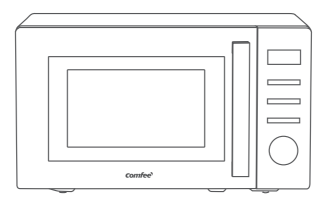


## **MIKROWELLE**



## **BEDIENUNGSANLEITUNG**

CMSN 20di si / CMSN 20di wh

#### **INHALTSVERZEICHNIS**

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN ZUM SCHUTZ VOR	
ÜBERMÄSSIGER MIKROWELLENSTRAHLUNG	EN-2
TECHNISCHE DATEN	
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	
HINWEISE ZUR ORDNUNGSGEMÄßEN INSTALLATION:	EN-7
REINIGUNG	EN-9
VERWENDBARE MATERIALIEN	
AUFSTELLEN IHRER MIKROWELLE	
BEDIENFELD	EN-16
BEDIENUNGSHINWEISE	
FEHLERBEHEBUNG	EN-23
GARANTIEBEDINGUNGEN/KUNDENDIENST	EN-24

# WICHTIGE SICHERHEITSMAßNAHMEN! BITTE GRÜNDLICH LESEN UND FÜR ZUKÜNFTIGE REFERENZEN GUT AUFBEWAHREN.

Wenn Sie den in der Anleitung enthaltenen Anweisungen folgen, wird Ihnen Ihre Mikrowellen viele Jahre gut dienen.

BEWAHREN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG SORGFÄLTIG AUF.

# SICHERHEITSVORKEHRUNGEN ZUM SCHUTZ VOR ÜBERMÄSSIGER MIKROWELLENSTRAHLUNG

- (a) Verwenden Sie die Mikrowelle nicht mit geöffneter Tür, da Sie sich anderenfalls gefährlicher Mikrowellenstrahlung aussetzen. Die Sicherheitsvorrichtungen dürfen nicht zerstört oder modifiziert werden.
- (b) Legen Sie keine Gegenstände zwischen die Tür und die Vorderseite des Geräts. Sorgen Sie dafür, dass sich weder Schmutz noch Reinigungsmittelrückstände auf den Dichtungen ansammeln.
- (c) WARNUNG: Falls die Tür oder Türdichtungen beschädigt sind, darf das Gerät erst wieder verwendet werden, wenn es von einer qualifizierten Fachkraft repariert wurde.

#### **ERGÄNZUNG**

Wird das Gerät nicht in einem guten und sauberen Zustand gehalten, könnten die Oberfläche zerstört und dadurch die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigt und Gefahrensituationen verursacht werden.

#### **TECHNISCHE DATEN**

Parameter	Wert
Modell	CMSN 20di si / CMSN 20di wh
Nennspannung:	230 V~50 Hz
Nenn-Eingangsleistung (Mikrowelle):	1050 W
Nenn-Ausgangsleistung (Mikrowelle):	700 W
Ofenvolumen:	201
Drehscheiben-Durchmesser:	Ø 255 mm
Äußere Abmessungen:	440 x 357,5 x 258 mm
Nettogewicht:	Ca. 10 kg

#### WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

#### **WARNUNG:**

Befolgen Sie bei der Benutzung des Geräts die nachstehend aufgeführten grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen, um die Gefahr von Brand, Stromschlag, Personenverletzungen oder dem übermäßiger Mikrowellenofenstrahlung ausgesetzt werden zu reduzieren:

- Lesen und befolgen Sie insbesondere: "VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG EINER MÖGLICHEN AUSSETZUNG GEGENÜBER MIKROWELLENENERGIE"
- 2. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder unzureichenden Erfahrungen und Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder sie in die sichere Benutzung des Gerätes eingewiesen worden sind und die mit der Benutzung verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Pflegearbeiten dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Kinder unter 8 Jahren ohne ständige Aufsicht sind vom Gerät fernzuhalten.
- 3. Halten Sie sowohl das Gerät als auch sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Dienstleister oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden. (für Geräte mit Y-Zubehör)

- 5. WARNUNG: Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie die Lampe austauschen, um Stromschlag zu vermeiden.
- 6. WARNUNG: Es ist gefährlich für alle anderen Personen als kompetente Fachkräfte, Service- oder Reparaturarbeiten durchzuführen, bei denen eine vor Mikrowellenenergie schützende Abdeckung entfernt wird.
- 7. WARNUNG: Flüssigkeiten und Nahrungsmittel dürfen nicht in verschlossenen Behältern erhitzt werden. Explosionsgefahr.
- 8. Lassen Sie den Mikrowellenofen nicht unbeaufsichtigt, wenn Sie Nahrungsmittel in Kunststoff- oder Papierverpackungen erhitzen, weil diese sich entzünden könnte.
- 9. Benutzen Sie nur mikrowellenofengeeignetes Zubehör.
- 10. Wenn Rauch entsteht, dann schalten Sie das Gerät aus oder trennen Sie es vom Stromnetz und lassen Sie die Tür geschlossen, um die Flammen zu ersticken.
- 11. Das Erhitzen von Getränken in einer Mikrowelle kann zu einem verzögerten eruptiven Kochen führen. Seien Sie deshalb beim Umgang mit der Verpackung vorsichtig.
- 12. Der Inhalt von Saugflaschen und Babynahrung in Gläsern muss umgerührt oder geschüttelt werden. Überprüfen Sie vor dem Füttern des Babys die Temperatur der Babynahrung bzw. der Babymilch, um Verbrennungen vorzubeugen.
- 13. Ungeschälte rohe Eier und hartgekochte Eier sollten nicht in der Mikrowelle erhitzt werden, weil diese selbst dann noch explodieren können, wenn das Erhitzen in der Mikrowelle bereits abgeschlossen ist.
- 14. Reinigen Sie den Mikrowellenofen regelmäßig und entfernen Sie dabei alle Nahrungsmittelreste.
- 15. Das nicht sauber halten des Mikrowellenofens kann zur Zerstörung der Oberflächenbeschichtung und in Folge

