

من المهم قراءتها واللتزام بها

الكهرباء قبل إجراء أية أعمال تركيب - خطر الصعق الكهربائي. وأنذن الترکیب، تاکد من عدم إلحاک أي ضرر بکابل الكهرباء من جراء الجهاز - خطر نشوب حريق أو الصعق الكهربائي. ولا تقم بتفعيل الجهاز إلا عند اكتمال عملية التركيب.

⚠ قم بتنفيذ جميع أعمال قطع الكابينة قبل تركيب الجهاز في المبيت وتخلص بعنادیة من جميع الرفاقات الخشبية ونشارة الخشب.

⚠ إذا لم يتم تركيب الجهاز فوق فرن، فيجب تركيب لوح فاصل (غير موردن) في الجزء الموجود أسفل الجهاز.

التحذيرات الكهربائية

⚠ يجب توفير إمكانية فصل الجهاز من مصدر الكهرباء من خلال نزع القابس إن أمكن الوصول إليه، أو باستخدام مفتاح متعدد الأقطاب ومركب عند المقبس بالتوافق مع قواعد التوصيل، ويجب أن يكون الجهاز مؤرضاً بالتوافق مع مواصفات الأمان الكهربائية المحلية.

⚠ لا تستخدم سلاسل التمديد، أو القابس متعددة التوصيات أو المهايئات. يجب ألا يتسمى للمستخدم إمكانية الوصول إلى الأجزاء الكهربائية بعد التركيب. لا تستخدم الجهاز إذا كانت يداك مبتلتين أو قدماك حافيتين ولا تقم بتشغيل هذا الجهاز إذا كان هناك تلف في كابل أو قابس الكهرباء، أو في حالة تعدد تشغيله بالطريقة الصحيحة، أو إذا كان تالفاً، أو إذا سقط على الأرض.

⚠ لا يُسمح بالتركيب باستخدام قابس كابل كهرباء ما لم يكن المنتج مجهز بالفعل بالقابس الذي توفره الجهة الصانعة.

⚠ إذا الحق أي تلف بسلك التوصيل يجب استبداله عن طريق جهة الصنع أو وكيل الصيانة التابع لها أو أي شخص مؤهل بنفس الدرجة وذلك لتجنب المخاطر - خطر الصعق الكهربائي.

التنظيف والصيانة

⚠ تحذير: تأكد من إيقاف الجهاز ومن فصله عن مصدر الكهرباء قبل إجراء أية أعمال صيانة، لا تستخدم أبداً أجهزة التنظيف بالبخار - خطر الصعق الكهربائي.

⚠ لا تستخدم منتجات أكلة أو كاشطة أو منظفات كلورية أو أدوات تنظيف الأوانى.

التخلص من مواد التغليف



مواد التغليف قابلة لإعادة التدوير بنسبة 100٪ ومميزة برمز إعادة التدوير. لذا، يجب التخلص من أجزاء التغليف المختلفة بطريقة مسؤولة وبالتوافق النام مع تشريعات السلطات المحلية الحاكمة تعميلية التخلص من المخلفات.

تكهين الأجهزة المنزلية

تم تصميم هذه الجهاز باستخدام مواد قابلة لإعادة التدوير أو إعادة الاستخدام. تخلص منه وفقاً للوائح المحلية الخاصة بالتخلص من المخلفات، لمزيد من المعلومات حول المعالجة والاسترداد وإعادة التدوير للأجهزة الكهربائية المنزلية، اتصل بالجهة المحلية المختصة أو خدمة جمع النفايات المنزلية أو المتجر الذي اشتريت منه الجهاز. هذا الجهاز مميز حسب المواصفة الأوروبية EU/19/٢٠١٢، والأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة (WEEE) (ومع تشريعات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة ٢٠١٣) (وتبنياته). من خلال التأكيد من التخلص من هذا المنتج بالطريقة الصحيحة سوف تساعد في منع النتائج السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

يشير الرمز الموجود على المنتج أو على المستندات المرفقة للمنتج إلى أنه لا ينبغي التعامل مع هذا المنتج على أنه من المخلفات المنزلية، ولكن يجب تسليمه إلى مركز تجميع ملائم لإعادة التدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية.

نصائح توفير الطاقة

احرص على تحقيق أقصى استفادة من الحرارة المتبقية بسطح التسخين من خلال إطفائه قبل نهاية الطهي ببعض دقائق.

قاعدة الوعاء أو الإناء الخاص بك ينبغي أن تغطي سطح التسخين بالكامل، فالوعاء الذي يكون أصغر من سطح التسخين سوف يتسبب في إهدار الطاقة.

قم بتنظيفية الأوانى والأوعية الخاصة بك باعتدالية محكمه الغلق أثناء الطهي واستخدم كمية قليلة من الماء قدر الإمكان. فالطهي دون وضع غطاء على الإناء سوف يزيد من استهلاك الطاقة بشكل كبير.

