



إل جي

فرن المايكروويف دليل المستخدم

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل التشغيل.

MS-194W
MS-194WS

الوقاية لتجنب التعرض الممكّن لطاقة المايكروويف المفرط.

عند تسخين السوائل كالحساء والشوربة والمشروبات في فرن المايكروويف قد يحدث احياناً زيادة تسخين هذه السوائل فوق درجة الغليان دون مشاهدة الفقاقيع. هذا قد يؤدي الى انسكاب السائل من الوعاء. لتجنب حدوث ذلك اتبع الخطوات التالية:

١. تجنب استخدام أواني مستقيمة الأطراف برقية ضيقة.
٢. لا تسخنها فترة طويلة.
٣. حرك السوائل قبل وضع الأناء في الفرن ومرة أخرى عند منتصف فترة التسخين.
٤. بعد التسخين دعه يبرد قليلاً في الفرن ثم حرّكه مرة أخرى وافحص درجة حرارة حراة قبل الأكل لتجنب السعة (خاصة لجاجات الرضاعة ومرطبات أغذية الأطفال).
خذ عناء عند تناول الوعاء.

تحذير

دائماً اترك الطعام يبرد قليلاً داخل الفرن بعد طبخه وافحص درجة حرارة قبل استهلاكه خاصة محتويات زجاجات الرضاعة ومرطبات أغذية الأطفال.

لا يمكنك تشغيل الفرن والباب مفتوحاً بسبب وجود قفل أمن تشابكي في نظام الباب. قفل الأمان التشابكي يوقف عمل الفرن وعملية الطبخ تلقائياً عن فتح الباب. لذلك يجب عدم التلاعب بقفل الأمان التشابكي حتى لا ينتج تعرض مؤذني للطاقة الناتجة عن فرن المايكروويف.

من المهم عدم العبث بقفل الأمان التشابكي.

لا تضع أي مادة بين مقدمة الفرن والباب كذلك لا تسمح لبقايا مواد التنظيف أو الطعام بالترابك عند سطح إغلاق باب الفرن.

لا تشغل الفرن اذا كان تالفاً أو متعطلاً. ومن الضروري أن يتعلق بباب الفرن بحكم تام ولا يوجد أي تلف أو خلل: (١) الباب (اللوبي)، (٢) المفصلات والمزلاج (مسكورة أو مرخوا)، (٣) اختتام الباب وأسطحها.
يجب عدم تعديل أو تطليع الفرن إلا بواسطة خبير فني مخصص.

تحذير

الرجاء التأكد من الوقت المحدد للطبخ جيداً لأن زيادة الطبخ قد يؤدي إلى احتراق الطعام وبالتالي إتلاف الفرن.

المحتويات

٢	الوقاية
٣	المحتويات
٤ - ٥	إخراج الفرن من الكرتون وتركيب الفرن
٦	كيفية ضبط الساعة
٧	إغلاق الأطفال
٨	الطبخ بطاقة المايكروويف
٩	مستوى طاقة المايكروويف
١٠	الطبخ على خطوتين
١١	التشغيل السريع
١٢ - ١٣	الطبخ التلقائي
١٤ - ١٥	إذابة الثلوج التلقائية
١٦ - ١٧	إذابة الثلوج السريعة
١٨	الطبخ لمدة الأكثـر أو الأقل
١٩	تحذيرات من أجل السلامة
٢٠	أواني الطبخ الأمانـية بفرن المايكروويف
	خصائص المواد الغذائية
٢١ - ٢٢	والطبخ بفرن المايكروويف
٢٣	أسئلة وأجوبة
٢٤	تعليمات توصيل القابس/المواصفات التقنية

كيف يعمل فرن المايكروويف

المايكروويف نوع من أنواع الطاقة مثل موجات الراديو والتلفزيون وأشعة الإضاءة في النهار. تنتشر موجات المايكرو عادة في الاتجاه الخارجي وتنتشر في الجو دون أن تترك أثراً. غير أن أفران المايكروويف فيها ماجنيترون مصمم لاستغلال هذه الطاقة في أفران المايكروويف. الكهرباء أيضاً تخضع لقاعدة الماجنيترون مستخدمة لإنتاج طاقة المايكروويف.

موجات المايكرو تدخل منطقة الطبخ من خلال فتحات الفرن. صينية دوارة موجودة في أسفل الفرن. موجات المايكرو لا يمكنها اختراق الجدران المعدنية للفرن لكنها تخترق المواد الأخرى كالزجاج والبوليسيلان وعرق الطبخ وهي مواد مصنوع منها أطباق الطبخ في فرن المايكروويف.

موجات المايكرو لا تسخن أواني الطبخ مع أن هذه الانواعي في النهاية ستتسخن بفعل الحرارة الناتجة عن الطعام المطبوخ.

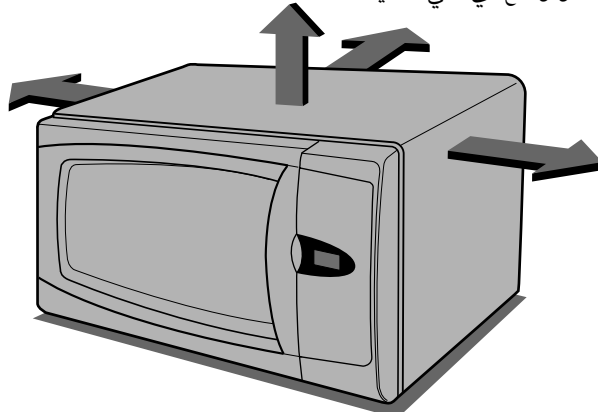
جهاز أمان تام

فرن المايكروويف واحد من أكثر الأجهزة المنزلية امناً. عند فتح باب الفرن يتوقف عمل الفرن تلقائياً ويتوقف إنتاج موجات المايكرو طاقة المايكروويف تتحول إلى حرارة عند دخولها الطعام ولا تترك وراءها أي طاقة إضافية مؤذية عند أكل الطعام.

إخراج الفرن من الكرتون وتركيب الفرن

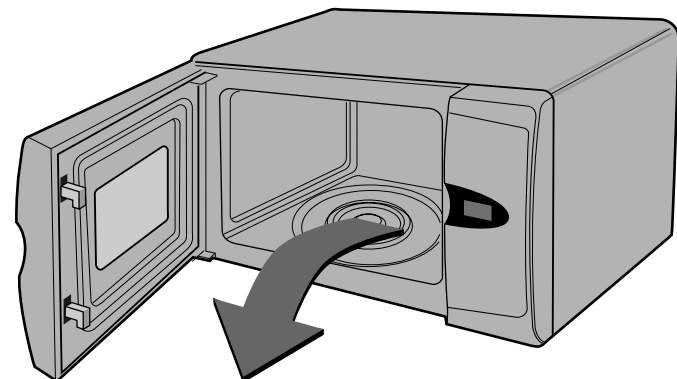
عند اتباع الخطوات الأساسية التالية ستتمكن من اختبار تشغيل الفرن بالشكل الصحيح. الرجاء الاهتمام جيداً بتعليمات مكان تركيب الفرن. عند فتح صندوق الكرتون تتأكد من رفع كافة القطع الملحة بالفرن وغيرها. تأكد أن الفرن غير مكسور أو مضرور أثناء نقل الجه

٢ ضع الفرن في المستوى والمكان الذي تريده بارتفاع يزيد عن ٨٥ سم ولكن تتأكد من وجود على الأقل ٣٠ سم فراغ فوقه وحوالي ١٠ سم فراغ وراءه من أجل التهوية المناسبة. مقدمة الفرن يجب أن تكون داخله على الأقل ٨ سم عن حافة السطح لموضوع فوقه حتى لا يقع. مخرج حرارة الغازات موجود على السطح وجانبي الفرن يجب عدم إغلاقه أو وضع أي شيء عليه.