- dessen zu einer verkürzten Lebensdauer des Geräts und der Entstehung gefährlicher Situationen führen.
- 16. Das Gerät darf nicht hinter einer Außentür eingebaut werden, um einer Überhitzung vorzubeugen. (Ausgenommen Geräte mit Ziertür.)
- 17. Benutzen Sie nur einen für diesen Mikrowellenofen empfohlenen Temperaturfühler (für Mikrowellenöfen mit der Möglichkeit, einen Temperaturmessfühler benutzen zu können).
- 18. Der Mikrowellenofen darf nicht in einen Schrank gestellt werden, es sei denn, er wurde hierfür getestet.
- 19. Der Mikrowellenofen muss mit geöffneter Ziertür betrieben werden. (für Mikrowellenöfen mit Ziertür.)
- 20. Dieses Gerät ist für die Benutzung im Haushalt und ähnlichen Anwendungen bestimmt, wie beispielsweise:
  - Mitarbeiter-Küchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
  - Durch Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumgebungen;
  - Landwirtschaftshäusern;
  - Umgebungen in der Art wie Frühstückspensionen.
- 21. Der Mikrowellenofen ist für die Erhitzung von Nahrungsmitteln und Getränken bestimmt. Das Erhitzen von Wärmekissen und das Trocknen von Nahrungsmitteln und Kleidung, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern usw. kann zu Personenverletzungen, Brand oder Funkenbildung führen.
- 22. Nahrungsmittel- und Getränkebehälter aus Metall dürfen nicht im Mikrowellenofen benutzt werden.
- 23. Das Gerät darf nicht mit einem Dampfreiniger gereinigt werden.

- 24. Das Gerät ist nur für eine freistehende Benutzung bestimmt.
- 25. Das Gerät muss mit der Rückseite zu einer Wand aufgestellt werden.

#### GENAU BEACHTEN UND FÜR DIE ZUKUNFT AUFBEWAHREN

# HINWEISE ZUR ORDNUNGSGEMÄßEN INSTALLATION

#### **GEFAHR:**

Stromschlaggefahr! Das Berühren einiger Komponenten im Inneren des Geräts kann zu schweren Personenschäden oder Tod führen. Zerlegen Sie dieses Gerät nicht.

#### **WARNUNG:**

Stromschlaggefahr! Unsachgemäßer Anschluss der Erdung kann zu elektrischem Schlag führen. Schließen Sie das Gerät erst an eine Steckdose an, wenn es ordnungsgemäß installiert und geerdet ist.

Dieses Gerät muss geerdet werden. Im Falle eines elektrischen Kurzschlusses verringert die Erdung mithilfe eines Fluchtdraht das Risiko eines Stromschlags. Dieses Gerät ist mit einem Erdungskabel und einem Erdungsstecker ausgestattet.

Der Stecker muss an eine Steckdose angeschlossen werden, die ordnungsgemäß installiert und geerdet ist. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker, wenn Sie die Anweisungen nicht vollständig verstehen oder Zweifel daran haben, ob das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist. Wenn Sie ein Verlängerungskabel benötigen, benutzen Sie nur ein 3-adriges Verlängerungskabel.

- Ein kurzes Netzkabel verringert das Risiko, dass es sich in einem längeren Kabel verfängt oder dass darüber gestolpert wird.
- 2. Wenn ein langes Kabel oder Verlängerungskabel verwendet wird:
  - 1) Die auf dem Produkt vermerkte elektrische Leistung des Kabels oder des Verlängerungskabels sollte mindestens so hoch sein wie die elektrische Leistung des Geräts.
  - 2) Das Verlängerungskabel muss ein 3-adriges geerdetes Kabel sein.
  - 3) Die lange Schnur sollte so gelegt werden, dass sie nicht über eine Arbeits- oder Tischplatte hängt, wo sie von Kindern gezogen werden kann oder unbeabsichtigte Stolpergefahr darstellt.

#### REINIGUNG

Ziehen Sie den Netzstecker unbedingt aus der Steckdose.

- 1. Reinigen Sie den Garraum des Ofens nach Gebrauch mit einem leicht feuchten Tuch.
- 2. Reinigen Sie das Zubehör wie gewohnt mit Wasser und Spülmittel.
- 3. Der Türrahmen und die Dichtung sowie benachbarte Teile müssen bei Verschmutzung sorgfältig mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.
- 4. Verwenden Sie zum Reinigen der Glasscheibe der Backofentür keine scharfen Scheuermittel oder scharfe Metallabstreifer, da diese die Oberfläche zerkratzen können, was zu Glassplittern führen kann.
- 5. Reinigungstipp --- Zur leichteren Reinigung der Wände im Garraum, die das gekochte Essen berühren kann: Legen Sie eine halbe Zitrone in eine Schüssel, geben Sie 300 ml Wasser hinzu und erhitzen Sie sie 10 Minuten lang auf 100% Mikrowellenleistung. Wischen Sie den Mikrowellenofen mit einem weichen, trockenen Tuch sauber.

#### VERWENDBARE MATERIALIEN

## VORSICHT: Verletzungsgefahr Es ist gefährlich für alle anderen Personen als kompetente Fachkräfte, Service- oder Reparaturarbeiten durchzuführen, bei denen eine vor Mikrowellenenergie schützende Abdeckung entfernt wird.

Siehe die Anweisungen unter "Stoffe, die Sie in der Mikrowelle erwärmen können oder Stoffe, die Sie in der Mikrowelle vermeiden sollten." Es kann bestimmte nichtmetallische Gefäße geben, das für die Mikrowelle nicht sicher ist.

Im Zweifelsfall können Sie das betreffende Gefäß wie folgt testen:

#### Gefäßtest:

- Füllen Sie einen mikrowellengeeigneten Behälter mit 1 Tasse kaltem Wasser (250 ml).
   Stellen Sie das zu testende Gefäß leer mit in die Mikrowelle.
- 2. Erhitzen Sie es 1 Minute lang bei maximaler Leistung.
- 3. Fühlen Sie vorsichtig am Gefäß. Wenn das leere Gefäß warm ist, verwenden Sie es nicht zum Kochen in der Mikrowelle.
- 4. Erhitzen Sie nicht länger als 1 Minute.

