

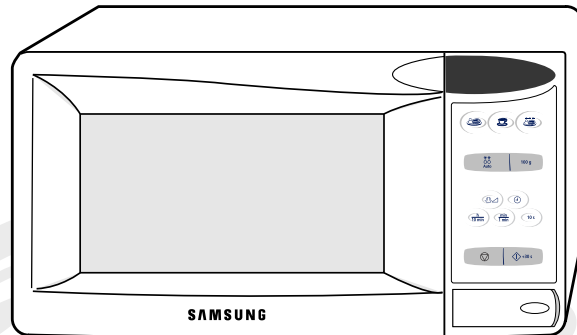
SAMSUNG

فرن ميكروويف

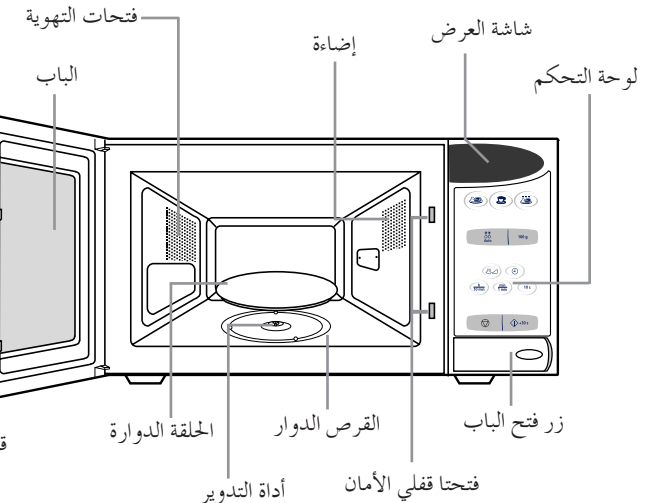
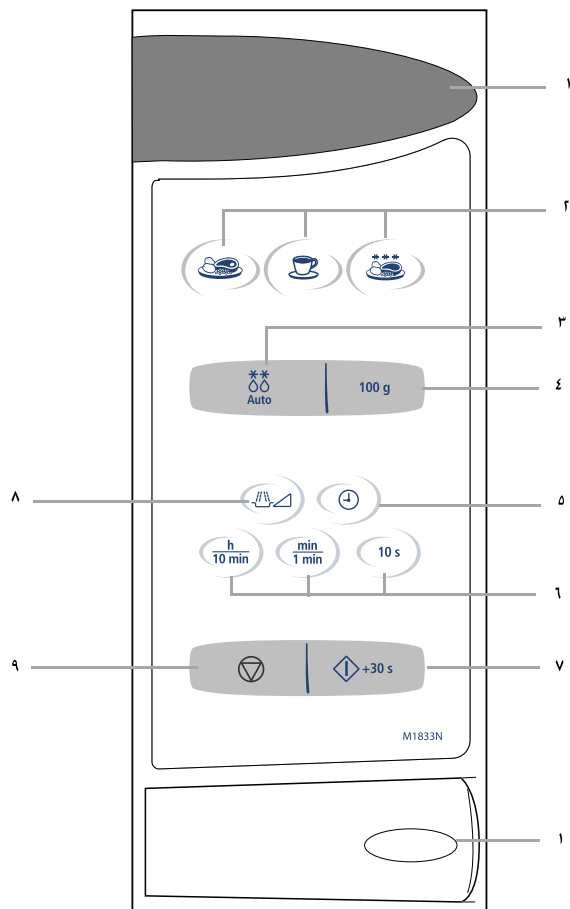
إرشادات المالك

M1833N

٢.....	الفرن
٢.....	الأدوات الإضافية
٢.....	لوحة التحكم
٣.....	استخدام كتيب الإرشادات
٣.....	احتياطات السلامة
٥.....	تركيب فرن الميكروويف
٥.....	ضبط الوقت
٦.....	ماذا تفعل في حالة الشك في عمل الفرن أو في حالة مصادفة مشكلة
٦.....	الطهي / التسخين
٧.....	مستويات الطاقة
٧.....	إيقاف الطهي
٧.....	ضبط وقت الطهي
٨.....	استخدام ميزة التسخين الفوري
٨.....	إعدادات التسخين الفوري
٩.....	استخدام ميزة الإزالة الأوتوماتيكية للثلج
٩.....	إعدادات الإزالة الأوتوماتيكية للثلج
٩.....	الطهي على عدة مراحل
١٠.....	دليل أدوات الطهي
١١.....	تنظيف فرن الميكروويف
١١.....	المواصفات الفنية



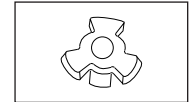
لوحة التحكم



الأدوات الإضافية

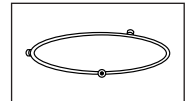
استناداً إلى الطراز الذي قمت بشرائه، يتم تزويديك بالعديد من الأدوات الإضافية التي يمكن استخدامها بطرق متعددة.

١. أداة التدوير، تكون موضوعة بالفعل على عمود المотор الموجود في قاعدة الفرن.



