

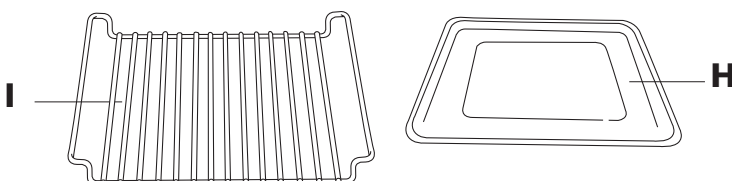
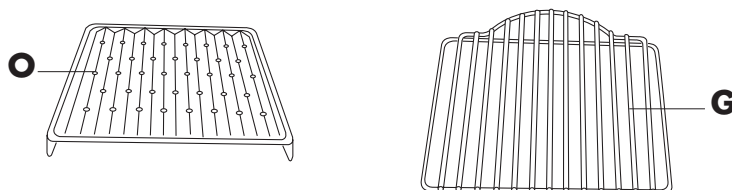
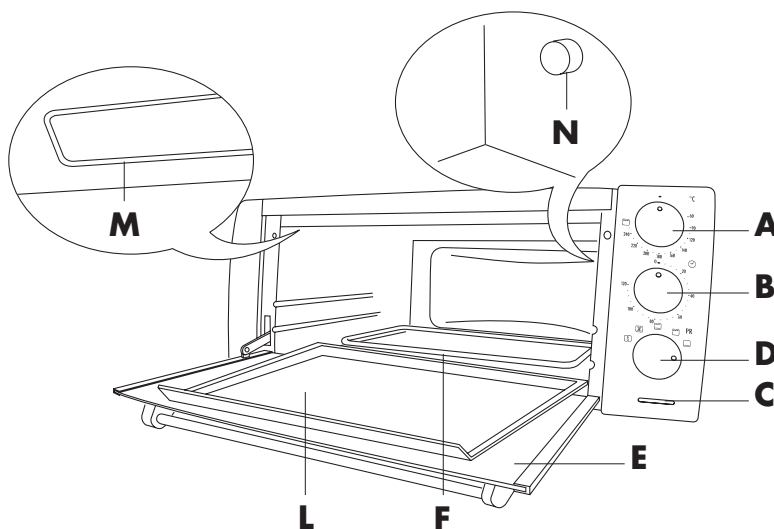
الفرن الكهربائي

5718113500/08.05

إرشادات للاستخدام

وصف الجهاز

- | | |
|--|----|
| مقبض أداة التنظيم الحراري أو (الترموستات) | A. |
| مقبض الحاسب الزمني أو (التايمير) | B. |
| مصابح مؤشر | C. |
| مقبض أداة اختيار الوظيفة | D. |
| باب صغير من الزجاج | E. |
| أسلاك المقاومة السفلية | F. |
| مشواة مسطحة | G. |
| إناء مجع الشحوم. | H. |
| مشواة مناسبة للشكل الداخلي للفرن (إن كانت متواجدة) | I. |
| صحن مجع الفنادق | L. |
| أسلاك المقاومة العلوية | M. |
| ضوء داخلي (إن كان متواجد) | N. |
| مشواة للحمية الغذائية (إذا كان مجهّز بها) | O. |



- يجب قراءة كل الإرشادات باتباه قبل استخدام الجهاز.

قد تم تصميم هذا الفرن لطهي الأطعمة. يجب عدم استخدامه لأهداف ومقاصد أخرى، ويجب عدم تغيير فيه شيء، أو العبث به بأي شكل كان.

وضع الجهاز على مستوى أفقى و برتفاع 85 سنتيمتر على الأقل، بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.

يجب تنظيف الأجزاء التالية بعناية قبل الاستخدام:

 - أن يكون التوэр الشكي الكهربائي موافقاً للقيمة المنشورة في لائحة المعلومات.
 - أن يكون المأخذ الكهربائي مجهز ببساطة قدرها 16 أمبير و مهينة بستك أرضي فعال للنجاة.
 - الشركة المصنعة لا تتحمل أي مسؤولية ناتجة عن عدم احترام القاعدة الخاصة ضدّ الحادث.

قبل استخدام الفرن لأول مرة، يجب إزالة كل المحتويات المصنوعة من الورق والمتواجدة فيه، مثل الكرتون أو الورق المقوى الخاص باللحامية، والكتينيات وأكياس البلاستيك، الخ...