## MAERIALIEN, DIE SIE IN DER MIKROWELLE ERWÄRMEN KÖNNEN

Utensilien	Bemerkungen
Bräunungsschale	Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Der Boden der Bräunungsschale muss mindestens 5 mm über der Drehscheibe liegen. Bei unsachgemäßer Benutzung kann die Drehscheibe brechen.
Essgeschirr	Nur mikrowellengeeignet. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie kein gesprungenes oder rissiges Geschirr.
Gläser	Nehmen Sie den Deckel immer ab. Benutzen Sie en Ofen nur zum Erhitzen von Lebensmitteln, bis diese gerade warm sind. Die meisten Gläser sind nicht hitzebeständig und können brechen.
Glasgeschirr	Nur hitzebeständiges Ofenglas. Stellen Sie sicher, dass kein metallener Zierstreifen vorhanden ist. Verwenden Sie kein gesprungenes oder rissiges Geschirr.
Ofenkochbeutel	Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Nicht mit Metallbändern verschließen. Machen Sie Schlitze, damit der Dampf entweichen kann.
Pappteller und -tassen	Nur zum kurzfristigen Garen / Erwärmen verwenden. Lassen Sie den Ofen während der Zubereitung nicht unbeaufsichtigt.
Papiertücher	Zum Abdecken von Lebensmitteln zum erneuten Aufwärmen und Absorbieren von Fett. Nur unter Aufsicht zum kurzfristigen Garen verwenden.
Backpapier	Verwenden Sie es zum Abdecken, um Spritzer zu vermeiden, oder zum Umwickeln beim Dünsten.
Kunststoff	Nur mikrowellengeeignet. Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Sollte als "Mikrowellensicher" beschriftet werden. Einige Plastikbehälter werden weicher, wenn das Essen darin heiß wird. "Kochbeutel" und fest verschlossene Plastiktüten sollten gemäß den Anweisungen an der Verpackung geschlitzt, durchbohrt oder entlüftet werden.
Plastikfolie	Nur mikrowellengeeignet. Verwenden Sie es zum Abdecken von Speisen beim Garen, um Feuchtigkeit zu bewahren. Lassen Sie Plastikfolie die Lebensmittel nicht berühren.
Thermometer	Nur mikrowellengeeignet (Fleisch- und Zuckerthermometer).
Wachspapier	Verwenden Sie es zum Abdecken, um Spritzer zu vermeiden und Feuchtigkeit zu bewahren.

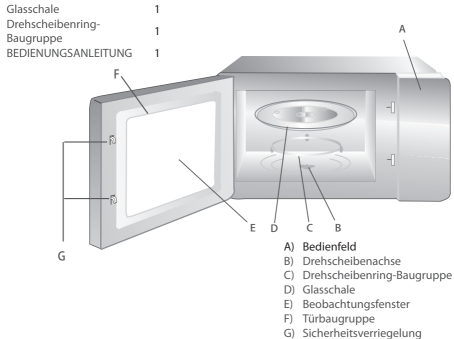
## MATERIALIEN, DEREN ERWÄRMUNG IN DER MIKROWELLE ZU VERMEIDEN IST

Utensilien	Bemerkungen
Aluminiumschale	Kann Funken bilden. Legen Sie die Lebensmittel in eine mikrowellengeeignete Schüssel.
Lebensmittelkarton mit Metallgriff	Kann Funken bilden. Legen Sie die Lebensmittel in eine mikrowellengeeignete Schüssel.
Metallische oder metallgefaßte Gefäße	Metall schützt Lebensmittel vor Mikrowellenenergie. Metallene Verschlussbügel können Funken bilden.
Metallrehbügel	Können Funken bilden und einen Brand im Mikrowellenofen verursachen.
Papiertüten	Kann einen Brand im Mikrowellenofen verursachen.
Kunststoffschaum	Wenn er hohen Temperaturen ausgesetzt wird, kann Kunststoffschaum schmelzen oder die Flüssigkeit im Inneren verunreinigen.
Holz	Holz trocknet bei Verwendung im Mikrowellenofen aus und kann splittern oder aufspalten.

#### **AUFSTELLEN IHRER MIKROWELLE**

#### Bezeichnungen der Mikrowellen- und Zubehörteile

Entfernen Sie den Ofen und alle Materialien aus dem Karton und dem Garraum. Ihr Mikrowellenofen wird mit folgendem Zubehör geliefert:



#### Montage der Drehscheibe



Drehscheibenring-Baugruppe

- Stellen Sie die Glasschale niemals verkehrt herum auf. Die Glasschale sollte niemals in ihrer Bewegung eingeschränkt werden.
- Beim Garen müssen immer sowohl die Glasschale als auch der Drehscheibenring verwendet werden.
- Alle Lebensmittel und Lebensmittelbehälter werden zum Kochen immer auf die Glasschale gestellt.
- d. Wenn die Glasschale oder der Drehscheibenring Risse aufweisen oder brechen, wenden Sie sich an das nächstgelegene autorisierte Servicecenter.

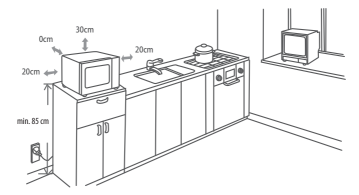
#### **Aufstellen auf einer Arbeitsplatte**

Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und Zubehör. Untersuchen Sie den Mikrowellenofen auf Beschädigungen wie Dellen oder kaputte Tür. Stellen Sie den Mikrowellenofen nicht auf, wenn er beschädigt ist.

Gehäuse: Entfernen Sie alle Schutzfolien auf der Oberfläche des Mikrowellengehäuses. Entfernen Sie nicht die hellbraune Glimmerabdeckung, die am Garraum angebracht ist, um das Magnetron zu schützen.

#### Installation

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



- (1) Die minimale Installationshöhe beträgt 85 cm.
- (2) Das Gerät muss mit der Rückseite zu einer Wand aufgestellt werden. Lassen Sie einen Raum von mindestens 30 cm über dem Ofen frei. Zwischen dem Ofen und den angrenzenden Wänden ist ein Mindestabstand von 20 cm erforderlich.
- (3) Entfernen Sie die Beine vom Boden des Ofens nicht.
- (4) Das Blockieren der Zuluft- und / oder Entlüftungsöffnungen kann den Ofen beschädigen.
- (5) Stellen Sie den Ofen so weit wie möglich von Radio- und Fernsehgeräten entfernt auf. Der Betrieb des Mikrowellenofens kann zu Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs führen.

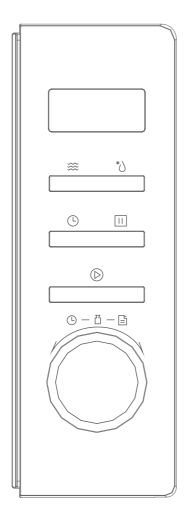
 Schließen Sie Ihren Mikrowellenofen an eine übliche Haushaltssteckdose an. Vergewissern Sie sich, dass die Spannung und die Frequenz mit der Spannung und der Frequenz auf dem Typenschild übereinstimmen.



 Stellen Sie den Mikrowellenofen nicht über einer Herdplatte oder einem anderen wärmeerzeugenden Gerät auf. Wenn Sie den Mikrowellenofen über oder in der Nähe von Hitzequellen aufstellen, dann kann er beschädigt werden und darüber hinaus erlischt auch die Garantie.



Die Zugangsoberfläche kann während des Betriebs heiß werden.