اقتصر على استخدام الأوانى والأوعية ذات القواعد المستوية.

بيان المطابقة

هذا الجهاز يطابق متطلبات التصميم الاقتصادي للتشريع الأوروبي ٢٠١٤/٦٦ وتشريعات التصميم الاقتصادي للمنتوجات المرتبطة بالطاقة والمعلومات (المعملة)(EUExH)، بالتوافق مع المعاشرة الأوروبية EN ٢٠٣٥.

قم بتنزيل دليل التعليمات من الموقع <http://docs.indesit.eu> أو اتصل برقم الهاتف الموضح على كتيب الضمان.

اقرأ تعليمات السلامة هذه قبل استخدام الجهاز. واحفظها في مكان قريب للرجوع إليها مستقبلاً.

تقم هذه التعليمات والجهاز نفسه تحذيرات هامة خاصة بالسلامة يجب مراعاتها في جميع الأوقات. لا تتحمل الجهة الصانعة أي مسؤولية تجاه عن عدم مراعاة تعليمات السلامة هذه، أو استخدام الجهاز بطريقة غير سليمة، أو ضبط عنصر التحكم بطريقة غير صحيحة.

⚠ تحذير: في حالة تشقق سطح الموقد، لا تستخدم الجهاز - خطر الصعق الكهربائي.

⚠ تحذير: خطر نشوب حريق: لا تقم بتخزين الأشياء على سطح الطهي. ⚠ تحذير: يجب مراقبة عملية الطهي. ويجب مراقبة القصيرة بصفة مستمرة.

⚠ تحذير: طهي أطعمة تحتوي على دهون أو زيوت على الموقد دون مراقبة يمكن أن يكون خطيراً - خطر نشوب حريق. لا تحاول أبداً إطفاء الحريق باستخدام الماء: وبدلًا من ذلك، أطفئ الجهاز ثم قم بتغطية اللهب مثل بगطاء أو ببطانية إطفاء حريق.

⚠ لا تستخدم الموقد كسطح عمل أو كسطح ارتكان. احتفظ بالملابس والمودات الأخرى القابلة للاشتعال بعيداً عن الجهاز إلى أن تبرد جميع الأجزاء تماماً - خطر نشوب حريق.

⚠ يجب إبعاد الأطفال الصغار في عمر ٣-٠٠ سنوات (عن الجهاز). يجب إبعاد الأطفال الصغار (من ٣ إلى ٨ سنوات) (عن الجهاز مالم يكونوا تحت المراقبة المستمرة. ويمكن للأطفال اعتباراً من عمر ٨ سنوات فأكثر، وللأشخاص الذين لديهم نقص في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية، أو لمن تتفق لديهم الخبرة والمعرفة استخدام هذا الجهاز بشرط الإشراف عليهم أو تزويدهم بالتعليمات المتعلقة باستخدامه بطريقة آمنة، وإذا هم بالأخطار المتعلقة به. يجب ألا يعبث الأطفال بهذا الجهاز. يحظر على الأطفال تنظيف الجهاز وصيانته دون إشراف.

⚠ تحذير: يسخن الجهاز وأجزاؤه التي يمكن الوصول إليها أثناء الاستخدام. يجب توخي الانتباه لتجنب ملامسة عناصر التسخين. يجب إبعاد الأطفال دون سن ٨ سنوات إلا إذا كانت هناك ملاحظة وإشراف دائم عليهما.

⚠ تحذير: استخدام المسموح به

⚠ تحذير: الجهاز غير مخصص للاستخدام عن طريق جهاز تشغيل خارجي مثل مؤقت خارجي أو نظام تشغيل عن بعد مستقل.

⚠ هذا الجهاز مخصص للاستخدام في الأغراض المنزلية وما شابهها مثل منطقة المطبخ في المحلات والمكاتب وبيئات العمل الأخرى، البيوت الريفية، ومن قبيل نزلاء الفنادق والموريالات والنزل بنظام المبيت والإفطار والبيئات الأخرى ذات الطابع السكني.

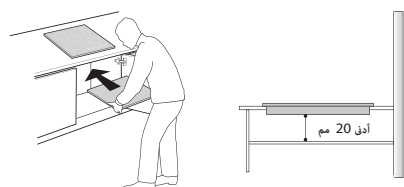
⚠ ولا يُسمح باستخدامه في أي أغراض أخرى (مثلاً: تدفئة الغرف).

⚠ هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام المهني. لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق.

التركيب

⚠ يجب التعامل مع الجهاز وتركيبه بواسطة شخصين أو أكثر - خطر الإصابة. ويتعين استخدام قفازات واقية لإخراج الجهاز من العبوة وتركيبه - خطر الإصابة بجرح.