قبل أن تستخدم الفرن للمرة الأولى، يجب تشغيله و هو فارغ مع تشغيل أداة التنظيم الحراري في حتها الأقصى ولمدة 15 دقيقة على الأقل، وذلك لإزالة رائحة الجهاز عندما يكون جديداً و رائحة الدخان الناتجة عن تواجد مواد حامية أو حافظة التي تغطي إسلام المقابض قبل أو خلال التقطل. خلال القيام بهذه العملية يجب تهوية الغرفة.

الإنتباه: عند إخراج الجهاز من غلافه، يجب التتحقق من تمام وكم الباب والجهاز، وذلك لأن الباب مصنوع من الزجاج و هو سهل الكسر.

فتنصح بإبتداله عندما تلاحظ عليه كسور و شظايا، و خطوط أو خدوش. بالإضافة لذلك عند استخدام الجهاز و عند القيام بعمليات التنظيف و التنقل، يجب تجنب خبط بباب الفرن و صدمه بعنف، و يجب عدم سكب سوائل باردة على الزجاج عندما يكون الجهاز ساخناً.

عندما يمكن الجهاز شاعلاً يمكن أن تكون حرارة الباب والسطوح الخارجية مرتفعة جداً. يجب دائماً استخدام المقابض و المفاتيح.

لاتنسى أبداً الأجزاء المعدنية أو زجاج الفرن. إذا كان ضروريًّا استخدام الفخارات.

هذا الجهاز الكهربائي يعلم بالحرارة المرتفعة التي يمكنها أن تسبب حروق.

مثل أي جهاز لطهي، يجب التزام الحذر الشديد عند استخدام الجهاز بوجود الأطفال أو الأشخاص الغير مؤهلين. لا تسمح لهم باللعب بالجهاز.

لا تنقل الجهاز من مكانه عندما يكون شاعلاً

لا تستخدم الجهاز:

 - إذا كان في سلك التغذية الكهربائية خلل ما.
 - إذا سقط الجهاز و نلاحظ ظهور أعطاب و اضحة عليه أو شذوذ في التشغيل أو العمل.
 - في هذه الحالات لتجنب أي خطر، يجب إصطدام الجهاز لمركز الصيانة الأقرب و الخاص بحالات بعد البيع.
 - لا تجعل السلك الكهربائي يتدلى و لا أن يلمس الأجزاء الساخنة للفرن. يجب عدم فصل الجهاز بسحب سلك التغذية الكهربائية.
 - إذا رغبت باستخدام المطولة، فيجب التتحقق من أن تكون بحالة جيدة، و مزودة بقباس مع أداة فحالة للإنقاد و مع سلك كهربائي ناقل، وأن يكون طوله على الأقل مساوياً لطول سلك التغذية الكهربائية الخاص بالجهاز.
 - بهدف تجنب أي خطير متصل بالصدمات الكهربائية، يجب عدم غمر سلك التغذية الكهربائية و القابس الخاص به أو الجهاز بمجمله في الماء أو في أي سائل آخر.

يجب عدم وضع الجهاز بالقربية من مصادر الحرارة.

يجب عدم وضع أبداً مواد قابلة للإشتعال في المقربة من الفرن أو تحت الأثاث المت曝ض عليه الفرن.

الخرز قابل للاحتراق. يجب دائماً مرافقته الفرن خلال عملية التحميص و الشوي. لا تشغل أبداً الجهاز تحت قطعة من الأثاث المعلق أو تحت رف منزل، أو بالقربية من المواد القابلة للإشتعال مثل المسائر، و ستائر النوافذ الخشبية.

لا تضع أبداً ورق، كرتون (ورق مقوى) أو بلاستيك داخل الجهاز و لا تسد أبداً أي شيء فوق الجهاز نفسه مثل (أدوات منزلية، مشابوك أو أغراض أخرى).

يجب عدم إدخال أي شيء في فوهات التهوية، أي يجب عدم إغلاقها أو إسدادها.

إذا حدث إشتعال أو احتراق للأطعمة أو لأجزاء أخرى من الفرن، لا تحاولوا أبداً إخماد اللهب بواسطة الماء ، بل يجب ترك باب الفرن مفتوحاً و فصل القابس و خنق اللهب بواسطة فوطة مبلولة.

