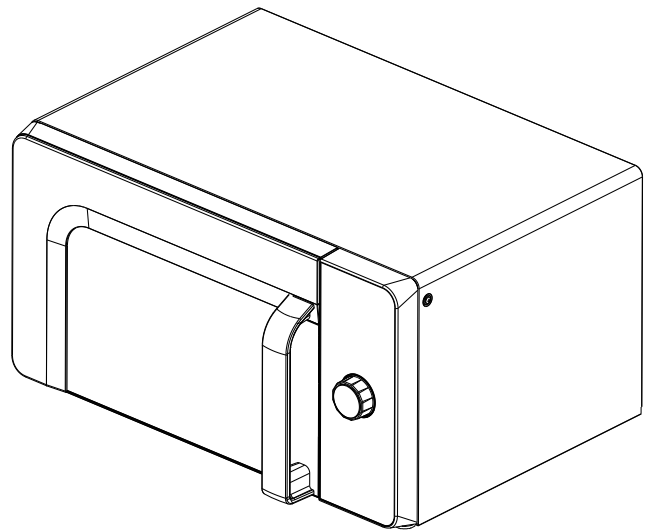
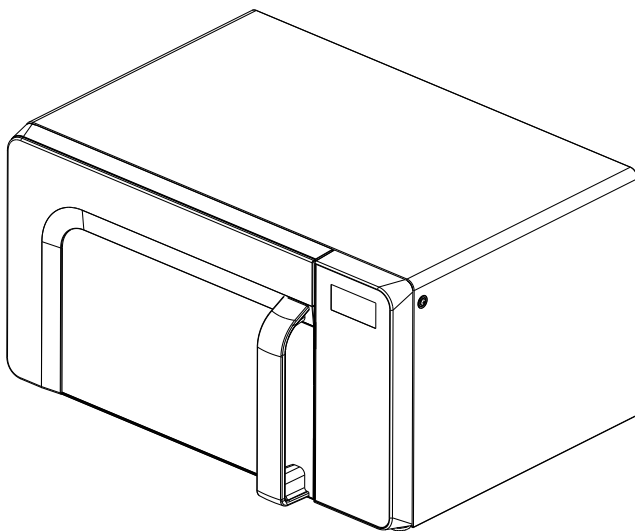


# Bedienungsanleitung

VALUE LINE | GERINGES VOLUMEN  
GEWERBLICHER MIKROWELLENOFEN



Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Wenn das Gerät den Besitzer wechselt, achten Sie darauf, dass diese Bedienungsanleitung mit dabei ist. Bitte lesen Sie vor der Verwendung dieses Ofens die **SICHERHEITSHINWEISE** genau durch

## Inhalt

Modell-Identifikation.....	2
Wichtige Sicherheitshinweise .....	3-4
Installation.....	5
Elektronische Steuerung .....	6-8
Bedienung durch Drehknopf.....	9
Pflege und Reinigung.....	10
Bevor Sie den Kundendienst anrufen .....	11

# Modell-Identifikation

---

Bitte geben Sie die Produktdaten an, wenn Sie sich mit ACP in Verbindung setzen. Die Produktdaten finden Sie auf dem Typenschild des Ofens. Notieren Sie sich folgende Daten:

Modellnummer: \_\_\_\_\_

Herstellungsnummer: \_\_\_\_\_

Seriennummer oder S/N-Nummer: \_\_\_\_\_

Kaufdatum: \_\_\_\_\_

Name und Adresse des Händlers: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Bewahren Sie eine Kopie des Kaufbelegs für Ihre Unterlagen oder etwaige Garantieleistungen auf.

Wenn Sie Fragen haben oder einen autorisierten ACP-Servicebetreuer ausfindig machen möchten, rufen Sie bitte den Kundendienst von ACP ComServ an.

- **Innerhalb** der USA oder Kanada können Sie uns gebührenfrei unter der Rufnummer 1-866-426-2621 erreichen.
- **Außerhalb** der USA und Kanada können Sie uns unter der Rufnummer 1-319-368-8195 erreichen.
- **E-Mail:** [commercialservice@acpsolutions.com](mailto:commercialservice@acpsolutions.com)

Garantieleistungen müssen von einem autorisierten ACP-Servicebetreuer durchgeführt werden. ACP empfiehlt, auch nach Ablauf der Garantiezeit bei Servicebedarf einen autorisierten ACP-Servicebetreuer oder den Kundendienst von ACP ComServ zu kontaktieren.

Bitte nehmen Sie sich vor Verwendung Ihres Ofens die Zeit, die dem Gerät beigefügten Sicherheitshinweise zu lesen.

Die hier enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Fehlerkorrekturen sind vorbehalten.

Die neueste Produktliteratur finden Sie unter [acpsolutions.com/product-literature/](https://acpsolutions.com/product-literature/)



# WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

## **DIESES SYMBOL KENNZEICHNET SICHERHEITSHINWEISE**

### **WARNUNG**

Bei der Verwendung elektrischer Geräte sollten grundlegende Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um das Risiko von Verbrennungen, Stromschlag, Feuer oder Verletzungen von Personen zu verringern; unter anderem die folgenden.