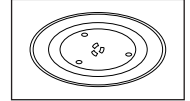
الغرض تقوم أداة التدوير بتدوير القرص الدوار.

٢. الحلقة الدوارة، يتم وضعها في وسط الفرن.



الغرض تقوم الحلقة الدوارة بدعم القرص الدوار.

٣. القرص الدوار، يتم وضعه على الحلقة الدوارة مع وضع مركزه على أداة التدوير.



الغرض يعتبر القرص الدوار السطح الأساسي للطهي، ويمكن إخراجه بسهولة للتنظيف.

● يحظر تشغيل فرن الميكروويف بدون الحلقة الدوارة والقرص الدوار.

احتياطات السلامة

AR

- إرشادات هامة تتعلق بالسلامة.
- اقرأ هذه الاحتياطات بعناية واحتفظ بها للرجوع إليها في المستقبل.
- قبل طهي الطعام أو السوائل في فرن الميكروويف، الرجاء التأكد من اتخاذ إجراءات الأمان التالية.
١. يُحظر استخدام أي أداة طهي معدنية في فرن الميكروويف:
 - الأواني المعدنية
 - أدوات مائدة ذات زخارف ذهبية أو فضية
 - المساكين المعدنية والشوك، وما إلى ذلك
 - السبب: قد يحدث ماس كهربائي أو شارة تلف الفرن.
 ٢. يُحظر تسخين:
 - الرجالات والبرطمانات والأواني التي تم تفريغها من الهواء والمغلقة بإحكام مثال البرطمانات الخاصة بطعم الأطفال
 - الأطعمة ذات القشرة. مثال البيض والبن دق غير المقشر والطماطم
 - السبب: قد تؤدي زيادة الضغط إلى إحداث كسر في القشرة الخارجية للأطعمة.
 - تلميح: قم بإزالة الأغلفة وثقب الأسطح والأكياس وما إلى ذلك.
 ٣. يُحظر تشغيل فرن الميكروويف عندما يكون فارغاً.
 - السبب: قد تتعرض حباران الفرن للتلف.
 - تلميح: اترك كوباً من الماء دوماً في الفرن.
 - يقوم الماء بامتصاصأشعة الميكروويف إذا قمت بتشغيله وهو فارغ بطريق الخطأ.
 ٤. يُحظر تغطية فتحات التهوية الموجودة في الخلف سواء بقطن القماش أو الورق.
 - السبب: قد تتشكل البيران في القماش أو الورق عند تفريغ الهواء الساخن من الفرن.
 ٥. استخدم دوماً فنازات عند إخراج طبق من الفرن.
 - السبب: تتصب بعض الأطباق طاقة الميكروويف وتنتقل دوماً الحرارة من الطعام إلى الطبق.
 - لذلك تكون الأطباق ساخنة.
 ٦. يُحظر لمس أجزاء التسخين أو الجدران الداخلية للفرن.
 - السبب: قد تكون هذه الجدران ساخنة بدرجة قد تحدث حروق حتى بعد انتهاء الطهي، وإن لم تبدو كذلك. لا تسمح بلاماسة أية مواد قابلة للاشتعال بالسطح الداخلي للفرن. ودع الفرن يبرد أولًا.
 ٧. لتقليل خطر حروق حريق في تجفيف الفرن:
 - يُحظر تخزين مواد قابلة للاشتعال في الفرن
 - قم بإزالة الأربطة السلكية من الأكياس الورقية والبلاستيكية
 - يُحظر استخدام فرن الميكروويف لتجفيف الصحف
 - في حالة ملاحظة وجود دخان، احفظ باب الفرن مغلقاً وقم بإيقاف تشغيله وفصله عن مصدر التيار الكهربائي
 ٨. توخي الخدر عند تسخين السوائل وأطعمة الأطفال.
 - اترك دوماً مدة انتظار تصل إلى ٢٠ ثانية على الأقل بعد إيقاف تشغيل الفرن للسماع بمعدلة درجة الحرارة.
 - قم بتقليل السائل أثناء التسخين عند الضرورة وتقليله دوماً بعد التسخين.
 - توخي الخدر عند حمل الإناء بعد التسخين. فقد يتعرض للإصابة بحرائق إذا كان الإناء ساخناً جدًا.
 - توخي الخدر عند تسخين السوائل أو أطعمة الأطفال.

لقد قمت بشراء فرن ميكروويف **SAMSUNG**. تتضمن إرشادات المالك الكثير من المعلومات المفيدة عن الطهي باستخدام فرن الميكروويف:

- احتياطات السلامة
- الأدوات الإضافية وأدوات الطهي المناسبة
- تلميحات مفيدة للطهي

ستجد في مقدمة الكيب رسومات توضيحية للفرن وللوحة التحكم حتى تتمكن من العثور على الأزرار بسهولة.

تستخدم إجراءات خطوة بخطوة رموز مختلена.



ملاحظة



هام

احتياطات لتجنب التعرض للتحمّل لقدر كبير من أشعة الميكروويف.