	Automatisches Menü			
71.				A-4 Fleisch
	A-5 Pasta	A-6 Kartoffeln	A-7 Pizza	A-8 Suppe

#### **BEDIENUNGSHINWEISE**

Dieser Mikrowellenherd hat eine eingebaute moderne elektronische Steuerung, um die Garparameter so anzupassen, dass sie Ihren kulinarischen Bedürfnissen besser entsprechen.

#### 1. Uhr einstellen

Wenn der Mikrowellenofen mit Strom versorgt wird, wird "0:00" angezeigt und der Summer ertönt einmal.

- (1) Wenn Sie Uhr/Voreinstellung drücken, dann blinkt die Stundenstelle
- (2) Stellen Sie die gewünschten Stunden in einem Bereich von 0 23 durch Drehen von 

  ver ein.
- (3) Wenn Sie danach Uhr/Voreinstellung drücken, dann blinkt die Minutenstelle
- (4) Stellen Sie die gewünschten Minuten in einem Bereich von 0 59 durch Drehen von 💚 ein.
- (5) Drücken Sie Uhr/Voreinstellung, um die Einstellung der Uhrzeit zu beenden ":" wird blinken.



- Wenn die Uhr nicht eingestellt ist, funktioniert sie nicht, wenn der Mikrowellenofen eingeschaltet ist.
- Wenn Sie während der Einstellung der Uhrzeit 1 Minute lang keine Einstellung vornehmen, dann kehrt der Mikrowellenofen automatisch wieder in den vorherigen Modus zurück.

#### 2. Garen im Mikrowellenofen

- (1) Wenn Sie die Taste Mikrowelle einmal drücken, dann blinkt "P100".
- (2) Drücken Sie nun mehrmals **Mikrowelle** oder drehen Sie , um die Leistung des Mikrowellenofens in der Reihenfolge "P100", "P80", "P50", "P30", "P10" auszuwählen, wobei die ausgewählte Leistung im Display angezeigt wird.
- (3) Drücken Sie Start / +30 Sek / Bestätigen , um Ihre Auswahl zu bestätigen.
- (4) Stellen Sie die Garzeit durch Drehen von ein.

  (Die Zeit sollte zwischen 0:05 und 95:00 eingestellt werden.)
- (5) Drücken Sie nun Start / +30 Sek / Bestätigen , um das Garen zu beginnen.



• Die Schrittgrößen für die Einstellzeit des Codierschalters sind die folgenden:

0---1 min :5 Sekunden 1---5 min :10 Sekunden 5---10 min :30 Sekunden 10---30 min :1 Sekunde 30---95 min :5 Sekunden

#### Mikrowellen-Leistungsdiagramm

Mikrowellenleistung	100%	80%	50%	30%	10%
Display	P100	P80	P50	P30	P10

#### 3. Schnellgaren

- (1) Drücken Sie im Standby-Modus die Taste **Start / +30 Sek / Bestätigen**, um für 30 Sekunden bei 100 % Leistung zu garen. Jeder Drücken auf dieselbe Taste verlängert die Zeit um 30 Sekunden. Die maximale Garzeit beträgt 95 Minuten.
- (2) Drücken Sie im Mikrowellenmodus oder dem zeitgesteuerten Auftauen Start / +30 Sek / Bestätigen , um die Gar- bzw Auftauzeit zu erhöhen
- (3) Drehen Sie im Standby-Modus nach links, um die Garzeit direkt einzustellen.

  Drücken Sie nach Einstellen der Garzeit Start / +30 Sek / Bestätigen, um das Garen zu beginnen.

  Die Mikrowellenleistung beträgt 100 %.



 Bei den voreingestellten Garprogrammen oder beim Auftauen nach Gewicht kann die Gar- bzw. Auftauzeit durch Drehen von Start / +30 Sek / Bestätigen nicht eingestellt werden.

#### 4. Auftauen nach Gewicht

- (1) Wenn Sie **Auftauen nach Gewicht / Zeit** einmal drücken, dann wird auf dem Display "dEF1" angezeigt.
- (2) Wählen Sie nun das Gewicht der Nahrungsmittel durch Drehen von erseichtsbereich beträgt 100-2000 g.
- (3) Starten Sie das Auftauen durch Drücken von **Start / +30 Sek / Bestätigen** .

#### 5. Auftauen nach Zeit

- (1) Wenn Sie Auftauen nach Gewicht / Zeit zweimal drücken, dann wird auf dem Display "dEF2" angezeigt.
- (2) Wählen Sie die Auftauzeit durch Drehen von 🖓 aus.
- (3) Starten Sie das Auftauen durch Drücken von Start / +30 Sek / Bestätigen .

#### 6. Mehrstufiges Garen

Es können maximal zwei Stufen eingestellt werden. Wenn eine der beiden Stufen das Auftauen ist, dann sollte sie die erste Stufe sein. Der Summer ertönt nach jeder Stufe einmal und die nächste Stufe beginnt.

Beispiel: Wenn Sie Lebensmittel 5 Minuten lang auftauen möchten und anschließend 7 Minuten lang mit 80% Mikrowellenleistung garen. Die Schritte sind wie folgt:

- Drücken Sie Auftauen nach Gewicht / Zeit zweimal, woraufhin auf dem Display "dEF2" angezeigt wird;
- (2) Stellen Sie die Auftauzeit durch Drehen von 🕞 auf 5 min ein;
- (3) Drücken Sie Mikrowelle einmal;
- (4) Wählen Sie durch Drehen von 80 % Mikrowellenleistung aus, woraufhin im Display "P80" angezeigt wird;
- (5) Drücken Sie zur Bestätigung Start / +30 Sek / Bestätigen.
- (6) Stellen Sie durch Drehen von 🕞 die Garzeit auf 7 Minuten;
- (7) Drücken Sie nun Start / +30 Sek / Bestätigen, um das Garen zu beginnen.

#### 7. Voreingestellte Funktionen

- (1) Stellen Sie zuerst die Uhrzeit ein (schlagen Sie hierfür unter "Uhr einstellen" nach).
- (2) Geben Sie das Garprogramm ein. Sie können maximal zwei Stufen einstellen. Bei den voreingestellten Funktionen sollten Sie Auftauen nicht einstellen. Beispiel: 7minütiges Garen bei 80 % Mikrowellenleistung.
  - a. Drücken Sie Mikrowelle einmal;
  - b. Wählen Sie durch Drehen von 80 % Mikrowellenleistung aus, woraufhin im Display "P80" angezeigt wird;
  - c. Drücken Sie zur Bestätigung Start / +30 Sek / Bestätigen;
  - d. Stellen Sie durch Drehen von 🖓 die Garzeit auf 7 Minuten;

Drücken Sie nach den vorstehenden Schritten bitte nicht Start / +30 Sek / Bestätigen, sondern:

- (3) Drücken Sie Uhr/Voreinstellung, woraufhin die Stundenstelle blinkt.
- (4) Stellen Sie die gewünschten Stunden in einem Bereich von 0 23 durch Drehen von  $\mathbb{Q}_{\uparrow}$  ein.
- (5) Wenn Sie danach Uhr/Voreinstellung drücken, dann blinkt die Minutenstelle.
- (6) Stellen Sie die gewünschten Minuten in einem Bereich von 0 59 durch Drehen von 💚 ein.
- (7) Drücken Sie Start / +30 Sek / Bestätigen , um die Einstellung zu beenden. Der Summer ertönt zweimal, wenn die eingestellte Zeit erreicht ist. Anschließend beginnt das Garen automatisch.