لم يصنع هذا الفرن بهدف إغلاقه بين جدران الأثاث.

عندما تقوم بفتح باب الفرن يجب مراعاة ما يلى:

 - عدم القيام بالضغط الزائد عليه بشأءة ثقيلة و بسحب المقابض نحو الأسفل.
 - لا تضع أبداً على مطح باب الفرن المفتوج أو عيّنة ثقيلة أو طنابر ساخنة بعد إخراجها من الفرن.

بعد أن تتحقق منه في مركز الصيانة المرخص، يجب أن تتحقق من اختلاف القراءات أو الفوارق السارية المعمول، و إذا استخدمنا هذا الجهاز في بلد غير البلد الذي اشترينا منه الجهاز،

للسلامة ولضمان الشخصي، لا تقوم أبداً بفك الجهاز بمفرده، وأي استخدام مهني ، وغير مناسب أو غير مطابق لإرشادات الإستخدام ، لا يجر الصانع بالإلتزام بالمسؤولية و لا بالكافلة.

عندما لا يستخدم الجهاز أو عادة قفل القيام بالتنظيف، يجب دائماً فصل الجهاز عن الكهرباء.

 - في حال عطب مالسلك أو الكبل أو من أجل إبداله يجب التوجه فقط لمركز الصيانة المرخص من المصنع المنتج، لكي تتجنب أية مخاطرة.

يجب المحافظة على هذه الإرشادات.

البرنامج	وضعية مقبض أداة اختيار الوظيفة	وضعية مقبض أداة إختيار الترموستات	وضعية المشواة والأجزاء التابعة	ملاحظات / نصائح
التذويب (*)				
الطهي الخفيف		$^{\circ}230 - ^{\circ}60$		
المحافظة على الأطعمة ساخنة		$^{\circ}60$		
الطهي بطريقة التهوية (*)		$^{\circ}230 - ^{\circ}60$		مثالي للمكرونة بالبسميل و للحم و للبيتزا و للكعك و الفطائر بشكل عام، و للأطعمة التي يجب أن تكون محمصة أو مقرفة و المخبز. لإستخدام الأجزاء التابعة للفرن يجب اتباع النصائح المتوافدة في الجدول الخاص في الصفحة 6.
الطهي بطريقة الفرن التقليدي		$^{\circ}230 - ^{\circ}60$		بالإضافة لذلك فإن هذه الوظيفة تتغير مثالية للطهي على الطبقين بنفس الوقت. لإتباع النصائح يجب مراجعة الجدول في الصفحة 8.
الطهي بطريقة الشوي		$^{\circ}230 - ^{\circ}60$		مثالي لطهي الخضار المشواة و لطهي السمك و الفطائر و الطبور الصغيرة. لإستخدام الأجزاء التابعة للفرن يجب اتباع النصائح المتوافدة في الجدول الخاص في الصفحة 7.
الموديلات بدون مشواة الحمية الغذائية				
الموديلات الخاصة بمشواة الحمية الغذائية				

(*) فقط في بعض الموديلات أو النماذج.

مقبض أداة التنظيم الحراري أو (الترموستات) (A)
تحديد الحرارة المرغوبة بهذا الشكل:

- مقبض الترموستات في الوضعية "●".

• للتدويب (*) (انظر لصفحة رقم 6) :

• للمحافظة على سخونة الأطعمة (انظر لصفحة رقم 6) :

• للطهي بالفرن بطريقة التهوية أو للطهي بالطريقة التقليدية (انظر لصفحتين 6 - 7) :

مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترموستات من "60 درجة مئوية" إلى 230 درجة مئوية".

مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترموستات في الوضعية ▼▼▼

- لكل أنواع الشوي (انظر لصفحة رقم 8) :

مقبض الحاسب الزمني أو التايمير (B)

- لبرمجة مدة الطهي :

ير المقبض باتجاه حركة عقارب الساعة لتحديد الزمن المرغوب (كحد 120 دقيقة)، بعد مضي الوقت المحدد ستتصدر إشارة صوتية (*) و سيطفي الفرن بشكل أوتوماتيكي أو بشكل ذاتي.

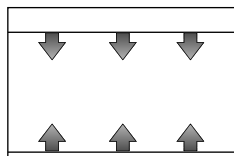
ضع المقبض في الوضعية "0".