1. LESEN Sie vor Benutzung des Geräts alle Anweisungen.
2. LESEN UND BEFOLGEN Sie die spezifischen „VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG MÖGLICHER BELASTUNG MIT ÜBERMÄSSIGER MIKROWELLENENERGIE“ auf dieser Seite.
3. Dieses Gerät MUSS GEERDET WERDEN. Nur an eine ordnungsgemäß GEERDETE Steckdose anschließen. Siehe „HINWEISE ZUR ERDUNG“.
4. Installieren bzw. platzieren Sie dieses Gerät AUSSCHLIESSLICH gemäß den in diesem Handbuch enthaltenen Installationsanweisungen.
5. Aufgrund von Explosionsgefahr dürfen Flüssigkeiten oder andere Lebensmittel NICHT in geschlossenen Behältern ERHITZT werden.
6. Um Verbrennungen zu vermeiden, sollten Behälter, die mit Flüssigkeit gefüllt sind oder deren Inhalt sich bei Erhitzung verflüssigt, auf einer Höhe platziert werden, die einen Blick auf den Inhalt ermöglicht.
7. Ungeschälte oder ganze hartgekochte Eier sollten NICHT in Mikrowellenöfen erhitzt werden, da diese selbst nach Ende des Garvorgangs noch explodieren könnten.
8. Verwenden Sie dieses Gerät AUSSCHLIESSLICH für die vorgesehenen Zwecke, wie in diesem Handbuch beschrieben. Verwenden Sie in diesem Gerät keine korrosiven Chemikalien oder Dämpfe. Diese Art von Ofen ist speziell zum Erhitzen, Kochen und Trocknen von Lebensmitteln entwickelt worden. Er eignet sich nicht für den industriellen Einsatz oder Laboreinsatz.
9. Dieses Gerät ist NICHT für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit reduzierten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung und Wissen bestimmt, es sei denn, sie werden von einer Person, die für ihre Sicherheit zuständig ist, beim Gebrauch des Gerätes beaufsichtigt oder angeleitet.
10. KINDER SOLLTEN BEAUF SICHTIGT WERDEN, um sicherzustellen, dass sie NICHT mit dem Gerät spielen.
11. Babyflaschen dürfen NICHT im Ofen erhitzt werden. Gläser mit Babynahrung sollten vor dem Erwärmen geöffnet werden. Rühren oder schütteln Sie den Inhalt vor dem Verzehr und überprüfen Sie die Temperatur, um Verbrennungen zu vermeiden.
12. Betreiben Sie dieses Gerät NICHT, wenn ein Kabel oder Stecker beschädigt ist, wenn es nicht richtig funktioniert oder wenn es beschädigt wurde oder heruntergefallen ist.
13. Wenn die Tür oder die Türdichtungen beschädigt sind, darf der Ofen NICHT betrieben werden, bis er von einer qualifizierten Servicefachkraft repariert worden ist.
14. Wartungs- oder Reparaturarbeiten, die die Entfernung einer vor Strahlenbelastung durch Mikrowellenenergie schützenden Abdeckung erfordern, dürfen nur von qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden.
15. Dieses Gerät, einschließlich seines Netzkabels, darf NUR durch qualifizierte Servicefachkräfte gewartet werden. Für die Wartung des Geräts sind Spezialwerkzeuge erforderlich. Wenden Sie sich zur Überprüfung, Reparatur oder Einstellung an die nächstgelegene autorisierte Serviceeinrichtung.
16. Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Geräts NICHT abdecken oder blockieren.
17. Reinigungsanweisungen für Tür und Garraum finden Sie im Abschnitt „Pflege und Reinigung“ dieses Sicherheitshandbuchs.
18. Dieses Gerät NICHT im Freien aufbewahren. Dieses Produkt NICHT in der Nähe von Wasser (z. B. in der Nähe eines Spülbeckens, in einem feuchten Keller, in der Nähe eines Schwimmbeckens oder Ähnlichem) benutzen.
19. Kabel oder Stecker NICHT in Wasser eintauchen.
20. Kabel von HEISSEN Oberflächen FERNHALTEN.
21. Kabel NICHT über die Kante eines Tisches oder einer Arbeitsplatte hängen lassen.
22. Nur für gewerblichen Gebrauch bestimmt.

### VORSICHTSMASSNAHMEN ZUR VERMEIDUNG MÖGLICHER BELASTUNG MIT ÜBERMÄSSIGER MIKROWELLENENERGIE

- A. Versuchen Sie NICHT, diesen Ofen bei geöffneter Tür zu betreiben, da sonst eine schädliche Belastung durch Mikrowellenenergie möglich ist. Die Sicherheitssperren dürfen nicht außer Kraft gesetzt oder manipuliert werden.
- B. Platzieren Sie **KEINERLEI** Objekte zwischen der Vorderseite des Ofens und der Tür, damit sich auf den Dichtungsflächen keine Verschmutzungen oder Rückstände von Reinigungsmitteln ansammeln können.
- C. Betreiben Sie den Ofen **NICHT**, wenn er beschädigt ist. Achten Sie besonders darauf, dass die Ofentür richtig schließt und die folgenden Komponenten unbeschädigt sind:
  1. Tür (verbogen)
  2. Scharniere und Verriegelungen (defekt oder locker)
  3. Türdichtungen und Dichtungsflächen.
- D. Der Ofen sollte ausschließlich von ordnungsgemäß qualifiziertem Servicepersonal eingestellt oder repariert werden.

## BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF

# WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

## DIESES SYMBOL KENNZEICHNET SICHERHEITSHINWEISE

### **WARNUNG**

Um Brandgefahr im Garraum zu vermeiden:

- a. Kochen Sie Lebensmittel NICHT zu lange.
- b. Lassen Sie den Ofen nicht unbeaufsichtigt, wenn bei der Erwärmung von Lebensmitteln Plastik, Papier oder andere brennbare Materialien verwendet werden. Es besteht Entzündungsgefahr.
- c. Entfernen Sie Drahtverschlüsse von Papier- oder Kunststofftüten, bevor die Tüte in den Ofen gelegt wird.
- d. Wenn sich Materialien im Inneren des Ofens entzünden, Ofentür GESCHLOSSEN halten, Ofen ausschalten und das Netzkabel trennen oder den Strom an der Sicherung oder am Hauptschalter ausschalten.
- e. Verwenden Sie den Garraum des Ofens NICHT zur Aufbewahrung. Lassen Sie KEINE Papierprodukte, Kochutensilien oder Speisen im Garraum des Ofens, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

### **WARNUNG**

Bei Flüssigkeiten wie Wasser, Kaffee oder Tee besteht die Möglichkeit, dass diese über den Siedepunkt hinaus erhitzt werden, ohne dass sie zu kochen scheinen. Dies liegt an der Oberflächenspannung der Flüssigkeit. Beim Entfernen des Behälters aus der Mikrowelle sind Brodeln oder Sieden nicht immer unbedingt zu sehen. **DIES KANN DAZU FÜHREN, DASS SEHR HEISSE FLÜSSIGKEITEN PLÖTZLICH ÜBERKOCHEN, WENN EIN LÖFFEL ODER ANDERE UTENSILIEN IN DIE FLÜSSIGKEIT GETAUCHT WERDEN.** Um das Risiko von Verletzungen von Personen zu verringern:

- i. Überhitzen Sie die Flüssigkeit nicht.
- ii. Rühren Sie die Flüssigkeit sowohl vor dem Erwärmen als auch nach der Hälfte der Erwärmungszeit um.
- iii. Verwenden Sie keine Behälter mit geraden Seiten und schmalen Hals.
- iv. Lassen Sie den Behälter nach dem Erhitzen für kurze Zeit in der Mikrowelle stehen, bevor Sie ihn herausnehmen.
- v. Lassen Sie äußerste Vorsicht walten, wenn Sie einen Löffel oder andere Küchenutensilien in den Behälter eintauchen.