هذا الفرن يجب عدم استخدامه للأغراض التجارية.

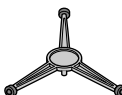
١ إخراج الفرن من صندوق الكرتون وضعه على سطح مستوى.



صينية زجاجية



حلقة دورانية



٤ افتح باب الفرن بسحب مقبض الباب. ضع الحلقة الدورانية داخل لفرن وضع فوقها الصينية الزجاجية.



جهاز الفرن الآن تم تركيبه

٣ تأكّد أن قابس الفرن وحده فقط في ذلك المخرج. اذا لم يعمل الفرن بشكل صحيح انزع القابس وادخله مرة أخرى في المخرج الكهربائي.

٦ اضغط على زر **التشغيل**
ست مرات
لتنظيف
فترة الطبخ
ثلاث دقائق
ثانية
٣٠ .
ستسمع
صفرة كل مرة تضغط فيها
الزر. سيبدأ الفرن
بالعمل قبل انتهاء الضغط
السادس.
لا تنزع من ذلك.

٥ املأ وعاء أمانى الاستخدام في الفرن بـ ٣٠٠ مللتر من الماء. ضعه فوق **الصينية الزجاجية** واغلق باب الفرن باحكام. اذا كانت لديك شكوك بنوع الآنية التي يمكن استخدامها في الفرن. راجع ص. ٢٠.



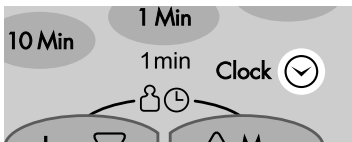
كيفية ضبط الساعة

يمكنك ضبط الساعة بنظام 12 ساعة أو 24 ساعة. في المثال التالي، يمكنك ان تعرف كيفية ضبط الساعة لوقت 14:35 بعد الظهر عند استخدام 24 ساعة. تأكّد من أنك تزيل جميع التغليف من الفرن.



تأكد من انك ركبت الفرن بشكل صحيح كما هو مبين في الجزء السابق من هذا الدليل.

اضغط على زر إيقاف/مسح.



اضغط على زر ضبط الساعة مرتين.

(إذا أردت استخدام الساعة بنظام 12 ساعة، اضغط على زر الساعة مرة واحدة. إذا أردت تغيير هذا الاختيار بعد ضبط الساعة، افصل قابس الفرن من مخرج التيار واوصله اليه مرة أخرى.)

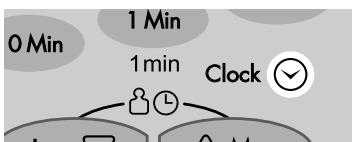


اضغط على زر ١٠ دقائق خمس عشرة مرة.

اضغط على زر ١ دقيقة ثلاثة مرات.

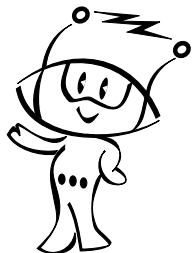
اضغط على زر ١٠ ثوان خمس مرات.

إذا ضغطت على زر (١٠ دقائق / ١ دقيقة / ١٠ ثوان) وبقيت الضغط، يزيد الوقت بسرعة.



اضغط على زر ضبط الساعة لضبط الساعة.

وتبعد الساعة بالعد.

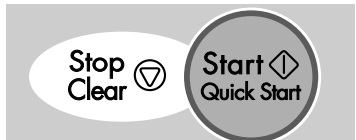


عند توصيل قابس الفرن الى مخرج التيار الجداري لأول مرة أو عند عودة الكهرباء بعد انقطاعه، يظهر "0" على زجاج العرض؛ يجب عليك اعادة ضبط الساعة.

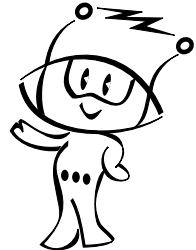
إذا كانت الساعة (زجاج العرض) تشير الى أي رمز غريب، افصل قابس تيار الفرن من مخرج التيار الجداري، ثم اوصل القابس مرة اخرى واعد ضبط الساعة.

أثناء ضبط الساعة، لا تظهر النقطتان على العرض ، وعند ضبط الساعة، تومض النقطتان.

إغلاق الاطفال



اضغط على زر إيقاف/مسح.



ابق ضاغطا على زر إيقاف/مسح حتى يظهر "L" على العرض وينطلق صفاراة مرة واحدة.
وعندها يتم ضبط وظيفة إغلاق الاطفال.

ويتلاشى الوقت من العرض في حالة ضبط الساعة.



ويبقى س "L" على العرض لمعرفة ضبط إغلاق الاطفال.



لإلغاء وظيفة إغلاق الاطفال، ابق ضاغطا على زر إيقاف/مسح حتى يتلاشى "L"، وعند رفع اليد من الزر تنطلق صفاراة .



فرن المايكروويف له مميزة السلامة التي تمنع تشغيل الفرن المفاجئ.
في حالة ضبط إغلاق الاطفال، لا يمكنك تشغيل أية وظيفة للفرن ولا يمكنك أي طبخ.
ولكن يمكن للأطفال فتح باب الفرن.

الطبخ بطاقة المايكروويف

في المثال التالي يمكنك ان تعرف كيفية طبخ بعض الاطعمة على ٦٤٠ من الطاقة لمدة خمس دقائق و ٣٠ ثانية.

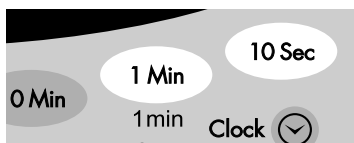


تأكد من ان تركيب فرن المايكروويف بشكل صحيح كما هو مبين في الجزء السابق من هذا الدليل.

اضغط على زر إيقاف/مسح.



اضغط على زر طاقة مرتين لاختيار طاقة .٦٤٠.
عندما يظهر "P-80" على العرض.



اضغط على زر ١ دقيقة واحدة خمس مرات.
اضغط على زر ١٠ ثوان ثالث مرات.



اضغط على زر تشغيل.



فرن المايكروويف له خمسة مستويات من طاقة المايكروويف. ويتم اختيار مستوى الطاقة العالمية تلقائياً ويمكن اختيار مستويات مختلفة من الطاقة بالضغط على زر طاقة عدة مرات.