قد ينتج عن عدم الالتزام باحتياطات السلامة التالية التعرض لأشعة الميكروويف الضارة.

- (١) لا يجب تحت أي ظروف تشغيل الفرن وياب الفرن مفتوح أو العبث بقفل الأمان (قفل الباب)
- (٢) أو وضع أي شيء في فتحتي الأمان للقفل.

(ب) يُحظر وضع أي شيء بين باب الفرن والسطح الخارجي أو تسمح بترامك فضلات الطعام أو المنفظ على أسطح إحكام الإغلاق. تأكد من نظافة الباب وأسطح إحكام الإغلاق بواسطة مسحها بعد الاستخدام بواسطة قطعة قماش مبللة ثم بقطعة قماش جافة ناعمة.

(ج) لا تقم بتشغيل الميكروويف في حالة وجود تلف به حتى يتم إصلاحه بواسطة فني صيانة الميكروويف المؤهل والمدرب لدى الشركة المصنعة. ويجب إغلاق الباب بإحكام والتأكد من عدم وجود تلف في:

- (١) الباب وقفله وأسطح إحكام الإغلاق
- (٢) مفصالت الباب (مسورة أو غير مربوطة بإحكام)
- (٣) كلب التيار الكهربائي

(د) لا يجب ضبط الفرن أو إصلاحه بواسطة أي شخص غير فني صيانة الميكروويف المؤهل والمدرب لدى الشركة المصنعة.

إرشادات هامة تتعلق بالآمن

أثناء الطهي: يجب النظر داخل الفرن من آن لآخر عند تسخين الطعام أو طهيه في أواني بلاستيكية أو ورقية أو مصنوعة من مواد أخرى قابلة للاشتعال تستخدم مرة واحدة فقط.

هام

لا يجب السماح أبداً للأطفال باستخدام فرن الميكروويف أو اللعب به. ولا يجب تركهم بالقرب من فرن الميكروويف بدون مراقبة أثناء استخدامه. كذلك لا يجب وضع الأشياء التي تكون موضع اهتمام من الأطفال أو إخفائها فوق الفرن مباشرة.

تحذير:

- في حالة تعرض الباب أو قفل الباب للتلف، لا يجب تشغيل الفرن حتى يتم إصلاح الفرن بواسطة شخص مؤهل.

تحذير:

أي شخص غير الشخص المؤهل للقيام بالصيانة أو عملية إصلاح تتضمن إزالة الغطاء الذي يقي من التعرض لأنشعة الميكروويف يعرض نفسه للخطر.

تحذير:

لا يجب تسخين الأطعمة أو السوائل في حاويات مغلقة حيث قد ت تعرض لانفجار.

تحذير:

لا يجب السماح للأطفال باستخدام الفرن دون مراقبة إلا بعد إعطاء التعليمات المناسبة بحيث يتمكن الطفل من استخدام الفرن بطريقة آمنة ويتفهم جيداً الخطر التي قد يتعرض لها نتيجة الاستخدام غير الصحيح.

حاذر من التعرض لخطر الفوران نتيجة تأخر الغليان.

لتجنب حدوث الفوران واحتمال التعرض للإصابة بالحرق، ضع ملعقة بلاستيكية أو عصا زجاجية في المشروبات وقم بالنقلب قبل التسخين وأثنائه وبعده.

السبب: أثناء تسخين السوائل يمكن أن يتاخر الغليان، مما يعني احتمال حدوث فوران بعد إخراج الآنية من الفرن. الأمر الذي قد يتسبب في تعرشك للإصابة بالحرق.

في حالة تعرشك للإصابة بالحرق، اتبع إرشادات الإسعاف الأولية التالية:

- اغمر الجزء الذي تعرض للحرق بالماء البارد لمدة ١٠ دقائق على الأقل.

- قم بتطبيته بقطعة قماش جافة ونظيفة.

- لا تضع كريم أو زيت أو غسول على الحرق.

لتجنب آلام الآية حتى أعلاها، احتف آنية يكون قطرها الأعلى أوسع من قطرها الأسفل لتجنب فوران السائل. قد تعرض أيضاً الزجاجات ذات العنق الضيق للكسر إذا تم تسخينها أكثر من اللازم.

تحقق دوماً من درجة حرارة طعام ولين الأطفال قبل إعطائه للطفل.

لتجنب الكسر إذا تم تسخينها أكثر من اللازم.

تجنب تعرض كبل التيار الكهربائي للتلف.

يحظر غمر كبل التيار الكهربائي أو المقبس في الماء ويجب إبعاد كبل التيار الكهربائي عن الأسطح الساخنة.

يحظر تشغيل الجهاز إذا كان كبل التيار الكهربائي أو المقبس المخاصلين به تالفين.

قف على مسافة ذراع من الفرن عند فتح الباب.

السبب: قد يتسبب الهواء الساخن أو البحار في التعرض للإصابة بالحرق.

حافظ على نظافة التجويف الداخلي للفرن.