### **VORSICHT**

Um Verletzungen von Personen oder Sachschäden zu vermeiden, beachten Sie Folgendes:

1. Benutzen Sie den Ofen nicht zum Frittieren. Das Fett könnte überhitzen und gefährlich zu handhaben sein.
2. Kochen oder erwärmen Sie keine Eier mit Schale oder intaktem Eigelb im Mikrowellenofen. Es kann Druck entstehen und das Ei kann platzen. Stechen Sie das Eigelb vor dem Kochen mit einer Gabel oder einem Messer ein.
3. Stechen Sie die Schale/Haut von Kartoffeln, Tomaten und ähnlichen Lebensmitteln vor dem Erhitzen im Mikrowellenofen ein. Wenn die Schale/Haut durchstochen wird, entweicht der Dampf gleichmäßig.
4. Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Speisen im Garraum.
5. Bereiten Sie Popcorn nur in Verpackungen zu, die für die Verwendung in Mikrowellenöfen vorgesehen und entsprechend gekennzeichnet sind. **Die Zubereitungszeit ist von der Wattleistung des Geräts abhängig.** Setzen Sie den Erwärmungsvorgang nicht fort, wenn Sie keine Ploppgeräusche mehr hören. Das Popcorn verbrennt sonst. Lassen Sie den Ofen nicht unbeaufsichtigt.
6. Verwenden Sie keine gewöhnlichen Küchenthermometer im Ofen. Die meisten Küchenthermometer enthalten Quecksilber und können zu einem elektrischen Lichtbogen, Fehlfunktionen oder Schäden am Ofen führen.
7. Verwenden Sie keine Metallutensilien im Ofen.
8. Verwenden Sie keine Alufolie im Ofen. Verwenden Sie niemals Papier, Plastik oder andere brennbare Materialien, die nicht zum Kochen bestimmt sind.
9. Verwenden Sie nur mikrowellene geeignete Utensilien.
10. Werden beim Kochen Papier, Plastik oder andere brennbare Materialien eingesetzt, befolgen Sie die Herstellerempfehlung zur Verwendung des Produkts.
11. Verwenden Sie keine Papiertücher, die Nylon oder andere synthetische Fasern enthalten. Erhitzte Synthetikfasern können schmelzen und das Papier entzünden.
12. Erhitzen Sie keine verschlossenen Behälter oder Plastiktüten im Ofen. Lebensmittel oder Flüssigkeit könnten sich schnell ausdehnen und dazu führen, dass der Behälter oder die Plastiktüte platzt. Behälter oder Beutel vor dem Erhitzen einstecken oder öffnen.
13. Um Fehlfunktionen von Herzschrittmachern zu vermeiden, ziehen Sie einen Arzt oder den Hersteller des Herzschrittmachers bezüglich der Auswirkungen von Mikrowellenenergie auf den Herzschrittmacher zu Rate.
14. Das Gerät MUSS jährlich von einem autorisierten Servicebetreuer überprüft werden. Protokollieren Sie alle Inspektionen und Reparaturen für späteres Nachschlagen.
15. Reinigen Sie den Ofen regelmäßig und entfernen Sie jegliche Speisereste.
16. Mangelnde Sauberkeit kann zu einem Verschleiß der Oberfläche führen, welcher die Lebensdauer des Gerätes verringern und möglicherweise Gefahrensituationen zur Folge haben kann.
17. Verwenden Sie KEINE Reinigungssysteme, die mit Wasserdruck arbeiten.

## BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF

# Installation

## Hinweise zur Erdung



**Der Ofen MUSS geerdet sein.** Die Erdung reduziert bei einem Kurzschluss die Gefahr eines elektrischen Schlags, da der Strom durch den Erdungsdraht abgeleitet wird. Das Netzkabel dieses Ofens enthält einen Erdungsleiter und -stecker. Der Stecker muss an eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose angeschlossen werden.

Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicebetreuer, wenn Sie die Erdungsanweisungen nicht vollständig verstanden haben oder Zweifel an der ordnungsgemäßen Erdung des Ofens bestehen.

### Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.

Wenn das Netzkabel des Produkts zu kurz ist, lassen Sie einen qualifizierten Elektriker eine Schutzkontakt-Steckdose installieren. Dieser Ofen sollte an einen separaten Stromkreis angeschlossen werden, dessen elektrische Spannung den Angaben in den Produktspezifikationen entspricht (verfügbar unter [www.acpsolutions.com](http://www.acpsolutions.com)). Wenn der Mikrowellenofen im gleichen Stromkreis mit anderen Geräten betrieben wird, können längere Garzeiten erforderlich sein und Sicherungen überlastet werden.

### EXTERNE POTENTIALAUSGLEICHS-ERDUNGSKLEMME (NUR EXPORTGERÄTE)

Das Gerät verfügt über eine sekundäre Erdungsklemme. Diese Erdungsklemme bietet zusätzlich zum Erdungskontakt am Stecker einen externen Erdungsanschluss. Der Anschluss befindet sich auf der Rückseite des Ofens und ist mit dem rechts abgebildeten Symbol gekennzeichnet



## Auspacken des Ofens

- Kontrollieren Sie den Ofen auf Schäden wie Dellen an der Tür oder im Garraum.
- Melden Sie Dellen oder Bruchstellen umgehend Ihrem Händler.  
**Versuchen Sie nicht, den Ofen trotz Beschädigung zu nutzen.**
- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien aus dem Garraum.
- Wenn der Ofen in extrem kalter Umgebung gelagert wurde, warten Sie ein paar Stunden, bevor Sie ihn an die Stromversorgung anschließen.