⚠ يجب إجراء عمليات التركيب بما فيها الإمداد بالماء (إذا كان موجوداً) والتصنيعات الكهربائية والإصلاح بواسطة فني مؤهل. لا تقم بإصلاح أو تغيير أي جزء من أجزاء الجهاز مالم ينص دليل المستخدم على ذلك بشكل محدد. وبعد الأطفال عن موقع التركيب. بعد إخراج الجهاز من عبوته، تتحقق من عدم تضرره أثناء النقل. وفي حالة وجود مشكلات، اتصل بالموزع أو أقرب مركز لخدمة ما بعد البيع. بمجرد إتمام التركيب، يجب تخزين مخلفات عبوة التغليف (الأجزاء البلاستيكية والستائر وفوم وخلافه) بعيداً عن متناول الأطفال - خطر الاختناق. ويجب فصل الجهاز عن مصدر



يجب وضع الموقد في سطح عمل بعمق 20 مم على الأقل.

يجب عدم وجود أي شيء بين الموقد والفرن (قضبان عرضية، ركانز، وما شابه).

تأكد من أن سلك الكهرباء طویل بما يكفي للسماح بالتركيب المريح.

يجب ألا تقل المسافة بين السطح السفلي للموقد الخزفي الزجاجي والخزانة أو اللوحة الفاصلة عن 20 مم.

للابلاغ على أبعاد الدمج والتركيب، انظر الصورة في هذه الفقرة.

الحد الأدنى للمسافة التي يجب الحفاظ عليها بين الموقد والشفاط من فوقه. للمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى دليل مستخدم الشفاط.

ضع الجوانب الموردة على الموقد المسطح (ما لم يكن مركباً بالفعل)، بعد تنظيف سطحه.

لا تقم بتركيب الموقد المسطح بالقرب من غسالة اطباق أو غسالة ملابس، وذلك حتى لا تتلامس الدوائر الإلكترونية مع البخار أو الرطوبة، وبالتالي تتسبب في إتلافها.

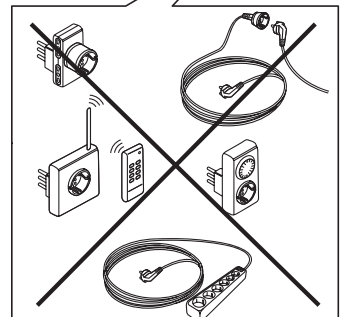
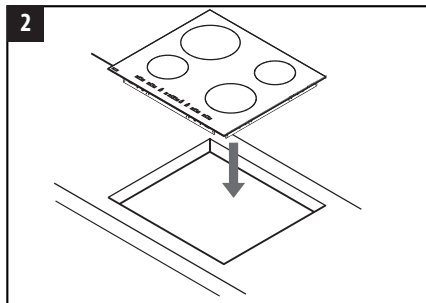
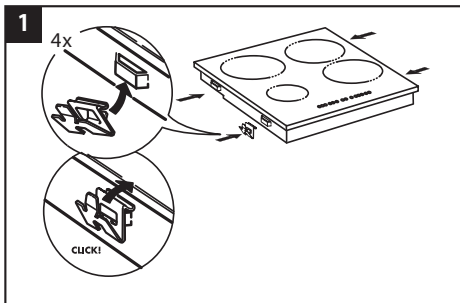
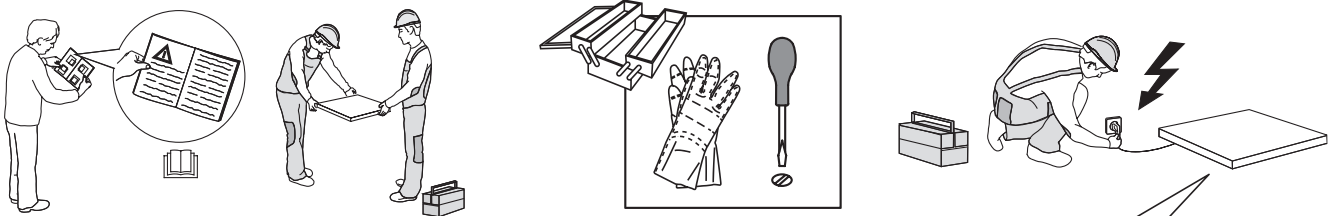
في حالة تركيب فرن أسفل الموقد المسطح، تأكد من تزويد الفرن بنظام تبريد فإذا تجاوزت درجة حرارة الدوائر الإلكترونية للدوائر الداخلية للدوائر الإلكترونية لمستوى مقبول، حيث يمكن

فسيتم إيقاف الموقد المسطح أوتوماتيكياً، في هذه الحالة، انتظر دقائق قليلة إلى أن تصل درجة الحرارة الداخلية للدوائر الإلكترونية لمستوى مقبول، حيث يمكن

