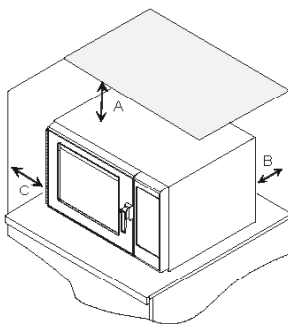


# Quick Start Reference Guide

Refer to *Product Safety Manual for Safety Statements*

Complete Owner's Manual available online

This guide covers model: **ACE\***



## Oven Wall Clearances

A—For North American (UL/CSA) models, allow at least 2" (5.1 cm) of clearance around top of oven.

For International (50 Hz) models, allow at least 7" (17.8 cm) of clearance around top of oven.

Proper air flow around oven cools electrical components. With restricted air flow, oven may not operate properly and life of electrical parts is reduced.

B—Allow at least 2 9/16" (6.5 cm) between air discharge on back of oven and back wall.

C—Allow at least 1 1/4" (3 cm) of clearance around sides of oven.



No popcorn

## Manual Operation

To cook food using a specific entered time and power level.

1. Press Preheat On/Off pad to start the oven.
  - **Oven Preheating 475°F** displays with **Oven Preheating** flashing.
2. Oven reaches preheat temperature.
  - **Ready 475°F** displays.
3. Place food in the oven.
4. Press Time Entry pad.
  - Enter desired cooking time by using numeric keypad.
5. Press Temp Entry pad if cooking temperature differs from preheat temperature.
  - Enter the new temperature.
6. Press Power Level pad.
  - For a lower microwave power, press pads 1 (for 10%) through 9 (for 90%).
  - **0 turns off the microwave power and cooking is by convection only.**
  - Press any numeric key pad twice to set power level to 100%.
7. If stage cooking is desired, press STAGE pad and repeat steps 4, 5, and 6.
  - Up to 4 different stages can be programmed.
8. Press the Start pad to begin the cooking cycle.

## Programming Preheat Setting

The factory default preheat setting is 475°F (250°C). To program the preheat setting oven must be ON:

1. Press Program Save pad.
2. Press Temp Entry pad.
3. Enter desired temperature by using the numeric key pads.
4. Preheat temperature is changed.

## 4 Preprogrammed Pads

To cook food using preprogrammed cooking sequences.

1. Open oven door and place food in oven. Close door.
2. Press desired pad.
3. Oven begins to cook.
4. At end of cooking cycle oven beeps signaling food is done.

## Programming Items

1. Oven must be ON.
  - Press Preheat On/Off.
  - **Oven Preheating 475°F** displays with **Oven Preheating** flashing.
2. Oven reaches preheat temperature.
  - **Ready 475°F** displays with **Ready** flashing.
3. Press Program Save pad.
4. Press pad to be programmed or reprogrammed.
5. Press Time Entry pad to program amount of cooking time.
  - The total microwave cooking time (all stages combined) is 20 minutes.
6. Press Temp Entry pad to program the cooking temperature.
  - Enter desired temperature by using numeric pads.
7. Press Power Level pad to program level of microwave power.
  - For a lower microwave power, press pads 1 (for 10%) through 9 (for 90%).
  - Press any numeric key pad twice to set power level back to 100%.
  - **0 turns off the microwave power and cooking is by convection only.**
8. Press Stage pad.
  - Enter cook time, temp and power level as in steps 5, 6, and 7.
  - To enter another cooking stage for that pad, press Stage pad again. Up to four different stages can be programmed.
9. Press the Program Save pad to save the program and changes.

NOTE: To discard changes, press Stop/Reset pad before pressing Program Save pad.

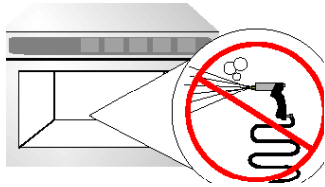
# Quick Start Reference Guide

Refer to Product Safety Manual for Safety Statements

Complete Owner's Manual available online

## Cleaning Oven Cavity

- Wear protective rubber gloves when cleaning oven.
- Use only a plastic utensil or nylon scouring pad to aid in removing soil or build-up from the oven interior.
- **Do not use** knife, **metal** utensil, or **steel wool pad** to remove baked on material.
- We recommend using ACP Oven Cleaner (Item CL10) and Oven Shield (Item SH10).
- Avoid spraying caustic cleaners or those containing ammonia, phosphates, chlorine, sodium or potassium hydroxide (lye) directly on oven surfaces.



DO NOT power spray



## Can I change an option?

Options such as single or double digit programming, beep volume, and maximum cooking time can be changed to suit individual preferences.

### To change options oven STANDBY must display:

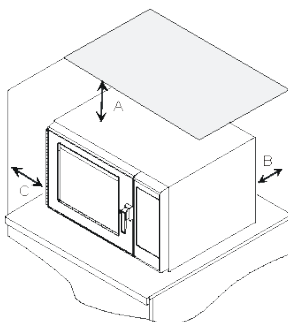
1. Open and close door.
2. Press hidden pad.
  - Pad is unmarked and located to the direct left of Preheat On/Off pad.
  - Nothing will be displayed when hidden pad is pressed.
3. Press Program Save pad.
  - The first user option will display. Oven is now in options mode.
4. Press number pad that controls option to be changed.
  - See table below for options.
  - Current option will display.
5. Press numeric pad again to change the option.
  - Each time pad is pressed, option will change.
  - Match code displayed with code for desired option.
6. Press Program Save pad to save changes.
  - To change additional options, repeat steps 4 and 5.
  - Changes take effect after Program Save pad is pressed.
  - Press Stop/Reset to return to STANDBY, or open and close oven door.

