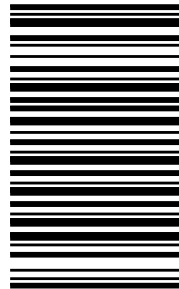




8673888816-A-312025



CE

© Inter IKEA Systems B.V. 2025 AA-2304632-5









## UNITED ARAB EMIRATES & OMAN

---

Toll free:	8 004 532	رقم مجاني :
Web:	<a href="http://www.IKEA.com">www.IKEA.com</a>	موقع الإنترت :

## QATAR

Toll free:	8 004 532	رقم مجاني :
Web:	<a href="http://www.IKEA.qa">www.IKEA.qa</a>	موقع الإنترت :
e-mail:	<a href="mailto:Ikea_qatar@alfuttaim.com">Ikea_qatar@alfuttaim.com</a>	البريد الإلكتروني :

## EGYPT

Hotline:	16576	الخط الساخن :
Web:	<a href="http://www.IKEA.eg">www.IKEA.eg</a>	موقع الإنترت :
e-mail:	<a href="mailto:IkeaCairo.customerservice@alfuttaim.com">IkeaCairo.customerservice@alfuttaim.com</a>	البريد الإلكتروني :

## STATE OF KUWAIT

Contact centre:	+965 18 40 40 8	مركز الاتصال :
Web:	<a href="http://www.IKEA.com.kw">www.IKEA.com.kw</a>	موقع الإنترت :
e-mail:	<a href="mailto:info@IKEA.com.kw">info@IKEA.com.kw</a>	البريد الإلكتروني :

## JORDAN

Contact centre:	+962 6 400 1000	مركز الاتصال :
Web:	<a href="http://www.IKEA.jo">www.IKEA.jo</a>	موقع الإنترنت :

## KINGDOM OF SAUDI ARABIA

Contact centre:	92000-4532	مركز الاتصال :
Our phone lines are open:		خطوط الهاتف لدينا مفتوحة :
Saturday - Thursday	09:00 AM - 10:00 PM	السبت - الخميس
Friday	2:00 PM - 10:00 PM	يوم الجمعة

## BAHRAIN

Contact centre:	80001120	مركز الاتصال :
Our telephone lines are open all day	09:00 AM - 10:00 PM	خطوط الهاتف لدينا مفتوحة طوال اليوم

## MOROCCO

Web:	<a href="http://www.IKEA.com">www.IKEA.com</a>	موقع الإنترت :
------	--	----------------



يرجى الرجوع إلى الصفحة الأخيرة من هذا الدليل للاطلاع على قائمة كاملة بمتاجر الخدمة المعتمدة من IKEA، وأرقام الهواتف الخاصة به.

**لتقديم الخدمة بشكل أسرع نصح باستخدام الأرقام الهاتفية المبينة في هذا الدليل.** يرجى أيضًا الرجوع دائمًا إلى رقم الصنف الخاص سلسلة IKEA (الرمز المكون من 8 أرقام) الموجود على لوحة الصنع الخاصة بجهازك.

**فقط بفاتورة الشراء!**  
فيه الدليل الذي يثبت شراءك للمتجر وهي ضرورية لسريان الضمان. تحتوي فاتورة الشراء على اسم شركة IKEA ورقم الصنف (الكود المكون من 8 أرقام) لكل جهاز قمت بشرائه.

- انخفاضه المفاجئ أو تذبذب الجهد أو الجهد غير الصحيح وجميع لأجزاء الاستهلاكية لا يغطيها الضمان، على سبيل المثال: الفلاتر والنظافة. الأضرار الناتجة عن النقل، إذا قام العميل بنقل الجهاز إلى منزله أو إلى عنوان آخر، فإن شركة IKEA غير مسؤولة عن آية أضرار تنشأ أثناء النقل. أما إذا قامت شركة IKEA بتسلیم المنتج في عنوان العميل فتحمل شركة IKEA المسؤلية عن الأضرار التي قد تنشأ أثناء عملية التسليم.
- تكلفة تنفيذ عملية التركيب الأساسية لجهاز IKEA. إذا قام مقدم خدمة معتمد من IKEA أو وكيل الخدمة المعتمد الخاص به بإصلاح الجهاز أو استبداله وفقاً لأحكام هذا الضمان، سيقوم مقدم خدمة معتمد من IKEA أو وكيل الخدمة المعتمد الخاص به بإعادة تركيب الجهاز بعد إصلاحه أو الجهاز الجديد عند اللزوم.
- شركة IKEA ليست مسؤولة عن جميع التركيبات الصحية والكهربائية، ينبغي على العميل تنفيذ هذا الأعمال قبل التركيب.

#### كيف تسرى القوانين المحلية

يعطيك ضمان IKEA حقوق قانونية محددة تغطي أو تتجاوز كافة المتطلبات القانونية المحلية. إلا أن هذا الوضع لا يحد بأي حال من حقوق العميل التي تحدها التشريعات المحلية.

#### نطاق السريان

يسري هذا الضمان على البلد التي تم الشراء فيها، يتم تقديم الخدمات في إطار شروط الضمان.

- لا يوجد الزام بتنفيذ الخدمات المتاحة في إطار الضمان إلا في حالة مطالبة الجهاز وتركيبه وفقاً للآتي:
- المواصفات الفنية بالدولة التي تتم المطالبة فيها بحقوق الضمان.
  - تعليمات التركيب ومعلومات السلامة الواردة في دليل المستخدم.

#### مراكز خدمة ما بعد البيع المخصصة لأجهزة IKEA

يرجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع المعنية من IKEA لغرض:

- تقديم طلب خدمة في إطار هذا الضمان،
  - الاستفسار بشأن تركيب جهاز IKEA في أثاث مطبخ IKEA مخصص،
  - لاستفسار عن وظائف أجهزة IKEA.
- لضمان توفير أفضل خدمة لك يرجى قراءة تعليمات التركيب بعناية وأو دليل المستخدم قبل الاتصال بنا.

كيف تصل إلينا إذا احتجت لمساعدتنا

## المخاوف البيئية

رمز  مع غيرها من المخلفات المنزلية الأخرى. ومن ثم قم بإعادة المنتج إلى الجهة المسئولة عن إعادة التصنيع منطقتك أو اتصل بالمجلس المحلي التابع له.