 Die Uhrzeit muss vorher eingestellt geworden sein. Ohne eingestellte Uhrzeit funktionieren die voreingestellten Funktionen nicht.

#### 8. Automatisches Menü

- (1) Drehen Sie im Standby-Modus nach rechts, um eines der Garprogramme "A-1" bis "A-8" auszuwählen;
- (2) Bestätigen Sie Ihre Garprogrammwahl durch Drücken von Start / +30 Sek / Bestätigen;
- (3) Wählen Sie durch Drehen von Q das Gewicht der Nahrungsmittel aus;
- (4) Drücken Sie Start / +30 Sek / Bestätigen, um das Garen zu beginnen;
- (5) Wenn das Garen beendet ist, dann ertönt der Summer fünf Mal.

Menü	Gewicht	Display	Leistung
A-1	200 g	200	
AUTOM.	400 g	400	100 %
AUFWÄRMEN	600 g	600	
4.2	200 g	200	
A-2 GEMÜSE	300 g	300	100 %
GENIOSE	400 g	400	
	250 g	250	
A-3 FISCH	350 g	350	80 %
115011	450 g	450	
	250 g	250	
A-4 FLEISCH	350 g	350	100 %
1 ELISCIT	450 g	450	
A-5	50 g (mit 450 g Wasser)	50	80 %
PASTA	100 g (mit 800 g Wasser)	100	00 %
200 g		200	
A-6 KARTOFFELN	400 g	400	100 %
TOUTTOTTEEN	600 g	600	
A-7	200 g	200	100.0/
PIZZA	400 g	400	100 %
A-8	200 ml	200	90.0/
SUPPE	400 ml	400	80 %

#### 9. Kindersperre

Sperre: Drücken Sie im Standby-Modus 3 Sekunden lang **Stopp / Löschen**, woraufhin auf dem Display "[ [ ] ] " angezeigt wird und ein langer Piepton ertönt, der Sie darauf hinweist, dass das Gerät sich nun im Modus Kindersicherung befindet.

Aufheben der Sperre: Drücken Sie im Modus Kindersicherung 3 Sekunden lang Stopp / Löschen , woraufhin ein langer Piepton ertönt, der Sie darauf hinweist, dass das Gerät wieder freigegeben wurde.

#### 10. Abfragefunktion

- (1) Wenn Sie im Garmodus Mikrowelle drücken, dann wird 3 Sekunden lang die gegenwärtige Mikrowellenleistung angezeigt.
- (2) Drücken Sie bei voreingestellten Funktionen Uhr/Voreinstellung, um sich die Zeit für den verzögerten Start des Garens anzeigen zu lassen. Die Zeit für das verzögerte Starten wird 3 Sekunden lang auf dem Display blinkend angezeigt. Anschließend zeigt der Mikrowellenofen wieder die Uhrzeit an.
- (3) Drücken Sie während des Garens Uhr/Voreinstellung, um die aktuelle Uhrzeit anzeigen zu lassen.
  - Die Uhrzeit wird 3 Sekunden lang angezeigt.

#### 11. Technische Daten

- (1) Der Summer ertönt einmal, wenn Sie den Knopf am Anfang drehen;
- (2) Wenn Sie während des Garens die Mikrowellenofentür öffnen, dann müssen Sie Start / +30 Sek / Bestätigen drücken, um das Garen fortzusetzen.
- (3) Wenn Sie ein Garprogramm eingestellt, jedoch innerhalb 1 Minute Start / +30 Sek / Bestätigen nicht gedrückt haben: Die aktuelle Uhrzeit wird angezeigt Die Einstellung wird abgebrochen.
- (4) Der Summer ertönt einmal beim Durchdrücken einer Taste. Bei zu schwachem Drücken erfolgt keine Reaktion.
- (5) Ist das Garen beendet ist, ertönt der Summer fünfmal, um Sie darüber zu informieren.

#### **FEHLERBEHEBUNG**

Normal		
Mikrowellenofen stört den Fernsehempfang	Der Radio- und Fernsehempfang kann beim Betrieb des Mikrowellenofens gestört werden. Es ähnelt der Störung kleiner Elektrogeräte wie Mixer, Staubsauger und Ventilator. Es ist normal.	
Schwaches Ofenlicht	Beim Garen mit niedriger Leistung kann das Licht im Mikrowellenofen schwach werden. Es ist normal.	
Dampf sammelt sich an der Tür, heiße Luft tritt aus den Entlüftungsschlitzen aus	Beim Garen kann Dampf vom Essen aufsteigen. Größtenteils wird er durch die Lüftung entweichen. Aber etwas davon kann sich an kühlen Stellen wie der Ofentür ansammeln. Es ist normal.	
Der Ofen wurde versehentlich ohne Lebensmittel darin eingeschaltet.	Es ist verboten, das Gerät ohne Lebensmittel darin zu betreiben. Es ist sehr gefährlich.	

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
	(1) Das Netzkabel ist nicht fest eingesteckt.	Netzkabel ziehen. Stecken Sie den Stecker nach 10 Sekunden wieder ein.
Der Ofen startet nicht.	(2) Die Sicherung brennt durch oder der Leistungsschalter geht an.	Ersetzen Sie die Sicherung oder setzen den Leistungsschalter zurück (vom Fachpersonal unseres Unternehmens repariert)
	(3) Probleme mit der Stromversorgung.	Prüfen Sie die Steckdose mit anderen Elektrogeräten.
Der Ofen heizt nicht.	(4) Die Tür ist nicht vollständig geschlossen.	Machen Sie die Tür gut zu.



Gemäß der Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE) sollten Elektro- und Elektronik-Altgeräte getrennt gesammelt und entsorgt werden. Wenn Sie dieses Produkt zu irgendeinem Zeitpunkt in der Zukunft entsorgen müssen, entsorgen Sie es bitte NICHT mit dem Hausmüll. Bitte bringen Sie dieses Produkt zu einer WEEE-Sammelstelle, sofern verfügbar.

#### Garantiebedingungen / Kundendienst

Wir gratulieren Ihnen zum neuen Gerät und wünschen Ihnen viel Freude daran. Sollten Sie dennoch einen Grund zur Reklamation erkennen, dann wenden Sie sich an unseren Kundendienst:

 Midea Europe GmbH
 Tel.: 06196-90 20 - 0
 Im Servicefall:

 Ludwig-Erhard-Str. 14
 Fax: 06196-90 20 -120
 Tel.: 06196-90 20 - 0

 65760 Eschborn
 E-Mail: info-meg@midea.com
 Fax.: 06196-90 20 -120

Homepage: <a href="www.comfeeappliances.com">www.comfeeappliances.com</a> Email: <a href="mailto:service-meg@midea.com">service-meg@midea.com</a>

Geben Sie im Fall einer Störung Ihre genaue Anschrift, Telefonnummer, Kaufvertragsnummer und Gerätetyp (vom Typenschild des Gerätes) an.

Eine genaue Fehlerbeschreibung erspart Ihnen und uns Zeit und Geld. Bei besonderen Fragen sprechen Sie bitte mit der Kundendienstzentrale.

#### Bevor Sie den Service kontaktieren:

Kontrollieren Sie bitte, ob es sich nicht um einen Bedienungsfehler oder eine Ursache handelt, die mit der Funktion Ihres Gerätes nichts zu tun hat.

Bitte beachten Sie den Hinweis in der Bedienungsanleitung und prüfen Sie, ob:

- Der Netzstecker angeschlossen ist
- Der Netzstecker vielleicht beschädigt ist
- Die Tür/en des Gerätes fest geschlossen ist/sind

#### Garantiebedingungen für Elektrogeräte

Dieses Gerät wurde nach den modernsten Methoden hergestellt und geprüft. Der Hersteller leistet unabhängig von der gesetzlichen Gewährleistungspflicht des Verkäufers/Händlers für die Dauer von 24 Monaten, geltend vom Tag des Kaufes, Garantie für einwandfreies Material und fehlerfreie Fertigung. Dieses Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch zugelassen/geeignet.

Der Garantieanspruch erlischt bei Eingreifen durch den Käufer oder Dritter. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahrung, durch unsachgemäße/n Installation oder Anschluss, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung.

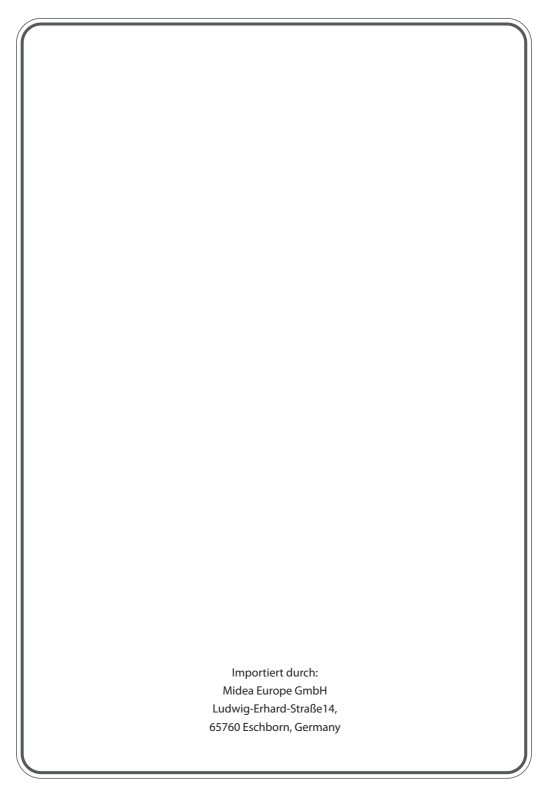
Wir behalten uns vor, bei Reklamation die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile und Geräte gehen in unser Eigentum über.

Nur wenn durch Nachbesserung/en oder Umtausch des Gerätes die herstellerseitig vorgesehene Nutzung endgültig nicht zu erreichen sein sollte, kann der Käufer aus Gewährleistung innerhalb von 6 Monaten, geltend ab Tag des Kaufes, eine Herabsetzung des Kaufpreises oder die Aufhebung des Kaufvertrages verlangen.

Schadenersatzansprüche, auch hinsichtlich von Folgeschäden, sind, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen, ausgeschlossen.

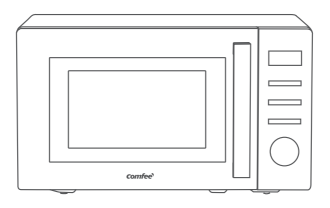
Bei unnötiger oder unberechtigter Beanspruchung des Kundendienstes, berechnen wir das für unsere Dienstleistungen übliche Zeit- und Wegeentgelt. Reklamationen sind unmittelbar nach Feststellung zu melden.

Der Garantieanspruch ist vom Käufer, durch Vorlage der Kaufquittung, nachzuweisen. Diese Garantiezusage ist gültig innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.





## **MICROWAVE OVEN**



#### **INSTRUCTION MANUAL**

CMSN 20di si / CMSN 20di wh

#### **DIRECTORY**

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE	
O EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY E	N-2
PECIFICATIONS E	
MPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS E	
PROUNDING INSTALLATION EI	N-6
CLEANING EI	
JTENSILS EI	
ETTING UP YOUR OVEN EN	
CONTROL PANEL EN	<b>V-1</b> 5
DPERATION INSTRUCTION EN	
ROUBLE SHOOTING EN	
VARRANTY CONDITIONS / SERVICEEN	1-22

## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

If you follow the instructions, your oven will provide you with many years of good service.

SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY.

# PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- (a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- (b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- (c) WARNING: If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

#### **ADDENDUM**

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

#### **SPECIFICATIONS**

Content	Parameter
Model	CMSN 20di si / CMSN 20di wh
Rated Voltage:	230V~ 50Hz
Rated Input Power(Microwave):	1050W
Rated Output Power(Microwave):	700 W
Oven Capacity:	20 L
Turntable Diameter:	Ø255 mm
External Dimensions:	440x357.5x258mm
Net Weight:	Approx. 10 kg

#### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

#### **WARNING:**

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

- Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
- 2. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- 3. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
- 4. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard. (For appliance with type Y attachment)
- 5. WARNING: Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.

- WARNING: It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
- 7. WARNING: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
- 8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
- 9. Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
- 10. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
- 11. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
- 12. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
- 13. Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
- 14. The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
- 15. Failure to maintain the oven in a clean condition

- could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
- 16. The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating. (This is not applicable for appliances with decorative door.)
- 17. Only use the temperature probe recommended for this oven. (for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)
- 18. The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.
- 19. The microwave oven must be operated with the decorative door open. (for ovens with a decorative door.)
- 20. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
  - -staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
  - -by clients in hotels, motels and other residential type environments;
  - -farm houses;
  - -bed and breakfast type environments.
- 21. The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.
- 22. Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking.

- 23. The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.
- 24. The appliance is intended to be used freestanding.
- 25. The rear surface of appliances shall be placed against a wall.

## READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

# TO REDUCE THE RISK OF INJURY TO PERSONS GROUNDING INSTALLATION

#### **DANGER:**

Electric Shock Hazard Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

#### **WARNING:**

Electric Shock Hazard Improper use of the gro unding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug.

The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded. Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord.

- A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- 2. If a long cord set or extension cord is used:
  - The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
  - 2) The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
  - 3) The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

#### **CLEANING**

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

- 1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
- 2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
- 3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
- 4. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
- 5. Cleaning Tip---For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

#### **UTENSILS**

# CAUTION: Personal Injury Hazard It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven." There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

#### **Utensil Test:**

- 1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
- 2. Cook on maximum power for 1 minute.
- 3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
- 4. Do not exceed 1 minute cooking time.

### MATERIALS YOU CAN USE IN MICROWAVE OVEN

Utensils	Remarks
Browning dish	Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 3/16 inch (5mm) above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break.
Dinnerware	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short-term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming.
Plastic	Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

### MATERIALS TO BE AVOIDED IN MICROWAVE OVEN

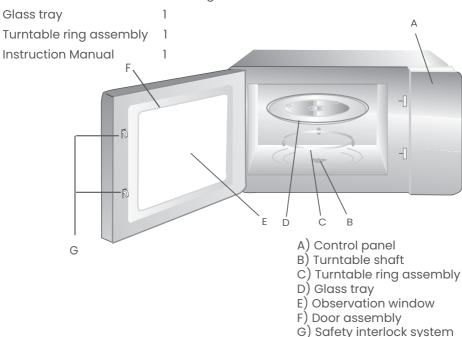
Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal- trimmed utensils	Metal shields the food from microwave energy.  Metal trim may cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

### **SETTING UP YOUR OVEN**

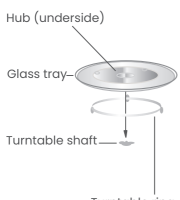
### Names of Oven Parts and Accessories

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

Your oven comes with the following accessories:



### **Turntable Installation**



- a. Never place the glass tray upside down.The glass tray should never be restricted.
- b. Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- c. All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- d. If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

Turntable ring assembly

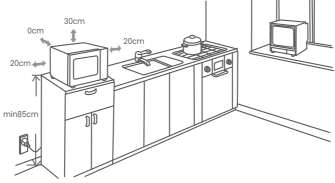
## **Countertop Installation**

Remove all packing material and accessories. Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.

Cabinet: Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface. Do not remove the light brown Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

### Installation

1. Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.



- (1) The minimum installation height is 85cm.
- (2) The rear surface of appliance shall be placed against a wall. Leave a minimum clearance of 30cm above the oven, a minimum clearance of 20cm is required between the oven and any adjacent walls.
- (3) Do not remove the legs from the bottom of the oven.
- (4) Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.
- (5) Place the oven as far away from radios and TV as possible. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.

Plug your oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency is the same as the voltage and the frequency on the rating label.



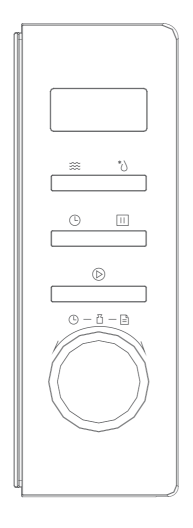
### **WARNING**

 Do not install oven over a range cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heat source, the oven could be damaged and the warranty would be void.



The accessible surface may be hot during operation.

## **CONTROL PANEL**





A-2 A-3

A-7

Potato Pizza Soup

Auto Vegetable Fish Meat Reheat A-6

A-4

A-8

A-1

A-5 Pasta

### **OPERATION INSTRUCTION**

This microwave oven uses modern electronic control to adjust cooking parameters to meet your needs better for cooking.

#### 1. Clock Setting

When the microwave oven is electrified, the oven will display "0:00", buzzer will ring once.

- (1) Press " CLOCK/PRE-SET ", the hour figure flash;
- (2) Turn " or "to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
- (3) Press " CLOCK/PRE-SET ", the minute figures will flash.
- (4) Turn " or "to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.
- (5) Press " CLOCK/PRE-SET " to finish clock setting. ":" will flash.



- If the clock is not set, it would not function when powered.
- During the process of clock setting, if no operation in 1 minute, the oven will go back to the previous status automatically.

### 2. Microwave Cooking

- (1) Press the "Microwave" key once, and "P100" will flash.
- (2) Press "Microwave" repeatedly or turn " to select the microwave power "P100", "P80", "P50", "P30", "P10" will display in order.
- (3) Press "START/+30SEC./CONFIRM" to confirm.
- (4) Turn " to adjust the cooking time. (The time setting should be 0:05-95:00.)
- (5) Press "START/+30SEC./CONFIRM" to start cooking.



• the step quantities for the adjustment time of the coding switch are as

follow: 0---1 min : 5 seconds

1---5 min : 10 seconds 5---10 min : 30 seconds 10---30 min : 1 minute 30---95 min : 5 minutes

#### **Microwave Power Chart**

Microwave Power	100%	80%	50%	30%	10%
Display	P100	P80	P50	P30	P10

#### 3. Speedy Cooking

- (1) In waiting state, press "START/+30SEC./CONFIRM" key to cook with 100% power level for 30 seconds. Each press on the same key can increase 30 seconds. The maximum cooking time is 95 minutes.
- (2) During the microwave and time defrost process, press "START/+30SEC./CONFIRM" to increase the cooking time.
- (3) In waiting states, turn " " "left to choose the cooking time directly. After choosing the time, press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to start cooking. The microwave power is 100%.



#### NOTE

• Under the states of auto menu or weight defrost, cooking time cannot be increased by pressing "START/+30SEC./CONFIRM".

### 4. Defrost By Weight

- (1) Press " WEIGHT/TIME DEFROST " once, the screen will display "dEF1".
- (2) Turn "  $\mathbb{Q}_{7}$  " to select the food weight. The range of weight is 100-2000g.
- (3) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " key to start defrosting.

### 5. Defrost By Time

- (1) Press " WEIGHT/TIME DEFROST " twice, the screen will display "dEF2".
- (2) Turn " 🖓 " to select the cooking time.
- (3) Press " START/+30SEC./CONFIRM " key to start defrosting.

#### 6.Multi-Stage Cooking

Two stages can be maximumly set. If one stages is defrosting, it should be put in the first stage. The buzzer will ring once after each stage and the next stage will begin.

Example: if you want to defrost the food for 5 minutes, then to cook with 80% microwave power for 7 minutes. The steps are as following:

- (1) Press " WEIGHT/TIME DEFROST " twice, the screen will display "dEF2";
- (2) Turn " 🖓 " to adjust the defrost time of 5 minutes;
- (3) Press " Microwave " once;
- (4) Turn " 🔑 " to choose 80% microwave power till "P80" display;
- (5) Press " START/+30SEC./CONFIRM " to confirm;
- (6) Turn "  $\mathbb{Q}_7$  " to adjust the cooking time of 7 minutes;
- (7) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to start cooking.

#### 7. Pre-set Function

- (1) Set the clock first. (Consult the instruction of clock setting.)
- (2) Input the cooking program. Two stages can be set at most. Defrosting should not be set in preset function .

Example: if you want to cook with 80% microwave power for 7 minutes.

- a. Press" **Microwave** " once;
- b. Turn " 🕞 " to choose 80% microwave power till "P80" display;
- c. Press " START/+30SEC./CONFIRM " to confirm;
- d. Turn "  $\mathbb{Q}_7$  " to adjust the cooking time of 7 minutes;

After the above steps, please do not press " **START/+30SEC./CONFIRM** ". Then do as following:

- (3) Press " **CLOCK/PRE-SET** " The hour figures flash;
- (4) Turn " or "to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23.
- (5) Press " CLOCK/PRE-SET " the minute figures will flash.
- (6) Turn " or "to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.
- (7) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to finish setting. Buzzer will ring twice when the time arrives, then cooking will start automatically.



• Clock must be set first. Otherwise, pre-set function will not work.

#### 8. Auto Menu

- (1) In waiting states, turn " 🖓 " right to choose the menu from "A-1" to "A-8";
- (2) Press " **START/+30SEC./CONFIRM** " to confirm the menu you choose;
- (3) Turn "  $\mathbb{Q}_{7}$  " to choose the food weight;
- (4) Press " START/+30SEC./CONFIRM " to start cooking;
- (5) After cooking finish, the buzzer sounds five times.

Menu	Weight Display		Power	
A-1 AUTO REHEAT	200g	200	100%	
	400g	400		
	600g	600		
4.0	200g	200		
A-2 VEGETABLE	300g	300	100%	
	400g	400		
A 0	250g	250		
A-3 FISH	350g	350	80%	
	450g	450		
A-4	250g	250	100%	
MEAT	350g	350		
	450g	450		
A-5	50g(with water 450 g)	50	80%	
PASTA	100g(with water 800 g)	100		
۸_6	200g	200		
A-6 POTATO	400g	400	100%	
	600g	600		
A-7 PIZZA	200g	200	100%	
	400g	400	10070	
A-8	200ml	200	80%	
SOUP	400ml	400	3070	

#### 9. Lock-out Function for Children

Lock: In waiting state, press " **STOP/CLEAR**" for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting entering the children-lock state and screen will display "[ [ ] ] ]". Lock quitting: In locked state, press " **STOP/CLEAR**" for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting that the lock is released.

#### 10. Inquiring Function

- (1) In cooking states of microwave, press "**Microwave**", the current power will be displayed for 3 seconds.
- (2) In pre-set state, press " **CLOCK/PRE-SET** " to inquire the time for delay start cooking. The pre-set time will flash for 3 seconds, then the oven will turn back to the clock display.
- (3) During cooking state, press " **CLOCK/PRE-SET** " to check the current time. It will be displayed for 3 seconds.

#### 11. Specification

- (1) The buzzer will sound once when turning the knob at the beginning;
- (2) "START/+30SEC./CONFIRM" must be pressed to continue cooking if the door is opened during cooking;
- (3) Once the cooking programme has been set, " **START/+30SEC./CONFIRM** " is not pressed in 1 minute. The current time will be displayed. The setting will be cancelled.
- (4) The buzzer sounds once by efficient press, inefficient press will be no response.
- (5) The buzzer will sound five times to remind you when cooking is finished.

### **TROUBLE SHOOTING**

Normal			
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.		
Dim oven light	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.		
Steam accumulating on door, hot air out of vents	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal.		
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.		

Trouble Possible Cause		Remedy
	(1) Power cord not plugged in tightly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
Oven can not be started.	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	(4) Door not closed well.	Close door well.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

# **WARRANTY CONDITIONS / SERVICE**

Thank you for buying our appliance and hope you enjoy it. Should you find a problem for the product, please contact our customer service:

Midea Europe GmbH Ludwig-Erhard-Str. 14 65760 Eschborn Homepage: www.comfeeappliances.com Email: service-meg@midea.com

In case of a malfunction, enter your exact address, telephone number, sales contract number and device type (from the rating plate of the device).

A precise description of the error saves you and us time and money. If you have any special auestions, please contact the customer service center.

#### Before you contact the service:

Please check whether it is not an operating error or a cause that has nothing to do with the function of your device.

Please note the information in the operating instructions and check whether:

- The power plug is connected
- The power plug may be damaged
- The door (s) of the device is / are firmly closed

#### **Guarantee conditions:**

This device was manufactured and tested using the most modern methods. The manufacturer fulfills independently of the statutory warranty obligation of the seller / dealer for a period of 24 months, valid from the day of purchase, guarantee of flawless material and flawless manufacturing.

The warranty claim expires if the buyer or a third party intervenes. Damage caused by improper handling or operation through incorrect installation or storage, through improper installation or connection, as well as due to force majeure or other external influences, are not covered by the quarantee.

We reserve the right to repair, replace the defective parts or exchange the device in the event of a complaint. Replaced parts and devices become our property.

Only when the manufacturer's intended use through rework or replacement of the device cannot be achieved, can the buyer within 6 months of warranty period, apply from the day of purchase, get a reduction in the purchase price or extension of the purchase contract.

Claims for damages, also with regard to consequential damage, are excluded, if they are intentional or based on gross negligence.

If the customer service is used unnecessarily or without authorization, we will charge this for our customer services usual time and reward. Complaints are closed immediately after detection.

The buyer must prove the warranty claim by presenting the purchase receipt. This guarantee promise is valid within the Federal Republic of Germany.