Numbered Pads	Display	Options (Factory Settings in Bold)
<b>1</b> Double Digit Entry	Disabled Enabled	<b>Allows 10 (0-9) preprogrammed pads.</b> Allows 100 (00-99) preprogrammed pads.
<b>2</b> Manual Time Entry	Disabled <b>Enabled</b>	Manual time entry/cooking not allowed. <b>Manual time entry/cooking allowed.</b>
<b>3</b> Reset on Door Open	Disabled Enabled	<b>Opening oven door does not reset oven back to ready mode.</b> Opening oven door resets the oven back to ready mode.
<b>4</b> Keybeep	<b>Keybeep ON</b> Keybeep OFF	<b>Keys beep when pressed (keybeep on).</b> Keys do not beep when pressed (keybeep off).
<b>5</b> Keybeep Volume	OFF LOW MEDIUM <b>HIGH</b>	Keybeep volume OFF. Keybeep volume LOW. Keybeep volume MEDIUM. <b>Keybeep volume HIGH.</b>
<b>6</b> End of Cook Signal	Solid Beep <b>3 Second Beep</b> 4 Beeps Once 4 Beeps Repeating	Food done signal is a continuous beep until reset by user. <b>Food done signal is a three second beep.</b> Food done signal is four beeps, continuously. Food done signal is four beeps, four times.
<b>7</b> Keypad Active	15 SECONDS 30 SECONDS <b>60 SECONDS</b> 120 SECONDS ALWAYS	Keypad time entry window is 15 seconds. Keypad time entry window is 30 seconds. <b>Keypad time entry window is one minute.</b> Keypad time entry window is two minutes. Keypad time entry window is always active.
<b>8</b> Preheat Warnings	Disabled Program Warning Only Preheat Warning Only Both	<b>Both temperature warnings off.</b> Warning only when preheat temperature does not match preprogrammed temperature. Warning only when actual oven cavity temperature is not to preheat temperature. Both temperature warnings on.
<b>TEMP PAD</b> Temperature Scale	<b>FAHRENHEIT</b> CELSIUS	<b>Temperatures are displayed in °F for 60 Hz models.</b> Temperatures are displayed in °C for 50 Hz models.
<b>STAGE PAD</b> <b>CLEAN FILTER</b> Message Frequency	Disabled <b>Weekly</b> Monthly Quarterly	Oven will not display Clean Filter. <b>Oven will display Clean Filter every seven (7) days.</b> Oven will display Clean Filter every thirty (30) days. Oven will display Clean Filter every ninety (90) days.
<b>POWER LEVEL PAD</b> <b>MICROWAVE ONLY</b>	Disabled Enabled	<b>Oven will not operate in microwave only mode.</b> Oven will operate in microwave only mode.

# Guide de référence pour un démarrage rapide

Voir le manuel sur la sécurité pour les produits pour consulter les consignes de sécurité sur le produit  
Le manuel de l'utilisateur complet est disponible en ligne

Ce guide porte sur le modèle: **ACE\***

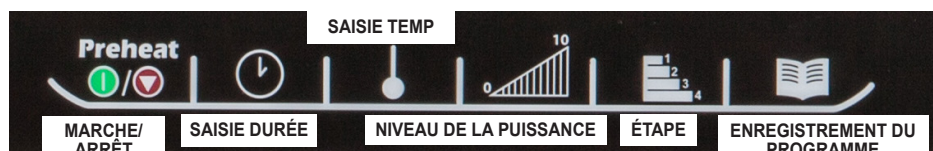


## Espaces entre le mur et le four

A—Pour les modèles de l'Amérique du Nord (UL/CSA), laissez un intervalle de 5,1 cm (2 po) autour de la partie supérieure du four. Pour les modèles internationaux (50 Hz), laissez un intervalle de 17,8 cm (7 po) autour de la partie supérieure du four. Le flux d'air approprié autour du four refroidit les composants électriques. Si le flux d'air est limité, le four risque de ne pas fonctionner correctement et la vie utile des composants électriques sera réduite.

B—Laissez un intervalle de 6,5 cm (2 9/16 po) entre l'évacuation de l'air à l'arrière du four et mur.

C—Laissez un intervalle de 3 cm (1 1/4 po) sur les côtés du four.



## Opération manuelle

Pour chauffer des aliments selon une durée et un niveau de puissance spécifiques.

- Appuyez sur la touche Preheat On/Off pour mettre le four en marche.
  - Oven Preheating 475°F** s'affiche avec l'option **Oven Preheating** clignotant.
- Le four atteint la température de préchauffage.
  - Ready 475°F** s'affiche.
- Placez les aliments dans le four.
- Appuyez sur la touche Time Entry.
  - Saisissez la durée souhaitée de la cuisson à l'aide du clavier numérique.
- Appuyez sur la touche Temp Entry lorsque la température de cuisson diffère de la température de préchauffage.
  - Saisissez la nouvelle température.
- Appuyez sur la touche Power Level.
  - Pour une puissance plus faible du micro-ondes, appuyez sur les touches de 1 (pour 10%) jusqu'à 9 (pour 90%).
  - 0 éteint le micro-ondes et la cuisson est par convection uniquement.**
  - Appuyez deux fois sur la touche numérique pour régler le niveau de la puissance à 100%.
- Pour une cuisson par étape, appuyez sur la touche STAGE et répétez les étapes 4, 5 et 6.
  - Vous pouvez préprogrammer 4 étapes.
- Appuyez sur la touche Start pour lancer le cycle de cuisson.