لتحديد الأرمنة الأقل من 20 دقيقة، يجب تدوير أولاً مقبض التايمير أو الحاسب الزمني إلى آخر مسار التدريج، و من ثم وضعه في الوقت المرغوب.

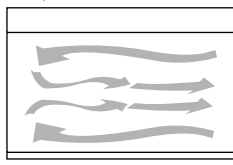
مقبض أداة اختيار الوظيفة (D)

بتشغيل هذا المقبض نقوم بإختيار الوظائف المتواجدة للطهي المرغوب أو معنى آخر:

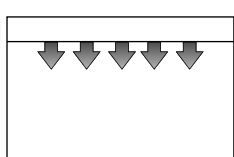
الطهي بالفرن بالطريقة التقليدية
المحافظة على الأطعمة ساخنة
(فقط بتشغيل أسلاك المقاومة)
العلوية و السفلية



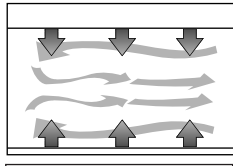
*
فقط بتشغيل التهوية (*)



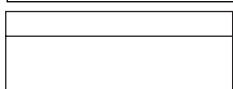
المشواة
(فقط بتشغيل أسلاك المقاومة)
العلوية بامتناعتها القصوى



الطهي بالفرن بطريقة التهوية (*)
(بتشغيل أسلاك المقاومة السفلية و
العلوية و وظيفة التهوية)

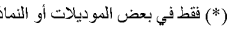
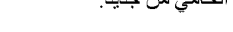
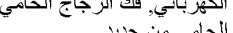
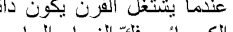


الطهي الخفيف
(فقط بتشغيل أسلاك المقاومة
السفلية)



(C) مصباح مؤشر

المصباح المشتعل يشير أن الفرن يعمل



ضوء داخلي للفرن (N) (*)
عندما يشتعل الفرن يكون دائماً مصباح الفرن الداخلي شاعلاً، لاستبدال المصباح يجب القيام بالطريقة الآتية: فصل القابس عن المأخذ الكهربائي، فلت الزجاج الحامي و استبدال المصباح المحروق بوحدة أخرى من نفس النوع أي (مقاومة للحرارة المرتفعة)، و من ثم تركيب الزجاج الحامي من جديد.

(*) فقط في بعض الموديلات أو النماذج

نصائح عامة

- من أجل الطهي بالفرن بطريقة التهوية، وبالطريقة التقليدية وبالشوي. تنصح تهيئة التسخين للفرن لمدة خمس دقائق قبل الطهي وبوضعه على درجة الحرارة المرغوبة، وذلك للحصول على أفضل النتائج من عملية الطهي.
- إن مدة الطهي تتبع لكمية المنتوجات ولحرارة الأطعمة وللذوق الشخصي لكل فرد، إلا منة المشير إليها في الجدول هي فقط أمثلة للتوضيح وقابلة للتغيير والتبدل ولا تضع بالحسبان الوقت اللازم لتهيئة تسخين الفرن.
- من أجل طهي الأطعمة المجمدة، يجب قراءة الإذرنة التي ينصح بها والمكتوبة على غلاف المنتوجات.

 التدويب (*)

للحصول على تدويب متجانس و في وقت قصير يجب القيام بما يلي:

- تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة (D) في الوضعية  .
- تدوير مقبض الترمومترات أو أداة التنظيم الحراري (A) في الوضعية " • " .
- تدوير مقبض التايمير أو الحاسب الزمني (B) على الوقت المرغوب .
- إدخال المشواة المسطحة (G) في المسواة السفلية و وضع عليها صحن مسطح يحتوي الطعام الذي يجب تدويبه، و من ثم إغلاق باب الفرن.
- مثال عن عملية التدويب: 1 كيلو غرام من اللحم 80 - 90 دقيقة بدون القيام بالتحريك.



الطهي الخفيف

- و هو مثالي للفطائر وللkek و الحلويات الملبيبة بالسكريات، بإمكاننا الحصول على نتائج ممتازة لإنها عملية الطهي لقاعدة السفلية للأطعمة أو لطفي الأطعمة التي تحتاج للحرارة خاصة في الجهة السفلية منها.
- إدخال المشواة (مع مقلادة فوقها) في الناحية السفلية كما هو موضح في الصورة الموجودة في الصفحة رقم 4 .
 - تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة (D) في الوضعية  .
 - اختيار الحرارة المطلوبة بواسطة مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترمومترات (A) .
 - تدوير مقبض الحاسب الزمني أو التايمير (B) على الزمن المرغوب، ستكون نهاية الفترة الزمنية المحددة مبنية بمعنى، في حال تنتهي عملية الطهي قبل المدة الزمنية المحددة، وضع مقبض الحاسب الزمني أو التايمير (B) من جديد في الوضعية " 0 " .