السبب: يمكن أن تسبب بقايا الأكل أو الزيوت المنتشرة واللاصقة على جدران أو أرضية الفرن في إتلاف الطلاء وتقليل كفاءة الفرن.

قد تلاحظ صوت "نقر" أثناء التشغيل (خاصة عند إجراء عملية فك التجميد).

السبب: يصدر هذا الصوت طبيعي عند تغيير مقدار الطاقة الكهربائية الناتجة، وهو أمر طبيعي.

عند تشغيل فرن الميكروويف دون وجود أي شيء بداخله، يتم فصل التيار الكهربائي عنه تلقائياً للأمان. يمكنك تشغيله بشكل عادي بعد تركه لمدة ٣٠ دقيقة بدون عمل.

تركيب فرن الميكروويف

ضبط الوقت

AR

يحتوي فرن الميكروويف على ساعة مضمونة. يمكن عرض الوقت بتنسيق ١٢ ساعة أو تنسيق ٢٤ ساعة. يجب ضبط الساعة:

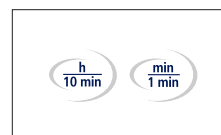
- عند تركيب فرن الميكروويف للمرة الأولى
- بعد انقطاع التيار الكهربائي

لا تنسى إعادة ضبط الساعة عند التبديل من أو إلى التوقيت الصيفي أو الشتوي.

١. اضغط الزر ...
مرة
مرتان
٢. تنسيق ٤ ٢ ساعة
تنسيق ١٢ ساعة



٣. قم بضبط الساعة باستخدام الزر "ساعات" (h) وضبط الدقائق (min).
باستخدام الزر "دقائق".

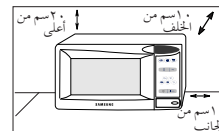


٤. عندما يتم عرض الوقت الصحيح، اضغط على الزر مرة أخرى لبدء تشغيل الساعة.
النتيجة: يظهر الوقت أثناء عدم استخدام فرن الميكروويف

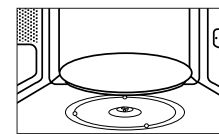


ضع الفرن على سطح مستو وصلب بشكل كاف ليتحمل وزن الفرن.

٥. عند تركيب الفرن، تأكيد من وجود تهوية جيدة ل الفرن بتراك
مسافة ١٠ سنتيمتر (٤ بوصات) على الأقل من الخلف، وعند
جانبي الفرن ومسافة ٢٠ سنتيمتر (٨ بوصات) أعلى.



٦. قم بإزالة كافة مواد التغليف الموجودة داخل الفرن.
قم بتركيب الحلقة الدوارة والقرص الدوار.
تأكد من دوران القرص الدوار بحرية.



٧. يجب وضع الميكروويف بحيث يمكن توصيله بعقبس التيار الكهربائي.

يحظر بسد فتحات التهوية حيث قد يتخرج عن ذلك تسخين الفرن بشكل زائد
واغلاقه تلقائياً ويظل غير قابل للاستخدام حتى يبرد بالشكل الكافي.
لأمانك الشخصي، قم بتوصيل الكبل في مقيس أرضي يتكون من ثلاثة سلك،
٢٣٠ فولت، ٥٠ ميغا هرتز، ذو تيار متعدد. وإذا كان كبل الطاقة لهذا الجهاز
تلف، يجب استبداله بكبل خاص I-SHENG SP022، KDK KKP4819D، EUROELECTRIC 3410، SAMIL SP-106B، MOONSUNG EP-
3 (H.P 0.48E)، HIGH PROJECT H.P 3 (ZD16A)، PENCON (UD13A1)، APEX LEADS SA16 و المستخدم في دول نيجيريا
وغانا وكينيا والإمارات العربية المتحدة من نوع PENCON (UD13A1).

يحظر تركيب فرن الميكروويف بجوار أشياء تتبع منها حرارة أو رطوبة مثل أن
يكون بجانب فرن تقليدي أو مدفأة. ويجب الالتزام بمواصفات مزود الطاقة
الخاص بالفرن وأي كبل موصى به يستخدمه يجب أن يكون بنفس مقاييس كبل
الطاقة الذي يتم تزويده مع الفرن. امسح الجدران الداخلية وقلل الباب بقطعة
قماش مبللة قبل استخدام فرن الميكروويف للمرة الأولى.

الطهي | التسخين

ماذا تفعل في حالة الشك في طريقة تشغيل الفرن أو في حالة مصادفة مشكلة

يوضح الإجراء التالي كيفية طهي الطعام أو تسخينه.
تأكد دوماً من إعدادات الطهي قبل ترك الفرن بدون ملاحظة.
أولاً ضع الطعام في وسط القرص الدوار. ثم، أغلق الباب.

١. اضغط على الزر .