اضغط على

الطاقة	زر طاقة	%
العالى	مرة	٪١٠٠
المتوسط	مرتين	٪٨٠
العالى	٣ مرات	٪٦٠
المتوسط	٤ مرات	٪٤٠
الازابة		
المتوسط المنخفض	٥ مرات	٪٢٠
المنخفض		

مستوى طاقة المايكرويف

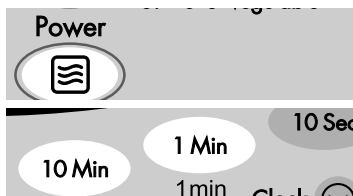
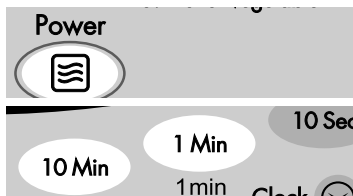
فرن المايكرويف مزود بخمس مستويات لطاقة المايكرويف لمنحك الخيار والمرنة في التحكم بتشغيله وعملية الطبخ. الجدول أدناه يحتوى على بعض الأطعمة ومستوى طاقة الطبخ الموصى بها عند استخدام هذا الفرن .



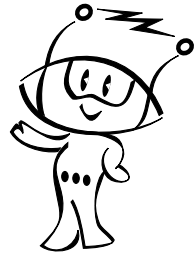
مستوى الطاقة	قوة الخروج	الاستخدام
العالى	%١٠٠	<ul style="list-style-type: none"> • تغليه الماء • تحمير لحم البقرة المفروم • طبخ قطع من الدجاج، السمك، الخضروات • طبخ اللحم المقطوع سهل المضغ
المتوسط العالى	%٨٠	<ul style="list-style-type: none"> • إعادة جميع أنواع من الأطعمة • تشوييه اللحم والدجاج • طبخ الفطر والحار • طبخ الأطعمة المحتوية على الجبن والبيضات
المتوسط	%٦٠	<ul style="list-style-type: none"> • خبز الكعك العادي والكعكة المسطحة المدوره • إعداد البيضات • طبخ كاستارد • إعداد الأرز، الحساء
إذابة الثلوج / المتوسط المنخفض	%٤٠	<ul style="list-style-type: none"> • إذابة الثلوج من جميع أنواع الأطعمة • إذابة الزبدة والشوكولات • طبخ اللحم المقطوع عسيرة المضغ الأقل
المنخفض	%٢٠	<ul style="list-style-type: none"> • تليين الزبدة والجبنية • تليين الإيسكريم • تكثير خميرة في العجين

الطبخ على خطوتين

في المثال التالي، يمكنك ان تعرف كيفية طبخ بعض الأطعمة على خطوتين. يتم طبخ الطعام على الخطوة الأولى لمدة ١١ دقيقة على الطاقة العالية ويتم الطبخ على الخطوة الثانية لمدة ٣٥ دقيقة على ٣٢٠ الطاقة.



اضغط على زر إيقاف/مسح.



اصلبط الطاقة ووقت الطبخ للخطوة .١

اضغط على زر طاقة مرة لاختيار الطاقة العالية.

اضغط على زر ١٠ دقائق مرة.

اضغط على زر ١ دقيقة واحدة مرة.

اصلبط الطاقة ووقت الطبخ للخطوة .٢

اضغط على زر طاقة مرة لاختيار ٣٢٠ طاقة.

اضغط على زر ١٠ دقائق مرة.

اضغط على زر ١ دقيقة واحدة مرة.

اضغط على زر تشغيل.

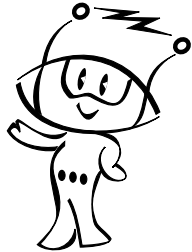
أثناء الطبخ على الخطوتين ، يمكنك فتح باب الفرن وفحص الطعام. اغلق باب الفرن واضغط على زر تشغيل ويستمر الطبخ على الخطوتين.

عند انتهاء الخطوة الأولى من الطبخ، تنطلق صفارة وتبدأ الخطوة الثانية من الطبخ.

لإلغاء البرنامج، اضغط على زر إيقاف/مسح مرتين.

التشغيل السريع

في المثال التالي، يمكنك ان تعرف كيفية الطبخ على الطاقة العالية لمدة دققتين.



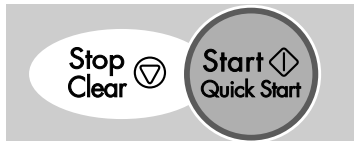
اضغط على زر تشغيل اربع مرات لاختيار الطبخ لمدة دققتين على الطاقة
العالية.
الفرن يبدأ بالطبخ قبل انتهاء الضغط الرابع.

بفضل تشغيل سريع السريع، يمكنك
ضبط الطبخ على الطاقة العالية على
فتررة ٣٠ ثانية مع لمس زر تشغيل.

أثناء تشغيل سريع السريع، يمكنك تمديد وقت الطبخ حتى ١٠ دقائق
بالضغط على زر تشغيل عدة مرات.

الطبخ التلقائي

في الأمثلة التالية، أقدم لكم كيفية طبخ ٦ كجم من البطاطس بالقشرة.



اضغط على زر إيقاف/مسح.

1

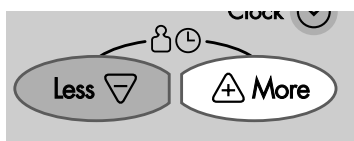


اضغط على زر الطبخ التلقائي.

2



الطبخ التلقائي يسمح لك بطبخ معظم الأطعمة المفضلة بسهولة من خلال اختيار نوع الطعام وإدخال وزن الطعام.



اضغط على زر MORE (المؤخر) خمس مرات لإدخال ٦ كجم.

3



اضغط على زر تشغيل.

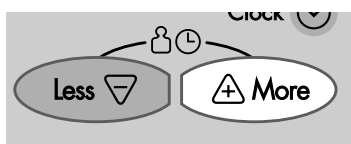
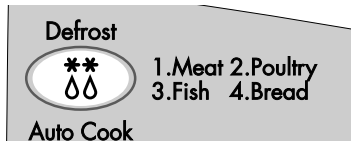
4

نوع الطعام	درجة حرارة الطعام	الأوعية	الوزن المحدود	التعليمات
١. البطاطس المفلي	درجة حرارة الغرفة	صينية زجاجية	١٠٠ - ١٠٠ كجم	اغسل البطاطس وقفها واثقبها بشوكة عدة مرات. ضع البطاطس مع ثلاثة فوطات ورقية في وسط الصينية الزجاجية. بعد الطبخ، انتظر لمدة ٥ دقائق.
٢. خضار طازج	درجة حرارة الغرفة	صينية زجاجية	٢٠٠ - ٨٠٠ كجم	ضع الخضروات التي اعدتها في وعاء مناسب حجم (على سبيل المثال، گاسيرول). اضف ٣٠ مليمتر من الماء لكل ٢٠٠ كجم من الخضروات. بعد الطبخ، انتظر لمدة ٥ دقائق.
٣. خضار مجمدة	مجمدة	صينية زجاجية	٢٠٠ - ٨٠٠ كجم	ضع الخضروات المثلجة التي اعدتها في وعاء مناسب حجم. اضف ٣٠ مليمتر من الماء لكل ٢٠٠ كجم من الخضروات. غطيها وضعها في وسط الصينية الزجاجية. بعد الطبخ، انتظر لمدة ٥ دقائق.