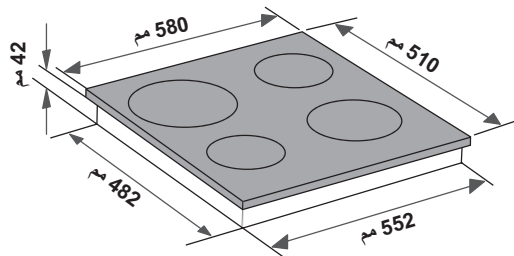
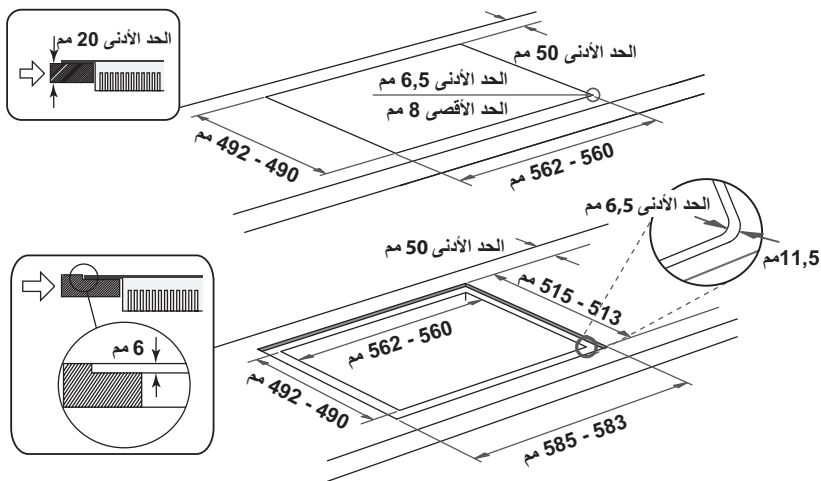
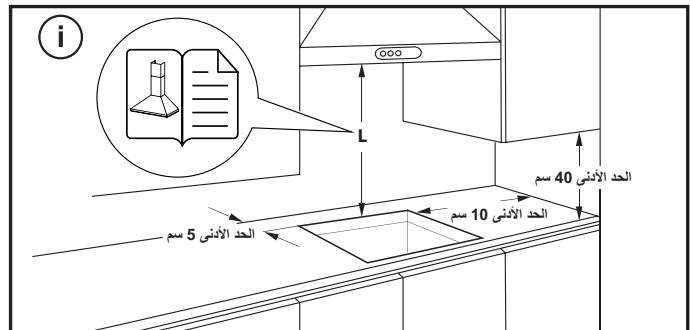
عند هذه النقطة تشغيل الموقد مرة أخرى.

وضع الموقد

بعد التوصيل الكهربائي (انظر فصل "التصنيف الكهربائي") قم بوضع كل مشبك تثبيت على الفتحات المعنية بالجوانب الجانبية للموقد كما هو موضح في الصورة. وبعد ذلك ادفع الموقد داخل التجويف وتأكد من أن الزجاج مستوي ويوازي سطح العمل. مشابك التثبيت مصممة لجميع أنواع مواد سطح العمل (الخشب، الرخام، إلخ).



المسافات والأبعاد التي يجب مراعاتها



خلع الموقف:

لخلع الموقف، يجب فصله أولاً من مصدر التيار الكهربائي. يوصى بشدة بتحرير الجزء السفلي من الفرن أو الدرج أو الفاصل أو غيره. يسمح للفني بالوصول إلى الجزء السفلي من الموقف لفك المشابك الأربعية بواسطة مفك ورفع الموقف وخلعه وتجنب أي تلف في سطح العمل.

التوصيل الكهربائي

يجب إتمام التوصيلة الكهربائية قبل توصيل الجهاز بمصدر إمداد الكهرباء.

لا يتوفّر سلك الكهرباء في العبوة - احرص على تحضير سلك الكهرباء الخاص بك.

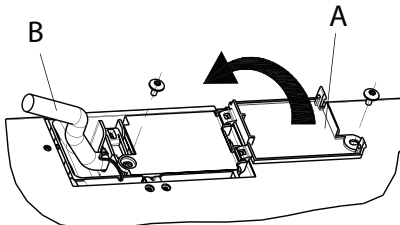
يجب أن يتم التركيب بمعرفة شخص مؤهل ذو اطلاع جيد بتشريعات السلامة والتركيب المعمول بها. بصفة خاصة، يجب أن تتم عملية التركيب طبقاً لتعليمات شركة الإمداد بالكهرباء المحلية.

تتأكد من أن قيمة الفلطة المدونة على لوحة البيانات الموجودة أسفل الجهاز مساوية لقيمة فلطة تيار الشبكة الكهربائية.

تشترط اللوائح أن يتم تاريف الجهاز: اقتصر على استخدام موصلات (بما فيها موصل الأرضي) بالمقاس المناسب.

التوصيل بكلة أطراف التوصيل

استخدم كابل F-RR50H أو F-2V2V50H (كما هو موضح بالجدول أدناه) للتوصيل الكهربائي.