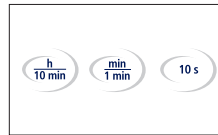


النتيجة:

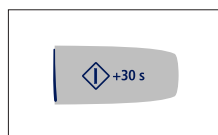
يظهر المؤشر "٨٠٠" وات (طاقة الطهي القصوى):

حدد مستوى الطاقة المناسب بواسطة ضغط الزر  مرة أخرى إلى أن يتم عرض مستوى الطاقة المطلوب والمقدر بالوات. راجع جدول مستويات الطاقة الموجود في الصفحة التالية.

٢. حدد وقت الطهي بالضغط على الزر "١٠ دقائق" (10min) و"دقيقة واحدة" (1min) و"١٠ ثوان" (10s).



٣. اضغط على الزر .



النتيجة:

يضي مصباح الفرن ويبدأ القرص الدوار في الدوران.

تبدأ عملية الطهي وعند انتهائها يصدر الفرن صوت تنبية أربع مرات.

يحظر تشغيل فرن الميكروويف عندما يكون فارغاً.



إذا أردت تسخين طبق ما لمدة قصيرة بالطاقة القصوى (٨٠٠ وات)، اضغط على الزر "٣٠ ثانية" (+30) لكل ٣٠ ثانية لوقت الطهي. يبدأ الفرن بالعمل في الحال.



إذا صادفت أي من المشاكل المسروقة أدناه حاول تنفيذ أي من الحلول المقترنة.

أمر عادي.

التكثيف داخل الفرن.

تبخر هواء حول الباب والجسم الخارجي.

انبعاث الضوء حول الباب والجسم الخارجي.

انبعاث البخار من حول الباب والفتحات.

لا يبدأ تشغيل الفرن عند الضغط على الزر .

هل الباب مغلق جيداً؟

لم يتم طهي الطعام على الإطلاق.

هل قمت بضبط الوقت بشكل صحيح وأقمت بضغط الزر ؟

هل الباب مغلق؟

هل قمت بزيادة الحمل على الدائرة الكهربائية مما تسبب في انقطاع سلك المنصهر أو فصل التيار الكهربائي؟

الطعام زائد النضج أو نبى

هل تم تحديد المدة المناسبة لطهي هذا النوع من الطعام؟

هل تم اختيار مستوى الطاقة المناسب؟

تبعد شرارة ويصدر صوت قرقعة داخل الفرن (ماس كهربائي)

هل تستخدم طبق ذو زخارف معدنية؟

هل ترتك شوكة أو أداة معدنية أخرى داخل الفرن؟

هل رقائق الألمنيوم قريبة جداً من الجدران الداخلية؟

يتسبب الفرن في حدوث تشويش على أجهزة الراديو والتلفزيون

قد يلاحظ تشويش بسيط على أجهزة التلفزيون والراديو عند تشغيل الفرن. يعد ذلك أمراً

عادياً. حل هذه المشكلة ضع الفرن بعيداً عن أجهزة التلفزيون والراديو والهواتف.

إذا لاحظت حدوث تداخل من جانب المعالج المصغر للفرن، قد يتم إعادة تعيين شاشة العرض.

حل هذه المشكلة، قم بفصل مقبس التيار وإعادة توصيله مرة أخرى. أعد ضبط الوقت.

إذا لم تساعدك الإرشادات الموجودة أعلاه في حل هذه المشكلة، اتصل بالبائع المحلي أو

بخدمة ما بعد البيع لمنتجات SAMSUNG.

يمكنك الاختيار من مستويات الطاقة الموجودة أدناه.

مستوى الطاقة	الطاقة الناتجة
على تسخين	٨٠٠ وات
متوسط عالي	-
متوسط	٦٠٠ وات
متوسط منخفض	٤٥٠ وات
إزالـة الثلـج (٥٥*)	٣٠٠ وات
منخفض	١٨٠ وات
	١٠٠ وات

في حالة تحديد مستوى طاقة أعلى، يجب تقليل وقت الطهي.

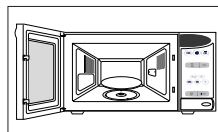
في حالة تحديد مستوى طاقة أقل، يجب زيادة وقت الطهي.

إيقاف الطهي

يمكنك إيقاف الطهي في أي وقت للتحقق من مدى نضج الطعام.

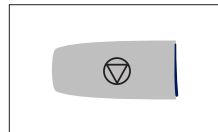
١. للإيقاف بشكل مؤقت؛

أفتح الباب.



٢. للإيقاف النهائي؛

اضغط على الزر .



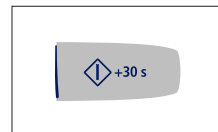
النتيجة: يتم إيقاف الطهي. إذا رغبت في إلغاء إعداد الطهي، اضغط على الزر "إلغاء" **(Cancel)**.

يمكنك إيقاف أي إعداد قبل بدء الطهي بواسطة الضغط على الزر **(إلغاء) (Cancel)**.

ضبط وقت الطهي

يمكنك زيادة وقت الطهي بالضغط على الزر "+ ٣٠ ثانية" **(+30)** لإضافة ٣٠ ثانية لكل مرة.

اضغط الزر "+ ٣٠ ثانية" **(+30)** مرة واحدة لكل ٣٠ ثانية ترغب في إضافتها.