المحافظة على حرارة الأطعمة

- تدوير مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترمومترات (A) في الوضعية " 60 درجة مئوية " .
- تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة (D) في الوضعية  .
- تدوير مقبض الحاسب الزمني أو التايمير (B) و وضعه على الزمن المرغوب .
- إدخال المشواة المسطحة في التوجيهات الموجدة في الجهة السفلية و وضع صحن الأطعمة فوقها.
- نصح بعد إبقاء الأطعمة مدة طويلة في الفرن لأنها من الممكن أن تجف أو أن تتبيّس .



الطهي بطريقة التهوية (*)

- هذه الوظيفة أو الطريقة مثالية للحصول على بيتزا ممتازة، والمعكرونة بالبشاميل وللأطعمة الأساسية والتي على سطحها الجبنة، و لكل أنواع الأطعمة التي تحتوي للحم (باستثناء لحوم الطيور الصغيرة)، و البطاطا المشوية أو المحشصة، و لفطائر و الحلويات بشكل عام، و للبيز.
- و بالإضافة لذلك هذه الطريقة ملائمة لطهي الأطعمة المختلفة بنفس الوقت على كلا الطبقين العلوي و السفلي للفرن. للحصول على ذلك يجب القيام بما يلي:

- إدخال المشواة المسطحة (G) في الوضعية الموصحة في الجدول.
- تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة (D) في الوضعية  .
- تحديد الحرارة المختارة و المرغوبة وذلك بتدوير مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترمومترات (A) .
- تدوير مقبض الحاسب الزمني أو التايمير (B) و وضعه على الزمن المرغوب.
- بعد إجراء عملية تهيئة الفرن لمدة خمس دقائق، يجب إدخال الطعام الذي يجب طهيه.

(*) فقط في بعض الموديلات أو النماذج.

البرنامج	مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترموستات	الازمنة	وضعية المشواة	ملاحظات ونصائح
المعكرونة المغطاة بالجبنـة 1 كيلو غرام	°230	20 دقيقة	السفليـة	تحريك المقلة في منتصف مدة الطهي.
المعكرونة بالشـمـيل 1 كيلو غرام	°230	20 دقيقة	السفليـة	استخدام المقلة المقاومة للإحتراق، و التـحـرـيـكـ بـعـدـ 10 دقـائـقـ.
فـرـخـ الدـاجـاجـ أوـ الـديـكـ 1 كـيلـوـ غـرامـ	°225	17 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ.
الـخـزـيرـ المشـويـ 900 غـرامـ	°200	80 - 70 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ التـحـرـيـكـ و التـدوـيرـ بـعـدـ تقـرـيبـ 38 دقـائقـ.
الـكـابـ أوـ الـكـفـتـةـ 650 غـرامـ	°200	70 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ التـحـرـيـكـ و التـدوـيرـ بـعـدـ 35 دقـائقـ.
الـبـاطـاطـاـ المـحـمـصـةـ 500 غـرامـ	°180	55 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ التـحـرـيـكـ و التـدوـيرـ بـعـدـ 30 دقـائقـ.
الـكـعـكـةـ بـالـمـرـتـىـ 700 غـرامـ	°200	50 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ التـحـرـيـكـ و الـخـاطـلـ لـمـرـتـينـ.
حلـوىـ السـترـوـ دـلـ 1 كـيلـوـ غـرامـ	°180	40 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ.
كـعـكـةـ الـجـوزـ 800 غـرامـ	°180	40 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ.
الـبـسـكـوـتـ (ـالـهـشـ)ـ 100 غـرامـ	°180	35 دقـيقـةـ	=	استخدام قـالـبـ الكـعـكـ.
الـبـخـرـ 500 غـرامـ	°200	14 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ.
		25 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ المـدـهـونـ باـلـزيـتـ.



