

## DIGITALE MIKROWELLE ELK25MB1 BENUTZERHANDBUCH

Die Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung dienen nur als Referenz. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt.

### WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Sorgfältig lesen und für zukünftige Verwendung aufbewahren

**WARNUNG:** Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, darf der Ofen nicht betrieben werden, bis er von einer ausgebildeten Fachkraft repariert wurde.

**WARNUNG:** Es ist gefährlich, dass jemand, der nicht ausgebildet ist, Service- oder Reparaturarbeiten durchführt, bei denen Abdeckungen entfernt werden, die vor Mikrowellenstrahlung schützen.

**WARNUNG:** Flüssigkeiten oder andere Lebensmittel dürfen nicht in verschlossenen Behältern erhitzt werden, da Explosionsgefahr besteht.

- 1- Es dürfen nur Utensilien verwendet werden, die für die Verwendung in Mikrowellen geeignet sind.
- 2- Metallbehälter für Lebensmittel und Getränke sind während des Mikrowellenbetriebs nicht erlaubt.
- 3- Beim Erhitzen von Lebensmitteln in Kunststoff- oder Papierbehältern muss der Ofen beobachtet werden, da Brandgefahr bestehen kann.
- 4- Der Mikrowellenofen ist nur zum Erhitzen von Lebensmitteln und Getränken vorgesehen. Das Trocknen von Lebensmitteln oder Kleidung sowie das Erhitzen von Wärmekissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern oder ähnlichem kann zu Verletzungen, Brand- oder Feuergefahr führen.
- 5- Wenn Rauch auftritt, schalten Sie das Gerät aus oder ziehen Sie den Stecker und halten Sie die Tür geschlossen, um Flammen zu ersticken. Das Erhitzen von Getränken kann zu verzögertem Siedeverhalten führen, daher ist beim Umgang mit dem Behälter Vorsicht geboten.
- 6- Der Inhalt von Babynahrungsfläschchen und Gläsern muss vor dem Verzehr umgerührt oder geschüttelt und die Temperatur überprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden.
- 7- Eier in der Schale und ganze hartgekochte Eier dürfen nicht in der Mikrowelle erhitzt werden, da sie explodieren können, auch nach Beendigung der Mikrowellenheizung.
- 8- Eine unzureichende Reinigung des Ofens kann zu einer Beschädigung der Oberfläche führen, was die Lebensdauer des Geräts verkürzt und möglicherweise eine gefährliche Situation verursacht.
- 9- Das Gerät darf nicht in einem Schrank aufgestellt werden.
- 10- Achten Sie darauf, den Drehteller beim Herausnehmen von Behältern nicht zu verschieben.
- 11- Das Gerät darf nicht mit einem Dampfreiniger gereinigt werden.
- 12- Das Gerät darf nicht höher als 900 mm über dem Boden installiert werden. Der erforderliche Mindestfreiraum über der Oberseite des Ofens ist der Installationszeichnung zu entnehmen.

**WARNUNG:** Bei Betrieb im Kombinationsmodus sollten Kinder den Ofen nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden, da hohe Temperaturen entstehen. VORSICHT: HEISSE OBERFLÄCHE

13- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

14- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder in die sichere Nutzung eingewiesen werden und die Gefahren verstehen.

15- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

16- Reinigung und Benutzerwartung dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden.

17- Den Glasteller nach der Benutzung nicht direkt in kaltes Wasser legen. Mindestens 20 Minuten abkühlen lassen, bevor er ins Wasser gelegt wird, um Rissbildung zu vermeiden.

18- Gruppe 2 Klasse B Gerät

- Gruppe 2 ISM-Geräte: alle ISM-Geräte, bei denen absichtlich Hochfrequenzenergie in Form elektromagnetischer Strahlung erzeugt oder genutzt wird.
- Klasse B: Geräte geeignet für den häuslichen Gebrauch und für Gebäude, die an ein Niederspannungsnetz angeschlossen sind, das für Wohnzwecke genutzt wird.

19- Der Netzstecker muss nach der Installation leicht zugänglich bleiben.

20- Das Gerät darf nicht in einem Schrank mit Tür aufgestellt werden.

21- Die interne Lichtquelle des Produkts ist eine LED mit < 60 lm.

22- Nach 15 Minuten ohne Betrieb oder nach Ende der Arbeit geht das Gerät in den Standby-Modus. Die Leistungsaufnahme im Standby-Modus überschreitet 0,8 W nicht.

23- Eingebaute Öfen dürfen nur von vorne belüftet werden, sofern keine Belüftung über ein Rohr vorgesehen ist.

24- Während des Betriebs wird das Gerät heiß. Berühren der Heizelemente im Ofen sollte vermieden werden. **WARNUNG:** Zugängliche Teile können heiß werden. Kinder fernhalten.

25- Achten Sie darauf, Heizelemente nicht zu berühren.

26- Kinder unter 8 Jahren müssen ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig beaufsichtigt werden.

27- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder scharfen Metallschaber, um das Glastürfenster zu reinigen, da dies die Oberfläche zerkratzen und zum Zerspringen des Glases führen kann.

28- Das Gerät darf nicht hinter einer dekorativen Tür installiert werden, um Überhitzung zu vermeiden.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten genutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder eingewiesen werden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden, wobei die korrekte Platzierung der Einschübe zu beachten ist.