استخدام ميزة التسخين الفوري

عند استخدام ميزة التسخين الفوري، يتم ضبط وقت الطهي تلقائياً ولن تضطر إلى ضغط الزر. يمكنك ضبط عدد الأطباق بالضغط على زر التسخين المناسب للحصول على عدد المرات المناسب.

ضع الطعام أولاً في وسط القرص الدوار وأغلق الباب.

اضغط على الزر التسخين الفوري الذي تريده عدد المرات الملاصق للتوجهة: يبدأ الطهي بعد حوالي ثانيةين. عند الانتهاء من الطهي:



- ١) يصدر الفرن صوت تنبية أربع مرات.
- ٢) يصدر مؤشر تذكرة الانتهاء صوتاً ثلاثة مرات. (مرة كل دقيقة)
- ٣) يتم عرض الوقت الحالي مرة أخرى.

مثال:
الصفحة التالية.

اضغط الزر مرة واحدة لتسخين فنجان من القهوة. راجع الجدول الموجود في الصفحة التالية.



استخدم فقط الأواني المسموح باستخدامها مع الميكروويف.

إعدادات التسخين الفوري

يبين الجدول التالي برامج التسخين الفوري والكميات المقادير طهيها وأوقات الانتظار والتوصيات المناسبة.

الزر	الطعام	حجم تقديم	مدة الانتظار	التوصيات
	الوجبات الجاهزة (المثلجة)	٣٠٠ - ٣٥٠ جرام	٣ دقائق	ضعها في طبق خزفي وقم ببعطتها بطقطة من ورق الميكروويف.
	المشروبات	١٥٠ مللي	١-٢ دقيقة	صب المشروب في فنجان خزفي وقم بتتسخينه بدون غطاء. ضع فنجان (١٥٠ مللي) أو كوب (٢٥٠ مللي) في منتصف القرص الدوار. قلب بحرص قبل مدة الانتظار وبعدها.
	الوجبات الجاهزة (المجمدة)	٣٥٠ - ٤٠٠ جرام	٤ دقائق	خذ الوجبة الجاهزة المجمدة وتأكد من إمكانية استخدام الطبق مع الميكروويف. اثقب غطاء الوجبة الجاهزة. ضع الوجبة الجاهزة المجمدة في الوسط. يناسب هذا البرنامج الوجبات الجاهزة المجمدة المكونة من ٣ مكونات (مثل، اللحم بالصلصة والخضروات وأحد الأطباق الجانبية مثل البطاطس أو الأرز أو المعجنات).

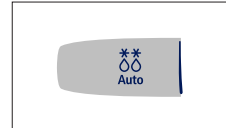
استخدام ميزة الإزالة الأوتوماتيكية للثلج

تمكّنك ميزة "الإزالة الأوتوماتيكية للثلج" من إتّجاه اللحوم أو الدواجن أو الأسماك. يتم ضبط وقت إزالة الثلج ومستوى الطاقة لتفاقياً. فقط حدد البرنامج والوزن.

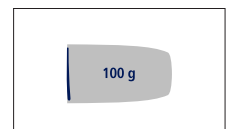
استخدم فقط الأواني المسموحة باستخدامها مع الميكرويف.

ضع الطعام الجمد أولًا في وسط القرص الدوار وأغلق الباب.

- اضغط على الزر "أوتوماتيكي" (Auto) (٨٨).



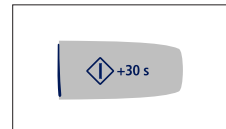
النتيجة: يظهر المؤشر التالي □.



- حدد وزن الطعام بواسطة الضغط على الزر "١٠٠ جرام" (100g) (١٠٠). يمكن تحديد الوزن بحد أقصى يصل إلى ١٥٠٠ جرام (100g).

- اضغط على الزر □.

النتيجة:



- تبدأ عملية إزالة الثلج.
- يصدر الفرن صوت تبّيه في منتصف عملية إزالة الثلج ليذكرك بتقليل الطعام.
- اضغط على الزر □ مرة أخرى لإنتهاء عملية إزالة الثلج.

يمكّنك أيضًا إزالة الثلج عن الطعام يدوياً. للقيام بذلك، حدد وظيفة الطهي/التسخين مع تحديد مستوى الطاقة إلى ١٨٠ وات. راجع المقطع المسمى "الطهي/التسخين" في الصفحة رقم ٦ لمزيد من التفاصيل.

إعدادات الإزالة الأوتوماتيكية للثلج

قم بإزالة كافة أنواع مواد التغليف قبل بدء إزالة الثلج. ضع الأطعمة الججمدة على القرص الدوار. قم بتقليل الطعام في الفرن عند إصدار الفرن صوت تبّيه. يجب مراعاة وقت الانتظار بعد انتهاء عملية "الإزالة الأوتوماتيكية للثلج".