إذابة الثلج

التلقائية

بالنسبة لدرجة الحرارة وكثافة الاطعمة المختلفة، نوصي بأنك تفحض الطعام قبل البدء بالطبع. خذ بالعينة الخاصة في الوصلات الكبيرة من اللحم والدجاج. ولا بد من عدم إزاحة الثلج في بعض الاطعمة قبل الطبخ. على سبيل المثال يتم طبخ الأسماك بسرعة أكثر أحياناً في حالة أن طبخ الأسماك التي لا تزال مجمدة قليلاً. وبرنامج التخزين مناسب لإذابة الأجزاء الصغيرة من الخبز مثل رغيف صغير من الخبز. هذه العملية تحتاج إلى وقت الانتظار حتى تتم إذابة وسط الطعام. في المثال التالي، يعرف كيفية إذابة ١,٤ كيلو من الدجاج المجمد.



أثناء إذابة الثلج، تطلق «صفارة» من الفرن عند فتح باب الفرن، واقلب الطعام وافصله للتأكد من إذابة الثلج بالتساوي. ازل أي أجزاء تم إذابة ثلجهما أو أحجبها إذابة الثلج لها ببطء. بعد التأكد من إغلاق باب الفرن اضغط على زر تشغيل إذابة الثلج.
الفرن لا يتوقف عن إذابة الثلج (حتى في حالة انطلاق صفاره) باستثناء فتح الباب.

اضغط على زر **إيقاف/مسح**.

قس وزن الطعام الذي تريد إذابة الثلج منه. تأكد من إزالة آية رابطة أو ملفوف؛ ثم وضع الطعام في الفرن وأغلق باب الفرن.

اضغط على زر **إذابة الثلج التلقائية** مرتين لاختيار برنامج إذابة الثلج للدجاج. وعندما تظهر "dEF2" في زجاج العرض.

ادخل وزن الطعام المجمد الذي تريد إذابة ثلجه.

اضغط على زر الأكثر أربع عشرة مرة لإدخال ١,٤ كجم.

اضغط على زر تشغيل.

3

فرن المايكرويف له ثلاثة مستويات الإزابة: - اللحم والدجاج والسمك والخبز؛ كل صنف للإزابة له مستويات الطاقة المختلفة. اضغط على زر **إذابة الثلج التلقائية** عدة مرات لاختيار مستويات الطاقة المختلفة.



الصنف اضغط على زر **إذابة الثلج**

لحم	مرة
دجاج	مرتين
سمك	٣ مرات
خبز	٤ مرات

دليل الإزابة الثالثية حسب الوزن

- * الطعام الذي تزيد إزابته الثلوج منه لا بد من وضعه في الوعاء الأماني لطاقة الماكيروويف وضعه في الصينية الزجاجية بدون غطاء.
- * عند الحاجة، احجب المناطق القليلة اللحم أو الدجاجة برقاقة من الألومنيوم . هذا الأمر يحمي المناطق الرفيعة من تسخينها أثناء إزابة الثلوج. تتأكد من عدم ملامسة الرقاقة من الألومنيوم بالجدران في الفرن.
- * افصل المواد مثل المطحون من اللحم والمفروم منه والمقطوع من اللحم على قدر الإمكان.
- * عند انطلاق صفارة قلب الطعام. وازل الأجزاء المذابة.
- * واصل إزابة الأجزاء الباقيه. بعد عملية إزابة الثلوج، اترك حتى يذاب تماماً.
- * على سبيل المثال، لا بد من ترك الوصلات من اللحم والدجاجة الكاملة لمدة ساعة واحدة على الأقل قبل الطهو.

الصنف	حدود الوزن	الأناء	الطعم
اللح الدجاجة السمك	١ -٤٠٠ كجم	وعاء مناسب للماكيروويف (صحن ، طبق)	اللحم اللحم المفروم ، شرائح اللحم ، مكعبات اللحم للمرق شرائح لحم خاصرة البقرة ، تشويه اللحم ، تشوية كفل البقرة ، بورغية لحم البقر والحمل المفروم ، تشوية الملف من اللحم ، شرائح اللحم (٢ سم) عند انطلاق صفارة، قلب الطعام. بعد إزابة الثلوج، انتظر لمدة ١٥-٥ دقيقة.
			الدجاجة الدجاجة الكاملة، الأرجل، الصدر ، صدر الدجاجة التركية (أقل من ٢ كجم). عند انطلاق صفارة، قلب الطعام. بعد إزابة الثلوج، انتظر لمدة ٣٠ -٢٠ دقيقة.
			السمك شرائح لحم البقر، والدجاجة الكاملة ، الأسماك عند انطلاق صفارة، قلب الطعام. بعد إزابة الثلوج، انتظر لمدة ٢٠ -١٠ دقيقة.
الخبز	١ -٥٠٠ كجم	فوطة ورقية أو صحن مسطحة	شرائح الخبز ، كعكة الشعر، الباغيتيه... الخ.

إذابة الثلوج السريعة

استخدم هذه الوظيفة لإذابة الثلوج من ٥ . . . كلج من اللجم المفروم ، الدجاج المقطوع والسمك المشرح بسرعة .
هذه الوظيفة تحتاج الى وقت الانتظار لإذابة الوسط . في المثال التالي، يمكنك أن تعرف كيفية إذابة ٥ . . . كلج من الدجاج المجمد .



اضغط على زر **إيقاف/مسح**.
فس وزن الطعام الذي تريده إذابة الثلوج منه . تأكّد من إزالة أي رابطة أو
ملفوف: ثم ضع الطعام في الفرن واغلق باب الفرن .



اضغط على زر **إذابة ثلج سريعة** مرة .
(ضع ٥ كجم من اللحم)
يبدأ الفرن بالتشغيل تلقائياً .

أثناء إذابة الثلوج، تطلق « صفاره » من الفرن عند فتح باب الفرن، واقلب الطعام وأفضله للتأكد من إذابة الثلوج بالتساوي . ازل أي أجزاء تم إذابة ثاجها أو أحجبها لإذابة الثلوج لها ببطء . بعد التأكد من إغلاق باب الفرن اضغط على زر **تشغيل إذابة الثلوج**.
الفرن لا يتوقف عن إذابة الثلوج (حتى في حالة انطلاق صفاره) باستثناء
فتح الباب .



فرن المايكروويف له ثلاثة مستويات
الإذابة: - اللحم والدجاج والسمك؛
كل صنف للإذابة له مستويات الطاقة
المختلفة. اضغط على زر **إذابة الثلوج**
السريعة عدة مرات لاختيار أوضاع
الضبط المختلفة.

قائمة إذابة الثلج التلقائية

اسحب اللحم تماماً من تغليفه. ضع اللحم المفروم على صينية أمانية للمايكروويف.

عند إنطلاق صفارات، اسحب اللحم المفروم من فرن المايكروويف، قلب اللحم المفروم واعد وضعه في فرن المايكروويف.

اضغط على زر التشغيل للاستمرار في الطبخ. عند نهاية البرنامج، اسحب اللحم المفروم من فرن المايكروويف، غطيه برقاقة معدنية وانتظر لمدة ١٥-٥ دقيقة أو حتى تتم الإذابة تماماً.