## Éléments de programmation

- Le four doit être en marche.
  - Appuyez sur la touche Preheat On/Off (Préchauffage Marche/Arrêt).
  - Oven Preheating 475°F** s'affiche avec l'option **Oven Preheating** clignotant.
- Le four atteint la température de préchauffage.
  - Ready 475°F** s'affiche avec l'option **Ready** clignotant.
- Appuyez sur la touche Program Save.
- Appuyez sur la touche à programmer ou reprogrammer.
- Appuyez sur la touche Time Entry pour programmer la durée de cuisson.
  - La durée de cuisson totale du micro-ondes (toute étape comprise) est de 20 minutes.
- Appuyez sur la touche Temp Entry pour programmer la température de cuisson.
  - Saisissez la température de la cuisson à l'aide des touches numériques.
- Appuyez sur la touche Power Level pour programmer le niveau de la puissance du micro-ondes.
  - Pour une puissance plus faible du micro-ondes, appuyez sur les touches de 1 (pour 10%) jusqu'à 9 (pour 90%).
  - Appuyez sur l'une des touches numériques deux fois pour remettre le niveau de la puissance à 100%.
  - 0 éteint le micro-ondes et la cuisson est par convection uniquement.**
- Appuyez sur la touche Stage.
  - Saisissez la durée de cuisson, la température et le niveau de puissance comme dans les étapes 5, 6 et 7.
  - Pour affecter une autre étape de cuisson à cette touche, appuyez à nouveau sur la touche Stage. Vous pouvez programmer jusqu'à quatre étapes.
- Appuyez sur la touche Program Save pour enregistrer le programme et les modifications.

REMARQUE : Pour ignorer les modifications, appuyez sur la touche Stop/Reset avant d'appuyer sur Program Save.



Pas de popcorn

## Programmation du réglage du préchauffage

Le réglage par défaut de la température est 250 °C (475 °F). Pour programmer le réglage de préchauffage, le four doit être allumé.

- Appuyez sur la touche Program Save.
- Appuyez sur la touche Temp Entry.
- Saisissez la température à l'aide des touches numériques.
- La température de préchauffage a été modifiée.

## 4 Touches préprogrammées

Pour cuire les aliments à l'aide des touches préprogrammées avec des séquences de cuisson.

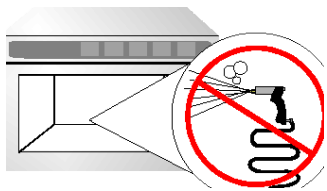
- Ouvrez la porte du four et placez les aliments à l'intérieur. Réfermez la porte.
- Appuyez sur la touche souhaitée.
- Le four commence la cuisson.
- À la fin du cycle de cuisson, le four émet un bip et s'éteint.

# Guide de référence pour un démarrage rapide

Voir le manuel sur la sécurité pour les produits pour consulter les consignes de sécurité sur le produit  
Le manuel de l'utilisateur complet est disponible en ligne

## Nettoyage de la cavité du four

- Portez des gants de protection en caoutchouc lorsque vous voulez nettoyer le four.
- Utilisez uniquement des ustensiles en plastique ou des tampons à récurer en nylon pour enlever les impuretés ou les accumulations de l'intérieur du four.
- Ne pas utiliser** de couteaux, d'ustensiles métalliques, ni de tampon à récurer métallique pour nettoyer les matériaux cuits.
- Pour le nettoyage, nous recommandons: ACP Oven Cleaner (réf. CL10) et Oven Shield (réf. SH10).
- Ne pas pulvériser de nettoyants caustiques ni de nettoyants contenant de l'ammoniac, du phosphate, du chlore, d'hydroxyde de sodium ou de potassium (lessive de soude) directement sur les surfaces du four.



NE PAS utiliser d'appareils haute pression



## Est-ce que je peux changer une option?

Les options, telles que la programmation avec une touche simple ou double, le volume du bip et la durée maximum de cuisson peuvent être adaptées aux préférences personnelles.

**Pour modifier les options, le four doit afficher le mode STANDBY:**

- Ouvrez et fermez la porte.
- Appuyez sur la touche masquée.
  - La touche n'est pas marquée et située à gauche de la touche Preheat On/Off.
  - L'affichage est vide lorsque vous appuyez sur la touche masquée.
- Appuyez sur la touche Program Save.
  - La première option utilisateur s'affiche. Le four est maintenant en mode options.
- Appuyez sur la touche du numéro contrôlant l'option à modifier.
  - Voir la liste des options dans le tableau ci-dessous.
  - L'option en cours s'affiche.
- Appuyez à nouveau sur la touche numérique pour change d'option.
  - L'option change à chaque fois que vous appuyez sur la touche.
  - Faites correspondre le code affiché au code de l'option souhaitée.
- Appuyez sur la touche Program Save pour enregistrer les modifications au programme.
  - Pour changer d'autres options, répétez les étapes 4 et 5.
  - Les modifications entrent en vigueur après avoir appuyé sur la touche Program Save.
  - Appuyez sur la touche Stop/Reset pour revenir à STANDBY ou ouvrir et fermer la porte du four.