#### Technische Daten

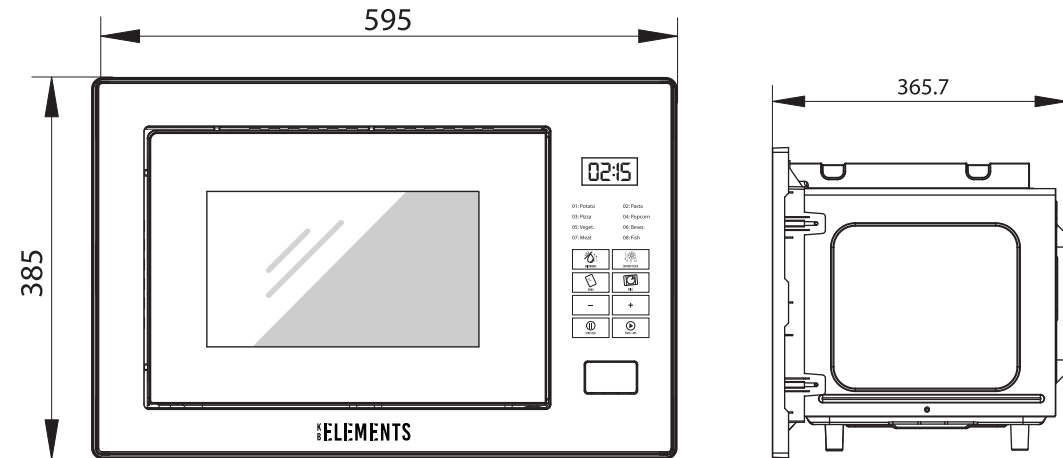
- **Fassungsvermögen:** 25 Liter
- **Bedienung:** Digitales Touch-Display
- **Tür:** Große Glastür für einfache Sicht auf das Gargut
- **8** Automatische Kochmenüs
- **5** Individuelle Mikrowellenfunktionen
- **Auftaufunktion (Defrost)**
- **Leistung:**
- **Eingang:** 1320 W
- **Grill:** 1200 W
- **Mikrowelle:** 850 W
- **Timer:** 60 Minuten Kochzeit
- **Uhr:** Digitale Uhr
- **Drehteller:** 315 mm Glas
- **Alarm:** Signal am Ende des Kochvorgangs
- **Gehäuse:** Hochglanz-Schwarz
- **Innenraum:** Edelstahl
- **Stromanschluss:** 220–240 V
- **Bauart:** Einbau
- **Abmessungen (B×H×T):** 595 x 385 x 367,5 mm

**1- Setzen Sie den Mikrowellenherd in den Einbauschränk ein und schieben Sie ihn bis zum Anschlag nach vorne. (Abb. 1)**

**2- Schieben Sie den Mikrowellenherd bis zum Anschlag nach vorne. (Abb. 2)**

**3- Bewegen Sie das Gerät parallel im Küchenschrank gemäß der Pfeilrichtung in der Abbildung und halten Sie es zentriert. (Abb. 3)**