التعليمات	الأواني	الوزن	الصنف
لحم مفروم قلب الطعام عن انطلاق صفارة. بعد الإذابة، انتظر لمدة ١٥ - ٥ دقيقة.	أواني خاصة للمايكروويف (صحن مسطح)	٥ . كجم	اللحm المفروم

الطبخ للمدة الأكثـر أو الأقل

في المثال التالي، يمكنك ان تعرف كيفية تغيير الطبخ بطاقة المايكروويف الذي تم ضبطه مسبقاً للمدة الأكثـر أو الأقل من وقت الطبخ.

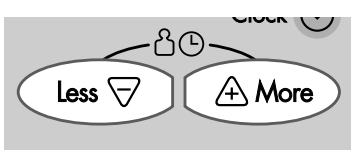


اضغط على زر إيقاف/مسح.



اصـبـطـ بـرـنـامـجـ الطـبـخـ بـطاـقـةـ المـاـيـكـرـوـوـيفـ المـطـلـوبـ.

اضـغـطـ عـلـىـ زـرـ تـشـغـيلـ.



اصـبـطـ عـلـىـ زـرـ أـكـثـرـ.

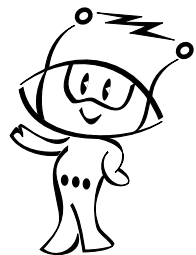
عـنـدـهـاـ يـزـيدـ وـقـتـ الطـبـخـ بـوـاقـعـ 10ـ ثـوـانـيـ كـلـمـاـ ضـغـطـتـ عـلـىـ الزـرـ.

اضـغـطـ عـلـىـ زـرـ أـقـلـ.

عـنـدـهـاـ يـنـقـصـ وـقـتـ الطـبـخـ بـوـاقـعـ 10ـ ثـوـانـيـ كـلـمـاـ ضـغـطـتـ عـلـىـ الزـرـ.

اـذـاـ وـجـدـتـ اـنـ الطـعـامـ يـتمـ طـبـخـ مـفـرـطـاـ اوـ لـاـ يـتـمـ طـبـخـ تـامـاـعـدـ اـسـتـخـداـمـ بـرـنـامـجـ الطـبـخـ بـطاـقـةـ المـاـيـكـرـوـوـيفـ،ـ يـمـكـنـ زـيـادـةـ وـقـتـ الطـبـخـ اوـ خـفـضـهـ بـالـضـغـطـ عـلـىـ زـرـيـ اـكـثـرـ/ـأـقـلــ.

عـنـدـ طـبـخـ بـدـونـ وـظـيـفـةـ الطـبـخـ التـلـقـائـيـ،ـ يـمـكـنـ زـيـادـةـ وـقـتـ الطـبـخـ فـيـ ايـ وـقـتـ بـالـضـغـطـ عـلـىـ زـرـيـ اـكـثـرـ/ـأـقـلــ.ـ لـاـ تـحـتـاجـ إـلـىـ إـيـقـافـ الـفـرـنـ عـنـ الطـبـخـ.



تنبيه

تأكد من الاوقات المخصصة للطبخ جيداً لأن زيادة الطبخ عن الوقت المحدد تؤدي إلى إحداث الحرائق وإتلاف الفرن.

تحذيرات من أجل السلامة

١٠. الكميات القليلة من الطعام تحتاج الى وقت أقصر للطبخ أو التسخين. اذا استعملت التوقيت العادي فقد يؤدي الى حرقها او اتلافها.
١١. تأكد من وضع الفرن بحيث تكون مقمة الباب بعيدة ٨ سم او أكثر سم خلف طرف السطح الموجود فوقه لتجنب انقلاب الفرن.
١٢. قبل وضع البطاطس أو التفاح او ما يشابهه في الفرن اخرق ثقباً في قشرتها.
١٣. لا تطبع البيض بقشوره في الفرن. الضغط سيزداد داخل البيضة فتنفجر.
١٤. لا تحاول الغلي بالزيت الكثير في الفرن.
١٥. انزع الغلاف البلاستيكي عن الطعام قبل طبخه أو تسخينه أو ازاله الجليد منه. لاحظ أنه في بعض الحالات الخاصة فقط يجب لف المادة المطبوخة بفيلم بلاستيكي للتسخين أو الطبخ.
١٦. اذا كان باب الفرن مصاباً بالضرر، يجب عليك عدم تشغيل الفرن حتى يتم إصلاحه بالفني المختص للخدمات.
١٧. اذا لاحظت وجود الدخان حافظ على باب الفرن مغلقاً ولكن اوقف تشغيله وافصله عن التيار الكهربائي.
١٨. عند طبخ او تسخين الطعام في أوعية وأواني الاستخدام مرة واحدة انتبه جيداً للفرن عدة مرات لمعرفة إفساد أوعية.
١٩. لا تسمح للأطفال باستخدام الفرن بدون اشراف إلا عند توفير التعليمات المناسبة بحيث يستخدم الأطفال الفرن بطريقة آمنة ويعرف خطر التشغيل غير المناسب.
٢٠. لا تسخن السوائل أو الأطعمة الأخرى بالأوعية المغطاة بإحكام لانها قد تنفجر.
١. لا تحاول تغيير أو إجراءات تعديل أو اصلاح للباب ولوحة التحكم ومفاتيح الأمان أو اي جزء من أمام الفرن. ومن الخطر لأي شخص القيام ب اي إصلاح مثل سحب أي غطاء يمنع التعريض لطاقة المايكروويف. يجب أن يقوم بعمليات الإصلاح فني مؤهل.
٢. لا تعمل على تشغيل الفرن وهو فارغ. من الأفضل وضع كاس من الماء في الفرن أثناء عدم الاستخدام. الماء سيمتص جميع طاقة موجات المايكرو او اذا اشتغل الفرن بطريق الخطأ.
٣. لا تجفف الملابس في الفرن والتي يمكن أن تتكربن أو تحترق اذا سُخت لفترة طويلة.
٤. لا تطبع المواد الغذائية ملفوفة بمناديل ورقية الا اذا كانت تعليمات كتاب الطبخ لهذه الوجبة تحتوي على التعليمات.
٥. لا تستخدم اوراق الجرائد بدلاً من مناديل الورق.
٦. لا تستخدم اوانى خشبية للطبخ في الفرن. انها ستستحسن وتتحطم لا تستخدم اوانى معدنية او اوانى فخارية مرجعة بمواد معدنية (كالذهب او الفضة). دائماً رفع المواد المعدنية. المواد المعدنية في الفرن تؤدي لما يشبه البرق ويمكنها اتلاف الفرن.
٧. لا تشغل الفرن أثناء وجود حافز بين باب الفرن وأطرافه كالورق او المناديل او اي شيء اخر فهذه تؤدي الى تسرب طاقة موجات المايكرو خارج الفرن.
٨. لا تستخدم المنتجات الورقية المدوره لانها قد تحتوي على شوائب قد تؤدي الى إحداث شرارة او حريق.
٩. لا تتنفس المائدة الدائرية بوضعها في الماء فوراً بعد الطبخ. هذا يؤدي الى كسرها او اتلافها.