الطهي بالطريقة التقليدية

هذه الوظيفة أو الطريقة مثالية لطهي كل أنواع السمك، واللـخـضـارـوـاتـ المـحـشـوـةـ، وـالـلـحـوـيـاتـ الـتـيـ تـتـأـسـسـ مـنـ بـيـاضـ الـبـيـضـ المـخـفـقـ بـهـيـةـ الرـغـوةـ، وـالـلـحـوـيـاتـ الـتـيـ تـتـطـلـبـ وـقـتـاـ طـوـيـلاـ لـإـنـهـ طـهـيـهاـ أيـ أـكـثـرـ مـنـ 60 دقـائقـ. يـجـبـ إـجـرـاءـ مـاـلـيـاـ:

□ إدخـالـ المـشـواـةـ فـيـ الـوـضـعـيـةـ الـمـوـضـعـةـ وـالـمـؤـشـرـ عـلـيـهـاـ فـيـ الـجـدـولـ.

□ تـدوـيرـ مـقـبـضـ آـدـأـ إـخـتـيـارـ الـوـظـيـفـةـ (D)ـ فـيـ الـوـضـعـيـةـ.

□ تحـدـيدـ الـحرـارـةـ الـمـخـاتـرـةـ وـالـمـرـغـوبـةـ وـذـكـ بتـدوـيرـ مـقـبـضـ آـدـأـ التـنـظـيمـ الـحرـارـيـ أوـ الـتـرـمـوـسـتـاتـ (A).

□ تـدوـيرـ مـقـبـضـ الـحـاسـبـ الـرـمـيـ أوـ الـتـاـبـيـرـ (B)ـ وـوضـعـهـ عـلـىـ الزـمـنـ الـمـرـغـوبـ.

□ يـجـبـ إـدـخـالـ الطـعـامـ بـعـدـ الـقـيـامـ بـتـهـيـةـ تـسـخـينـ الـفـرنـ.

البرنامج	مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترموستات	الازمنة	وضعية المشواة	ملاحظات ونصائح
ثلاثـةـ طـيـورـ سـلـاوـيـ أوـ سـامـانـ	°230	44 دقـيقـةـ	الـسـفـلـيـةـ	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ التـحـرـيـكـ و التـدوـيرـ بـعـدـ 24 دقـائقـ.
سمـكـ التـرـوـيـتـ 500 غـرامـ	°200	35 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ التـحـرـيـكـ و التـدوـيرـ بـعـدـ 16 دقـائقـ.
الـكـلـمـارـ المـحـشـوـ 450 غـرامـ	°200	30 دقـيقـةـ	=	استخدام المقلة المقاومة للإحتراق، التـحـرـيـكـ و التـدوـيرـ فـيـ مـنـصـفـ مـدـةـ الطـهـيـ.
الـطـمـاطـمـ المـغـطـاةـ بـالـجـبـنـةـ 550 غـرامـ	°200	40 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ المـدـهـونـ باـلـزيـتـ وـتـحـرـيـكـهـ وـتـدوـيرـهـ بـعـدـ 20 دقـائقـ.
الـكـوـسـاـ بـالـتـونـ 750 غـرامـ	°200	40 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ مجـمـعـ الشـحـومـ، وـفـيـهـ يـجـبـ وضعـ الـزـيـتـ وـالـطـمـاطـمـ وـالـمـاءـ، مـنـ ثـمـ تـحـرـيـكـ الـإـلـاءـ بـعـدـ 20 دقـائقـ.
الـفـطـائـرـ 1 كـيلـوـ غـرامـ	°180	75 دقـيقـةـ	=	استخدام قـالـبـ وـتـحـرـيـكـ فـيـ مـنـصـفـ مـدـةـ الطـهـيـ.
حلـوىـ الـمـيـرـيـنـغاـ	°120	50 دقـيقـةـ	=	استخدام إـنـاءـ تـجـمـيعـ الشـحـومـ المـدـهـونـ باـلـزيـتـ، يـجـبـ تـرـكـ حلـوىـ الـمـيـرـيـنـغاـ تـرـنـاحـ عـلـىـ الأـلـقـ لـمـدـةـ يـوـمـ وـاحـدـ.



الطهي بالمشواة

• إدخال المشواة المسطحة (G) في الفنوات أو التوجيهات العليا



• تدوير مقبض أداة اختيار الوظيفة (D) في الوضعية.