Pavés numérotés	Affichage	Options (Valeurs par défaut en caractères gras)
<b>1</b> Saisie à deux chiffres	Désactivés Activé	<b>Autorise 10 touches préprogrammées (0-9)</b> Autorise 100 touches préprogrammées (00-99)
<b>2</b> Entrée manuelle pour la	Désactivés Activé	Entrés/Cuisson manuelle non autorisées, <b>Entrée/Cuisson manuelle autorisées.</b>
<b>3</b> Réinitialiser là l'ouverture	Désactivés Activé	<b>L'ouverture de la porte ne réinitialise pas le four en mode Prêt,</b> L'ouverture de la porte réinitialise le four en mode Prêt.
<b>4</b> Bipélé	<b>Bipélé ACTIVÉ</b> Bipélé DÉSACTIVÉ	<b>Les touches émettent de son lorsque vous appuyez dessus (bipélé activé)</b> Les touches n'émettent pas de son lorsque vous appuyez dessus (bipélé désactivé)
<b>5</b> Volume bipélé	OFF LOW MEDIUM <b>HIGH</b>	Volume bipélé DÉSACTIVÉ Volume bipélé FAIBLE Volume bipélé MOYEN <b>Volume bipélé ÉLEVÉ</b>
<b>6</b> Fin du signal de cuisson	Bip continu <b>Bip de 3 secondes</b> Quatre bips une fois Répétition 4 bips	Le signal indiquant que les aliments sont prêts est un bip continu jusqu'à ce que l'utilisateur le réinitialise <b>Le signal indiquant que les aliments sont prêts est un bip de trois secondes</b> Le signal indiquant que les aliments sont prêts est un bip de quatre
<b>7</b> Pavé actif	15 SECONDES 30 SECONDES <b>60 SECONDES</b> TOUJOURS 120 SECONDES	L'intervalle d'entrée au pavé est de 15 secondes L'intervalle d'entrée au pavé est de 30 secondes <b>L'intervalle d'entrée au pavé est d'une minute</b> L'intervalle d'entrée au pavé est de deux minutes L'intervalle d'entrée au pavé est toujours actif
<b>8</b> Avertissements de préchauffage	Désactivés Avertissement pour le programme uniquement Avertissement pour le préchauffage uniquement	<b>Les deux avertissements de température sont désactivés.</b> Avertissement uniquement lorsque la température du four ne correspond pas à la température préprogrammée. Avertissement uniquement lorsque la température du four ne correspond pas à la température de préchauffage. Les deux avertissements de température activés
<b>TOUCHE TEMP</b> Échelles de température	<b>FAHRENHEIT</b> CELSIUS	<b>Les températures s'affichent en degrés F pour les modèles à 60 Hz.</b> Les températures s'affichent en degrés °C pour les modèles à 50 Hz
<b>TOUCHE POUR LA FRÉQUENCE DE NETTOYAGE DU FILTRE</b>	Désactivé <b>Hebdomadaire</b> Mensuel Trimestriel	Le four ne s'affiche pas « Clean Filter » (Nettoyer le filtre) <b>Le four s'affiche « Clean Filter » (Nettoyer le filtre) tous les sept (7) jours</b> Le four s'affiche « Clean Filter » (Nettoyer le filtre) tous les trente (30) jours Le four s'affiche « Clean Filter » (Nettoyer le filtre) tous les quatre-vingt-dix (90) jours
<b>TOUCHE NIVEAU PUISSANCE MICRO-ONDES UNIQUEMENT</b>	Désactivé Activé	<b>Le four ne fonctionnera pas en mode micro-ondes.</b> Le four fonctionne toujours en mode micro-ondes.

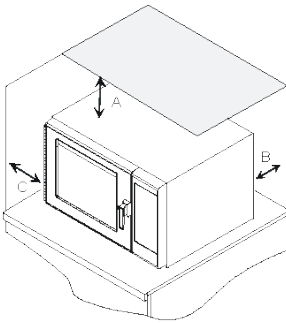


# Kurzanleitung

Die Sicherheitshinweise finden Sie im Sicherheitshandbuch des Gerätes.

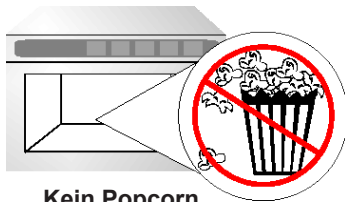
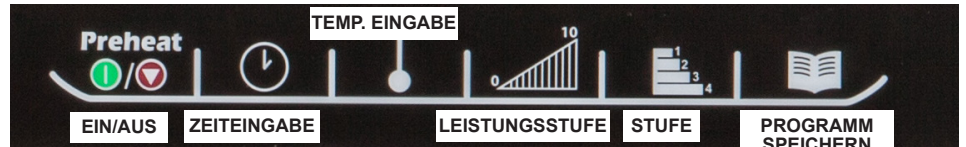
Die vollständige Bedienungsanleitung finden Sie online.

Dieses Handbuch gilt für Modell: ACE\*



## Abstände von der Ofenwand

- A—Achten Sie bei nordamerikanischen Modellen (UL/CSA) auf einen Mindestabstand oberhalb des Ofens von mindestens 5,1 cm. Achten Sie bei internationalen Modellen (50 Hz) auf einen Mindestabstand oberhalb des Ofens von 17,8 cm. Eine gute Luftzirkulation um den Ofen kühlt die Elektroteile. Bei einem eingeschränkten Luftfluss funktioniert der Ofen möglicherweise nicht korrekt und die Lebensdauer der Elektroteile verkürzt sich.
- B—Achten Sie zwischen Luftauslass an der Ofenrückseite und der Rückwand auf einen Mindestabstand von 6,5 cm.
- C—Achten Sie auf einen Seitenabstand von mindestens 3 cm.



Kein Popcorn

## Programmieren der Vorheizeinstellungen

Werkseitig ist das Gerät auf eine Vorheiztemperatur von 250°C (475°F) eingestellt. Um die Vorheizeinstellungen programmieren zu können, muss der Ofen eingeschaltet sein:

1. Drücken Sie die Programmspeicher-Taste.
2. Drücken Sie die Temperatureingabe-Taste.
3. Geben Sie über die Zifferntasten die gewünschte Temperatur ein.
4. Die Vorheiztemperatur wird geändert.