جهد الإمداد	موصلات الكمية x الحجم
240-220 فلت ~	٤ ممٴ x ٣ (أستراليا فقط)
240-230 فلت ~	٤ ممٴ x ٣
240-220 فلت ~	١,٥ ممٵ x ٤
415-380 فلت ~3N	١,٥ ممٵ x ٥
425-380 فلت ~2N	١,٥ ممٵ x ٤

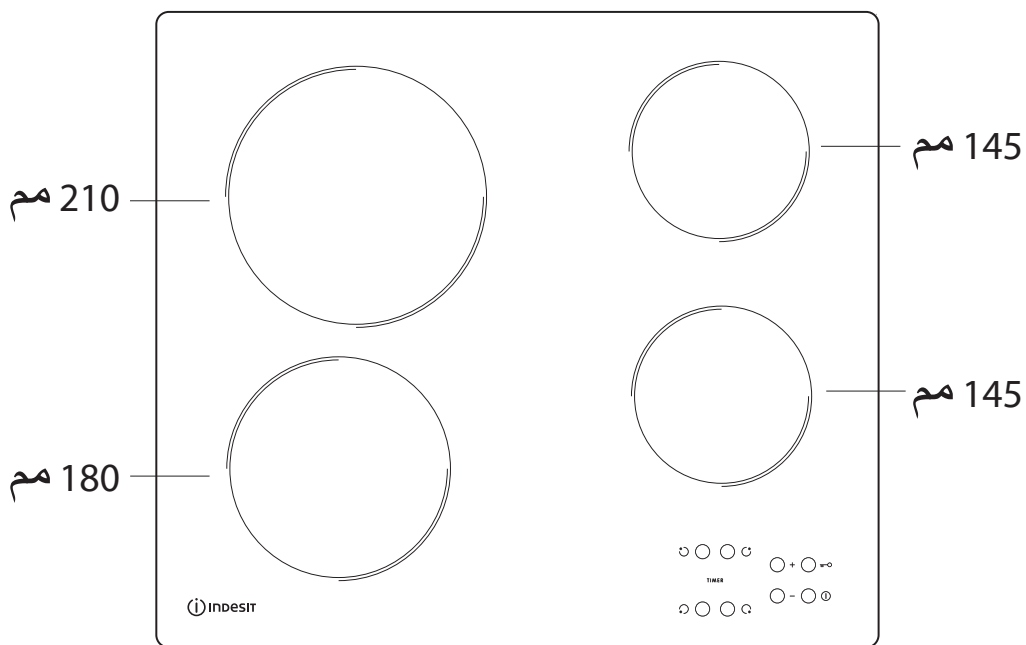
يجب توصيل الجهاز بمصدر إمداد الكهرباء عن طريق مفتاح فصل لجميع الأقطاب بفجوة تلامس لا تقل عن 3 مم.

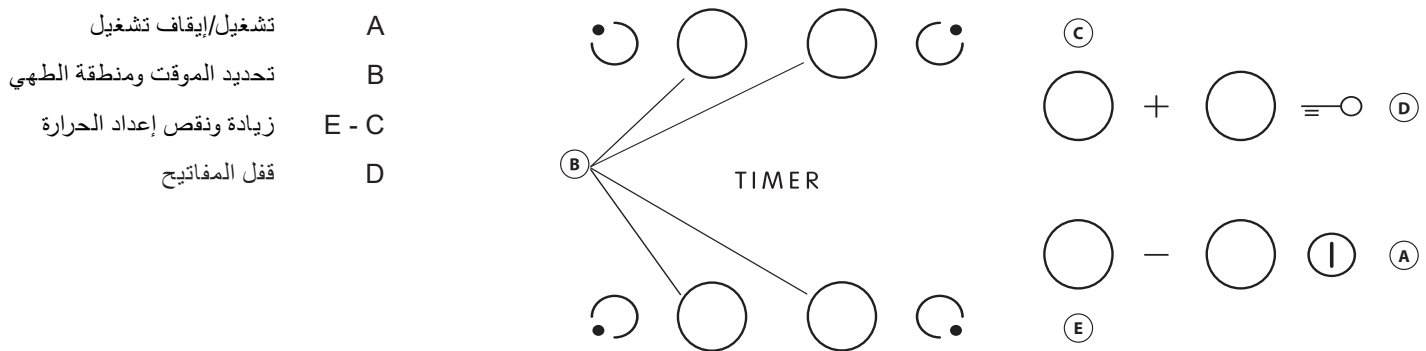
تنبيه: يجب أن يكون كابل الكهرباء طويلاً بالقدر الكافي للسماح بخلع الموقف من سطح العمل، كما يجب وضعه بحيث تتجنب تعرضه للتلف أو السخونة المفرطة نتيجة ملامسته للقاعدة.

ملاحظة: يجب توصيل سلك التاريف الأصفر/الأخضر بطرف التوصيل المميز بالرمز (⊕)، كما يجب أن يكون أطول من الأسلاك الأخرى.