**4- Verwenden Sie die Schrauben aus der Verpackung, um den Mikrowellenherd im Schrank zu befestigen. (Abb. 4)**



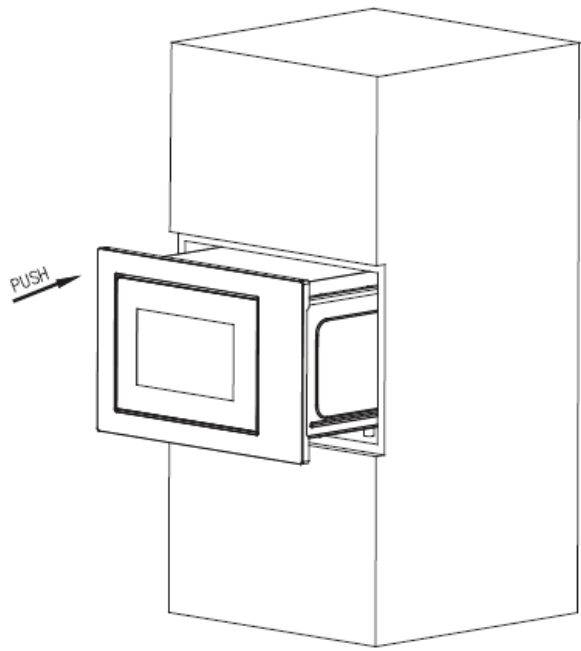


Fig.1

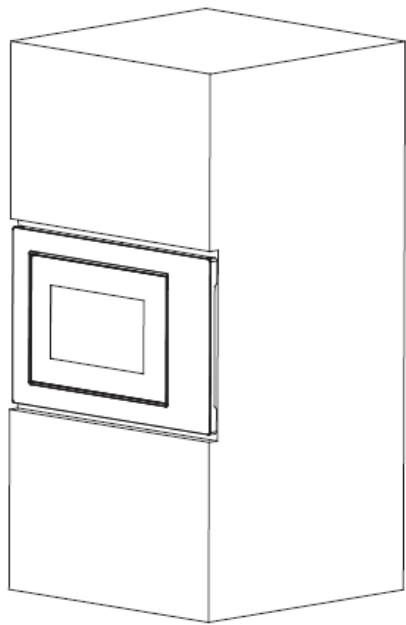


Fig.2

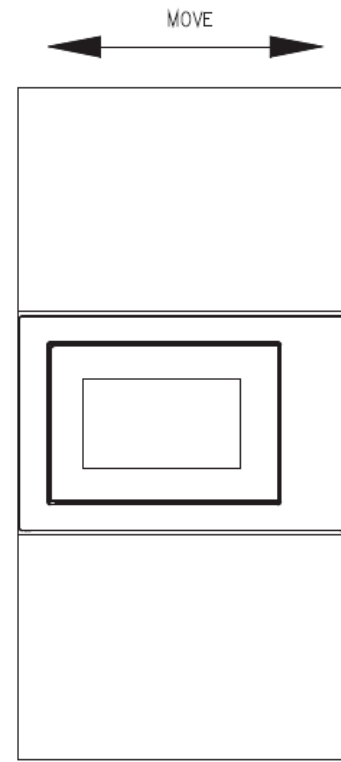


Fig.3

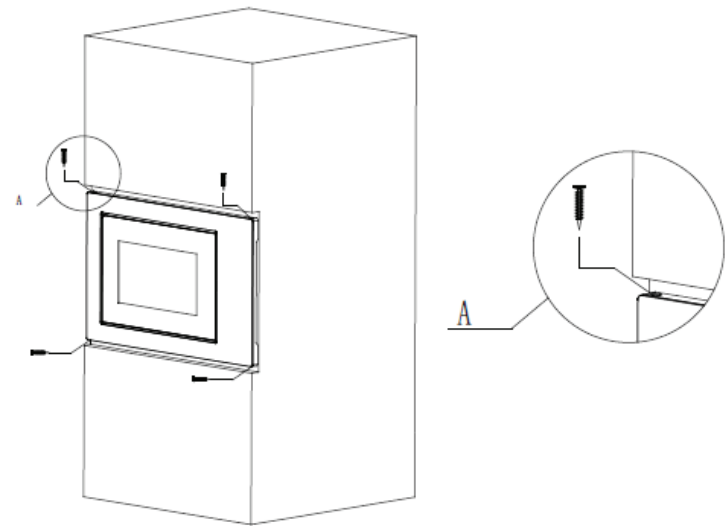


Fig.4

### Details zum Schrank:

Produktgröße: (B)595 x (H)385 x (T)367,5 mm

Öffnungsgröße: (T)560 ± 2 x (E)360 ± 2 x (F)550 ± 2 mm, wie in Abb. 5 bei "D", "E", "F" gezeigt