• إذا كان الفرن الذي بحوزتكم مجهز بـ **م المشواة الغذائية (O)**: يجب وضع الطعام الذي عليكم شويه فوق مشواة الحمية الغذائية (O) والمتوسطة على إناء تجميع الشحوم (H) ووضع و تركيب هذه العناصر كلها فوق المشواة المسطحة (G).

• إذا كان الفرن الذي بحوزتكم غير مجهز بـ **م المشواة الغذائية (O)**: يجب وضع الطعام مباشرة فوق المشواة المسطحة (G) أما إناء تجميع الشحوم (H) فيجب وضعه و تركيبه فوق أسلاك المقاومة السفلية من أجل تجميع الدهن الذي يسيل.

• إغلاق باب الفرن.

• تدوير مقبض الحاسب الزمني أو التايمير (B) و وضعه على الزمن المرغوب.

البرنامج	مقبض أداة التنظيم الحراري أو الترمومتر	الأزمنة	وضعية المشواة	ملاحظات و نصائح
شراح لحم الخنزير عدد 2	26 دقيقة	العلوية	العلوية	الحرirيك أو التدوير بعد 14 دقيقة.
الناانق عدد 3	20 دقيقة	=	العلوية	الحرirيك أو التدوير بعد 11 دقائق.
الهامبورغر الطازج عدد 2	25 دقيقة	=	=	الحرirيك أو التدوير بعد 13 دقائق.
السجق عدد 4	26 دقيقة	=	=	الحرirيك أو التدوير بعد 14 دقيقة.
المفروم 500 غرام	26 دقيقة	=	=	الحرirيك أو التدوير بعد 15, 15, و 21 دقيقة.
الخبز المحمر 4 شرائح	9 دقيقة	=	=	الحرirيك أو التدوير بعد 6 دقائق.

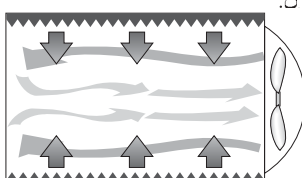
ملاحظة : من أجل تحفيض الخبز يجب عدم وضع إناء تجميع الشحوم في الفرن.

الطهي بطريقة التهوية و على طابقي الفرن العلوي و السفلي بنفس الوقت

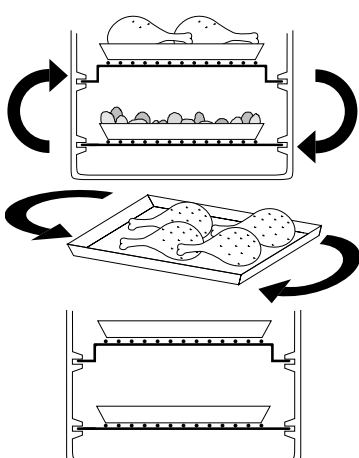
إن الطهي بطريقة التهوية تسمح بطيخ أطعمة مختلفة عن بعضها و بنفس الوقت على طابقين اثنين من الفرن.

إن الحرارة الصادرة من أسلاك المقاومتين العلوية و السفلية، تكون موزعة داخل الفرن بواسطة الهواء المنشور و المبعث إيجاريا من المروحة. بهذا الشكل الحرارة تصل بشكل متوازن و سريع لتبلغ كل مكان في الفرن. يكون الهواء في الداخل أو في الجوف جافا جداً، بذلك يمنع إختلاط الروائح و الكهرباء.

أسلاك المقاومة العلوية



أسلاك المقاومة السفلية



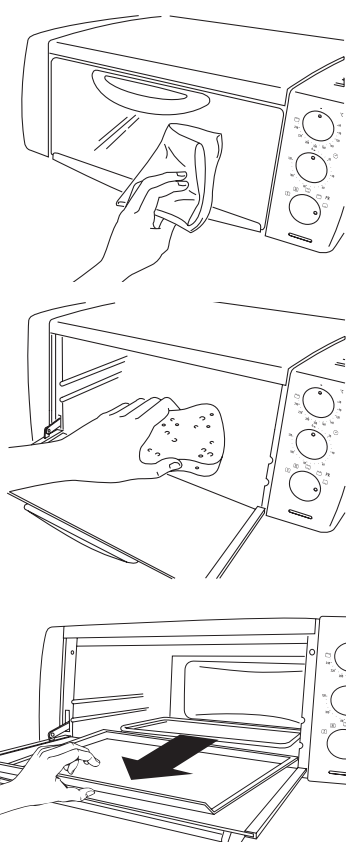
عندما نرغب طهي نوعين من الأطعمة بنفس الوقت يكفي مراعاة هذه القواعد العامة البسيطة.