- قم بإزالة حوالي 70 مم من غلاف كابل الإمداد بالتيار الكهربائي (B).
- قم بتنقشir حوالى 10 مم من عازل أسلاك الموجود بجانب كتلة أطراف التوصيل.
- كما هو مبين في مخطط التوصيل الموجود بجانب كابل الإمداد بالتيار الكهربائي في مشبك الكابل، وقم بتوصيل الأسلاك بكلة أطراف التوصيل.
- قم بتأمين كابل الإمداد بالتيار الكهربائي (B) باستخدام مشبك الكابل.
- أغلق لوحة أطراف التوصيل باستخدام الغطاء (A) وقم بتأمينها باستخدام البرغي المورد.
- بعد التوصيل الكهربائي، قم بتركيب الموقف من السطح وقم بتعليقه في نوابض التثبيت، كما هو موضح في الشكل.

وصف المنتج





أول مرة للاستخدام

تحذير وسينطفي مؤشر LED ذو الصلة.
ملاحظة: إذا تمت إعادة التشغيل، فكرر الإجراء الموضح أعلاه.

عند التركيب لأول مرة، تجري لوحة التحكم اختباراً وظيفياً لمدة ثانية واحدة تقريباً، وبعد هذا الاختبار تنتقل تلقائياً إلى وظيفة "قفل المفاتيح".
للغاء تنشيط الوظيفة، اضغط مع الاستمرار فوق الزر "D"; وستصدر إشارة

الاستخدام اليومي

يمجد أن يصبح الحرف "A" غير مرئي على الشاشة (توقف وظيفة "A" أو توقف وظيفة "B" أو توقف وظيفة "C" أو توقف وظيفة "D" أو توقف وظيفة "E") بعد عدة دقائق، وفقاً لمستوى القدرة المصبوط)، تستمرة عملية الطهي بقدرة أقل وتعرض الشاشة مستوى القدرة المختار فقط.
ملاحظة: هذه الوظيفة غير متاحة مع المستوى 9.

قفل المفاتيح
 يتم تشغيل وظيفة قفل المفاتيح بواسطة الضغط مع الاستمرار فوق الزر "D" حتى يتضيء النقطة الموجودة أعلى زر الوظيفة. يتم قفل لوحة التحكم ما عدا وظيفة الإيقاف. تظل الوظيفة مشغولة حتى بعد إيقاف الموقت وتشغيله مرة أخرى ويمكن إيقافها بالضغط على الزر "D" مجدداً إلى أن تنتهي النقطة أعلى زر الوظيفة.
عندما يكون الموقت متوقف مع تفعيل قفل المفاتيح لتشغيل الموقت، قم أولاً بإيقاف فعالية وظيفة قفل المفاتيح عن طريق الضغط على الزر "D" مرة أخرى حتى تنتهي النقطة فوق زر الوظيفة.
وجود ماء أو سائل مسكون من الأواني أو أية أشياء مستندة على عناصر التحكم يمكن أن يؤدي إلى تفعيل أو إيقاف فعالية قفل المفاتيح.

H مؤشر الحرارة الثابت

عند إيقاف تشغيل منطقة الطهي، يظل مؤشر الحرارة الثابت "H" مضيئاً أو يومض بالتبادل مع "0" تعود درجة حرارة المسخنة إلى نطاق مستويات السلامة.

مهم: تتضمن ميزات السلامة بالمسخنة إعداد الحرارة إلى تحفيز إيقاف التشغيل التلقائي. يؤدي الاستخدام لفترات طويلة لنفس إعداد الحرارة إلى تحفيز إيقاف التشغيل التلقائي لمنطقة الطهي (على سبيل المثال، بعد ساعة كحد أقصى من استخدام إعداد التسخين، يتم إيقاف تشغيل المسخنة).

- هام: لتجنب حدوث ضرر دائم للموقت:
- لا تستخدم الأواني ذات القواعد غير المستوية،
- لا تستخدم الأواني المعడنة ذات القواعد المطلية،
- لا تضع الأواني/المقالي فوق لوحة التحكم.

تشغيل وضبط نطاقات الطهي
اضغط على أحد أزرار "B" المقابلة لمنطقة الطهي التي تتوافق مع استخدامها. اختر إعداد الحرارة اللازム باستخدام الأزرار "E" أو "C". تبدأ إعدادات الطهي القابلة للتحديد الأخرى من 1 إلى 9. اضغط فوق "+" في نفس الوقت لإلغاء جميع الإعدادات.

مهم: يتم إلغاء تنشيط التحكم لمدة 10 ثوانٍ بعد أن يتم تحديد إعداد التسخين.
لتغيير إعداد الحرارة، اضغط أولاً على زر التحديد "B" مرة أخرى، ثم استمر في الخطوات لتغيير الإعداد باستخدام الأزرار "E" أو "C".