## Funktstörungen

Der Mikrowellenbetrieb kann Störungen des Radio- und Fernsehempfangs verursachen. Eventuelle Störungen lassen sich wie folgt reduzieren oder beseitigen:

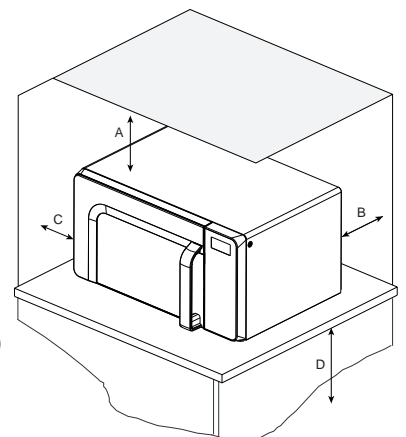
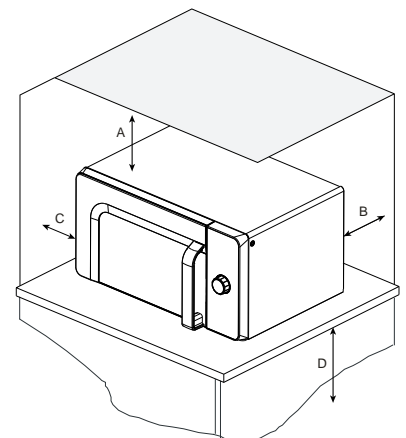
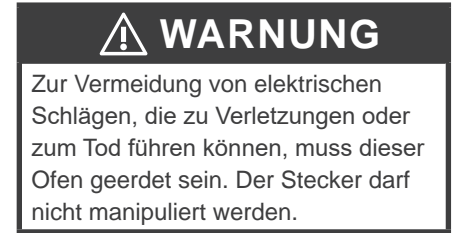
- Reinigen Sie die Tür und die Dichtungsflächen des Ofens gemäß der Anweisungen unter dem Abschnitt „Pflege und Reinigung“.
- Stellen Sie den Ofen so weit wie möglich von Radios, Fernsehgeräten usw. entfernt auf.
- Verwenden Sie für Radios, Fernsehgeräte usw. eine ordnungsgemäß installierte Antenne, um ein stärkeres Empfangssignal zu gewährleisten.

## Aufstellen des Ofens

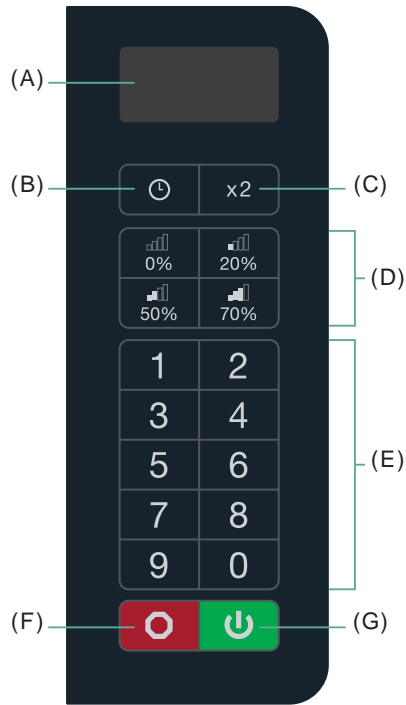
- Stellen Sie den Ofen nicht neben oder über Wärmequellen, wie einem Pizzaofen oder einer Fritteuse, auf. Dies könnte dazu führen, dass der Ofen nicht ordnungsgemäß funktioniert und sich die Lebensdauer der elektrischen Teile verkürzt.
- Die Ofenfilter nicht blockieren oder abdecken. Diese müssen zur Reinigung zugänglich sein.
- Stellen Sie den Ofen auf einer ebenen Arbeitsfläche auf.
- Bringen Sie den Warnaufkleber an einer gut sichtbaren Stelle in der Nähe des Mikrowellenofens an.
- Die Steckdose sollte so positioniert sein, dass der Stecker nach dem Aufstellen des Ofens zugänglich ist.

### ABSTAND ZUM OFEN

- Halten Sie an der Oberseite des Ofens einen Abstand von mindestens 17,78 cm (7“) ein. Um den Ofen herum muss eine angemessene Luftzirkulation gegeben sein, um die Kühlung der elektrischen Komponenten zu gewährleisten. Bei eingeschränktem Luftstrom funktioniert der Ofen möglicherweise nicht richtig und die Lebensdauer der elektrischen Teile verkürzt sich.
- An der Ofenrückseite ist kein Abstand erforderlich.
- An den Ofenseiten muss der Abstand mindestens 2,54 cm (1“) betragen.
- Stellen Sie den Ofen so auf, dass sich die Unterseite in mindestens 91,5 cm Höhe (3 Fuß) über dem Boden befindet.



# Elektronische Steuerung



Hinweis: Der Farbton des Bedienfelds kann je nach Modell variieren

## Funktionen des Bedienfelds

- (A) LED-ANZEIGE
- (B) TIME ENTRY / ZEITEINGABE-TASTE
- (C) X2-TASTE
- (D) POWER LEVEL / LEISTUNGSSTUFEN-TASTEN
- (E) ZIFFERNTASTEN / VOREINGESTELLTE PROGRAMMTASTEN
- (F) STOP/RESET-TASTE
- (G) START-TASTE

## Verwendung des Geräts

### Unterbrechen des Betriebs (Pause-Modus)

Der Ofenbetrieb kann durch Drücken der STOP/RESET-Taste unterbrochen werden. Das Display zeigt die verbleibende Garzeit an. Schließen Sie zur Wiederaufnahme des Betriebs die Ofentür und drücken Sie die START-Taste .

