B	и	6 - 7	8 - 9	5	IEC 705, Absatz 17.3, Test A bzw. Test B durchzuführen. Weitere Hinweise, auch hinsichtlich anderer Leistungstest gemäß der Vorschrift IEC 705, finden Sie in der Tabelle auf Seite 2

WARTUNG UND REINIGUNG

Vor Beginn jeder Wartungs- oder Reinigungsarbeit immer den Netzstecker ziehen und abwarten, bis das Gerät abgekühlt ist.

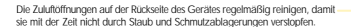
Reinigung

Der Innenraum Ihres Gerätes ist mit einem speziellen Emaille beschichtet, das die sich ablagernden Spritzer und Nahrungsmittelpartikel nicht aufnimmt, daher ist die Reinigung denkbar einfach. Ein feuchter Schwamm und ein wenig Reinigungsmittel sind ausreichend. Halten Sie auch die Abdeckblende des Mikrowellenaustritts (F) stets sauber von Öl- bzw. Fettspritzern.

Verwenden Sie keine Scheuerpulver, Metallwolle oder spitze Metallgegenstände. Beim Reinigen der Außenfläche außerdem darauf achten, daß kein Wasser oder Flüssigreiniger in die Abluft- und Dampfabzugsschlitze an der Geräteoberseite eindringt.

Keine ammoniakhaltigen Reinigungsmittel verwenden. Es dürfen auch kein Alkohol oder Scheuermittel zum Reinigen der Innen- bzw. Außenseite der Tür verwendet werden.

Um das perfekte Schließen zu gewährleisten, die Innenseite der Tür stets sauber halten und darauf achten, daß Schmutz und Nahrungsmittelreste nicht zwischen der Tür und der Gerätefront eingeklemmt sind.



Von Zeit zu Zeit sollten auch der Drehteller (D) und die entsprechende Halterung (E) zur Reinigung herausgenommen und der Boden des Mikrowellengerätes gereinigt werden.

Den Drehteller und die Halterung in neutralem Spülwasser reinigen (sie sind spülmaschinenfest).

Nach längerer Erwärmung den Drehteller nicht in kaltes Wasser tauchen, durch den hohen Thermoschock würde er brechen.

Der Drehtellermotor ist versiegelt. Achten Sie bei der Reinigung des Gerätebodens dennoch darauf, daß kein Wasser unter den Zentralstift (B) des Tellers eindringt.

Wenn es scheint, daß etwas nicht funktioniert....

Tritt eine Störung auf, wenden Sie sich an den Kundendienst. Bevor Sie jedoch unsere Techniker zu Rate ziehen, sollten Sie folgende einfachen Kontrollen durchführen:

Störung	Ursache/Abhilfe
Das Gerät funktioniert nicht	 Die Tür ist nicht korrekt geschlossen Der Stecker ist nicht richtig an der Steckdose angeschlossen Die Steckdose liefert keinen Strom (Die Haussicherung kontrollieren) Die Zeit wurde nicht richtig eingestellt
Kondenswasser auf der Kochfläche und im Geräteinneren	 Werden wasserhaltige Speisen gegart ist es völlig normal, daß der Dam der sich im Geräteinneren bildet, austritt und sich als Kondenswasser Innenraum oder auf der Kochfläche absetzt.
Funkenbildung im Gerät	Verwenden Sie keine Metallbehälter zum Kochen mit Mikrowellen und au keine Beutel oder Packungen mit Metallstiften.
 Das Essen erwärmt sich nicht ausreichend. 	Wählen Sie die korrekte Garfunktion oder erhöhen Sie die KochzeitDie Kost wurde vor dem Kochen nicht vollständig aufgetaut
Das Essen verbrennt	• Wählen Sie eine niedriger Leistungsstufe oder reduzieren Sie die Kochze
Das Essen gart nicht gleichmäßig	 Rühren Sie die Kost während dem Garvorgang um. Beachten Sie, daß Speisen besser garen, wenn sie in gleichgroße Stücke geschnitten wurde Der Drehteller ist blockiert.

Sollte die Glühbirne des Gerätes durchbrennen, können Sie das Gerät ohne Probleme weiterverwenden. Wenden Sie sich zum Auswechseln der Glühbirne an eine autorisierte Kundendienststelle.