TIMER
لضبط وظيفة الموقت، حدد منطقة الطهي المرغوب فيها وإعداد الطاقة ثم اضغط فوق مفتاح منطقة الطهي مرة أخرى وستظهر نقطة مضيئة على شاشة موقت منطقة الطهي القابل للتحكم. يومض المؤشر "00" على الشاشتين. اضغط فوق الأزرار "C" أو "E" لضبط الوقت من 1 إلى 99.

مهم: بعد مرور 10 ثوانٍ سيظهر على شاشة الموقت إعداد الحرارة الخاص بمنطقة الطهي الأخرى.
لمشاهدة وقت الطهي المتبقى، اضغط فوق مفتاح موقع منطقة الطهي القابل للتحكم مرتين.

A الوظيفة
تنبيح هذه الوظيفة تقليل مستوى قدرة نطاق الطهي أو توصياتك من أعلى قيمة المستوى 9 إلى القيمة التي يختارها المستخدم لمراحله لاحقة من الطهي.
لتفعيل هذه الوظيفة، اضغط أولاً على زر "+" عند الوصول إلى المستوى 9.
تعرض الشاشة "A" و "9" كوميض بالتناوب مع شدة إضاءة منخفضة.
في هذه اللحظة، اختر مستوى القدرة المرغوب (أقل من 9) بواسطة الزر "-".
يومض الحرف "A" والمستوى المختار بالتناوب على الشاشة مع شدة إضاءة منخفضة.
يتم تفعيل الوظيفة بمجرد وميض الحرف "A" والمستوى المختار بالتناوب على الشاشة مع شدة إضاءة منخفضة.

جدول مستويات القدرة

مستوى القدرة		نوع الطهي	استخدام المستوى (وفقاً لخبرة وعادات الطهي)
أقصى قدرة	9	الغلي	مثالي لزيادة درجة حرارة الطعام بسرعة للغلي السريع في حالة الماء أو التسخين السريع لسوائل الطهي.
	9 - 8	التشويش	مثالي للتحمير وبدء الطهي وتحمير المنتجات المجمدة والغلي السريع.
قدرة عالية	8 - 7	تحمير - استمرار الغلي - شواء	مثالي للتحمير والحفظ على درجة غليان عالية والطهي والشواء (مدة قصيرة، 10-5 دقائق).
	7 - 6	فلي - طهي - شواء	مثالي للغلي البطيء والحفظ على درجة غليان منخفضة والطهي والشواء (مدة متوسطة، 10-20 دقيقة)، الإحماء والفلي.
قدرة متوسطة	6 - 5	الفلي الخفيف	مثالي للفلي البيض وأطباق الأومليت.
	5 - 4	الطهي - الغلي البطيء - الطهي البطيء	مثالي للطهي المطبوح (الأرز، الصوصات، لحم الروستو، الأسماك) مع السوائل (على سبيل المثال الماء، الحساء، اللبن)، المعجنات الكريمية.
	4 - 3	تغليظ القوام - المعجنات الكريمية	
قدرة منخفضة	2 - 1	الحفظ على سخونة الطعام - الريزوتو الكريمية	مثالي للحفظ على سخونة الطعام المطهى للتو (مثل الصوصات والحساء والشوربة)، الريزوتو الكريمية والحفاظ على سخونة أطباق التقديم.
أقل قدرة	1	إذابة التجمد	مثالي لإذابة المنتجات الصغيرة والصهر برفق للشوكولاتة أو الزبد.
بدون قدرة	0	-	الموقد في طريقة الاستعداد أو الإيقاف (قد تكون هناك حرارة متبقية في نهاية الطهي، يُشار إليها بحرف "H").

تم تجهيز الموقد أيضًا بوظيفة "الإيقاف الآوتوماتيكي" التي تعمل على إيقاف نطاق الطهي إذا لم يتم تعديل مستوى القدرة بعد إطار زمني محدد وفقاً لإعداد القدرة نفسه. في الجدول، تجد المدة الزمنية لكل مستوى قدرة.

مستوى القدرة	وقت الإيقاف التلقائي
0	30 ثانية
1	10 ساعات
2	5 ساعات
3	5 ساعات
4	4 ساعات
5	3 ساعات
6	2 ساعة
7	2 ساعة
8	2 ساعة
9	1 ساعة

الصيانة والتنظيف

السكر أو الأطعمة التي بها نسبة عالية من السكر تتسبب في إلحاق الضرر بالموقد ويجب إزالتها على الفور. الملح والسكر والرمل يمكن أن تخش السطح الزجاجي. استخدم قطعة قماش ناعمة أو ورق مطبخ له قدرة على الامتصاص أو منظف خاص بالموقد (اتبع إرشادات الجهة الصانعة). انسكب السوائل على نطاقات الطهي قد يتسبب في تحريك الإناء أو اهتزازه. قم بتجفيف الموقد بعناية بعد تنظيفه.

! أفصل الجهاز عن مصدر الإمداد بالكهرباء.