### Fehleingaben rückgängig machen

Wenn der Ofen nicht in Betrieb ist, drücken Sie die STOP/RESET-Taste , um die Anzeige zu löschen. Wenn der Ofen in Betrieb ist, drücken Sie die STOP/RESET-Taste einmal, um das Gerät zu stoppen, und dann erneut, um die Anzeige zu löschen. Wenn die Ofentür geöffnet ist und die Garzeit im Display angezeigt wird, schließen Sie die Ofentür und drücken Sie die STOP/RESET-Taste , um die Anzeige zu löschen.

### Manuelle Zeiteingabe

Die manuelle Zeiteingabe ermöglicht den Betrieb mit einer bestimmten Garzeit und Leistungsstufe.

1. Öffnen Sie die Ofentür und stellen Sie die Speisen in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie die Taste TIME ENTRY (ZEITEINGABE) . „00:00“ wird angezeigt.
3. Geben Sie mit Hilfe der Zifferntasten die gewünschte Garzeit ein.
4. Drücken Sie die Taste POWER LEVEL (LEISTUNGSSTUFE) , , oder , um die gewünschte Leistungsstufe auszuwählen. Die LED-Anzeige zeigt die entsprechende Leistung an. Wenn die gleiche Taste zweimal gedrückt wird, wird die Leistung auf PL10 (Power Level/Leistungsstufe 10 oder volle Leistung) geändert. Wenn keine Leistung ausgewählt wird, ist PL10 die Standardeinstellung.
5. Drücken Sie die START-Taste , um den Garvorgang zu starten. Der Garvorgang startet und die LED-Anzeige zeigt die Garzeit an.
6. Am Ende des Garzyklus piept der Ofen und die LED-Anzeige zeigt „End“ an.

### Bedienung der voreingestellten Programmtasten

In der Werkseinstellung kann dieser Ofen bis zu 10 vorprogrammierte Garvorgänge für die Bedienung mit einem Tastendruck speichern.

1. Öffnen Sie die Ofentür und stellen Sie die Speisen in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie eine Zifferntaste, um das mit dieser Taste verknüpfte voreingestellte Programm zu starten. Der Garvorgang startet und die LED-Anzeige zeigt die Garzeit an.
3. Am Ende des Garzyklus piept der Ofen und die LED-Anzeige zeigt „End“ an.

#### WERKSEITIG VOREINGESTELLTE PROGRAMMEINSTELLUNGEN

ZIFFERNTASTE	ZEIT	LEISTUNG
1	10 Sek.	100 %
2	20 Sek.	
3	30 Sek.	
4	45 Sek.	
5	1:00 Min.	
6	1:30 Min.	
7	2:00 Min.	
8	3:00 Min.	
9	4:00 Min.	
0	5:00 Min.	

\*Hinweis: Die Werkseinstellung kann je nach Modell variieren

Der Schaltvorgang dieses Mikrowellenofens kann auf der Versorgungsleitung Spannungsschwankungen verursachen. Der Betrieb dieses Ofens unter ungünstigen Spannungsverhältnissen kann negative Auswirkungen haben. Dieses Gerät ist für den Anschluss an ein Stromnetz mit einer maximal zulässigen Systemimpedanz von maximal 0,2 Ohm an der Schnittstelle der Stromversorgung des Benutzers vorgesehen. Der Benutzer hat sicherzustellen, dass dieses Gerät nur an ein Stromnetz angeschlossen ist, das die oben genannten Anforderungen erfüllt. Bei Bedarf kann der Benutzer die Systemimpedanz an der Schnittstelle beim öffentlichen Stromversorger erfragen.









# Elektronische Steuerung

## Programmiermodus

Dieser Modus ermöglicht dem Benutzer, den Zifferntasten Garzeiten, Leistungsstufen und mehrstufiges Garen zuzuweisen.

1. Öffnen Sie die Ofentür, drücken Sie Zifferntaste „1“ und halten Sie diese 5 Sekunden lang gedrückt. Der Ofen piept und die LED-Anzeige zeigt „ProG“ an.

**Hinweis:** Wenn die STOP/RESET-Taste  gedrückt wird, bevor die Programmierung abgeschlossen ist, werden Änderungen verworfen und die Mikrowelle verlässt den Programmiermodus.



2. Drücken Sie eine Zifferntaste, um eine voreingestellte Programmeinstellung zu ändern oder zu überprüfen.
3. Drücken Sie die Zifferntasten, um die neue gewünschte Garzeit einzugeben.
4. Drücken Sie die Taste POWER LEVEL (LEISTUNGSSTUFE) , ,  oder , um die gewünschte Leistungsstufe auszuwählen. Die LED-Anzeige zeigt die entsprechende Leistung an. Wenn die gleiche Taste zweimal gedrückt wird, ändert sich die Leistung auf PL10 (Leistungsstufe 10 oder volle Leistung). Wenn keine Leistung ausgewählt wird, ist PL10 die Standardeinstellung.
5. Drücken Sie die START-Taste , um das Garprogramm zu speichern. Die LED-Anzeige zeigt „ProG“ an.

**Hinweis:** Wenn das ausgewählte Programm die durch Benutzeroption 7 maximal erlaubte Zeit übersteigt, piept der Ofen dreimal und kehrt zu „ProG“ zurück, um anzugeben, dass das Programm nicht angenommen werden kann.

6. Schließen Sie die Tür, um den Programmiermodus zu beenden.

## Programmierung bei mehrstufigem Garen


So können Lebensmittel mit einer Kombination verschiedener Leistungsstufen und Zeiten zubereitet werden. Maximal können vier Stufen eingestellt werden.

1. Stellen Sie im Programmiermodus oder im Modus der manuellen Zeiteingabe Zeit und Leistung für die erste Stufe ein.
2. Drücken Sie die TIME ENTRY-Taste (ZEITEINGABE) , um die nächste Stufe einzustellen. Die LED-Anzeige zeigt „S-2“, „S-3“ oder „S-4“ an, um die zweite, dritte oder vierte Stufe anzugeben. Stellen Sie Zeit und Leistung für die Stufe ein.
3. Wiederholen Sie Schritt 2 für alle nachfolgenden Stufen.
4. Drücken Sie die START-Taste , um das Garprogramm zu speichern oder mit dem Garen zu beginnen.

## X2 - Kochen mit doppelter Menge

Das X2-Feld ermöglicht es, die doppelte Menge desselben Lebensmittels auf einmal zuzubereiten.