4

## Vorprogrammierte Tasten

Zubereitung von Lebensmitteln mit vorprogrammierten Garfolgen:

1. Öffnen Sie die Ofentür und stellen Sie das Gargut in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie die gewünschte Taste.
3. Der Ofen startet den Garvorgang.
4. Am Ende des Garzyklus zeigt ein Piepton an, dass das Essen fertig ist.

## Manueller Betrieb

Garen mit Eingabe einer Garzeit und Leistungsstufe.

1. Drücken Sie die Vorheiz-Taste, um den Ofen einzuschalten.
  - **Oven Preheating 475°F** wird angezeigt, wobei **Oven Preheating** blinkt.
2. Der Ofen erreicht die Vorheiztemperatur.
  - **Ready 475°F** wird angezeigt.
3. Stellen Sie das Gargut in den Ofen.
4. Drücken Sie die Zeiteingabe-Taste.
  - Geben Sie mit Hilfe der Zifferntasten die gewünschte Garzeit ein.
5. Drücken Sie die Temperatureingabe-Taste, wenn die Gartemperatur von der Vorheiztemperatur abweicht.
  - Geben Sie die neue Temperatur ein.
6. Drücken Sie die Leistungsstufen-Taste.
  - Mit den Tasten 1 (10%) bis 9 (90%) können Sie die Mikrowellenleistung senken und erhöhen.
    - **0 schaltet die Mikrowellenleistung aus und das Garen erfolgt nur über Heißluft.**
    - Durch zweimaliges Drücken einer beliebigen Zifferntaste setzen Sie die Leistung wieder auf 100%.
7. Wenn Sie stufenweise garen möchten, drücken Sie die Stufen-Taste und wiederholen Sie die Schritte 4 bis 6.
  - Es können bis zu 4 verschiedene Stufen programmiert werden.
8. Drücken Sie die Start-Taste, um den Garzyklus zu starten.

## Programmierungsschritte

1. Der Ofen muss eingeschaltet sein.
  - Drücken Sie die Vorheiz-Taste.
    - **Oven Preheating 475°F** wird angezeigt, wobei **Oven Preheating** blinkt.
2. Der Ofen erreicht die Vorheiztemperatur.
  - **Ready 475°F** wird angezeigt, wobei **Ready** blinkt.
3. Drücken Sie die Programmspeicher-Taste.
4. Drücken Sie die Taste, die Sie programmieren oder neu programmieren möchten.
5. Drücken Sie die Zeiteingabe-Taste, um die Garzeit zu programmieren.
  - Die gesamte Mikrowellengarzeit (alle Garstufen) beträgt 20 Minuten.
6. Drücken Sie die Temperatureingabe-Taste, um die Gartemperatur zu programmieren.
  - Geben Sie über die Zifferntasten die gewünschte Temperatur ein.
7. Drücken Sie die Leistungsstufen-Taste, um die Mikrowellenleistung zu programmieren.
  - Mit den Tasten 1 (10%) bis 9 (90%) können Sie die Mikrowellenleistung senken und erhöhen.
    - Durch zweimaliges Drücken einer beliebigen Zifferntaste setzen Sie die Leistung wieder auf 100%.
  - **0 schaltet die Mikrowellenleistung aus und das Garen erfolgt nur über Heißluft.**
8. Drücken Sie die Stufen-Taste.
  - Geben Sie gemäß den Schritten 5-7 Garzeit, Temperatur und Leistungsstufe ein.
  - Drücken Sie die Stufen-Tasten erneut, um eine andere Garstufe für die Taste einzugeben. Es können bis zu vier verschiedene Stufen programmiert werden.
9. Drücken Sie die Programmspeicher-Taste, um das Programm und die Änderungen zu speichern.

HINWEIS: Drücken Sie die Stopp/Reset-Taste, bevor Sie die Programmspeicher-Taste drücken, um die Änderungen zu verwerfen.

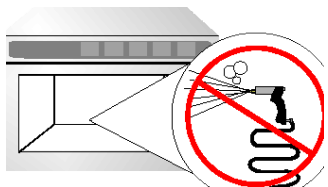
# Kurzanleitung

Die Sicherheitshinweise finden Sie im Sicherheitshandbuch des Gerätes.

Die vollständige Bedienungsanleitung finden Sie online.

## Reinigung des Garraums

- Tragen Sie beim Reinigen des Ofens Gummihandschuhe.
- Verwenden Sie zum Entfernen von Verschmutzungen oder Ablagerungen im Garraum nur Kunststoffteile oder Putzschwämme aus Nylon.
- **Keine Messer, Metallteile oder Stahlwolle** verwenden, um angebackene Stellen zu entfernen.
- Wir empfehlen den ACP-Ofenreiniger (Artikel CL 10) und das Ofenschutzspray (Artikel SH10).
- Keine ätzenden Reinigungsmittel oder Reinigungsmittel mit Ammoniak, Phosphat, Chlor, Natrium oder Ätzkali (Lauge) direkt auf die Ofenflächen sprühen.



Verwenden Sie **KEIN** Hochdruckgerät



## Kann ich eine Option ändern?

Einstellungen wie ein- oder zweistellige Programmnummern, Lautstärke des Pieptons und maximale Garzeit können benutzerspezifisch angepasst werden.