أواني الطبخ الأمانية بفرن المايكروويف

لا تستخدم أبداً أواني معدنية أو يدخل في تركيبها معادن في فرن المايكروويف.

موجات المايكروويف لا تخترق المعادن وإنما ترتد عنها - مثلما تردد عن جرمان فرن المايكروويف المعدنية - وتتسبب في تشکيل «أقواس» كهربائية تشبه الصواعق أو البرق.

أواني الطبخ غير المعدنية المقاومة جداً للحرارة هي الأكثر أماناً للاستخدام في فرن المايكروويف. ولكن ربما يحتوي بعضها على مواد قد لا تكون مناسبة للاستخدام في فرن المايكروويف. إذا كان لديك شك في أي وعاء معين هناك وسيلة سهلة لمعرفة ما إذا كان يناسب للاستخدام في فرن المايكروويف.

اختبار صلاحية الوعاء للاستخدام في فرن المايكروويف : ضع الانتاء المطلوب بالقرب من كأس القياس الزجاجي الملوء بالماء داخل فرن المايكروويف. إذا سخن الماء بعد دقيقة واحدة بينما الوعاء ما زال بارداً فإن استخدام الوعاء في فرن المايكروويف أمني. ولكن إذا لم تتغير درجة حرارة الماء لكن الوعاء نفسه أصبح ساخناً فمعنى ذلك أن الوعاء نفسه يمتص موجات المايكروويف وليس مناسباً ولا أمنياً للاستخدام في فرن المايكروويف. قد لديك الكثير من الماء في المطبخ التي يمكنك استخدامها الآن كمعدات للطبخ في فرن المايكروويف. اقرأ القائمة التالية بعناية:

اطباق الطعام
كثير من أنواع الأطباق يمكن استخدامها في الفرن؛ إذا كان لديك شك فانتظر في دليل الإرشادات من المنتج أو اختبر الطبق في الفرن بنفسك.

الأواني الزجاجية
الأواني الحاجية المقاومة للحرارة يمكن استخدامها في فرن المايكروويف. وهذا يتضمن جميع أنواع الأواني الزجاجية بدرجة حرارة الفرن. ولكن لا تستخدم الأقداح الشفافة وكاسات الخمرة وما شابهها في الفرن لأنها ستنكسر عندما يسخن الطعام.

أواني الحفظ البلاستيكية
يمكن استخدامها للطهي سريعة التسخين غير أنه يجب عدم استخدامها لطهي الأطعمة التي تحتاج إلى فترة في الفرن لأن الطعام الساخن سيذيب البلاستيك أو يلتقط به.

الورق

الحاويات والصحون الورقية مناسبة للاستخدام في فرن المايكروويف شريطة أن تكون فترة الطبخ قصيرة وأن تكون الأطعمة المنوي طبخها فيها قليلة الاحتواء على الدهون والملائكة. المناظف الورقية مناسبة أيضاً للف الأطعمة ووضعها في أسفل الصواني المنوي فيها طبخ المواد الدهنية. تجنب الأوراق الملونة لأن اللون قد يتحلل. وبعض الأوراق التي تم إعادة دورتها قد تحتوي على مادة غير صافية قد تؤدي إلى اشتعال أو احتراف أشلاء استخدامها في فرن المايكروويف.

أكياس الطبخ البلاستيكية

إذا كانت مصنوعة خصيصاً لعمليات الطبخ فإنها آمنة الاستخدام في الفرن. ولكن تتأكد أن تعمل شفافاً في الكيس حتى يخرج البخار. لا تستخدم أكياس البلاستيك العادي أبداً في فرن المايكروويف لأنها ستذوب وتتمزق.

أواني فرن المايكروويف البلاستيكية

يوجد أنواع عديدة وأشكال مختلفة وأحجام متعددة من أواني الطبخ في المايكروويف. ومن المحمّل أنك تستطيع استخدام ما لديك في فرن المايكروويف بدلاً من شراء أواني جديدة.

الخزف والسيراميك والأواني الحجرية :

الأواني المصنوعة من هذه المواد عادة مناسبة للاستخدام في فرن المايكروويف ومع ذلك يجب اختيارها أولاً.

تحذير

بعض الأواني التي تحتوي على نسبة عالية من الرصاص أو الحديد غير مناسبة للاستخدام كأواني طبخ في فرن المايكروويف.
لا تبد فحص الأواني للتتأكد من أنها مناسبة للاستخدام في أفران المايكروويف.

خصائص المواد الغذائية والطبخ بفرن المايكروويف

مراقبة الأمور جيداً

الوصفات التالية إعداد الطعام جري وضعها بعناية شديدة غير أن نجاحك في إعدادها يعتمد على مدى اهتمامك بالطعام أثناء طبخه. دائمًا راقب الطعام أثناء الطبخ. فرن المايكروويف مزود بزر خاص للإضافة الذي يشعل تلقائيًا أثناء عمل فرن المايكروويف حتى تستطيع مشاهدة الطعام داخل الفرن وفحص مدى تقدم عملية الطبخ. الإرشادات الموجودة في وصفات إعداد الطعام مثل التحرير والرفع وغير ذلك يجب اغتنارها أقل ما يوصى به من إجراءات. إذا بدأ أن الطعام لم يستوي بشكل متساوي عليك إجراء التعديلات الازمة التي تغيرها مناسبة لتصحيح هذه المشكلة.

العامل المؤثر في فترة الطبخ في فرن المايكروويف

هناك عوامل كثيرة تؤثر في فترة إعداد الطعام. درجة حرارة المكونات المستخدمة في إعداد الطعام لها تأثير كبير في فترة الطبخ. الكعك على سبيل المثال المستخدم في الزبدة المثلجة والحلب البارد والبيض يستغرق فترة أطول نسبياً للطبخ من الموجود فيها مواد بدرجة حرارة الغرفة. جميع الوصفات لإعداد الطعام في هذا الكتاب تقدم فترة تقريبية للطبخ. بشكل عام ستجد أن الطعام يظل غير كامل الطبخ عند أسفله أو عند النهايات الدنيا لفترة الطبخ قد تحتاج أحياناً للطبخ فترة أطول قليلاً أكثر من الحد الأقصى المعطى في الكتاب تبعاً لفضوليات الذوق الشخصية. الفلسفة الأساسية في هذا الكتاب أنه من الأفضل إعطاء وصفة محايدة بدلاً من إعطاء فترة طبخ زائدة عند الحاجة. الطعام المطبوخ فترة طويلة أكثر من اللازم يتلف وغير قابل للستخدام. بعض الوصفات خاصة للخبز والكعك والكاستاردي يوصى برفع الطعام من الفرن قبل اكتمال طبخها. والسبب في ذلك أن الحرارة الداخلية للطعام مستمرة

تضخيمية تجعل الحرارة الموجدة في الأجزاء الخارجية والتي تنتقل تدريجياً إلى الأجزاء الداخلية. سترداد مهاراتك في إعداد الطعام مع مرور الوقت والحصول على الخبرة في إعداد وقت بدء الطبخ ووقت انتهاءه.