الطعام	المقدار	مدة الانتظار	الوصيات
اللحوم	١٥٠٠-٢٠٠ جرام	٦٠-٢٠ دقيقة	قم بحماية الحواف الرفيعة بورق
الدواجن	١٥٠٠-٢٠٠ جرام	٦٠-٢٠ دقيقة	الألومنيوم. قم بتقليل الطعام في الفرن
الأسماك	١٥٠٠-٢٠٠ جرام	٥٠-٢٠ دقيقة	عند إصدار الفرن صوت تبّيه.

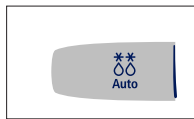
الطهي على عدة مراحل

يمكن إعداد ووضع الميكرويف لطهي الطعام على مرحلة واحدة أو مرحلتين. مثال: إذا كنت ترغب في فك تجميد الطعام وطهيه دون إعادة تشغيل الفرن بعد كل مرحلة. يمكنك فك تجميد سمكة وزنها ٥٠٠ جرام وطهيها على ثلاثة مراحل:

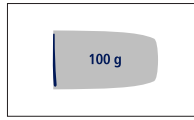
- إزالة الثلج
- ١ الطهي
- ٢ الطهي
-
-
-

يمكّنك تعين ما بين مرحلتين وثلاث مراحل في الطهي على عدة مراحل. إذا قمت بتعيين ثلاثة مراحل، يجب أن تكون المرحلة الأولى هي إزالة الثلج. لا تضغط الرفر حتى تقوم بضبط المرحلة الأخيرة.

- اضغط على الزر "أوتوماتيكي" (Auto) (٨٨).



- حدد وزن الطعام بواسطة الضغط على الزر "١٠٠ جرام" (100g) (١٠٠). جرام كما هو موضح في المثال)



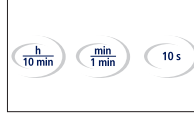
- اضغط على الزر □.



- وضع الميكرويف (I):

□، إذا لزم الأمر، اضطّب مستوى الطاقة بالضغط على الزر □ مرة واحدة أو عدة مرات (٦٠٠ وات كما هو موضح في المثال)

- اضبط وقت الطهي بالضغط على الزر "١٠ دقائق" (10min) (١٠ دقائق) (10min) و "دقيقة واحدة" (1min) و "١٠ ثوان" (10s). العدد المناسب من المرات (٤ دقّيقه كما هو موضح في المثال).



- اضغط على الزر □.



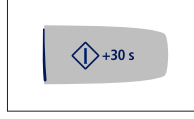
- وضع الميكرويف (II):

□، إذا لزم الأمر، اضطّب مستوى الطاقة بالضغط على الزر □ مرة واحدة أو عدة مرات (٤٥٠ وات كما هو موضح في المثال)

- حدد وقت الطهي بالضغط على الزر "١٠ دقائق" (10min) (١٠ دقائق) (10min) و "دقيقة واحدة" (1min) و "١٠ ثوان" (10s). العدد المناسب من المرات (٥ دقّيقه كما هو موضح في المثال).



- اضغط على الزر □.



النتيجة: يتم تحديد الأوضاع الثلاثة إزالة الثلج والطهي (I, II) الواحد تلو الآخر. حسب وضع إزالة الثلج الذي اختبرته، يصدر الفرن صوت تبّيه في منتصف عملية إزالة الثلج ليذكرك بتقليل الطعام. يصدر الفرن صوت تبّيه أربع مرات بمجرد انتهاء وقت الطهي.