- لا تستخدم أجهزة التنظيف بالبخار.
- لا تستخدم إسفنجات خشنة أو حشوات تنظيف خادشة لأنها قد تلحق الضرر بالزجاج.
- بعد كل استخدام، قم بتنظيف الموقد (عندما يبرد) لإزالة أيه تربسات أو بقع ناتجة عن بقايا الأطعمة.

دليل تحرى الأعطال

إذا لم يعمل سطح الطبخ بعد فترة من الاستخدام المكثف وكانت درجة حرارة اللوح الداخلية عالية انتظر بعض دقائق حتى يبرد السطح.

إذا لم يكن السخان مشغلاً بشكل مستمر ولكن يتم تشغيله وإيقافه بشكل دوري حتى لو لم يتغير مستوى القدرة على الشاشة، فهذا جزء من الأداء الوظيفي الطبيعي للموقد. تسمح دورة التشغيل/الإيقاف بتنظيم قدرة السخان وتعد طبيعية تماماً. في بعض الحالات، قد تقوم الحماية الحرارية بإيقاف السخان لبعض الوقت لتجنب تلف الزجاج. من أمثلة هذه الحالات ما يلي: الطهي لفترة طويلة على مستوى قدرة مرتتفع، باستخدام أواني أصغر من عنصر التسخين، وليس أواني ذات القواعد المستوية.

إذا كان الموقد يتبعثر منه صوت قصير دون أن يضغط العميل على أيه أزرار، فيرجى إزالة آية آثار انسكاب سوائل على HMI. يرجى تجفيف HMI ومواصلة استخدام الموقد. إذا تم إيقاف الموقد أوتوماتيكياً، فقد يكون سببه وجود سائل على HMI. يرجى تجفيف HMI وإعادة تشغيل الموقد.

إذا كان العطل لا يزال قائماً بعد القيام بالفحوصات المذكورة أعلاه، فاتصل بأقرب مركز لخدمة ما بعد البيع.

إذا لم يعمل الموقد بشكل صحيح، فارجع إلى دليل التغلب على الأعطال لتحديد المشكلة، وذلك قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع.

- اقرأ واتبع التعليمات الواردة في جزء "الاستخدام اليومي".
- تأكد من عدم قطع مصدر إمداد الكهرباء.
- قم بتجفيف الموقد بعناية بعد تنظيفه.
- إذا تم اختيار نطاق الطهي / وظهر الحرف "F" أو الكلمة "ER" في وحدة العرض متبوأة برقم، عندئذ يرجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع وإبلاغهم بذلك.
- إذا كان كود الخطأ "F03" أو "E02" أو "ER03" أو "E02"، حاول حله باتباع هذه التعليمات:
- إذا ظهر الخطأ "E02"؛ فيرجى التأكد من عدم الضغط على الأزرار لأكثر من 5 ثوانٍ، وعدم وجود أيه آشیاء في نطاق HMI وأنه نظيف وجاف - عند التنظيف، يرجى اتباع فقرة الصيانة والتنظيف.
- إذا ظهر الخطأ "F03"؛ فحاول إيقاف الموقد وتشغيله مرة أخرى.
- إذا ظهر الخطأ "F04"؛ فاتصل بخدمة ما بعد البيع وأخبرهم بالكود الذي يتم عرضه.

خدمة ما بعد البيع

الرقم التسلسلي (الرقم بعد كلمة NS على لوحة التصنيف الموجودة أسفل الجهاز).
كما تم الإشارة إلى الرقم التسلسلي أيضاً في الوثائق،



Mod. XXX XXX

Ind.C. XXXX XXXX XXXX

Prod.N. 86999XXXXXXX S.N. XXXX XXXX XXXX

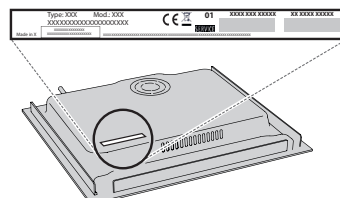
للحصول على مزيد من المساعدة والدعم الشامل، يرجى تسجيل منتجك على الموقع www.indesit.com/register.

قبل الاتصال بخدمة ما بعد البيع:

- تحقق مما إذا كان بمقدورك حل المشكلة بنفسك بمساعدة الاقتراحات المقدمة في دليل النطلب على الأعطال.
- أوقف الجهاز، ثم أعد تشغيله مرة أخرى للتحقق مما إذا كان العطل لا يزال قائماً.

إذا كان العطل لا يزال قائماً بعد القيام بالفحوصات المذكورة أعلاه، فاتصل بأقرب مركز لخدمة ما بعد البيع.
للحصول على المساعدة اتصل بالرقم المبين في كتيب الضمان أو اتبع التعليمات الموجودة على الموقع الإلكتروني www.indesit.com.

عند الاتصال بخدمة ما بعد البيع، يرجى دئماً تحديد ما يلي:
• وصف مختصر للعطل،
• نوع الجهاز وطرازه بدقة،



400011646393