أعد تدوير المواد التي تحمل الرمز . ضع الأغلفة في حاوية مناسبة لإعادة التدوير ساعد في حماية البيئة والصحة الإنسانية وقم بإعادة تصنيع مخلفات الأجهزة الإلكترونية والكهربائية. لا تتخلص من الأجهزة التي تحمل

## IKEA ضمان

الضمان سيقوم مقدم خدمة IKEA أو وكيل الخدمة المعتمد من خلال قسم أعمال الخدمة الخاص به إما بصلاح المنتج المعيب أو استبداله بنفس المنتج أو منتج شبيه، وفقاً لتقديره الخاص. ما الذي لا يغطيه الضمان؟

- الاهتمام والاستهلاك الطبيعي.
- الأضرار المنعدمة أو الناتجة عن الإهمال، الأضرار الناتجة عن عدم اتباع تعليمات التشغيل، التركيب غير الصحيح أو في حالة التوصيل بقيمة جهد كهربائية خطأة، الأضرار الناتجة عن التفاعلات الكيماوية أو الكهروكميائية، الصدأ، التآكل أو الماء، ويتضمن ذلك على سبيل المثال لا الحصر، الضرر الناتج عن زيادة نسبة الكالسيوم في ماء الصنبور، الأضرار الناتجة عن الطروف البيئية غير الطبيعية.

الأجزاء المستهلكة بما في ذلك البطاريات واللمبات.

- لأجزاء غير الوظيفية وأجزاء الزينة التي لا تؤثر على الاستخدام العادي للجهاز، بما في ذلك أي خدوش أو تغير في اللون.

الضرر غير المعتمد الناتج عن الأجسام أو المواد الخارجية وعن التنظيف إزالة انسدادات الفلاتر أو أنظمة الصرف أو راح الصابون.

- الأضرار في الأجزاء الداخلية: الزجاج الخزفي، الملحقات، سلال الأواني الخزفية وأدوات المائدة، أنابيب الإمداد والصرف، موائع التسريب، اللعب وأعطية الكلمات، الشاشات، المفاتيح، العلب وأجزاء العلب. إلا أن يتم إثبات أن هذه الأضرار ناتجة عن أخطاء في الصناعة.

العلب طالما لم توجد بها عيوب أثناء زيارة الفني. الإصلاحات التي لم تتم عن طريق مزودي الخدمة المحددين وإو وكيل الخدمة المعتمد الذي تم التعاقد معه أو في حالة عدم تركيب الأجزاء الأصلية.

- الإصلاحات الناتجة عن التركيب غير الصحيح أو الذي تم بشكل مخالف للمواصفات.
- استخدام الجهاز في غير الأغراض المنزلية، على سبيل المثال الاستخدام التجاري.

ما هي مدة سريان ضمان IKEA؟

يسري هذا الضمان لمدة خمسة (5) أعوام - عامين (2) إذا كان مسمى الجهاز TILLREDA أو LAGAN أو من تاريخ التركيب بعد أقصى ثلاثة أشهر من تاريخ الشراء. فاتورة الشراء الأصلية مطلوبة كثبات للشراء. في حالة اجراء أعمال خدمة في إطار الضمان فلن يمدد هذا فترة ضمان الجهاز. في حالة استبدال المنتج في الضمان، سيكون ضمان المنتج المستبدل ساريا لفتره محددة من تاريخ فاتورة الشراء الأصلية

من يقوم بتنفيذ أعمال الخدمة؟

يقوم مقدم خدمة IKEA باتاحة الخدمة من خلال قسم أعمال الخدمة الخاص به أو شبكة وكلاء خدمة معتمدون.

ما الذي يغطيه الضمان؟

- يغطي الضمان عيوب الجهاز الناتجة عن عيوب الصناعة أو عيوب الخامات بدءاً من تاريخ الشراء من IKEA أو من تاريخ التركيب بعد أقصى ثلاثة أشهر من تاريخ الشراء.
- يسري هذا الضمان في حالة الاستخدام المنزلي فقط.

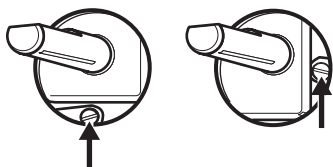
الاستثناءات عن هذا الضمان واردة تحت العنوان «ما الذي لا يغطيه الضمان؟» خلال فترة الضمان، يتم تغطية نفقات إصلاح الأعطال، على سبيل المثال الإصلاحات والأجزاء والمصنوعات وبدلات الانتقال بشرط أن يكون الجهاز متاحاً للإصلاح دون الحاجة إلى نفقات خاصة. في هذه الظروف، تطبق اللوائح المحلية المعنية.

- الأجزاء المستبدلة تصبح مملوكة لشركة IKEA.
- إذا كان المنتج غير قابل للإصلاح، لن تتجاوز قيمة البيع بالتجزئة للاستبدال سعر الشراء المدفوع من قبل العميل.

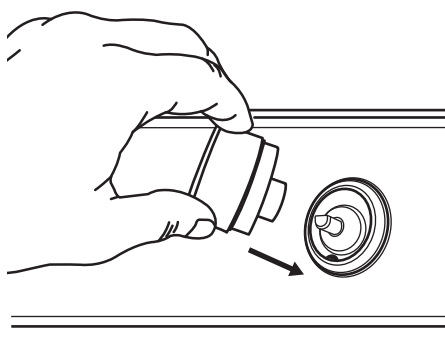
ما الذي تفعله شركة IKEA لحل المشكلة؟

- يقوم مقدم الخدمة المعتمد من قبل شركة IKEA بفحص الجهاز، ويقرر بناء على تقديره الخاص ما إذا كان المشكلة داخلة في إطار تغطية الضمان. في حالة اعتبار المشكلة داخل إطار تغطية

- 5.** لإجراء عملية الضبط، استخدم مفكًا رفيعًا ذو شفرة رقيقة وقم بإدارة برجي الضبط حتى تستقر الشعلة ولا تتنطفن عن تشغيل المقاييس من الحد الأدنى إلى الحد الأقصى، والعكس بالعكس (طالع الصورة التالية).



- 6.** كرر هذا الإجراء مع كافة المشاعل.  
**7.** أعد تجميع الحشية والمقابض.



تحذير تأكيد من وضع الحشية في الموضع الأصلي بالضبط.

تحذير إذا كان الجهاز متصلًا بالغاز السائل (غاز البروبان G31 أو غاز البوتان G30)، فيجب تثبيت برجي التنظيم بإحكام قدر الإمكان.

في حالة تلف الحشية، فيجب طلبها من مزود خدمة ما بعد البيع.

إذا كان ضغط غاز التغذية مختلفاً أو مختلفاً عن الضغط المطلوب، فيجب عليك تثبيت جهاز ضبط ضغط مناسب، وهذا الجهاز غير مرافق مع المنتج. إذا لزم الأمر، يجب أن يتم طلبه بشكل منفصل من مزود خدمة ما بعد البيع المحلي، ارجع إلى فصل ضمان. يجب أن يتم تركيب جهاز ضبط الضغط على أنبوب إمداد الغاز، بما يتوافق مع الأنظمة السارية.