تستخدم في طهو الطعام الذي يستغرق مدد قصيرة وفي تدفئة الطعام. تستخدم أيضاً لامتصاص الرطوبة الرائدة. قد تتسبب في حدوث قوس كهربائي.	✓	الورقية	الأطباق والأكواب ومتاديل المائدة وورق المطبخ.	✓	البلاستيكية	الأواني	للطيبي باستخدام فرن الميكرويف، يجب أن تتمكن طاقة الميكرويف من تخلل الطعام، بدون عكسها على الأطباق أو امتصاص الأطباق المستخدمة لها.	للطيبي على الأطباق أو امتصاص الأطباق المستخدمة لها.
خاصة إذا كانت مقاومة للحرارة. قد يحدث التواء لبعض أنواع البلاستيك الأخرى أو يتغير لونها عند درجات الحرارة المرتفعة. لا تستخدم الأدوات المصنوعة من البلاستيك يمكن استخدامه لاحتفاظ بالرطوبة. ولا يجب أن يلامس الطعام. كن حريصاً عند إزالة الشريط حيث سينبعث بخار ساخن. فقط إذا كان يمكن استخدامها في الغلي أو صالحة للاستخدام في الفرن. ولا يجب أن تكون محكمة الإغلاق. وعند الضرورة قم بشقها بالشوكة.	✓	الشريط اللاصق	أكياس الحمد	✓	البلاستيكية	الأواني	لذا يجب الحرص عند اختيار أدوات الطهي. إذا تم وضع علامة على أداة الطهي على أنها آمنة للاستخدام في الميكرويف، فلا يجب أن تشعر بالقلق.	لذا يجب الحرص عند اختيار أدوات الطهي. إذا تم وضع علامة على أداة الطهي على أنها آمنة للاستخدام في الميكرويف، فلا يجب أن تشعر بالقلق.
يمكن استخدامه لاحتفاظ بالرطوبة ومنع تناول الطعام.	✓	الورق الأبيض الشفاف الذي به طبقة شمعية أو دهنية	موصي به يستخد بحذر غير آمن	✓	الأطباقي	الأكواب المصنوعة من الفوم	يمكن استخدامها بكميات صغيرة لحماية السطح من النضج الزائد. يمكن أن يحدث قوس كهربائي إذا كانت الرقائق قوية جداً من جدار الفرن أو إذا تم استخدام العديد من رقائق الألuminium.	يمكن استخدامها بكميات صغيرة لحماية السطح من النضج الزائد. يمكن أن يحدث قوس كهربائي إذا كانت الرقائق قوية جداً من جدار الفرن أو إذا تم استخدام العديد من رقائق الألuminium.
							لا يتم تسخينه مقدماً لأكثر من ثمان دقائق.	لا يتم تسخينه مقدماً لأكثر من ثمان دقائق.
							تكون الأواني المختزنة، والفخارية، والمختزنة المصطنلة والصينية عادة مناسبة، ما لم تكن ممزوجة بزخارف معدنية.	تكون الأواني المختزنة، والفخارية، والمختزنة المصطنلة والصينية عادة مناسبة، ما لم تكن ممزوجة بزخارف معدنية.
							يتم تعليم بعض الأطعمة الجيدة في هذه الأطباق.	يتم تعليم بعض الأطعمة الجيدة في هذه الأطباق.
							يمكن استخدامها في تدفئة الطعام. وقد تتسبب الحرارة الزائدة في صهر الأدوات المصطنعة من الفوم. قد تخترق.	يمكن استخدامها في تدفئة الطعام. وقد تتسبب الحرارة الزائدة في صهر الأدوات المصطنعة من الفوم. قد تخترق.
							الأكواب الورقية أو الصحافة	الأكواب الورقية أو الصحافة
							الورق المعاد تصنيعه أو الأدوات الزجاجية المزينة بمعدن	الورق المعاد تصنيعه أو الأدوات الزجاجية المزينة بمعدن
							أدوات الفرن التي تستخدم على المائدة	أدوات الفرن التي تستخدم على المائدة
							الأدوات الزجاجية الرقيقة	الأدوات الزجاجية الرقيقة
							المرطبات الزجاجية	المرطبات الزجاجية
							المعدنية	المعدنية
							الأطباق	الأطباق
							أربطة أكياس الحمد	أربطة أكياس الحمد

تنظيف فرن الميكرويف

يجب تنظيف الأجزاء التالية من فرن الميكرويف على فترات منتظمة لمنع تراكم الدهون وبقايا الطعام:

الأسطح الداخلية والخارجية

باب وقفل الباب

القرص الدوار والحلقة الدوارة

تأكد دوماً من نظافة قفل الباب ومن غلق الباب بإحكام.

١. قم بتنظيف السطح الخارجي بقطعة قماش ناعمة وماء دافئ وصابون. ثم قم بمسحها بالماء وتجفيفها.

٢. قم بإزالة أي بقع موجودة على الأسطح أو على الحلقة الدوارة بقطعة قماش مبللة بالصابون. ثم

قم بمسحها بالماء وتجفيفها.

٣. لازالة بقايا الطعام والروائح، ضع كوب به عصيرليمون مخفف على القرص الدوار وقم

بالتسخين لمدة عشر دقائق باستخدام الطاقة القصوى.

٤. اغسل الطبق القابل للغسيل في غسالة الأطباق عند الحاجة.

يحظر سكب الماء في الفتحات. ولا تقوم أبداً باستخدام أي منتجات أو ميدنيات كيماوية. كن حريصاً جداً عند تنظيف قفل الباب لضمان عدم وجود أي بقايا:

متراكلة

٥. تحول دون إغلاق الباب بشكل صحيح

المواصفات الفنية

تسعى شركة **SAMSUNG** جاهدة إلى تحسين جودة منتجاتها باستمرار. ولهذا السبب، تخضع مواصفات التصميم وإرشادات المستخدم للتغيير دون سابق إعلام.

M1833N	الطراز
٢٣٠ فولت ~ ٥٠ هرتز	مصدر التيار الكهربائي
١١٥٠ وات	استهلاك الطاقة الميكرويف
١٠٠ وات /٨٠٠ وات (IEC-705)	الطاقة الناتجة
٢٤٥٠ ميجا هرتز	التردد
OM75S(31)	المخترون
مروحة التبريد	أسلوب التبريد
٣٦١×٢٧٥×٤٨٩ مللي ٣٢٠×٢١١×٣٣٠ مللي	الأبعاد (عرض×ارتفاع×قطر) الخارجية تحويق الفرن
٢٣ لتر	الحجم
١٢,٥ كيلو جرام تقريراً	الوزن الصافي