**Optionen können nur geändert werden, wenn am Ofen STANDBY angezeigt wird:**

1. Öffnen und schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie die versteckte Taste.
  - Die Taste ist unbeschriftet und befindet sich links direkt neben der Vorheiz-Taste.
  - Wenn die versteckte Taste gedrückt wird, erscheint im Display keine Anzeige.
3. Drücken Sie die Programmspeicher-Taste.
  - Die erste Benutzeroption wird angezeigt. Der Ofen ist nun im Options-Modus.
4. Drücken Sie die Zifferntaste für die Option, die Sie ändern möchten.
  - Die Optionen finden Sie in nachstehender Tabelle.
  - Die aktuelle Option wird angezeigt.
5. Drücken Sie die Zifferntaste erneut, um die Option zu ändern.
  - Die Option ändert sich mit jeder Betätigung der Taste.
  - Vergleichen Sie den angezeigten Code mit dem Code für die gewünschte Option.
6. Drücken Sie die Programmspeicher-Taste, um die Änderungen zu speichern.
  - Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, um weitere Optionen zu ändern.
  - Die Änderungen werden übernommen, sobald die Programmspeicher-Taste gedrückt wird.
  - Drücken Sie die Stopp/Reset-Taste, um zu STANDBY zurückzukehren, oder öffnen und schließen Sie die Ofentür.

Zifferntasten	Anzeige	Optionen (Werkseinstellungen fett gedruckt)
<b>1</b> Zweistellige Zifferneingabe	Deaktiviert Aktiviert	<b>10 (0 - 9) vorprogrammierte Tasten möglich.</b> 100 (00 - 99) vorprogrammierte Tasten möglich.
<b>2</b> Manuelle Zeiteingabe	Deaktiviert Aktiviert	Manuelle Zeiteingabe / Gareinstellung nicht möglich. <b>Manuelle Zeiteingabe / Gareinstellung möglich.</b>
<b>3</b> Zurücksetzen bei Türöffnung	Deaktiviert Aktiviert	<b>Beim Öffnen der Tür wird der Ofen nicht in den Bereitschaftsmodus zurückgesetzt.</b> Beim Öffnen der Tür wird der Ofen in den Bereitschaftsmodus zurückgesetzt.
<b>4</b> Tastenton	Tastenton EIN Tastenton AUS	<b>Tastenton beim Drücken (Tastenton ein).</b> Kein Tastenton beim Drücken (Tastenton aus).
<b>5</b> Tastenton-Lautstärke	AUS LEISE MITTEL LAUT	Tastenton-Lautstärke AUS. Tastenton-Lautstärke LEISE. Tastenton-Lautstärke MITTEL. <b>Tastenton-Lautstärke LAUT.</b>
<b>6</b> Signal Garzeitende	Durchgehender Piepton <b>3 Sekunden langer Piepton</b> Einmal 4 Pieptöne Wiederholt 4 Pieptöne	Das Ende des Garvorgangs wird durch einen durchgängigen Piepton angezeigt, bis er vom Benutzer zurückgesetzt wird. <b>Das Ende des Garvorgangs wird durch einen 3 Sekunden langen Piepton angezeigt.</b> Das Ende des Garvorgangs wird durchgängig durch vier Pieptöne angezeigt. Das Ende des Garvorgangs wird durch viermal vier Pieptöne angezeigt.
<b>7</b> Tastatur aktiv	15 SEKUNDEN 30 SEKUNDEN <b>60 SEKUNDEN</b> 120 SEKUNDEN IMMER	Die Tastatureingabe wird 15 Sekunden lang angezeigt. Die Tastatureingabe wird 30 Sekunden lang angezeigt. <b>Die Tastatureingabe wird eine Minute lang angezeigt.</b> Die Tastatureingabe wird zwei Minuten lang angezeigt. Die Tastatureingabe wird ständig angezeigt.
<b>8</b> Vorheiz-Warnungen	Deaktiviert Nur Programmwarnung Nur Vorheiz-Warnung Beide	<b>Beide Temperaturwarnungen aus.</b> Es wird nur eine Warnung ausgegeben, wenn die Vorheiz-Temperatur nicht mit der vorprogrammierten Temperatur übereinstimmt. Es wird nur eine Warnung ausgegeben, wenn die tatsächliche Temperatur im Garraum nicht der Vorheiz-Temperatur entspricht. Beide
<b>TEMPERATUR-TASTE</b> Temperaturskala	<b>FAHRENHEIT</b> CELSIUS	<b>Bei 60 Hz-Modellen wird die Temperatur in °F angezeigt.</b> Bei 50 Hz Modellen wird die Temperatur in °C angezeigt
<b>STUFEN-TASTE</b> Häufigkeit der Meldung "CLEAN FILTER"	<b>Wöchentlich,</b> monatlich, Vierteljährlich deaktiviert	Der Ofen zeigt die Meldung "Clean Filter" nicht an. <b>Der Ofen zeigt alle sieben (7) Tage die Meldung "Clean Filter" an.</b> Der Ofen zeigt alle sieben (30) Tage die Meldung "Clean Filter" an. Der Ofen zeigt alle sieben (90) Tage die Meldung "Clean Filter" an.
<b>LEISTUNGSSTUFEN-TASTE</b> NUR MIKROWELLE	Deaktiviert Aktiviert	<b>Der Ofen arbeitet nicht im reinen Mikrowellen-Modus.</b> Der Ofen arbeitet im reinen Mikrowellen-Modus.

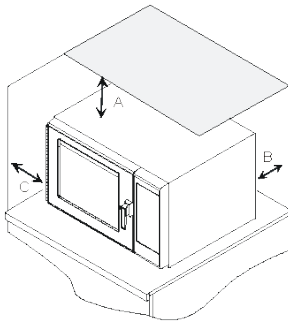
# Guía de Referencia de Encendido Rápido

Consulte las Instrucciones de Seguridad en el Manual de Seguridad del Producto

Manual del usuario completo disponible en línea

Esta guía corresponde al modelo: **ACE\***

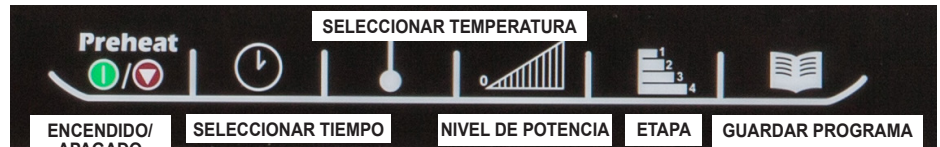
## Espacios entre el horno y las paredes



A—Para modelos en Norteamérica (UL/CSA), deje al menos 2" (5.1 cm) de espacio alrededor de la parte superior del horno. Para modelos internacionales (50 Hz), deje al menos 7" (17,8 cm) de espacio alrededor de la parte superior del horno. Un flujo de aire apropiado en derredor del horno enfría los componentes eléctricos. Con restricciones en el flujo de aire el horno no funcionará adecuadamente y se reducirá la vida útil de las partes eléctricas.

B—Deje al menos 2 9/16" (6,5 cm) entre la descarga de aire en la parte posterior del horno y la pared posterior.

C—Deje al menos 1 1/4" (3 cm) de espacio alrededor de los lados del horno.



## Operación manual

Para cocinar alimentos usando un tiempo específico ingresado y un nivel de potencia.

1. Presione la tecla Precalentar Encendido/Apagado para encender el horno.
  - Aparece **Oven Preheating 475°F** y parpadea **Oven Preheating**.
2. El horno alcanza la temperatura de precalentamiento.
  - Aparece **Ready 475°F**.
3. Coloque los alimentos en el horno.
4. Presione la tecla Seleccionar Tiempo.
  - Ingrese el tiempo de cocción deseado utilizando las teclas numéricas.
5. Presione la tecla Seleccionar Temperatura, si la temperatura de cocción difiere de la temperatura de precalentamiento.
  - Ingrese la nueva temperatura.
6. Presione la tecla Nivel de Potencia.
  - Para una potencia de microondas menor, presione las teclas 1 (para 10%) a 9 (para 90%).
  - **0 apaga la potencia del microondas y la cocción es únicamente por convección.**
  - Presione cualquier tecla numérica dos veces para poner el nivel de potencia en 100%.
7. Si se desea cocción por etapas, presione la tecla Etapa y repita los pasos 4, 5, y 6.
  - Pueden programarse hasta 4 etapas diferentes.
8. Presione la tecla Iniciar para comenzar el ciclo de cocción.

## Programar elementos

1. El horno debe estar ENCENDIDO.
  - Presione Precalentar Encender/Apagar.
  - Aparece **Oven Preheating 475°F** y parpadea **Oven Preheating**.
2. El horno alcanza la temperatura de precalentamiento.
  - Aparece **Ready 475°F** con **Ready** parpadeando.
3. Presione la tecla Guardar Programa.
4. Presione la tecla que va a programar o reprogramar.
5. Presione la tecla Seleccionar Tiempo para programar la duración de la cocción.
  - El total de tiempo de cocción con microondas (todas las etapas combinadas) es de 20 minutos.
6. Presione la tecla Seleccionar Temperatura para programar la temperatura de cocción.
  - Ingrese la temperatura deseada utilizando las teclas numéricas.
7. Presione la tecla Nivel de Potencia para programar el nivel de potencia de microondas.
  - Para una potencia de microondas menor, presione las teclas 1 (para 10%) a 9 (para 90%).
  - Presione cualquier tecla numérica dos veces para devolver el nivel de potencia a 100%.
  - **0 apaga la potencia del microondas y la cocción es únicamente por convección.**
8. Presione la tecla Etapa.
  - Ingrese el tiempo de cocción, la temperatura y el nivel de potencia como en los pasos 5, 6 y 7.
  - Para ingresar otra etapa de cocción para esa tecla, presione nuevamente la tecla Etapa. Pueden programarse hasta 4 etapas diferentes.
9. Presione la tecla Guardar Programa para guardar el programa y los cambios.

NOTA: Para descartar los cambios, presione la tecla Parar/Reiniciar antes de presionar la tecla Guardar Programa.



No preparar palomitas

## Programación de los ajustes de precalentamiento

El ajuste de precalentamiento de fábrica es 475°F (250°C). **El horno debe estar ENCENDIDO para programar el ajuste de precalentamiento:**

1. Presione la tecla Guardar Programa.
2. Presione la tecla Seleccionar Temperatura.
3. Ingrese la temperatura deseada utilizando las teclas numéricas.
4. Se cambió la temperatura de precalentamiento.

## 4 Teclas preprogramadas

Cocinar alimentos usando secuencias de cocción preprogramadas.

1. Abra la puerta del horno y coloque los alimentos en el horno. Cierre la puerta.
2. Presione la tecla deseada.
3. El horno comienza a cocinar.
4. Al final del ciclo de cocción el horno emite un zumbido indicando que la comida está lista.

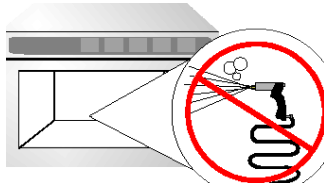
# Guía de Referencia de Encendido Rápido

Consulte las Instrucciones de Seguridad en el Manual de Seguridad del Producto

Manual del usuario completo disponible en línea

## Limpieza de la cavidad del horno

- Lleve guantes de protección de látex cuando limpie el horno.
- Use solo utensilios de plástico o un estropajo de nylon para ayudar a quitar la suciedad o restos acumulados del interior del horno.
- No use** cuchillos, utensilios **metálicos**, o **lana de acero** para eliminar restos de alimentos pegados.
- Recomendamos usar ACP Oven Cleaner (artículo CL10) y Oven Shield (artículo SH10).
- Evite rociar limpiadores cáusticos o que contengan amoníaco, fosfatos, cloro, sodio o hidróxido de potasio (lejía), directamente sobre las superficies del horno.



NO rocíe a presión



## ¿Puedo modificar una opción?

Pueden cambiarse opciones tales como la programación de una cifra o de dos cifras, el volumen del bip y el tiempo máximo de cocción para ajustarlos a las preferencias individuales.

Para cambiar las opciones, debe aparecer en la pantalla **STANDBY (EN ESPERA)**:

- Abra y cierre la puerta.
  - Presione la tecla oculta.
    - La tecla no está marcada y está ubicada a la izquierda de la tecla Precalentar Encender/ Apagar.
    - No se mostrará nada en la pantalla cuando se presione la tecla oculta.
- Presione la tecla Guardar Programa.
  - Se mostrará en la pantalla la primera opción del usuario. El horno se encuentra ahora en modo opciones.
- Oprima la tecla de número que controla la opción a cambiarse.
  - Vea las opciones en la siguiente tabla.
  - Se muestra la opción actual.
- Oprima de nuevo la tecla de número para cambiar la opción.
  - Cada vez que se presiona la tecla, se cambiará de opción.
  - Haga concordar el código mostrado con el de la opción deseada.
- Presione la tecla Guardar Programa para guardar los cambios.
  - Para modificar opciones adicionales, repita los pasos 4 y 5.
  - Los cambios hacen efecto después de presionar la tecla Guardar Programa.
  - Presione la tecla Parar/Reiniciar para regresar a **STANDBY (EN ESPERA)**, o abra y cierre la puerta del horno.

Teclas numeradas	Pantalla	Opciones (ajustes de fábrica en negritas)
<b>1</b> Programar doble dígito	Deshabilitado Habilitado	Permite <b>10 teclas preprogramadas (0-9)</b> . Permite 100 teclas preprogramadas (00-99).
<b>2</b> Programar tiempo manualmente	Deshabilitado Habilitado	No se permite programar manualmente el tiempo/la cocción <b>Se permite programar manualmente el tiempo/la cocción</b>
<b>3</b> Reinicio al abrir la puerta	Deshabilitado Habilitado	<b>Abrir la puerta del horno no lo reinicia al modo Listo</b> Abrir la puerta del horno lo reinicia al modo Listo
<b>4</b> Bip de teclas	<b>Bip de teclas activado</b> Bip de teclas desactivado	<b>Las teclas suenan cuando se presionan (bip de teclas activado)</b> Las teclas no suenan cuando se presionan (bip de teclas desactivado)
<b>5</b> Volumen del bip de teclas	DESACTIVADO BAJO MEDIO ALTO	Volumen del bip de teclas DESACTIVADO Volumen del bip de teclas BAJO Volumen del bip de teclas MEDIO <b>Volumen del bip de teclas ALTO</b>
<b>6</b> Señal del final de cocción	Bip continuo <b>Bip de 3 segundos</b> 4 bips una sola vez	La señal de alimentos listos es un bip continuo hasta que el usuario lo reinicialice. <b>La señal de alimentos listos es un bip de tres segundos</b> La señal de alimentos listos es cuatro bips, continuamente. La señal de alimentos listos es cuatro bips, cuatro veces.
<b>7</b> Teclado activo	15 SEGUNDOS 30 SEGUNDOS <b>60 SEGUNDOS</b> 120 SEGUNDOS SIEMPRE	La ventana de tiempo para ingreso por teclado es 15 segundos La ventana de tiempo para ingreso por teclado es 30 segundos <b>La ventana de tiempo para ingreso por teclado es un minuto</b> La ventana de tiempo para ingreso por teclado es dos minutos La ventana de tiempo para ingreso por teclado siempre está activa
<b>8</b> Advertencias de precalentamiento	<b>Deshabilitado</b> Advertencia solo para programa Advertencia solo para precalentamiento Ambas	<b>Advertencias de ambas temperaturas apagadas</b> Advertencia: solo cuando la temperatura de precalentamiento no coincide con la temperatura preprogramada. Advertencia: solo cuando la temperatura real del interior del horno no es la temperatura de precalentamiento. Ambas advertencias de temperatura están activadas
<b>TECLA DE TEMPERATURA</b> Escala de temperatura	<b>FAHRENHEIT</b> CENTÍGRADO	<b>Las temperaturas se muestran en °F en los modelos de 60 Hz.</b> Las temperaturas se muestran en °C en los modelos de 50 Hz.
<b>TECLA ETAPA</b> Frecuencia de mensaje CLEAN FILTER (limpiar filtro)	Deshabilitado <b>Semanal</b> Mensual Trimestral	El horno no mostrará Clean Filter. <b>El horno mostrará Clean Filter cada siete (7) días.</b> El horno mostrará Clean Filter cada treinta (30) días. El horno mostrará Clean Filter cada noventa (90) días.
<b>TECLA DE NIVEL POTENCIA</b> SOLO MICROONDAS	Deshabilitado Habilitado	<b>El horno no operará en modo de solo microondas.</b> El horno operará en modo de solo microondas.