توجد لوحة التصنيف على الجزء السفلي من سطح الإطار.

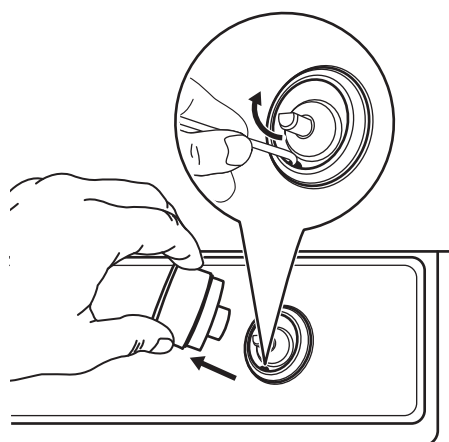
#### ضبط مستوى اللهب

عند تثبيت الموقد لأول مرة، من الضروري التتحقق من الحد الأدنى لإعدادات اللهب:

**1.** أدر محبس الغاز إلى وضع الحد الأقصى ثم أشعّل الموقد.

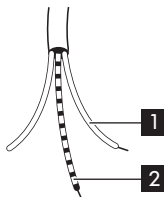
**2.** قم بضبط محبس الغاز إلى وضع الحد الأدنى من اللهب ثم أدر مقبض التحكم من الحد الأدنى إلى الحد الأقصى عدة مرات. في حالة عدم استقرار اللهب أو انطفائه، اتبع الإجراءات المحددة.

**3.** أعد إشعال المشعل واضبطه على الحد الأدنى.  
**4.** أزل مقبض التحكم والخشية.



تحذير انتبه لكي لا يحدث تلف للخشية. لا تستخدم آلة حادة لإزالتها.

في هذه الحالة، يجب فقط استخدام كابل من نوع H03V2V-F T90 الكهربائي ودرجة حرارة العمل. يجب أن يكون طول السلك الأرضي الأصفر والأخضر **2** أطول من سلك المرحلة **1** (أو الأسود) بحوالي 2 سم.



## توصيل الغاز

### تحويل إعداد الغاز

يمكنك التحقق من معايير إعداد الضبط لهذا الجهاز على لوحة التصنيف. راجع فصل "المعلومات الفنية".

يمكنك استخدام هذا الوضع مع الغاز السائل. ومع ذلك، يمكنك تغييره للاستخدام مع أنواع الغازات الأخرى، من خلال توفير الحواون الصحيحة.

لمزيد من المعلومات حول استبدال الحاون، راجع فصل البيانات الفنية.

**تحذير** يجب ألا يقوم بالتحويل أو الاستبدال سوى فني معتمد.

لاستبدال الحواون:

1. إزالة دعامة الآية.
2. ازالة غطاء الشعلة والشعلة الناجية.
3. قم بفك الحواون ونزعها باستخدام مفتاح ربط المقيس 7 واستبدلها بالحواون المطلوبة لنوع الغاز المستخدم.
4. قم بإعادة تجميع الأجزاء باتباع الترتيب العكسي لنفس الإجراء.

ضع الملصق الذي يحتوي على معلومات ذات صلة لنوع جديد من الغاز بالقرب من أنبوب الإمداد قبل إغلاق الجهاز. إذا كان الجهاز محكم الغلق بالفعل، فيرجى وضعه مباشرةً على كليب دليل المستخدم، بعد فصل البيانات الفنية، وعلى مقربة من مخطط لوحة التصنيف.

يمكنك أن تجد هذه البطاقة في الحزمة المرفقة مع الجهاز.

تحذير راجع فصول الأمان.

**تحذير** معلومات لقائم بالثبت المصحح له فقط.

### الاتصال بالأنبوب الرئيسي

تحذير لا يتصل هذا الجهاز بوحدة التخلص من المواد الناتجة عن الاحتراق.

قبل الشروع في التركيب، تأكد من التوافق مع شروط التوزيع المحلية، وطبيعة الغاز، وضغطه وضبط الجهاز.

يجب أن يكون التركيب متوافقاً مع لوائح المحلية الحالية. وفقاً للوائح المحلية، يجب أن يتم توصيل سطح المطهى بشكبة أنابيب الغاز أو أسطوانة الغاز عن طريق أنابيب نحاسية أو فولاذية صلبة من خلال عمليات التركيب، أو عن طريق خرطوم صلب مقاوم للصدأ.

**تحذير** إذا ثبت وجود أي مشكلة في الأنابيب، فلا تحوال إلى إصلاحه بنفسك. واتصل بمقدم خدمة ما بعد البيع المحلي. راجع فصل ضمان.

يجب تركيب التوصيات بطريقة صحيحة وشيتها في أنابيب توصيل الموقف. وفيما عدا ذلك، قد يتسرّب الغاز من أنابيب التوصيل.

**تحذير** عندما تنتهي من التركيب، تتحقق من إحكام الربط وتثبيت الأنابيب. وللتتحقق من التركيب، استخدم الماء والصابون. لا تستخدم الهب.

## التوصيل الكهربائي

المفتاح، يجب على القطبية المزدوجة أن تكون من النوع الملائم لتناسب الحمل المطلوب طبقاً للقوانين السارية. يجب وضع كابل التوصيل بشكل منظم، في كل الطرفين، بحيث لا يبلغ درجة حرارته 90 درجة مئوية. يجب توصيل الكابل الأزرق المحايد بالمجموعة الطرفية المعلمة بحرف "N". يجب دائماً توصيل كابل الطور النبي أو الأسود المركب في وصلة المجموعة الطرفية المعلمة بحرف "L" بالطور المباشر.

### المتطلبات الكهربائية

يمكنك التحقق من معايير إعداد الضبط لهذا الجهاز على لوحة التصنيف. راجع فصل "المعلومات الفنية".

لا تتحمل الشركة المصنعة أية مسؤولية في حالة عدم مراعاة إجراءات الأمان المحددة هذه.

تم تصميم هذا المودع بحيث يتم توصيله بمصدر تيار كهربائي متعدد جهده 220-240 فولت وتتردد 50-60 هرتز.

تأكد، قبل التشغيل، من أن جهد المصدر الكهربائي مطابق لما هو محدد على لوحة قياس الموقوف. توجد لوحة التصنيف على الجزء السفلي من سطح الإطار.

المودع مزود بكابل طاقة من ذي 3 أسلاك داخلية.

عند الانتهاء يجب عدم وجود أية أجزاء مقصوصة أو معنثرة من الأسلاك ويجب أيضاً تأمين مثبت الكابل على الهيكل الخارجي.

### استبدال كابل التوصيل

تحذير لاستبدال كابل الاتصال، يجب أن يكون لدى الفني أدوات مخصصة لذلك.