1. إن المادة التي تستغرقها طهي أنواع مختلفة من الأطعمة في الفرن بنفس الوقت أي في طابقي الفرن. تكون أطول من المادة التي تستغرقها طهي الأطعمة الفردية أي لنوع واحد من الطعام.

2. في منتصف عملية الطهي يجب عكس وضعيات الأواني الخاصة بتجفيف الشحوم، و ذلك بوضع الإناء العلوي على المشواة السفلية وبالعكس أي الإناء السفلي على المشواة العلوية. بالإضافة لذلك يجب أن لا ننسى إجراء نصف دورة لإناء تجميع الشحوم نفسه.

ملاحظة: يجب أن تكون المشواتين موضوعتين كما هو موضح في الصورة على الجانبي.

(*) فقط في بعض الموديلات أو النماذج.



ان التنظيف المستمر يجعلنا نتجنب تشكل الدخان و الروائح الكريهة خلال عملية الطهي. لا تجعل الشحم يتراكم داخل الجهاز.

قبل القيام بأية عملية صيانة أو تنظيف، يجب نزع القابس عن المأخذ الكهربائي و يجب ترك الفرن حتى يبرد.

يجب القيام بتنظيف الباب ، والجوانب الداخلية و السطوح المطلية أو المصبوغة و الخاصة بالفرن بالوسطة سائل مكون من الماء بإضافة سائل منظف، و من ثم يجب التغليف بشكل جيد.

من أجل تنظيف داخل الفرن المطلية بالألمنيوم، لا تستخدم أبداً منتجات مختشة للألمينيوم مثل (السوائل المنظفة الموجودة في عبوات غازية) و يجب عدم حك و فرك الجوانب بادوات مستنة أو حادة .

من أجل تنظيف السطوح الخارجية يجب دائماً استخدام إسفنجية رطبة ، و يجب تجنب استخدام منتجات كاشطة أو حاكمة التي يمكنها إتلاف و إفساد الطلاء.

يجب الانتباه لتجنب إدخال الماء أو الصابون السائل داخل الفتحتين المتواجدتين فوق الفرن.

لا تغمز أبداً الجهاز في الماء، و لا تغسله تحت رشق الماء الجاري.

يمكن غسل كل الأجزاء التابعة مثل الأواني العاديّة ، أي يمكن غسلها باليد أو

بجلالية الصحون الكهربائية.

إذا كان الفرن صحن خاص لجمع الفتات:

يجب سحب الصحن من الأسفل (مثل الصورة على الجانب)، و غسله باليد، إذا كان الوسخ صعب الإزالة ، يجب شطف الصحن بالماء الساخن، و إن كان من الضروري دعكه بلطف بدون القيام بخدشه.

الوصل بالتيار الكهربائي

A

في حال كان جهازكم مزود بأخذ كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهر عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع عبة الوصل المثبتة على الجدار عليك بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه. تحذير: إقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالة الصاهر: لا تركبوا أية عبة وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصدمة خطيرة. في حال استعمال مأخذ للتيار غير مشتمل على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال استبدال الصاهر وذلك باستعمال صاهر استانا عيار 13 أمبير إلى 1362 BS. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهر من أقرب موزع أدوات كهربائية. إن لون غطاء الصاهر البيل هو ذلك المبين على قاعدة المأخذ.

B في حال لم يكن جهازكم مزود بأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

تحذير: ينبغي تاريض جهازكم:

هام جداً

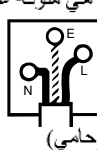
في حال لم تكن اللوان الأسلاك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسية التابع لجهازكم متطابقة مع اللوان أطراف التوصيل التابع لأخذكم عليكم مراعاة التالي:

ينبغي وصل السلك الأخضر والأصفر بطرف التوصيل التابع للأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعاع التاريض أو الأخضر أو الأخضر والأصفر.

ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.

كما ينبغي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.

النحو التالي:



السلك الأخضر والأصفر: تاريض

السلك الأزرق: محاید (بارد)

السلك البني: مشحون بالكهرباء (حامي)