**Hinweis:** Die X2-Funktion kann nur mit voreingestellten Programmzifferntasten verwendet werden.

1. Öffnen Sie die Ofentür und stellen Sie die Speisen in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie die X2-Taste , die LED-Anzeige zeigt „doub“ („doppelt“) an.
3. Drücken Sie die gewünschte(n) voreingestellte(n) Programmzifferntaste(n). Die LED-Anzeige zeigt die Garzeit für die doppelte Menge an. Der Ofen beginnt nun für die für die Menge voreingestellte Garzeit zu erhitzen.
4. Am Ende des Garzyklus piept der Ofen und die LED-Anzeige zeigt „End“ an.

**Beispiel:** Wenn die Zifferntaste „5“ mit einer Garzeit von 1:00 programmiert ist, wird der Ofen beim Drücken der Taste X2 und dem darauffolgenden Drücken der Nummer „5“ automatisch die Garzeit auf 1:48 einstellen. (1:00 Garvorgang x 80 % „X2“ Garfaktor = 1:48)

### PROGRAMMIERBEISPIEL:





*Speichern einer Gareinstellung von 1 Minute und 25 Sekunden bei 70 % Leistung mit Zifferntaste „3“.*

1. Öffnen Sie die Ofentür und halten Sie die Zifferntaste „1“ 5 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige zeigt „ProG“ an.
2. Drücken Sie die Zifferntaste „3“.
3. Drücken Sie die Zifferntasten „1“, „2“ und „5“, um die Garzeit einzugeben. Die LED-Anzeige zeigt 1:25 an.
4. Drücken Sie die Taste 70 % POWER LEVEL (70 % LEISTUNGSSTUFE) , um eine Leistungsstufe von 70 % einzugeben. Die LED-Anzeige zeigt „PL7“ an.
5. Drücken Sie die START-Taste , um zu speichern.
6. Drücken Sie zur Verwendung dieses Programms „3“. Der Ofen wird für 1:25 bei 70 % Leistung in Betrieb sein.

### PROGRAMMIERBEISPIEL FÜR MEHRSTUFIGES GAREN:

*Zur Speicherung einer zweistufigen Gareinstellung auf Zifferntaste „3“.*

*Stufe 1: 1 Minute 25 Sekunden bei 70 % Leistung; Stufe 2: 5 Minuten 40 Sekunden bei 50 % Leistung.*

1. Öffnen Sie die Ofentür und halten Sie die Zifferntaste „1“ 5 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige zeigt „ProG“ an.
2. Drücken Sie die Zifferntaste „3“.
3. Drücken Sie die Zifferntasten „1“, „2“ und „5“, um die Garzeit einzugeben. Die LED-Anzeige zeigt 1:25 an.
4. Drücken Sie die Taste 70 % POWER LEVEL (70 % LEISTUNGSSTUFE) , um eine Leistungsstufe von 70 % einzugeben. Die LED-Anzeige zeigt „PL7“ an. Die erste Stufe ist beendet.
5. Drücken Sie die TIME ENTRY-Taste (ZEITEINGABE) , die LED-Anzeige zeigt „S-2“ an.
6. Drücken Sie die Zifferntasten „5“, „4“, „0“, die LED-Anzeige zeigt „5:40“ an.
7. Drücken Sie die Taste 50 % POWER LEVEL (50 % LEISTUNGSSTUFE) , um eine Leistung von 50 % einzugeben. Die LED-Anzeige zeigt „PL5“ an. Die zweite Stufe ist beendet.
8. Drücken Sie die START-Taste , um zu speichern.
9. Drücken Sie zur Verwendung dieses Programms „3“. Der Ofen wird für 7:05 in Betrieb sein (1:25 bei 70 % Leistung + 5:40 bei 50 % Leistung).

# Elektronische Steuerung

## Spontanes Garen



Spontanes Garen ermöglicht dem Benutzer, einen anderen Garvorgang zu starten, während der Ofen in Betrieb oder angehalten ist.


**Hinweis:** Für die Verwendung von spontanem Garen muss die Benutzeroption OP:51 aktiviert sein.

1. Drücken Sie, während der Ofen erhitzt oder sich im Pause-Modus befindet, eine Zifferntaste, um automatisch das zu dieser Taste gehörige voreingestellte Programm zu starten.
2. Der Ofen beginnt zu erhitzen und die LED-Anzeige zeigt die Garzeit an.
3. Am Ende des Garzyklus piept der Ofen und die LED-Anzeige zeigt „End“ an.

## Benutzeroptionsmodus


Dies ermöglicht es dem Benutzer, verschiedene Ofeneinstellungen anzupassen.

1. Öffnen Sie die Ofentür und halten Sie Zifferntaste „2“ 5 Sekunden lang gedrückt. Der Ofen piept und die LED-Anzeige zeigt „OP: - -“ an.
2. Drücken Sie eine beliebige Zifferntaste, um einer der in der Tabelle aufgeführten Optionen einzugeben.
3. Für Änderungen wiederholen Sie das Drücken der Zifferntaste, bis die gewünschte Einstellung erreicht ist.
4. Drücken Sie die START-Taste , um die ausgewählte Einstellung zu speichern. Die LED-Anzeige zeigt „OP: - -“ an, um anzugeben, dass die Auswahl gespeichert wurde und eine andere Optionsänderung vorgenommen werden kann.
5. Um den Benutzeroptionsmodus zu verlassen, drücken Sie die STOP/RESET-Taste  und schließen Sie die Tür.

**Hinweis:** Wenn die START-Taste  nicht als letzter Schritt gedrückt wird, wird die ausgewählte Option nicht gespeichert.

BEISPIEL ZUM ÄNDERN DER BENUTZEROPTION:

Um die Tastenton-Lautstärke auf laut einzustellen.