تحذير راجع فصول الأمان.

#### كابل التوصيل

تبينه معلومات لقائم بالتنبيت المصرح له فقط.

تحذير يجب توصيل الجهاز بالأرضي.

تحذير تجنب التعرض لخطر الإصابة جراء التيار الكهربائي.

- تأكد من تجنب طرف الموصلات الكهربائية تحت الفولطية.

- الوصلات غير المحكمة وغير المناسبة لكل من القابس والمقبس. ربما يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارة طرف الموصلات الكهربائية.

- تأكد من تثبيت وصلات التثبيت بشكل صحيح.

قبل التوصيل، تأكد من أن الجهد الاسمي للجهاز الموجود في لوحة التصنيف يتوافق مع جهد الإمداد المتوفّر. أيضاً، تحقق من تصنيف طاقة الجهاز وتأكد من أن السلك بحجم مناسب لملامسة تصنيف طاقة الجهاز. راجع فصل "المعلومات الفنية".

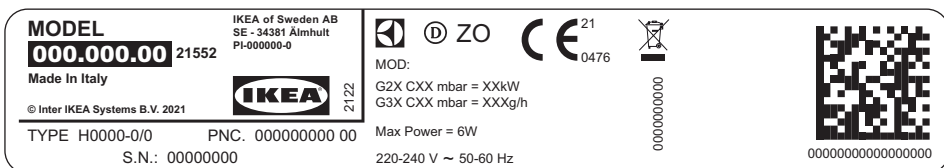
تجود لوحة التصنيف على الجزء السفلي من سطح الإطار. يرفق مع الجهاز كابل توصيل. يجب تزويد الكابل بمقبس مناسب بحيث يدعم الحمل المبين على لوحة التعریف. راجع فصل "المعلومات الفنية".

يجب تركيب القابس في مقياس مقاييس مناسب. عند توصيل الجهاز مباشرة بنظام كهربائي، فمن الأمور الضرورية تركيب مفتاح مزدوج القطبية بين الجهاز ومصدر التيار الكهربائي، مع ترك مسافة بمقدار 3 مم بين توصيلات

35	0.6	143	145	2.0	71	متوسط السرعة (متوسط)
28	0.33	71	73	1.0	50	إضافي (صغير)

نوع الشعلة	علامة الحاقد	الطاقة العادي كيلو وات	التدفق العادي جم/ الساعة	الطاقة المنخفضة كيلو وات	التحويلة
(AE BH KW QA JO OM) G30/G31 30/30 مللي بار					
تاجية متعددة	095	3,55	258	1.4	57
متوسط السرعة (متوسط)	71	2.0	145	0.6	35
إضافي (صغير)	50	1.0	73	0.33	28
20 مللي بار G20					
تاجية متعددة	146	4.0	-	1.4	57
متوسط السرعة (متوسط)	92	1.85	-	0.6	35
إضافي (صغير)	70	1.0	-	0.33	28

### لوحة التصنيف



إذا كنت تريد مساعدتنا، يمكن لمقدم خدمة ما بعد البيع تحديد نوع الموقد الخاص بك بدقة. نشكرك على حسن تعاؤنك.

يمثل الشكل البيانات المبين أعلاه لوحة تصنيف الجهاز بدون إنشاء رقم مسلسل بشكل جوي أثناء عملية الإنتاج. توجد لوحة التصنيف على الجزء السفلي من سطح الإطار.

عملينا العزيز، يرجى شرب اللاصق الموجود في الكيس البلاستيك المرفق بعنوة الموقد. ونتيجة لذلك، في حالة

الاصلاح	السبب المحتمل	المشكلة
تحقق مما إذا كان الحافظن الرئيسي وشعلة المشعل غير منسددين ببقايا الطعام.	انسداد فتحات المشعل ببقايا الطعام.	اشتعال حلقات الغاز بشكل غير متوازن

إذا استُخدم الجهاز بطريقة خطأ، أو لم يتم تركيبه بواسطة فني معتمد، فلن يتم إصلاحه مجاناً حتى خلال فترة الضمان.



في حالة حدوث خطأ، حاول حل المشكلة بنفسك أولاً. إذا لم تتمكن من حل المشكلة بنفسك، فاتصل بمركز اتصالات متجر IKEA. يمكنك العثور على قائمة كاملة بأسماء جهات الاتصال المعينة من IKEA في نهاية هذا الدليل.

## البيانات الفنية

فترة الجهاز: II2H3+; II2H3B/P

## أبعاد الموقف

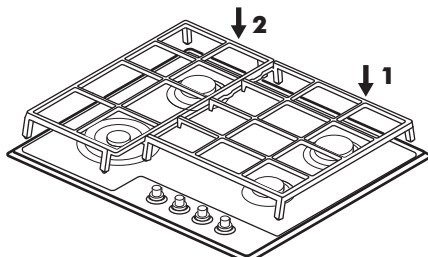
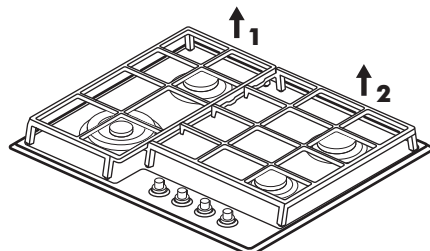
594 ملم	العرض
510 ملم	العمق
40 ملم	ارتفاع مدمج

## بيانات فنية أخرى

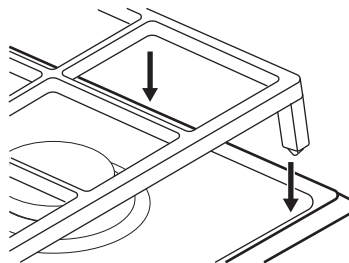
فترة الجهاز: 3

اجمالي الطاقة	
= (AE BH KW QA JO OM) G30/G31 (3B/P) 30/30 جم/ساعة	الغاز الأصلي:
622 جم/ساعة = (EG) G30 (3+) 28-30 جم/ساعة	
611 جم/ساعة = (EG) G31 (3+) 37 جم/ساعة	
8.7 كيلووات = G20 (2H) 20 استبدال الغاز بإمداد	
R 1/2"	توصيل الغاز:

التحويلة	الطاقة المنخفضة كيلو وات	التدفق العادي جم/الساعة		الطاقة العادية كيلو وات	علامة الحاقد	نوع الشعلة
		G31 37 مللي بار	G30 28/30 مللي بار			
G30/G31 28-30/37 (EG) مللي بار						
57	1.4	254	258	3,55	095	تابجية متعددة



 لا تُنْظِف دعَامات الْآيَة في غسالة الأطباق. اغسلُها يدوياً وجفّفُها بقطعة قماش ناعمة. بعد تنظيفها تأكّد أن دعَامات الْآيَة تم وضعها في المكان الصحيح.



 للتحقّق من حالات أنبوب إمداد الغاز وجهاز ضبط الضغط، اتصل بمقدم خدمة ما بعد البيع. الخدمة ليست مجانية.

### إزالة دعَامات الْآيَة

من أجل تنظيف أسهل، يمكن إزالة دعَامات الْآيَة من الموقّد. ارفع دعَامات الْآيَة لأعلى مع إبقاءها في الوضع الأدقّى بالترتيب الصحيح كما هو موضح في الرسم.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

 تحذير راجع فصول الأمان.

ما إذا تفعّل لو...

الإصلاح	السبب المحتمل	المشكلة
تحقق من توصيل الوحدة وتشغيل مصدر التيار الكهربائي.	لا يوجد مصدر للتيار الكهربائي.	
تحقق من منصهر التوصيلات الكهربائية المنزلية.	لا يوجد مصدر للتيار الكهربائي.	لا توجد شرارة عند إشعال الغار.
تحقق مما إذا كان غطاء المشعل والشعلة موضوعين في مكانهما بشكل صحيح.	تم وضع غطاء المشعل والشعلة بشكل غير صحيح.	
بعد اشتعال الشعلة، استمر في الضغط على الزر لحوالي 5 ثوانٍ.	لم يتم تسخين المنظم الحراري المزدوج بشكل كافٍ.	تنطفىء الشعلة فوراً بعد الإشعال.

**إيقاف تشغيل الشعلة**

لإطفاء اللهب، قم بإدارة مقبض التحكم المخصص لذلك في اتجاه عقارب الساعة نحو الرمز ● .

تحذير قم دائماً بإيقاف اللهب أو إيقاف  تشغيله قبل إزالة الأواني من الشعلة.

عندما تشغيل مقبس الكهرباء الرئيسي بعد التركيب أو بعد انقطاع الطاقة، يتم تنشيط مولد الشرارة تلقائياً.

الموقد متزود بالصمامات التدريجية. وهي تجعل تنظيم الشعلة أكثر دقة.

**تلبيحات وأفكار**

 تحذير راجع فصول الأمان.

**توفير الطاقة**

- احرص دائمًا على وضع الأغطية على أواني الطهي إن أمكن ذلك.
- عندما تبدأ السوائل في الغليان هدى اللهب لجعل السوائل بالكاد تغلي.

**أقطار أواني الطهي**

 أبق أواني الطهي متمركزةً على دعامات الأواني.

 استخدام الأواني والمقالب التي تناسب قاعدتها حجم الشعلة المستخدمة.

**العناية والتقطيف**

 تحذير راجع فصول الأمان.

**معلومات عامة**

 تحذير أوقف تشغيل الموقد ودعه حتى يبرد قبل قيامك بتنظيفه.

 تحذير لا يجب تنظيف الجهاز بمنظفات البخار أو المنظفات عالية الضغط.

 تحذير لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو قطع الصوف الفولاذية أو الأحماض. قد يؤدي هذا إلى تلف الجهاز.

 تحذير لا تنظف غطاء الشعلة والتاح في غسالة الأطباق. خطير التأكل.

لإزالة بقايا الطعام، اغسل العناصر المطلية والأغطية والنججان بالماء الدافئ والصابون.

الحد الأقصى لقطر الأواني والمقالب	الحد الأدنى لقطر الأواني والمقالب	الشعلة
260	180	تاجية متعددة
180	80	إضافي
240	120	اليسار الخلفي (نصف سريع)
240	120	اليمين الخلفي (نصف سريع)

يجب أن يكون قاع أواني الطهي سميكًا ومستويًا قدر الإمكان.

 قم فوراً بإزالة بقع الدهون أو السكر. لا تتركها على سطح الموقد أثناء الطهي.

اغسل الأجزاء المصنوعة من الستانلس ستيل بالماء ثم جففها بقطعة قماش ناعمة.

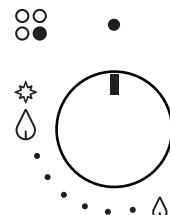
هذا الطرار مجهز بأشعال كهربائي. لتجنب المشكلات المتعلقة بالإشعال، حافظ على نظافة "الشمعة" الخزفية المتصلة بالقطب.

 تبيه ولا تنطفي تاج الشعلة بأي منتجات كاشطة، أو أقمشة التنظيف الكاشطة، أو المذيبات، أو أشياء معنوية. قد يتسبب تاج الشعلة في تغير اللون. لا تستخدم إلا قطعة قماش ناعمة ورطبة مع منظفات محابدة.

الوصف	رمز
وضعية الإيقاف	●
يوجد إعداد حد أقصى لإمداد الغاز / الشعلة	★ ○
يوجد حد أدنى لإمداد الغاز	○
إظهار موضع الشعلة	○○

### مقابض التحكم في الشعلة

تقع تقع المقابض على الجانب الأيمن من الموقد.



### الاستخدام اليومي

- 1 غطاء الشعلة
- 2 تاج الشعلة
- 3 الحاقن
- 4 المنظم الحراري المزدوج
- 5 شمعة الإشعال



تحذير لا تستمر في الضغط على مفتاح التحكم أكثر من 15 ثانية. إذا لم يوقف المشتعل بعد 15 ثانية فقم بتحرير مقبض التحكم، وتدويره إلى وضع "إيقاف التشغيل" وانتظر لمدة دقيقة واحدة على الأقل قبل محاولة إشعال المشتعل مرة أخرى.

في حال عدم وجود الكهرباء يمكنك إشعال الشعلة بدون جهاز كهربائي. في هذه الحالة، قرب لهبًا من الشعلة، وادفع المقبض المناسب لأسفل وقم بتدويره في عكس اتجاه حركة عقارب الساعة إلى أقصى وضع لتحرير الغاز.



تحذير كن حذرًا عند استخدام النار المكشوفة داخل المطبخ. فالشركة المصنعة غير مسؤولة عن سوء استخدام اللهب.



إذا انطفأت الشعلة بمحضر الصدفة قم بتدوير مقبض التحكم إلى وضع "الإطفاء" وانتظر لمدة دقيقة واحدة على الأقل قبل أن تحاول إشعال الشعلة مرة أخرى.

تحذير راجع فصول الأمان.

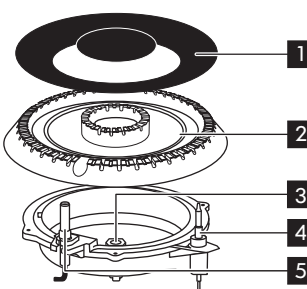


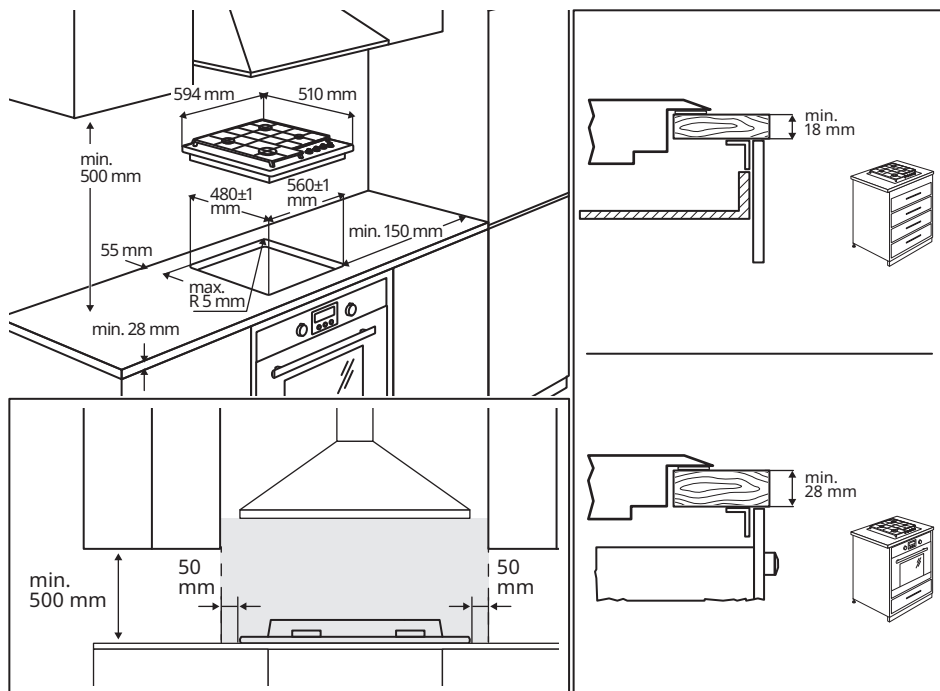
### إشعال الشعلة

أشعل الشعلة دائمًا قبل وضع الأواني أو المفالي.

لإيقاد الشعلة:

1. اضغط على مقبض التحكم وقم بإدارته في عكس اتجاه حركة عقارب الساعة إلى أقصى موضع موسوم بعلامة △.
2. استمر في الضغط على مقبض التحكم لمدة 5 ثوان تقريبًا، ونتيجة لذلك، سيتم تسخين المنظم الحراري وسينطفئ جهاز السلامة. إذا لم تضغط على المقبض، سينقطع إمداد الغاز.
3. عندما يُوقد اللهب، يمكنك تعديله. إذا لم تقدر الشعلة بعد عدة محاولات، فتحقق من ضبط الشعلة والغطاء على الأوضاع الصحيحة.



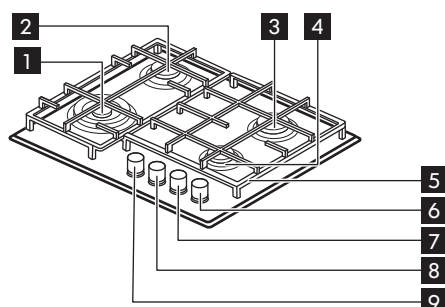


لمزيد من المعلومات حول التركيب راجع تعليمات التركيب.

## وصف المنتج

### تصميم سطح الطهي

- 1 شعلة تاجية متعددة
- 2 الشعلة نصف السريعة
- 3 الشعلة نصف السريعة
- 4 شعلة إضافية
- 5 دعامة الآنية قابلة للإزالة
- 6 مقابض إضافية للتحكم في الشعلة
- 7 مقبض التحكم في الشعلة نصف السريعة
- 8 مقبض التحكم في الشعلة نصف السريعة
- 9 مقبض التحكم في الشعلة متعددة النماذج



- اتصل بالهيئة المحلية للحصول على معلومات حول كيفية التخلص من الجهاز.
- افصلي الجهاز عن مصدر الكهرباء الرئيسي.
- افصل كيل الكهرباء الرئيسي القرية من الجهاز وتخلص منها.
- قم بتوصيل أنابيب الغاز الخارجية.
- لا تتنظف الشعلات في غسالة الأطباق.

**الصيانة**

- لصلاح الجهاز، اتصل بمركز الخدمة المعتمد.
- استخدم قطع الغيار الأصلية فقط.

**التخلص من الغسالة**

**تحذير هناك خطر التعرض للإصابة أو الاختناق.** △

**التركيب**

تحذير يجب أن تتبع عملية التركيب القوانيين والأوامر والتوجيهات والمعايير وأنظمة ولوائح السلامة الكهربائية واعادة التدوير السليم وفقاً ولوائح النافذة في بلد الاستخدام. △

حافظ على المسافات الدنيا بين الجهاز والوحدات الأخرى حسب تعليمات التجميع. i

قم بحماية أسطلح القطع على سطح العمل ضد الرطوبة باستخدام مانع التسرب المناسب المتوفر مع المنتج في الكيس الإضافي. قم بإحكام تثبيت الجهاز بسطح العمل دون ترك أي فجوات. لا تستخدم مانع التسرب السيليكون بين الجهاز وسطح العمل. تجنب تركيب الجهاز بجوار الأنابيب وأسفل التواقد. والا: فقد تهبط الأواني الساخنة خارج دعامات الآية.

**تحذير راجع فصول الأمان.** △

**معلومات عامة**

**تبية معلومات للفائم بالثبت المدرج له فقط.** △

تحذير لا تستخدم سوى قطع الغيار المتوفرة مع المنتج. لا تستخدم سوى قطع الغيار الأصلية. △

الجهة المصنعة غير مسؤولة عن أي إصابات تلحق بالأشخاص والحيوانات أو ثنيات تلحق بالممتلكات من جراء عدم الاصياع للمطالبات التالية.

**تبية أثناء التركيب، يجب عليك الرجوع إلى تعليمات التجميع.** △

- الزيت المستخدم، الذي ربما يحتوي على بقايا طعام، يمكن أن يتسبّب في نشوء حريق عند درجة حرارة أقل من الزيت المستخدم لأول مرة.
- لا تضع منتجات قابلة للاشتعال أو ملابس مبللة بمنتجات قابلة للاشتعال في الجهاز أو بالقرب منه أو فوقه.
- تحذير خطر التعرض للجهاز للتلف.



- لا تبقي أوانِي الطهي الساخنة على لوحة التحكم.
- لا تدع أوانِي الطهي تغلي حتى تجف.
- احرص على عدم سقوط الأشياء أو أدوات الطهي على الجهاز. يمكن أن يتلف السطح.
- لا تترك المودق على الإطلاق مع أوانِي الطهي الفارغة أو بدون أوانِي.
- لا تضع راقِنَّ للألمونيوم على الجهاز.
- استخدم فقط أوانِي الطهي المستقرة ذات الشكل والقطر الصحيحين الأكبر من أعاد الشعلات.
- تأكد من وضع أوانِي الطهي بشكل مركري على الشعلات.
- لا تستخدم أوانِي كبيرة تتجاوز حواف الجهاز. فقد يتسبب ذلك في تلف سطح العمل.
- تأكد من أن الشعلة لا تتطفّئ عندما تدبر المقبض سريعاً من وضع إعداد الحرارة الأقصى إلى الأدنى.
- لا تستخدم إلا الملحقات المرفقة مع الجهاز.
- لا تقم بتركيب موزع لهب على الموق.
- لا تدع السوائل الحممية، مثل الخل أو عصير الليمون أو مزيل الترسيبات الكلسية، تلامس الموق. وهذا يمكن أن يتسبّب بقع غير لامعة.
- ليس لزوال لون طبقة الإيبيتميل أو الفولاذ المقاوم للصدأ أي أثر على أداء الجهاز.

## العناية والتنظيف



**تحذير** لا تقم بإزالة الأزرار أو المقاييس أو الحشيات من لوحة التحكم. قد تدخل المياه إلى داخل المودق وتسبّب تلفاً.

- قم بتنظيف المودق بشكل منتظم لمنع تلف مادة السطح.
- أوقف تشغيل الجهاز ودعه حتى يبرد قبل قيامك بتنظيفه.
- لا تستخدمي رشاش الماء أو البخار لتنظيف الجهاز.
- نطف الجهاز بقطعة قماش ناعمة مبللة. لا تستخدم إلا المنظفات المحايدة. لا تستعمل منتجات كاشطة، أو أقمصة التنظيف الكاشطة أو المذيبات أو أشياء معدنية.

- قبل التركيب، تأكد من التوافق مع شروط التوزيع المحلية (طبيعة الغاز وضغطه) وضبط الجهاز.
- تأكد من وجود دورة هواء حول الجهاز.
- توجد معلومات عن إمداد الغاز على لوحة القياس.
- لا يتصل هذا الجهاز بجهاز، يتخلص من المواد الناتجة عن الاحتراق. تأكد من توصيل الجهاز وفقاً للوائح التركيب الحالية. اتبع متطلبات التهوية الكافية.

## الاستخدام



**تحذير** خطر التعرض للإصابة، أو الحرائق، أو الصدمة الكهربائية.



تبسيط يفتح عن استخدام جهاز الطهي بالغاز إنتاج الحرارة والرطوبة ونواتج الاحتراق في الغرفة التي تم تركيبه فيها. تأكد من تهوية المطبخ جيداً خاصةً عندما يكون الجهاز قيد الاستخدام. قد يتطلب الاستخدام المكثف المطول للجهاز تهوية إضافية، على سبيل المثال، زيادة التهوية الميكانيكية حينما وجدت، وتهوية إضافية لإزالة نواتج الاحتراق إلى الهواء الخارجي بامان مع توفير تهوية إضافية لتغييرات هواء الغرفة. استشر شخصاً مؤهلاً قبل تركيب التهوية الإضافية.



- لا تغير مواصفات هذا الجهاز.
- قم بإزالة جميع مواد التغليف والملصقات والطبيقة الواقية (إن وجدت) قبل الاستخدام لأول مرة.
- تأكد من عدم انسداد فتحات التهوية.
- لا تترك الجهاز بدون رقابة أثناء التشغيل.
- اضبط نطاق الطهي على وضعية "إيقاف التشغيل" وذلك بعد كل مرّة استخدام.
- لا نضع أدوات المائدة أو أغطية القدور على مناطق الطهي، يمكن أن تصبح ساخنة.
- لا تقم بتشغيل الجهاز ويداك مبتلتان أو عند ملامسته للماء.
- لا تستخدم الجهاز كسطح عمل أو كسطح تخزين.
- عندما تضع الطعام في زيت ساخن، فقد يناثر.
- **تحذير** هناك خطر نشوء حريق أو حدوث انفجار



- الدهون والزيوت عند تسخينها قد تنطلق منها أياً خرقة قابلة للاشتعال. أبق اللهب أو الأشياء الساخنة بعيداً عن الدهون والزيوت عندما تقوم بتطهيرها.
- الأيا خرقة التي يطلقها الزيت الساخن جداً يمكن أن تتسبّب تلقيها في حدوث احتراق.

- تحذير: لا تستخدم سوي واقيات الموقد المتوفرة من مُصنّع جهاز الطهي أو المشار إليها من قبل مصنّع الجهاز في تعليمات الاستخدام كما هو مناسب لواقيات الموقد المدمجة في الجهاز. استخدام واقيات غير مناسبة يمكن أن يسبب حوادث.

## تعليمات الأمان

### التركيب

**▲ تحذير يجب تركيب الموقد بواسطة عامل تركيب معتمد.**

**● اتبع تعليمات التركيب الواردة مع الجهاز.**

- استخدم كابل التيار الكهربائي الرئيسي الصحيح.
- لا تدع كابل التيار الكهربائي الرئيسي يتتشابك.
- تأكد من تركيب أداة الحماية من الصدمات.
- استخدم مشبك تخفيف الضغط على الكابل.
- تأكد من عدم ملامسة كابل أو قابس الكهرباء الرئيسي (إن وجد) للجهاز وهو ساخن أو أوانى الطهي الساخنة، وذلك عند توصيل الجهاز بالمقاييس القريبة.
- تجنب استخدام المُشتّركات الكهربائية متعددة القوابس وكابلات الإطالة.
- تأكد من عدم إتلاف قابس التيار الرئيسي (إن وجد) أو كابل التيار الرئيسي. اتصل بمركز الخدمة المعتمد لدينا أو فني كهرباء لتغيير كابل التيار الرئيسي التالف.
- يجب تثبيت الحماية ضد الصدمة للأجزاء المكسوقة والمعزلة بطريقة لا يمكن إزالتها باستخدام أدوات.
- تجنب توصيل قابس التيار الرئيسي بالقبس الرئيسي إلا بعد الانتهاء من التركيب. تأكد من إمكانية الوصول إلى قابس التيار الرئيسي بعد التركيب.
- إذا كان مقبس التيار الرئيسي مرتخياً، فلا تقم بتوصيل قابس التيار الرئيسي.
- تجنب شد كابل التيار الرئيسي عند فصل الجهاز.
- افصل قابس التيار الكهربائي بشكل دائم.
- استخدم فقط أجزاء العزل الصحيحة: قواطع حماية الخطوط، والمنصهرات (المنصهرات اللولبية المزالة من الحامل)، وعواونق التسريب الأرضي، ومفاتيح التلامس.
- يجب أن يضم التركيب الكهربائي جهاز عزل يتيح لك فصل الجهاز من التيار الرئيسي في جميع الأقطاب. يجب ألا يقل عرض فتحة جهاز العزل عن 3 مم.

### توصيل الغار

**▲ تحذير هناك خطر نشوب حريق أو حدوث انفجار**

- يجب إجراء كافة توصيلات الغار بواسطة عامل تركيب معتمد.

### التوصيل الكهربائي

**▲ تحذير هناك احتمال لنشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.**

- يجب إجراء كافة توصيلات الكهربائية بواسطة عامل تركيب معتمد.
- يجب توصيل الجهاز بالأرضي.
- قبل إجراء أي عملية، تأكد من فصل الجهاز عن مصدر الطاقة.
- تأكد من أن المعايير المدونة على لوحة تصنيف الجهد متوفقة مع تصنيفات الجهد الكهربائي لمصدر الطاقة الرئيسي.
- تأكد من تركيب الجهاز بشكل صحيح. قد يؤدي فك كابل أو قابس التيار الرئيسي (إن وجد) أو عدم تركيبه بالشكل الصحيح إلى سخونة طرفة للغاية.

## السلامة العامة

- هذا الجهاز مصمم لأغراض الطهي فقط.
- هذا الجهاز مصمم للاستخدام المنزلي الفردي في بيئة داخلية.
- يمكن استخدام هذا الجهاز في المكاتب، وغرف النزلاء في الفنادق، وغرف النزلاء في فنادق المبيت والإفطار، ودور النزلاء في المزارع، وأماكن الإقامة الأخرى المماثلة التي لا يتجاوز فيها هذا الاستخدام مستويات الاستخدام المنزلي (المتوسط).
- تحذير: يصبح الجهاز وأجزاؤه التي يمكن الوصول إليها ساخنة أثناء الاستخدام. يجب توخي الحذر لتفادي لمس عناصر التسخين.
- لا تشغّل الجهاز باستخدام وسائل مؤقت خارجي، أو نظام تحكم عن بعد منفصل.
- تحذير: إن الطهي دون إشراف على الموقد باستخدام دهون، أو زيوت قد يكون خطراً، ويؤدي إلى نشوب حريق.
- لا تستخدم الماء مطلقاً لإطفاء حريق الطهي. قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وقم بتنغطية اللهب ببطانية أو غطاء الحريق على سبيل المثال.
- تنبيه: يجب الإشراف على عملية الطهي ومتابعتها. يجب الإشراف بشكل مستمر على عملية الطهي قصيرة الأجل.
- تحذير: خط اندلاع حريق: لا تقم بتخزين أشياء على أسطح الطهي.
- لا ينبغي وضع الأشياء المعدنية، كالسكاكين، والشوكات، والأغطية، على سطح الموقد، فقد تصبح ساخنة.
- لا تستخدم الموقد قبل تركيب الهيكل المدمنج.
- افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي قبل الصيانة.
- لا تستخدم منظف بخار لتنظيف الجهاز.
- في حالة تلف كبل الإمداد الكهربائي، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو مركز الخدمة المعتمد أو غيره من الأشخاص المؤهلين لتفادي التعرض للخطر.
- عندما يكون الجهاز متصلًا مباشراً بمصدر التيار الكهربائي، يلزم استخدام مفتاح عزل لجميع الأقطاب به فجوة تلامس. يجب التأكد من أن يتم الفصل الكامل وفق الشروط المحددة في الفئة الثالثة من زيادة الجهد. يُستثنى كابل التأريض من هذا.
- عند مدّ كابل التيار الرئيس، تأكد من أنه لا يلامس بشكل مباشر (على سبيل المثال، باستخدام الأكمام العازلة) الأجزاء التي يمكن أن تصل إلى درجات حرارة تزيد عن 50 درجة مئوية فوق درجة حرارة الغرفة.

## المحتويات

12	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	4	معلومات الأمان
13	البيانات الفنية	6	تعليمات الأمان
15	التوصيل الكهربائي	8	التركيب
16	توصيل الغاز	9	وصف المنتج
18	المخاوف البيئية	10	الاستخدام اليومي
18	IKEA ضمان	11	تلبيسات وأفكار
		11	العناية والتنظيف

عرضة للتغيير بدون إشعار

## !▲ معلومات الأمان

قبل تركيب الجهاز واستخدامه، يرجى قراءة التعليمات الواردة بعناية. الشركة المصنعة غير مسؤولة في حالة تركيب الجهاز واستخدامه بطريقة غير صحيحة، مما قد يؤدي إلى وقوع إصابات للأفراد وحدوث أضرار بالجهاز. احتفظ دائمًا بالتعليمات الواردة مع الجهاز للرجوع إليها لاحقًا.

### أمان الأطفال والأشخاص الضعفاء

- يمكن استخدام هذا الجهاز بمعرفة الأطفال بدءًا من سن 8 سنوات فما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف في القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو عدم الخبرة أو المعرفة شريطة توفير الإشراف والتوجيه لهم فيما يتعلق باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر ذات الصلة.
- يجب إبعاد الأطفال الأقل من 8 سنوات والأشخاص ذوي الإعاقات الشديدة والمعقدة إلا إذا توفر الإشراف المستمر.
- ينبغي الإشراف على الأطفال لضمان عدم عبنهم بالجهاز.
- قم بإبعاد كافة الأغلفة بعيدًا عن متناول الأطفال وتخلص منها على نحوٍ ملائم.
- تحذير: يصبح الجهاز وأجزاؤه التي يمكن الوصول إليها ساخنة أثناء الاستخدام. أبعد الأطفال والحيوانات الأليفة عن الجهاز عند الاستخدام وعن التبريد.
- إذا كان الجهاز يحتوى على إمكانية التأمين من الأطفال، يجب أن يتم تنشيطها.
- يجب ألا يقوم الأطفال بالتنظيف وصيانة المستخدم للجهاز بدون إشراف.

4

العربية

**BH EG JO KW OM**  
**QA AE**

اللغة 

دولة 

**العربية**

يرجى الرجوع الى الصفحة الأخيرة من هذا الدليل للحصول على القائمة  
ال الكاملة لايكيما التي توفر مزود خدمة ما بعد البيع وأرقام الهواتف الوطنية ذات  
الصلة.



# SKÅLAN

ar



Design and Quality  
IKEA of Sweden

**BH** **EG** **JO** **KW** **OM** **QA** **AE**