كتافة المادة المطبوخة

الأطعمة القافية مثل الكعك والخبز تستوي بسرعة أكبر من مواد الطبخ الكثيفة مثل اللحم والمدجاج الحمر. يجب الاعتناء عند طبخ المواد الغذائية الخفيفة أن لا تجف أطرافها.

ارتفاع المادة الغذائية

الجزء العلوي من المواد الغذائية المرتفعة خاصة عند التحمير سينطوي بسرعة أكبر من إستواء الأجزاء السفلية. لذلك من الأفضل قلب مادة الطبخ الكبيرة عدة مرات أثناء الطبخ.

نسبة الرطوبة في المواد الغذائية

يما أن موجات المايكروويف تنجذب إلى الرطوبة فإن المواد الغذائية شبه الحافة مثل تجمير اللحم أو الدجاج ووضع أنواع الخبزات يجب رشها بقليل من الماء قبل طبخها أو تغطيتها حتى تختنق بالبخار.

محتويات الطعام من العظام والدهون

الغطام موصلة للحرارة والكبيبات الكبيرة من الدهون في المادة المطبوخة تجذب إليها موجات الطاقة. لذلك يجب الاعتناء جيداً عند وضع اللحوم والدواجن بعظامها وشحومها في الفرن حتى لا تنطبع بدون تساوي في الاستواء أو تزيد سواؤه بعضاً عن الآخر.

كتبة الطعام

عدد موجات المايكروويف في الفرن ثابتة بغض النظر عن كمية الطعام الجاري طبخه. لذلك كلما زادت كمية المواد الغذائية الموضوعة في الفرن للطبخ كلما زاد طول الوقت الذي تحتاجه للاستواء.

شكل المواد الغذائية

موجات المايكروويف تختلف حوالى ٢.٥ سم داخل المادة الغذائية : القسم الداخلي من المادة الغذائية السميكة تستوي مع انتقال الحرارة المولدة في الخارج إلى الداخل. وبعبارة أخرى فقط تستوي الطبقة الخارجية بسمك ٢ سم فقط فعلياً بموجات المايكروويف بينما يستوي الباقى عند طرفي التحول الحراري. ومن هنا كان أسوأ شكل للمادة الغذائية المطبوخة هي الشكل المربع السهل : تحرق الأطراف حتى قبل أن يسخن وسطها. أفضل أشكال المواد الغذائية للطبخ هي المستديرة بشكل حلقات والدائريات الرقيقة.

التقطة

تقطة الطعام تحدث الحرارة والبخار وتؤدي إلى طبخ الطعام أكثر سرعة. ويمكنك استخدام غطاء أو فيلم خاص للمايكروويف مع اطرافه المنفوحة لمنع شقة.

التحمير

للحوم والدواجن عند طبخها خمس عشر دقيقة أو أكثر ستتحمر بفعل الدهون الموجودة فيها. المواد الغذائية المطبوخة لفترة زمنية أقصر يمكن دهنها بمواد التحمير للحصول على اللون المرغوب.

ويماناً أن كمية قليلة من صلصة التحمير تضاف إلى المادة المطبوخة فإن النكهة الأصلية والمذاق الملغوب لا يتأثران ولا يتغيران.

التقطة بالورق المضاد للدهن

التقطة بالورق المضاد للدهن تمنع تلوث الصحن وتساعد الطعام على الاحتفاظ بحرارته. وعندئذ قد يحدث تجفيف الطعام قليلاً لأنها تجعل الغطاء رخوا.

الترتيب والمسافات

أنواع الأطعمة المختلفة كالبطاطس والكعك الصغير تستوي بسرعة أكبر إذا كانت مرتبة على شكل دائري بينها مسافات متساوية لا تضع المواد الغذائية فوق بعضها أبداً.

خصائص المواد الغذائية والطبخ بفرن المايكروويف

تنظيف الفرن:

١. حافظ على نظافة الفرن من الداخل.

بقع الطعام أو السوائل تلتصق بجدران الفرن وبين الباب ومغلقه. من الأفضل سحها فوراً بمنشفة مبلولة بالبقع الوسائل في الفرن تمتثل حرارة المايكروويف لذلك تحتاج عملية الطبخ إلى فترة أطول. استخدم قطعة قماش مبلولة لتنظيف داخل الفرن وتحت الباب وإطار الباب. من الضروري المحافظة على نظافة هذه المنطقة من أجل احكام غلاق الباب. انزع البقع المتجمدة بمقاش مبلول ثم جفف المكان. لا تستخدم قماش خشن أو سلك التنظيف. الصينية الزجاجية يمكن تنظيفها بالماء.

٢. حافظ على نظافة الفرن الخارجية.

نظف الفرن من الخارج بالماء والصابون وجففه بقطعة قماش ناعمة أو منشفة ورقية. من أجل منع تلف الأجزاء والفعالة في الفرن يجب عدم السماح بتتسرب الماء داخل الفرن من فتحة التهوية. لتنظيف لوحة القيادة افتح باب الفرن لتمتنع تشغيل غير المقود وامسحها بقطعة قماش مبلولة ثم بقطعة قماش جافة فوراً. المس زر الإيقاف بعد عملية التنظيف.

٣. اذا تراكم البخار داخل باب الفرن أو حول الباب من الخارج فان هذا لا يدل على تعطل الفرن دائمأ توجد ستة رطوبة عالية في الجو. امسح البخار بقطعة قماش عن لوحة القيادة.

٤. الباب ومجاليق الباب يجب أن تظل نظيفة دائمأ. استخدم الماء الدافئ فقط أو الماء بالصوبين لتنظيفها ثم جففها جيداً.
لا تستخدم مواد خشنة أو مسحوق التنظيف أو لفات بلاستيكية أو فولاذية للتنظيف.
الأجزاء المعدنية في الفرن يسهل المحافظة عليها عند تنظيفها دائمأ بقطعة من القماش المبلول.

التحريك من أهم أساليب طبخ المايكروويف. في الطبخ العادي يجري تحريك المواد الغذائية من أجل مزجها مع بعضها جيداً. ولكن في فرن المايكروويف يجري تحريكها من أجل انتشار وتوزيع الحرارة. دائمأ حرك الماء والمواد الغذائية من الخارج باتجاه الوسط لأن الأجزاء الخارجية من الطعام تسخن دائمأ بسرعة.

قلب المواد الغذائية هي الكبيرة الحجم والسميك مثل الدجاجة الكاملة يجب قلب عاليها سالفتها حتى يستوي السطح العلوي والسطح السفلي بالتساوي. كذلك من الأفضل قلب أجزاء الدجاجة المقطعة واللحوم المقطعة.

وضع الأجزاء السميكية في الموضع المكشوفة بما أن موجات المايكرو موجهة أولاً إلى الأجزاء الخارجية من الطعام فمن المنطقي وضع الأجزاء السميكية كاللحم والدجاج والسمك عند الأطراف المكشوفة لوعاء الطبخ. بهذه الطريقة تلتقي الأجزاء السميكية أكثر الطاقات من موجات المايكرو ويستوي الطعام بشكل متتساوي.