G (Plattenstärke): 20 mm

I (Plattenstärke): 20 mm

H (Trennbrett): 20 mm

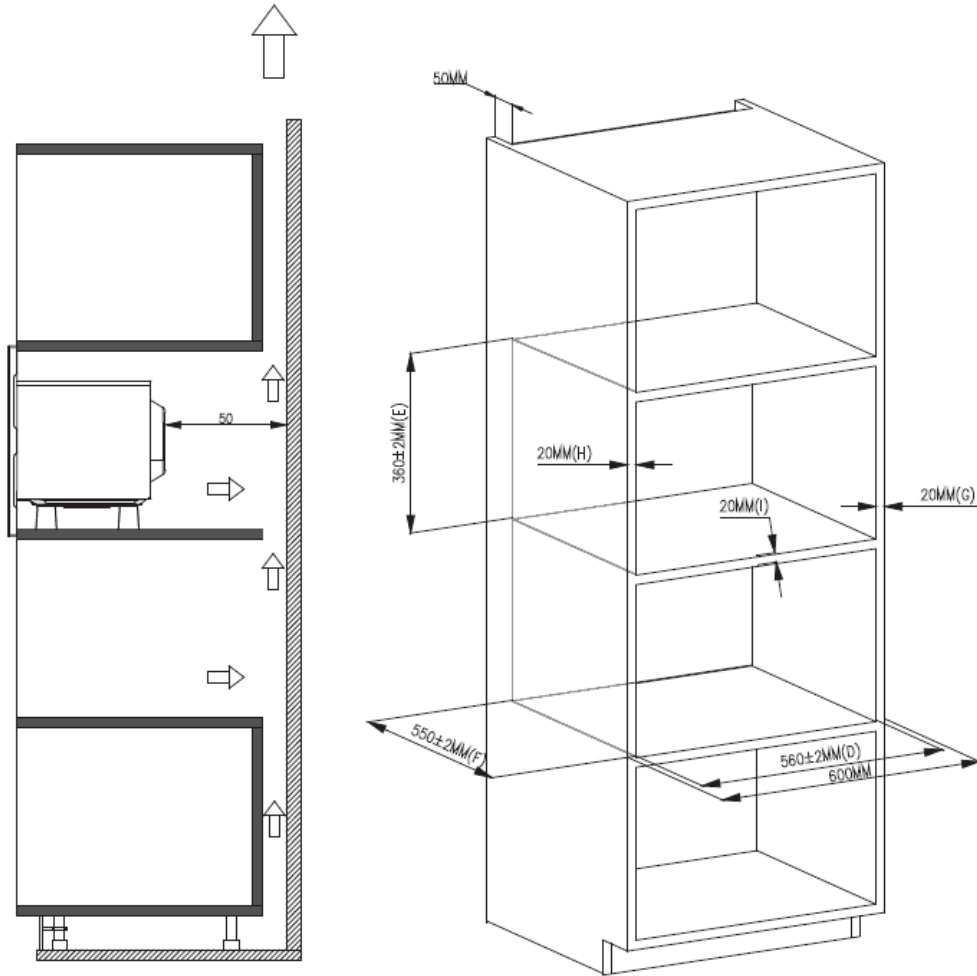
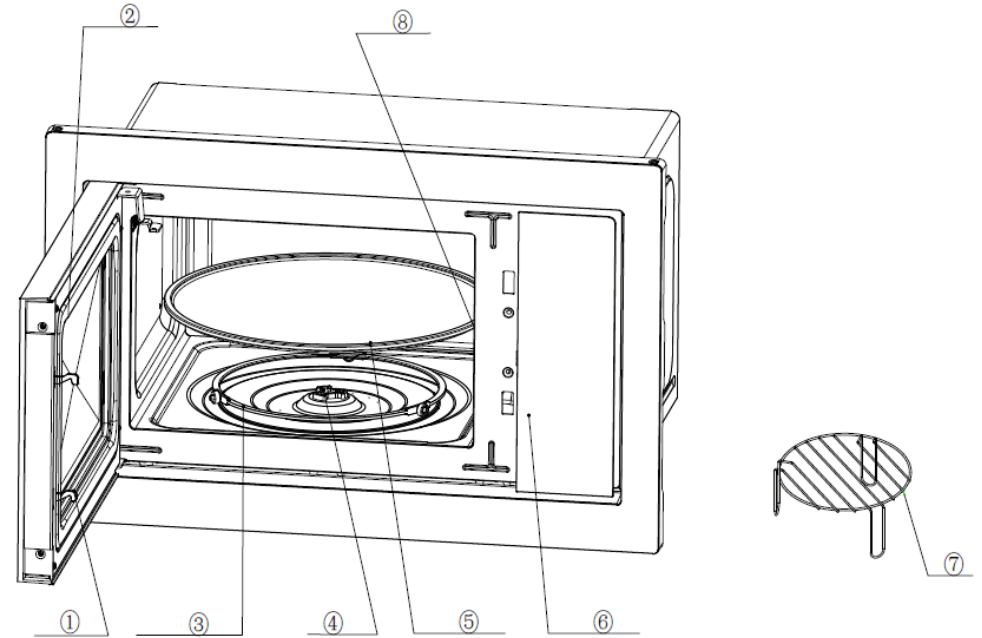


Fig.5

### PRODUKTANLEITUNG



1- Türverriegelung: Die Mikrowellentür muss ordnungsgemäß geschlossen sein, damit das Gerät funktioniert.

2- Sichtfenster: Ermöglicht dem Benutzer, den Garvorgang zu beobachten.

3- Drehring: Der Glasteller sitzt auf den Rollen des Drehrings; er trägt den Drehteller und sorgt dafür, dass dieser beim Drehen ausbalanciert bleibt.

4- Drehachse: Der Glasteller sitzt auf der Drehachse; der darunterliegende Motor treibt den Drehteller während des Betriebs an.

5- Drehteller: Das Essen wird auf dem Drehteller platziert. Seine Rotation während des Betriebs sorgt für gleichmäßiges Garen.

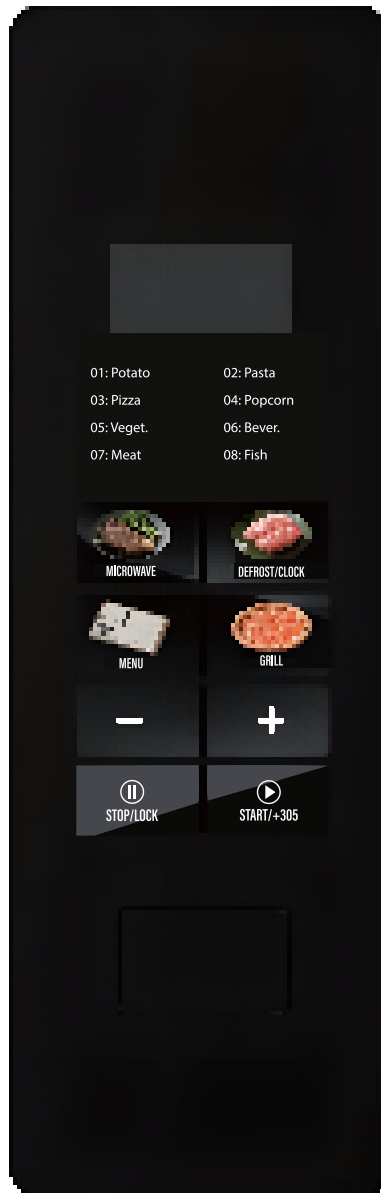
- Zuerst den Drehring platzieren
- Den Drehteller auf die Drehachse setzen und sicherstellen, dass er richtig eingerastet ist.

6- Bedienfeld: Details siehe unten (das Bedienfeld kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden).

7- Grillrost: Wird verwendet, um das zu bratende Essen darauf zu platzieren.

8- Wellenleiterabdeckung: Befindet sich innerhalb des Geräts, neben der Wand des Bedienfelds. Die Wellenleiterabdeckung niemals entfernen.

## BEDIENFELD



## 1. VOR DEM KOCHEN

Das Display leuchtet auf, sobald das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen wird. Anschließend wechselt es in den Bereitschaftszustand und zeigt "1:00" an.

## 2. MIKROWELLENFUNKTION

Es gibt fünf Mikrowellenleistungsstufen: 100 %, 80 %, 50 %, 30 % und 10 %. Drücken Sie diese Taste fortlaufend, um die gewünschte Leistung auszuwählen. Mit der "+" oder "-" Taste kann die Kochzeit eingestellt werden; der einstellbare Bereich liegt zwischen 0:10 und 60:00 Minuten. Nach Auswahl der Zeit drücken Sie die Taste "START/+30 s", um den Betrieb zu starten. Ein Signalton zeigt das Ende des Vorgangs an.

### HOCH

100 % Leistungsausgabe

(Für schnelles und gründliches Garen geeignet)

### M.HOCH

80 % Leistungsausgabe

(Für mittelschnelles Garen geeignet)

### MITTEL

50 % Leistungsausgabe

(Für das Dämpfen von Speisen geeignet)

### M.NIEDRIG

30 % Leistungsausgabe

(Für das Auftauen von Lebensmitteln geeignet)

### NIEDRIG

10 % Leistungsausgabe

(Für Warmhalten von Speisen geeignet)

### ACHTUNG

- 1- Die maximal einstellbare Zeit beträgt 60 Minuten.
- 2- Verwenden Sie den Grillrost während des Mikrowellenbetriebs niemals.
- 3- Betreiben Sie den Herd niemals leer.
- 4- Bei maximaler Mikrowellenleistung reduziert der Herd nach einer gewissen Garzeit automatisch die Leistung, um die Lebensdauer zu verlängern.
- 5- Wenn Sie das Essen während des Betriebs wenden, drücken Sie einmal die Taste "START/+30 s"; das voreingestellte Kochprogramm wird fortgesetzt.
- 6- Wenn Sie das Essen vor Ablauf der voreingestellten Zeit entnehmen möchten, müssen Sie einmal die Taste "STOP/LOCK" drücken, um das voreingestellte Programm zu löschen und unbeabsichtigte Bedienungen beim nächsten Gebrauch zu vermeiden.

### 3. AUFTAUEN / UHR

#### 3.1 AUFTAUEN

Es gibt zwei Auftaumodi: dEF1 und dEF2. dEF1 dient zum Auftauen nach Gewicht, dEF2 zum Auftauen nach Zeit. Drücken Sie diese Taste, um zwischen Auftauen nach Gewicht oder nach Zeit zu wählen; das Display zeigt "dEF1" oder "dEF2" an.

Mit der "+" oder "-" Taste können Sie das Lebensmittelgewicht oder die Auftauzeit einstellen. Der wählbare Gewichtsbereich für dEF1 liegt zwischen 100g und 1500g, der wählbare Zeitbereich für dEF2 zwischen 0:10 und 60:00 Minuten.

Nach Auswahl des Auftaugewichts oder der Auftauzeit drücken Sie die Taste "START/+30 s", um den Vorgang zu starten. Ein Signalton zeigt das Ende des Vorgangs an.

Beim Auftaumodus dEF1 nach Gewicht ertönt während des Auftauens ein Signalton, um das Wenden der Lebensmittel zu erinnern.

Unten finden Sie einige Empfehlungen für Auftauzeiten von Lebensmitteln:

- **dEF1:** Zum Auftauen nach Gewicht, Einstellbereich: 100 bis 1500 g.
- **dEF2:** Zum Auftauen nach Zeit, Einstellbereich: 0:10 bis 60:00 Minuten.

#### ACHTUNG

- 1- Es ist notwendig, das Essen während des Betriebs zu wenden, um ein gleichmäßiges Auftauen zu erreichen.
- 2- Normalerweise dauert das Auftauen länger als das Kochen der Lebensmittel.
- 3- Wenn das Essen mit einem Messer geschnitten werden kann, gilt der Auftauprozess als abgeschlossen.
- 4- Mikrowellen dringen bei den meisten Lebensmitteln etwa 4 cm ein.
- 5- Aufgetautes Essen sollte so schnell wie möglich verzehrt werden; es wird nicht empfohlen, es wieder in den Kühlschrank zu legen und erneut einzufrieren.

#### 3.2 UHR (24-Stunden-Format)

Im Bereitschaftsmodus drücken und halten Sie diese Taste länger als 3 Sekunden, um in die Uhrzeiteinstellungsoberfläche zu gelangen. Gleichzeitig blinkt die Anzeige bei den Stunden.

Die Stunden können mit der "+" oder "-" Taste eingestellt werden. Nach Einstellung der Stunde kurz die Taste "START/+30 s" drücken, um zu bestätigen und in den Minuten-Einstellmodus zu wechseln.

Die Minuten können ebenfalls mit der "+" oder "-" Taste eingestellt werden. Nach Einstellung der Minuten kurz die Taste "START/+30 s" erneut drücken, um die Uhrzeit zu bestätigen und den Einstellmodus zu verlassen.

#### 4. AUTOMATISCHES KOCHEN

Es gibt acht automatische Menüs A.1 bis A.8: Kartoffel, Pasta, Pizza, Popcorn, Gemüse, Getränk, Fleisch und Fisch. Drücken Sie diese Taste fortlaufend, um das gewünschte Menü auszuwählen; das Display zeigt A.1 bis A.8 an.

Mit der "+" oder "-" Taste kann die Portionsgröße des Menüs eingestellt werden. Nach Auswahl der Portionsgröße drücken Sie die Taste "START/+30 s", um den Vorgang zu starten. Ein Signalton zeigt das Ende des Kochvorgangs an.

**Menü A.1 – Art: Kartoffel** – Portionen: Wählbare Gewichte: 250 g, 500 g, 750 g

**Menü A.2 – Art: Pasta** – Portionen: Wählbare Gewichte: 50 g, 100 g, 150 g

**Menü A.3 – Art: Pizza** – Portionen: Wählbare Gewichte: 200 g, 400 g

**Menü A.4 – Art: Popcorn** – Portionen: Wählbares Gewicht: 100 g

**Menü A.5 – Art: Gemüse** – Portionen: Wählbare Gewichte: 200 g, 400 g, 600 g

**Menü A.6 – Art: Getränk** – Portionen: 1 Tasse, 2 Tassen oder 3 Tassen, jeweils ca. 250 ml

**Menü A.7 – Art: Fleisch** – Portionen: Wählbare Gewichte: 200 g, 400 g, 600 g

**Menü A.8 – Art: Fisch** – Portionen: Wählbare Gewichte: 200 g, 400 g, 600 g

#### ACHTUNG

- Die Temperatur der Lebensmittel vor dem Kochen sollte 20–25 °C betragen. Höhere oder niedrigere Temperaturen erfordern eine Verlängerung oder Verkürzung der Kochzeit.

- Temperatur, Gewicht und Form der Lebensmittel haben einen großen Einfluss auf das Kochergebnis. Wenn von den Angaben im obigen Menü abweichende Werte vorliegen, können Sie die Kochzeit anpassen, um das beste Ergebnis zu erzielen.

#### 5. GRILLFUNKTION

Es gibt drei Grillmodi: G., C-1 und C-2.

- G. = Grillen
- C-1 = Kombination aus Grill- und Mikrowellenbetrieb 1
- C-2 = Kombination aus Grill- und Mikrowellenbetrieb 2

Drücken Sie diese Taste, um den gewünschten Modus auszuwählen; das Display zeigt "G.", "C-1" oder "C-2" an. Mit der "+" oder "-" Taste kann die Kochzeit eingestellt werden; der einstellbare Bereich liegt zwischen 0:10 und 60:00 Minuten.

Nach Auswahl der Zeit drücken Sie die Taste "START/+30 s", um den Vorgang zu starten. Ein Signalton zeigt das Ende des Kochvorgangs an.

**G.:** Grillen: Das Heizelement ist während der gesamten Garzeit aktiv. Geeignet zum Braten von dünnen Fleischstücken, Schweinefleisch, Würstchen oder Hähnchenflügeln, da eine schöne Bräunung erzielt wird.

C-1: Kombination aus Grill- und Mikrowellenbetrieb: 30 % Mikrowelle und 70 % Grill.

C-2: Kombination aus Grill- und Mikrowellenbetrieb: 55 % Mikrowelle und 45 % Grill.

#### ACHTUNG

Im Grillmodus können alle Teile des Ofens sowie der Rost und die Kochgefäße sehr heiß werden. Seien Sie beim Herausnehmen von Gegenständen vorsichtig. Verwenden Sie dicke Topflappen oder Ofenhandschuhe, um Verbrennungen zu vermeiden.

#### 6. STOP/LOCK

Während der Einstellung des Kochprogramms kann die Taste "STOP/LOCK" gedrückt werden, um die Einstellungen abzubrechen und in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

Während des Betriebs des Mikrowellenherds kann die Taste "STOP/LOCK" gedrückt werden, um den Vorgang zu pausieren. Im pausierten Zustand kann die Taste "STOP/LOCK" erneut gedrückt werden, um die Funktion abzubrechen und in den Bereitschaftsmodus zurückzukehren.

#### 7. START/+30 s

Nach Einstellung der Kochzeit oder des Lebensmittelgewichts drücken Sie die Taste "START/+30 s", um den Mikrowellenherd sofort zu starten.

Im Betriebszustand kann die Taste "START/+30 s" gedrückt werden, um die Zeit zu verlängern; ein einmaliges Drücken erhöht die Zeit um 30 Sekunden. Im Menümodus und im Auftaumodus nach Gewicht kann die Zeit jedoch nicht angepasst werden.

Im pausierten Zustand kann die Taste "START/+30 s" gedrückt werden, um den Mikrowellenherd im vorherigen Kochmodus fortzusetzen.

#### 8. EXPRESSKOCHEN

Im Bereitschaftsmodus: Nach Einlegen der Lebensmittel und Schließen der Tür die Taste "START/+30 s" drücken, um die Mikrowelle schnell zu starten. Die voreingestellte Arbeitszeit beträgt 30 Sekunden.

Während des Betriebs kann die Taste "START/+30 s" einmal gedrückt werden, um die Zeit um 30 Sekunden zu verlängern. Ein Signalton zeigt das Ende des Vorgangs an.

#### 9. KINDERSICHERUNG

Diese Funktion dient dazu, das Bedienfeld zu sperren, z. B. beim Reinigen oder um zu verhindern, dass Kinder den Ofen unbeaufsichtigt benutzen. In diesem Modus sind alle Tasten (außer der Taste "STOP/LOCK") deaktiviert.

1- Sperre aktivieren: Im Bereitschaftsmodus die Taste "STOP/LOCK" länger als 3 Sekunden gedrückt halten. Die Kindersicherung wird aktiviert und alle Tasten des Mikrowellenherds außer "STOP/LOCK" sind nicht bedienbar.

2- Sperre aufheben: Im Kindersicherungsmodus die Taste "STOP/LOCK" länger als 3 Sekunden gedrückt halten, um die Kindersicherung zu deaktivieren. Alle Tasten des Mikrowellenherds funktionieren wieder normal.

## RICHTLINIEN FÜR GESCHIRR

Es wird dringend empfohlen, nur Behälter zu verwenden, die für die Mikrowellennutzung geeignet und sicher sind. Im Allgemeinen eignen sich hitzebeständige Keramik-, Glas- oder Kunststoffbehälter für das Kochen in der Mikrowelle. Metallbehälter dürfen weder für das Mikrowellenkochen noch für Kombinationsprogramme verwendet werden, da Funkenbildung auftreten kann. Als Orientierung kann die folgende Tabelle dienen.

### Materialien von Behältern – Nutzungsempfehlung

Material	Mikrowelle	Grill	Kombi	Hinweise
Hitzebeständige Keramik	Ja	Ja	Ja	Keine Keramik mit Metallrand oder glasiert verwenden. Empfohlen: Keramik, hitzebeständiges Glas, Kunststoffbehälter über 120 °C.
Hitzebeständiger Kunststoff	Ja	Nein	Nein	Nicht für längeres Mikrowellenkochen geeignet.
Hitzebeständiges Glas	Ja	Ja	Ja	—
Plastikfolie	Ja	Nein	Nein	Nicht zum Kochen von Fleisch oder Koteletts verwenden, da Überhitzung die Folie beschädigen kann.
Grillrost	Nein	Ja	Ja	Nur im Grill- oder Kombimodus verwenden.
Metallbehälter	Nein	Nein	Nein	Nicht im Mikrowellenherd verwenden, da Mikrowellen Metall nicht durchdringen können.
Lackiert	Nein	Nein	Nein	Geringe Hitzebeständigkeit, nicht für Hochtemperatur-Kochen geeignet.
Bambus, Holz und Papier	Nein	Nein	Nein	Geringe Hitzebeständigkeit, nicht für Hochtemperatur-Kochen geeignet.

## KOCHTIPPS

### Die folgenden Faktoren können das Kochergebnis beeinflussen:

#### Anordnung der Lebensmittel

Dickere Stellen sollten an den Rand des Behälters, dünnere Teile in die Mitte gelegt und gleichmäßig verteilt werden. Überlappungen sollten nach Möglichkeit vermieden werden.

#### Kochzeit

Beginnen Sie mit einer kurzen Kochzeit, prüfen Sie das Ergebnis nach Ablauf und verlängern Sie die Zeit bei Bedarf. Zu langes Kochen kann Rauch und Verbrennungen verursachen.

## Lebensmittel gleichmäßig garen

Lebensmittel wie Hähnchen, Hamburger oder Steak sollten während des Kochens einmal gewendet werden. Je nach Art des Lebensmittels kann es sinnvoll sein, die Speisen ein- oder zweimal von außen nach innen zu rühren.

## Stehzeit einhalten

Nach Ablauf der Kochzeit die Lebensmittel noch eine angemessene Zeit im Ofen lassen. Dies ermöglicht, dass der Garvorgang vollständig abgeschlossen wird und das Essen langsam abkühlt.

## Gargrad prüfen

Farbe und Konsistenz der Lebensmittel helfen zu erkennen, ob sie gar sind:

- Dampf sollte aus allen Teilen austreten, nicht nur vom Rand
- Gelenke bei Geflügel lassen sich leicht bewegen
- Schweine- oder Geflügelfleisch zeigt keine Blutflecken
- Fisch ist undurchsichtig und lässt sich leicht mit einer Gabel schneiden

## Bräunung von Speisen

Beim Einsatz eines Bräunungsgeschirrs oder selbstheizender Behälter immer einen hitzebeständigen Untersetzer, z. B. einen Porzellanteller, darunterlegen, um den Drehteller und Drehring zu schützen.

## Mikrowellengeeignete Plastikfolie

Bei Lebensmitteln mit hohem Fettgehalt darf die Folie nicht direkt mit den Lebensmitteln in Kontakt kommen, da sie schmelzen kann.

## Mikrowellengeeignetes Kunststoffgeschirr

Einige mikrowellengeeignete Kunststoffbehälter sind nicht für Lebensmittel mit hohem Fett- oder Zuckeranteil geeignet. Außerdem darf die im Handbuch des Geschirrs angegebene Vorheizzeit nicht überschritten werden.

## REINIGUNG

### PFLEGE DES MIKROWELLENHERDS

Der Herd sollte regelmäßig gereinigt und alle Speisereste entfernt werden.

- 1- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose. Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist. Tauchen Sie das Gerät beim Reinigen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 2- Wird der Herd nicht sauber gehalten, kann sich die Oberfläche verschlechtern, was die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigen und eine gefährliche Situation verursachen kann.
- 3- Verwenden Sie niemals starke Reinigungsmittel, Benzin, Scheuermittel oder Metallbürsten, um Teile des Geräts zu reinigen.
- 4- Entfernen Sie nicht die Wellenleiterabdeckung.
- 5- Nach längerer Nutzung kann das Gerät unangenehme Gerüche entwickeln. Die folgenden drei Methoden können helfen, diese zu beseitigen:
  - Legen Sie einige Zitronenscheiben in eine Tasse und erhitzen Sie sie bei hoher Mikrowellenleistung für 2–3 Minuten.
  - Stellen Sie eine Tasse Rottee in den Herd und erhitzen Sie sie bei hoher Mikrowellenleistung.
  - Geben Sie etwas Orangenschale in den Herd und erhitzen Sie sie bei hoher Mikrowellenleistung für 1 Minute.
- 6- Wenn das Gerät nicht verwendet wird, sollte es an einem trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahrt werden.

### Details zur Reinigung von Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen:

Nach dem Gebrauch die Wellenleiterabdeckung mit einem feuchten Tuch abwischen, anschließend mit einem trockenen Tuch, um Speisereste und Fett zu entfernen. Angesammeltes Fett kann überhitzen, Rauch entwickeln oder Feuer fangen.

## TIPPS ZUR REINIGUNG

Details zur Reinigung von Türdichtungen, Innenraum und angrenzenden Teilen.

### Außen:

Gehäuse mit einem leicht feuchten weichen Tuch abwischen.

### Tür:

- Tür und Sichtfenster mit einem leicht feuchten weichen Tuch reinigen.
- Türdichtungen und angrenzende Teile abwischen, um Spritzer oder Verschmutzungen zu entfernen.
- Bedienfeld mit einem leicht feuchten weichen Tuch abwischen.

### Innenwände:

- Innenflächen mit einem leicht feuchten weichen Tuch reinigen.
- Wellenleiterabdeckung abwischen, um Speisereste zu entfernen.

### Drehteller / Drehring / Drehachse:

- Mit mildem Seifenwasser reinigen.
- Mit klarem Wasser abspülen und gründlich trocknen lassen.

## WARTUNG

### SERVICEHINWEISE

Bitte überprüfen Sie Folgendes, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren:

- Stellen Sie eine Tasse Wasser (ca. 150 ml) in ein Glasmaß in den Ofen und schließen Sie die Tür sicher. Die Ofenlampe sollte erlöschen, wenn die Tür korrekt geschlossen ist. Lassen Sie den Ofen 1 Minute lang arbeiten.
- Leuchtet die Ofenlampe?
- Funktioniert der Kühlventilator?

(Halten Sie Ihre Hand über die hinteren Lüftungsöffnungen.)

- Dreht sich der Drehteller?

(Der Drehteller kann sich im oder gegen den Uhrzeigersinn drehen – das ist normal.)

- Ist das Wasser im Ofen heiß?

Wenn eine der Antworten „NEIN“ lautet, überprüfen Sie bitte Ihre Steckdose und die Sicherung im Sicherungskasten.

Wenn sowohl Steckdose als auch Sicherung ordnungsgemäß funktionieren, **KONTAKTIEREN SIE IHR NÄCHSTGELEGENES ZUGELASSENES SERVICEZENTRUM.**

### SICHERHEITSHINWEISE BEIM SERVICE

#### Achtung: Mikrowellenstrahlung

1- Der Hochspannungskondensator bleibt auch nach dem Trennen vom Stromnetz geladen. Vor Berührung den Minuspol des Hochspannungskondensators mithilfe eines Schraubendrehers mit dem Ofengehäuse kurzschließen, um ihn zu entladen.

2- Während der Wartung können die unten aufgeführten Teile entfernt werden, wodurch Spannungen über 250 V gegen Erde zugänglich werden:

- Magnetron
- Hochspannungstransformator
- Hochspannungskondensator
- Hochspannungsdioden
- Hochspannungssicherung

#### Die tatsächliche Anordnung kann je nach Modell variieren.

3- Folgende Bedingungen können während der Wartung zu einer unzulässigen Mikrowellenbelastung führen:

- Unsachgemäße Montage des Magnetrons
- Falsche Abstimmung von Türverriegelung, Türscharnier und Tür
- Unsachgemäße Montage der Schalterhalterung
- Beschädigte Tür, Türdichtung oder Gehäuse

### FACHGERECHTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für Umwelt oder Gesundheit durch unsachgemäße Entsorgung zu vermeiden, sollte das Produkt fachgerecht recycelt werden, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern.

Bitte nutzen Sie für die Rückgabe Ihres gebrauchten Geräts die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Dieser kann das Produkt einer umweltgerechten Entsorgung zuführen.