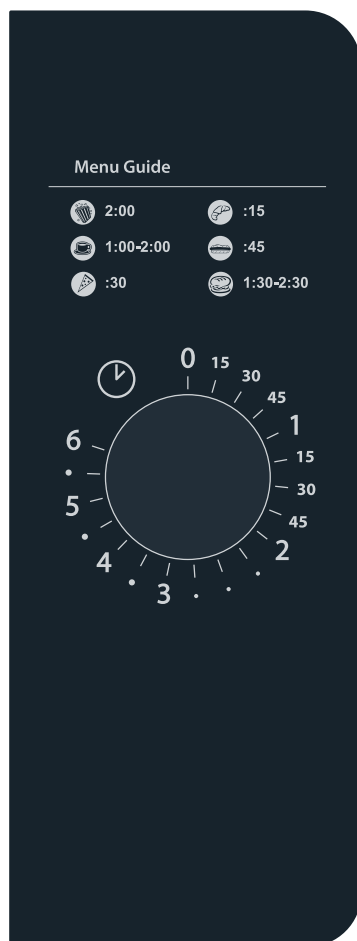
1. Öffnen Sie die Ofentür und halten Sie Zifferntaste „2“ 5 Sekunden lang gedrückt. Die LED-Anzeige zeigt „OP: - -“ an.
2. Drücken Sie die Zifferntaste „2“. Es wird „OP:22“ angezeigt.
3. Zum Ändern drücken Sie erneut „2“. Die LED-Anzeige zeigt „OP:20“, „OP:21“, „OP:22“, „OP:23“ usw. an. Drücken Sie nicht mehr, sobald „OP:23“ angezeigt wird.
4. Drücken Sie die START-Taste , um die ausgewählte Einstellung zu speichern. Die LED-Anzeige zeigt „OP: - -“ an, um anzugeben, dass die Auswahl gespeichert wurde und eine andere Optionsänderung vorgenommen werden kann.

ZIFFERTASTE	ANZEIGE	OPTIONEN (WERKSEINSTELLUNGEN FETTGEDRUCKT)
1 Piepton zum Vorgangsende	OP:10 OP:11 OP:12	<b>3 Sekunden langer Piepton</b> Kontinuierliches Piepen, bis die Tür geöffnet wird 5 Piep-Salven, bis die Tür geöffnet wird
2 Tastenton-Lautstärke	OP:20 OP:21 <b>OP:22</b> OP:23	Unterdrückt den Piepton Stellt die Lautstärke auf leise <b>Stellt die Lautstärke auf mittel</b> Stellt die Lautstärke auf laut
3 Tastenton	OP:30 <b>OP:31</b>	Verhindert den Piepton, wenn ein Feld gedrückt wird <b>Lässt den Piepton zu, wenn ein Feld gedrückt wird</b>
4 Aktive Anzeige	OP:40 OP:41 OP:42 OP:43	<b>Das Tastenfeld wird 15 Sekunden nach dem Öffnen der Ofentür deaktiviert</b> Das Tastenfeld wird 30 Sekunden nach dem Öffnen der Ofentür deaktiviert Das Tastenfeld wird 1 Minute nach dem Öffnen der Ofentür deaktiviert Das Tastenfeld wird 2 Minuten nach dem Öffnen der Ofentür deaktiviert
5 Spontanes Garen	OP:50 <b>OP:51</b>	Verhindert, dass verschiedene vorprogrammierte Felder während des Garens aktiviert werden <b>Lässt zu, dass verschiedene vorprogrammierte Felder während des Garens aktiviert werden</b>
6 Reset nach Öffnen der Tür	OP:60 <b>OP:61</b>	Ermöglicht, dass der Ofen den Countdown der Zeit zum Erwärmen fortsetzen kann, nachdem die Tür während des Vorgangs geöffnet wurde <b>Löscht den Countdown der Zeit zum Erwärmen, nachdem die Tür während des Vorgangs geöffnet wurde.</b>
7 Maximale Erwärmungszeit	OP:70 <b>OP:71</b>	Ermöglicht 30 Minuten Erwärmungszeit <b>Ermöglicht 10 Minuten Erwärmungszeit</b>
8 Manuelle Bedienung	OP:80 <b>OP:81</b>	Ermöglicht nur den Einsatz von vorprogrammierten Feldern <b>Ermöglicht den Einsatz von manueller Zeiteingabe und vorprogrammierten Feldern</b>
9 Zweistellige Bedienung	OP:90 OP:91	<b>Ermöglicht 10 (0-9) vorprogrammierte Felder</b> Ermöglicht 20 (00-99) vorprogrammierte Felder

**\*Hinweis:** Die Werkseinstellung kann je nach Modell variieren



# Bedienung durch Drehknopf



## Verwendung des Geräts

### Erwärmen

1. Öffnen Sie die Ofentür und stellen Sie die Speisen in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drehen Sie den Zeiteingabeknopf im Uhrzeigersinn auf die gewünschte Zeit.
  - Die Garzeit kann auf bis zu 6 Minuten eingestellt werden.
  - Der Ofen beginnt seinen Betrieb und es erfolgt ein Countdown der Zeit.
3. Wenn die Garzeit abgelaufen ist, wird die Mikrowellenenergie unterbrochen und ein Ofen-Signal ertönt.

### Unterbrechung und Stopp des Betriebs

1. Öffnen Sie die Ofentür, um den Betrieb zu unterbrechen und zu stoppen, oder drehen Sie den Zeiteingabeknopf gegen den Uhrzeigersinn auf „0“.
2. Wenn das Garen durch das Öffnen der Tür unterbrochen wird, stellt sich der Ofen automatisch auf Nullzeit zurück.
3. Um den Mikrowellenbetrieb wieder aufzunehmen, schließen Sie die Tür und geben Sie die gewünschte Zeit durch Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn erneut ein.

### Zeit ändern und Fehleingaben rückgängig machen

Die Erwärmungszeit kann während des Betriebs des Ofens jederzeit geändert werden. Drehen Sie den Knopf auf die gewünschte neue Einstellung.

Zur Einstellung der Garzeit auf Null drehen Sie den Knopf gegen den Uhrzeigersinn auf „0“. Durch das Einstellen der Zeit auf Null wird die eingestellte Garzeit gelöscht und der Ofen wird ausgeschaltet.

# Pflege und Reinigung

Mikrowellenenergie wird von jeder Lebensmittelquelle im Ofen angezogen. Verspritzte oder verschüttete Lebensmittel können die Hitzeleistung beeinträchtigen und auch Schäden am Ofen verursachen. Um Schäden am Ofen zu vermeiden, sollten Sie die Mikrowelle sauber halten und etwaige Lebensmittelrückstände entfernen.

Befolgen Sie die nachstehenden Empfehlungen zur ordnungsgemäßen Instandhaltung des Ofens.

## WARNUNG: DIE NICHTBEACHTUNG DER ZUGELASSENEN REINIGUNGSANWEISUNGEN KANN ZUM ERLÖSCHEN DER GARANTIE FÜR IHREN OFEN FÜHREN

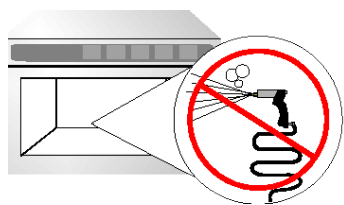
⚠ KEINE scheuernden Reinigungsmittel oder Mittel mit Ammoniak, Zitrusfrüchten, Phosphat, Chlor, Natrium oder Kalium-Hydroxid (Lauge) verwenden. Der Einsatz von ätzenden Reinigungsprodukten oder Mitteln mit Ammoniak, Zitrusfrüchten, Phosphat, Chlor, Natrium oder Kalium-Hydroxid (Lauge) kann zu Schäden an wichtigen Ofenteilen führen.

Bei Einsatz von nicht zugelassenen Reinigungsmitteln erlischt die Garantie.

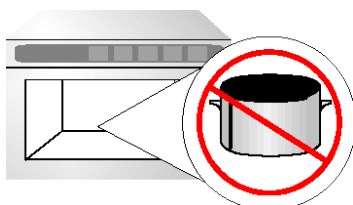
⚠ Niemals Wasser in den Bodenbereich des Mikrowellenofens gießen.

⚠ KEINE Reinigungssysteme verwenden, die mit Wasserdruck arbeiten.

⚠ Den Ofen **niemals** während des Reinigungsprozesses anschalten oder benutzen. Vor der Reinigung immer das Netzkabel aus der Steckdose ziehen.



**KEIN elektrisches Sprühergerät benutzen**



**Keine Metalltöpfe**

## ⚠ WARNUNG


Um einen Stromschlag, der zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann, zu vermeiden, vor der Reinigung das Netzkabel aus der Steckdose ziehen oder den Leistungsschalter für den Ofen betätigen.

Tragen Sie beim Reinigen des Ofens Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.

Mangelnde Sauberkeit kann zu einem Verschleiß der Oberfläche führen, welcher die Lebensdauer des Gerätes verringern und möglicherweise Gefahrensituationen zur Folge haben kann.

## Tägliche Pflege und Reinigung

### INNEN, AUSSEN UND TÜR

1. Ofen ausstecken 
2. Lebensmittelrückstände entfernen
3. Den Mikrowellenofen mit einem milden Reinigungsmittel in warmem Wasser durch einen weichen Schwamm oder ein weiches Tuch säubern. Den Schwamm oder das Tuch vor dem Abwischen des Geräts auswringen, um überschüssiges Wasser zu entfernen.
4. Falls gewünscht, kochen Sie eine Tasse Wasser in der Mikrowelle, um vor der Reinigung Dreck zu lösen.

### BEDIENFELD

1. Öffnen Sie die Ofentür, um den Ofen-Timer zu deaktivieren.
2. Reinigen Sie mit einem milden Reinigungsmittel in warmem Wasser durch einen weichen Schwamm oder ein weiches Tuch.

## Monatliche Pflege und Reinigung

### SÄUBERN DER LÜFTUNGSÖFFNUNGEN

Überprüfen Sie monatlich auf eine Ansammlung von Kochdämpfen mit der Ansaugung und säubern Sie die Lüftungsgitter auf der Unterseite und Rückseite des Ofens. Reinigen Sie die Lüftungsöffnungen mit einem feuchten Tuch, um die ordnungsgemäße Luftzirkulation zu gewährleisten. Trocknen Sie gründlich ab.

# Bevor Sie den Kundendienst anrufen

Protokollieren Sie alle Inspektionen und Reparaturen für späteres Nachschlagen.

## **WARNUNG**

Um einen Stromschlag zu vermeiden, der zu schweren Verletzungen oder Tod führen kann, das Außengehäuse nie abnehmen. Das Außengehäuse darf nur von einem autorisierten Servicetechniker abgenommen werden.

ANZEICHEN	MÖGLICHE URSACHE	ABHILFE
Dunkle Ofenbeleuchtung	Garen auf niedriger Leistungsstufe.	Das ist normal
Es bildet sich Dampf auf der Ofentür	Das Garen von Lebensmitteln in der Mikrowelle erzeugt Dampf.	Das ist normal
Aus den Lüftungsöffnungen wird heiße Luft ausgestoßen	Das Garen von Lebensmitteln in der Mikrowelle setzt Hitze frei.	Das ist normal
Der Ofen startet nicht	Das Netzkabel ist nicht richtig angeschlossen.	Stecken Sie das Kabel richtig in die Steckdose.
	Die Sicherung ist durchgebrannt oder der Leistungsschalter ist geöffnet.	Ersetzen der Sicherung (sollte von einem autorisierten Servicetechniker durchgeführt werden) oder Zurücksetzen des Schalters.
	Defekte Steckdose	Testen Sie Steckdose mit anderen elektrischen Geräten.
	Die Tür ist nicht geschlossen.	Schließen Sie die Tür.
Das Ofengebläse ist in Betrieb, nachdem der Ofen den Garvorgang beendet hat	Das Gebläse kühlt die Ofenteile	Es ist normal, dass das Gebläse noch 60 Sekunden lang in Betrieb ist

**Amana® gewerbliche Modelle**  
Kontakt:



**866-426-2621**

**MenuMaster® Modelle**  
Kontakt:



**866-811-8559**

E-Mail: [commercialservice@acpsolutions.com](mailto:commercialservice@acpsolutions.com)

Die vollständige Produktdokumentation finden Sie unter:

[www.acpsolutions.com](http://www.acpsolutions.com)