الوقاية صفات الالتيوم (الغويل) الرقيقة التي تحجب موجات المايكروويف يمكن وضعها على زوايا وأطراف المواد الغذائية المربعة والمستกลبة لمنع نضوج هذه الأجزاء بسرعة قبل غيرها. لا تستخدم صفات الالتيوم السميك أو الكثيرة أبداً لأن ذلك يؤدي إلى ما يشبه البرق كذلك حافظ عليها محكمة تماماً عند الاستخدام.

رفع المستوى المواد الغذائية السميك ذو الكثافة من الأفضل رفع مستوى وضعها حتى يتمكن الجزء السفلي موجات المايكروويف مثل الأطراف والسطح.

الثقب المواد الغذائية بالقشرة ، الجلد أو الغشاء تکاد تندفع في الفرن الا في حالة ثقب هذه المواد الغذائية قبل طبخها. بما في هذه المواد الغذائية صفار البيض وبياض البيض والقلعه والمحارة والخضروات والفاواكه الكاملة.

اختبار الذوق عند الطبخ نظرًا لأن سرعة طبخ الطعام في المايكروويف، من الضروري اختبار ذوق الطعام كثيراً. بعض الأطعمة تبقي في فرن المايكروويف حتى ينتهي طبخها، لكن معظم الأطعمة بما فيها اللحم والدواجن مخروقة من فرن المايكروويف أثناء كونها في الطريق إلى طبخها فانتظر مدة لانتهاء الطبخ. قد ترتفع درجة الحرارة الداخلية بين ٥ فهرنهايت (٣٩ مئوية) و ١٥ ف(٨)° اثناء وقت الانتظار.

وقت الانتظار اترك الأطعمة تبقي في الفرن لمدة ٢ الى ١٠ دقائق بعد اخراجها من فرن المايكروويف. وقت طبخ الأطعمة يغطي وقت الانتظار للاحتفاظ بالحرارة في حالة انك تريد تجفيفها لكي تنصب (مثلاً بعض الكعكات والبسكويت). ينتهي الطبخ خلال وقت الانتظار وهذا الوقت يساعد على حماية النكهة وتحسينها.

أسئلة وأجوبة

س. هل يمكن عمل الفشار في فرن المايكرورويف ؟
ج. نعم، اذا اجري استخداماً حدي الطريقتين التاليتين.
١. في وعاء عمل الفشار المصنوع خصيصاً للاستخدام في فرن المايكرورويف.
٢. فشار مصنوع مسبقاً خاص بفرن المايكرورويف يحتوي على مزايا معينة مناسبة للتنضيج النهائي.

نفذ التعليمات المعطاة من الصانع لمنتجات الفشار. لا تترك الفرن بدون مراقبة شديدة أثناء عمل الفشار. اذا لم يبدأ الفشار بعد اتباع التعليمات المعطاة فوق عن العمل. الاستمرار في محاولة انجذابه قد يؤدي الى احتراقه.

تحذير

لا تستخدمن ابداً اكياس الورق البنية لعمل الفشار. لا تحاول ابداً عمل فشار من بقايا حبات الذرة.

س. لماذا لا يتطبع فرن المايكرورويف الاطعمة في الوقت المحدد في دليل الطبخ ؟
ج. راجع دليل الطبخ مرة ثانية. لتأكد بذلك قمت بتنفيذ الإرشادات على الوجه الصحيح ومعرفة اسباب التغير في اوقات الطبخ. الاوقات الزمنية في دليل الطبخ هي مقتراحات فقط لمنع حدوث احتراق او زيادة في التسخين المشكلة الاكثر حدوثاً هي التعود على الطبخ في المايكرورويف. الاختلافات في الحجم والشكل والوزن والابعاد قد تتطلب فترة طبخ اطول. استعمل خبرتك وحكمتك الذاتية الى جانب دليل الطبخ لفحص درجة الطعام كما ترغبه.

س. ما هو السبب في عدم توهج ضوء الفرن ؟
ج. هناك بعض اسباب في عدم توهج ضوء الفرن.
• لمبة الضوء قد احترقت
• باب الفرن غير مغلق

س. هل تمر موجات طاقة فرن المايكرورويف من خلال نافذة العرض ؟
ج. لا. الفتحات أو الثقوب معمولة للسماح بمرور الإضاءة ولكنها لا تسمح بمرور طاقة المايكرورويف.

س. لماذا ينطلق صوت الصفاراة عند لمس الزر على لوحة التحكم ؟
ج. صوت الصفاراة يشير الى اكمال البرمجة.

س. هل يتلف فرن المايكرورويف عند تشغيله فارغا ؟
ج. نعم. لا تشغله فارغاً ابداً او بدون الصينية الزجاجية.

س. لماذا تتفق البيضات احيانا ؟
ج. اثناء قلي او تحميص او سلق البيض قد يففع صفار البيض بسبب تراكم البخار داخل الصفار. لمنع حدوث ذلك فقط اخرق الصفار بنكاشة اسنان قبل الطبخ. لا تطبخ البيض ابداً بدون خرق القشرة.

س. لماذا تحتاج الى وقت الانتظار بعد انتهاء عملية الطبخ ؟
ج. بعد انتهاء الطبخ في فرن المايكرورويف يستمر الطعام في الطبخ خلال فترة الانتظار. هذه الفترة يجعل الطعام ينضج بالتساوي. فترة الانتظار تعتمد على مدى كثافة الطعام.

تعليمات توصيل القابس / المواصفات الفنية

التنبيهات

المواصفات الفنية

MS-194W / MS-194WS	
مصدر الطاقة	٢٢٠ فولت تيار متزدّد، ٥ هرتز
الفولتية	٢٤٠ فولت تيار متزدّد، ٥ هرتز
تردد المايكرويف	٨٠٠ واط (تقدير معايير ومقاييس ايه سي اي سي (٦٧٠٥)
الأبعاد الخارجية	٤٥٥ مللم(عرض) × ٢٨١ مللم(ارتفاع) × ٣٢٥ مللم(عمق)
استهلاك الطاقة	
الممايكرويف	١٢٠ واط

لا بد من تأريض الجهاز

الأسلاك في هذا الجهاز ملونة تبعاً للرموز التالية
أزرق أو أبيض - محاید
بني أو أسود - موصل بالكهرباء
أخضر وأصفر أو أخضر- أرضي

إذا لا تتطابق الألوان لأسلاك هذا الجهاز مع الألوان التعريفية في
المقبس الكهربائي بمنزلك ، اتبع الخطوات التالية :

السلك باللون أزرق أو أبيض - محاید يجب وصله بمخرج المقبس
المكتوب عليه حرف اللغة الانجليزية N أو لونه أسود.

السلك باللون بني أو أسود - موصل بالكهرباء يجب وصله بمخرج
المقبس المكتوب عليه حرف اللغة الانجليزية L أو لونه أحمر.

السلك باللون الأخضر أو اللون الأصفر يجب وصله بمخرج المقبس
المكتوب عليه حرف اللغة الانجليزية E أو عليه رمز الأرض —.

إذا حدث ضرر في سلك التيار الكهربائي ، لا بد من تبديله من
قبل المنتج أو مركز الخدمات له أو فني مؤهل شبيه من أجل
تجنب خطر: