

7 وإصلاحها الأعطال استكشاف

والتبريد التسخين أثناء معدنية ضوضاء الجهاز يصدر

• ليس هذا >>>. الضوضاء بعض مسببة تتمدد قد، المعدنية الأجزاء تسخين عند عيباً.

الإشعال زر طريق عن شرر على الحصول يتم لا

• المنصهر وحدات صندوق في المنصهر وحدات افحص >>>. كهربى تيار يوجد لا غاز يوجد لا

• الغاز صمام افتح >>>. مغلق العمومى الغاز محبس

• سليم بشكل الغاز أنبوب بتركيب قم >>>. ملئوا الغاز أنبوب

الإطلاق على بالاشتعال الشعلات تقوم لا

• الشعلة أجزاء نظّف >>> >>>. متسخة الشعلات

• الشعلة أجزاء جفف >>>. مبتلة الشعلات

• بإحكام الشعلة غطاء بتركيب قم >>> >>>. التركيب محكم غير الشعلة غطاء

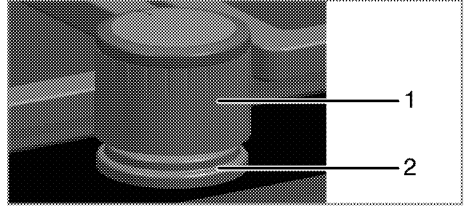
• الغاز صمام افتح >>>. مغلق الغاز صمام

• استبدل >>> >>>. (المسال البترول غاز استخدام عند) فارغة الغاز أسطوانة الغاز أسطوانة

لم إذا منه المنتج بشراء قمت الذي الموزع أو المعتمد الخدمة وكيل استشر
قذا في الواردة التعليمات اتباع من الرغم على المشكلة إصلاح تستطع
بنفسك مطلقاً معيماً تتجام إصلاح تحاول لا. القسم



i منع عناصر بإزالة تقم لا
أسفل الموجودة التسرب
التنظيف أجل من المقابض.



- 1 المقبض
2 التسرب منع عنصر

، معدني صوف أو، حادة بآلات (vitroc ceramic)
مشابهة أدواته أي أو

البقع) الكالسيوم قع ب إزالة قم
الجيرة الترسبات بمزيل (الصفراء
صغير بمقدار أو الأسواق في المتوافر
مثل، الجيرة الترسبات إزالة مواد من
الليمون عصير أو الخل

بوضع قم، بشدة متسخاً السطح كان إذا
إسفنجة قطعة على التنظيف مادة
بتنظيف قم ثم، تمتصها حتى وانتظر
مبللة قماش بقطعة الموقد سطح

i الأساس في تتكون التي الأطعمة
الكريمة مثل، السكر من
سريعاً تنظيفها يجب، والعصائر
السطح يبرد حتى انتظر بدون
السيراميك سطح يتلف قد، وإلا
دائم نحو على الزجاجي

لون في الطفيف التلاشي يحدث قد
الوقت بمرور الأخرى الأسطح أو الطلاءات
الجهاز تشغيل كفاءة على ذلك يؤثر ولا
لون في الطفيف التلاشي يحدث قد
الوقت بمرور الأخرى الأسطح أو الطلاءات
الجهاز تشغيل كفاءة على ذلك يؤثر ولا

التحكم لوحة تنظيف

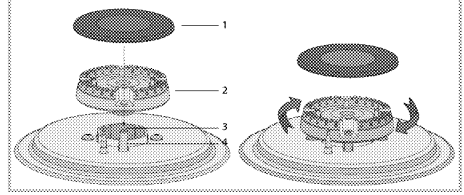
قايض والم التحكم لوحة بتنظيف قم
امسحها ثم مبللة قماش بقطعة
لتجففها

i /بمفاتيح مجهزاً منتجك كان إذا
مقايض بإزالة تقم لا مقايض
التحكم لوحة لتنظيف التحكم
!التحكم لوحة تلف فقد

5. اتبته، العلوية الشوايات تركيب عند
تكون بحيث ني الأوا حاملات لوضع
المنتصف في الشعلات

الموقد أجزاء تجميع

هو كما الأجزاء ضع، الموقد تنظيف بعد
أدناه موضع



- 1 الشعلة غطاء
- 2 الشعلة رأس
- 3 الشعلة حجيرة
- 4 المزودة المنتجات في الشرر شمعة (بميشعل)

1. عبر تمر بحيث الشعلة رأس ضع
مبنيًا الموقد رأس أدر، (4) الشرر شمعة
في استقراره من للتأكد وبساراً
الموقد حجيرة

2. الموقد رأس على الموقد غطاء ضع

الزجاجي السيراميك سطح

الزجاجي السيراميك سطح امسح
عدم من التأكد مع، بارد بماء (vitroc ceramic)
ثم، تنظيف ال مواد من بقايا أية ترك
قد، نظيفة قماش بقطعة المسح
سطح تلف في البقايا تتسبب
الموقد استخدام عند الزجاجي السيراميك
التالية المرة في
البقايا كشط طرف أي تحت ينبغي لا
الزجاجي السيراميك أسطح على الجافة

عامة معلومات

وستقل للمنتج الخدمة فترة ستمتد تنظيف تم إذا المتكررة المشكلات منتظمة زمنية فترات على المنتج.

التيار مزود من المنتج افصل الصيانة أعمال بدء قبل

والتنظيف.

كهربية صدمة وقوع خطر يوجد

تنظيفه قبل يبرد الجهاز اترك الحروق تسبب قد ساخنة أسطح

بعد بالكامل المنتج بتنظيف قم بعناية الجهاز نظف. استخدام كل

فيهذه، استخدام مرة كل بعد

أي إزالة ممكناً سيكون الطريقة

ثم ومن، أسهل بشكل طهي رواسب الموقد استخدام عند حرقها تنفادي التالية المرة في

مواد أي الجهاز تنظيف يتطلب لا المياه استخدم. خاصة تنظيف

وقطعة، التنظيف سائل مع الدافئة لتنظيف اسفنج أو ناعمة قماش بقطعة بمسحه قم ثم المنتج

جافة قماش

زائدة سوائل أي مسح من دائماً تأكد أي ومسح التنظيف بعد تماماً الحال في انكساب

التي التنظيف مواد تستخدم لا لتنظيف كلور أو احماض على تحتوي والمقبض الاسفنج أسطح

مع ناعمة قماش طعةق استخدم

(التآكل على يعمل لا) سائل منظف

مع، وتنظيفها الأجزاء هذه لمسح واحد اتجاه في للمسح الانتباه

الجهاز بسطح التلف يلحق قد أو التنظيف مواد بعض بفعل المطهرات.

تطهير مواد أي تستخدم لا لذا

التنظيف كريم/مسايق أو قوية. جادة أدوات أو

بخار منظفات تستخدم لا قد ذلك أن حيث الجهاز لتنظيف كهربائية صدمة في يتسبب

الموقد تنظيف

الشعلة تنظيف

1. الموقد عن الأواني حوامل بإبعاد قم

2. للفك القابلة الأجزاء جميع بفك قم

يدويًا بتنظيفها وقم، الشعلة من

مواد من والقليل اسفنج بقطعة

الساخن والماء التنظيف

3. القابلة غير الأجزاء بتنظيف قم

قماش بقطعة الشعلة من للفك

مبللة.

4. والعنصر الشمعة بتنظيف قم

بإشعال المزودة الموديلات (في) الحراري

رطبة قماش بقطعة (حراري) وعنصر

قم، ذلك بعد. خفيفة بدرجة

نظيفة قماش بقطعة بتجفيفها

اللهب خروج فتحات جفاف من تأكد

كامل بشكل والشعلة

نهاية في الشرر يتولد فلن، والا

الاشتعال.

⚠ الموقد يشغل لم إذا المفتاح حرر
ثانية 15 خلال في
قبل الأقل على دقيقة 1 انتظر
تجمع خطر يوجد أخرى مرة المحاولة
والانفجار الغاز

الكبيرة الشعلة

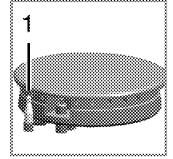


الطهي على الكبيرة الشعلات تساعدك
تستخدم والتي، الكبيرة الشعلة. أسرع
من نوع هي الآسيوي المطبخ في خاصة
للقلي المسطحة أو العميقة المقلاة
والتي، معدنية صفائح من مصنوعة
المفرومة الخضروات لطهي تستخدم
قصير وقت في قوي بهب واللحوم
قوي لهب على الوجبات طهي يتم وحيث
التي المقلاة في جداً قصير وقت في
،متساوي وبشكل بسرعة الحرارة توزع
الغذائية بالقيمة الاحتفاظ يتم
هشة الخضراوات ظلوت للأطعمة
الكبيرة الشعلة استخدام تستطيع
أيضاً العادية للقدور

⚠ عن اللمب ألسنة إطفاء حالة في
تشغيل بإيقاف قم ، الخطأ طريق
إعادة تحاول ولا الموقد في التحكم
واحدة دقيقة لمدة الحارق إشعال
الأقل على

بعض في) الغاز إغلاق أمان نظام حراري عنصر مع الموديلات

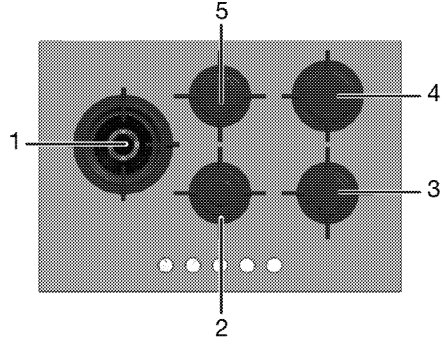
ضد احترازي كإجراء
ازدياد بسبب الانفجار
في السائل تدفق
آلية فهناك ،الشعلات
وإغلاق لإعتاق أمان
الغاز.



1. إيقاف أمان
الغاز

- قم ثم الداخل إلى المفتاح ادفع
الساعة عقارب اتجاه عكس بلفه
للإشعال
- بالضغط استمر ،الغاز إشعال بعد
إضافية ثوان 3-5 لمدة المفتاح على
ن.الأما نظام لتشغيل
- قمت أن بعد الغاز إشعال يتم لم إذا
قم ،وتركه المفتاح على بالضغط
بالاستمرار الإجراء نفس بتكرار
15 لمدة المفتاح على بالضغط
ثانية.

المواقد استخدام



1 سم 22-30 الكبيرة الشعلة

2 سم 12-18 مساعدة شعلة

3 سم 14-20 عادية شعلة

4 سم 18-22 سريعة شعلة

5 بالأقطار قائمة هي سم 14-20 عادية شعلة

يتعين التي للأوعية بها الموصى

المصنفة الشعلات على استخدامها.

⚠ الأواني / الطهي أواني تستخدم لا المذكورة الأبعاد حدود يتجاوز بما أعلاه.

سطح يسخن سوف ، ذلك خلاف مفرط بشكل الزجاجي الطهي المنتج ويتلف.

⚠ منتجك مكونات أو أجزاء تتلف قد أثناء الحرارة درجة ارتفاع بسبب مماثلة ملحقات باستخدام الطهي بها يُنصح ولا الجمر صنع في تُستخدم قذا عن الناجم الضرر. الدليل في مسؤولية هو الاستخدام المستخدم.

قوة أعلى إلى يشير الكبير اللهب رمز لأق إلى يشير الصغير اللهب ورمز طهي لا ، (العلوي) الإيقاف وضع في . طهي رمز للشعلات الغاز يتم.

الغاز شعلات أشعال

1. مفتاح على الضغط في استمر .الموقد.

2. الساعة عقارب اتجاه عكس بلفه قم الكبير اللهب رمز نحو .

المتولدة بالشرارة الغاز إشعال يتم « 3. المرغوبة الطهي طاقة على اضبطه .

الغاز شعلات تشغيل إيقاف

على الحفاظ نطاق مفتاح بلف قم (العلوي) الإيقاف وضع إلى السخونة

⚠ حدود خارج الطبخ مقالي تستخدم لا يسبب .أعلاه المذكورة البعد تسمم المقالي أكبر استخدام درجة وارتفاع الكربون أكسيد بأول ومقايض المجاورة الأسطح حرارة المقالي أصغر استخدام. التحكم في يتسبب اللهب يجعل قد للحرق التعرض

الطهي حول عامة معلومات



- يكون أن يمكن المنتج سطح أن حيث البلاستيك أواني تضع فلا ساختاً، عليه والألومنيوم أيضاً الأواني هذه استخدام ينبغي لا بالطعام للاحتفاظ مسطحة القدور أو الأواني استخدم فقط القاع في الطعام من المناسب المقدار ضع لن ،وبالتالي .والأواني القدور تنظيف بأي تقوم أن عليك ينبغي من الأطباق بمنع ضرورية غير الفوران. على القدور أو الأواني أغطية تضع لا الطهي مناطق

- مركزها يكون بطريقة القدور ضع في ترغب عندما. الطهي منطقة على أخرى طهي منطقة على القدر تحريك منطقة على وضعها برفعها قم من بدلاً فيها ترغب التي الطهي سحبها.

بالغاز الطهي

- مع الآنية حجم يتوافق أن ينبغي اللهب السنة بتعديل قم. اللهب ومركز الآنية لقاع تمتد لا حتى الأواني حامل على الآنية في المفاجئة يرات التبع تتسبب قد الزجاجي الطهي سطح على الحرارة درجة انسكاب من احذر لذا ، تلف حدوث في الطهي أثناء الباردة السوائل الأواني / الأواني تستخدم لا واحد موقد من أكثر لتغطية الكبيرة

- يزيد بما بالمزيت القدر تملأ لا الموقد تترك لا. ثلثها على الزيت تسخين عند رقابة بدون للزيت المفرط التسخين **تحاول ولا**. الحريق خطر يجلب عندما! **بالماء النيران إطفاء إطلاقاً** قم ،الزيت في النيران تتضرر أو نيران ببطانية بتغطيتها الموقد بإيقاف قم. رطب قماش فعل الآمن من كان إذا العمل عن النيران بإدارة واتصل ذلك

- قم دائماً، الأطعمة قلي قبل الزيت في برفق وضعها بتجفيفها ذوبان إتمام من تأكد. الساخن اقلية قبل المجمدة الأطعمة
- تستخدمها التي الآنية تغطي لا الزيت لتسخين
- لا بطريقة والقدور الأواني ضع لمنع الموقد أعلى مقابضها تكون الأواني تضع لا. المقابض سخونة الموقد على متوازنة الغير مناطق على والقدور الأواني تضع لا قد حيث. التشغيل قيد الطهي التلف يصيبها
- أو آنية بدون الطهي مناطق تشغيل تلف في سيتسبب عليها قدر مناطق تشغيل بإيقاف قم. المنتج الطهي إتمام بعد الطهي

الأول الاستخدام

للجهاز لى الأو التنظيف عملية

الجهاز بسطح التلف يلحق قد
أو التنظيف مواد بعض بفعل
المطهرات.

تطهير مواد أي تستخدم لا لذا
التنظيف كريم/مساحيق أو قوية
حادة أدوات أو

1. التغليف مواد كافة أزل
2. قماش بقطعة الجهاز أسطح امسح
بقطعة امسحها ثم ،أسفنجة أو مبللة
للتجفيف قماش

الطاقة لتوفير نصائح

على التالية النصائح ستساعدك
بيئياً فعالة بطريقة الجهاز استخدام
للطاقة وموفرة

- من الثلج إذابة على دوماً اعمل
طهيها قبل المجمدة الوجبات
- بأغطية أوعية/أواني استخدام عليك
قد ،غطاء هناك يكن لم إذا ،الطهي عند
مرات 4 الطاقة استهلاك يزداد
- قاعدة م لرجح المناسبة الشعلة اختر
دوما ظواختر ،استخدامه المزمع الوعاء
قد ،لوجباتك الصحيح الأوعية حجم
استهلاك الكبيرة الأوعية تتطلب
الطاقة من أكبر قدرا
- حول معلومات على العثور يمكن
في EU 66/2014 لـ وفقاً الطاقة كفاءة
المنتج مع المقدمة المنتج بطاقة



عناصر على يحتوي الذي الموقد لهذا ،والكهرباء بالغاز تعمل فقط الموقد تركيب يجب السبب ،العداد الشبكت ثقب خلال من و الأمانة العناصر فقط استعمال هو كما الجهاز مع المتوفرة البراغى سوف فإنه وإلا .الدليل فى ميين لأرواح أمن على خطرا بشكل . والممتلكات .

النهائية المراجعة

1. بالغاز الإمداد مصدر بفتح قم
2. الغاز تركيب عملية بمراجعة قم التركيب إحكام من للتحقق .والشبيكت
3. من والتحقق الشعلات بإشعال قم .اللهب السنة مظهر



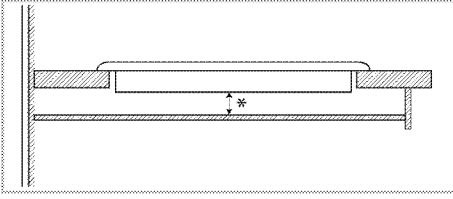
وأن أزرق اللهب يكون وأن لابد كان إذا ،منتظم شكل له يكون إذا ما افحص ،للصفرة مائل اللهب قم أو بأمان مثبت الموقد غطاء كان .الموقد بتنظيف

القديم المنتج من التخلص

- صندوقه فى الجهاز بتخزين قم فى الجهاز بنقل وقم الأصلي الخاص الأصلي الكرتونى الصندوق على المكتوبة ليمات التبع اتبع .به لديك يكن لم إذا .الصندوق الجهاز بلف قم ،الأصلي الصندوق بالورق أو الفقاقيع ذو بالغطاء بإحكام بربطه وقم السميك المقوى النقل أثناء تلفه لتجنب .ودعامات الأعطية شبيكت بإحكام قم لاصق بشربط الأوانى



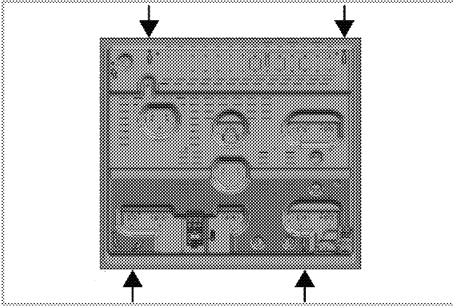
للمنتج العام الشكل افحص له تلف أى وقوع عدم من للتأكد .النقل أثناء



* ملم 15. دقيقة

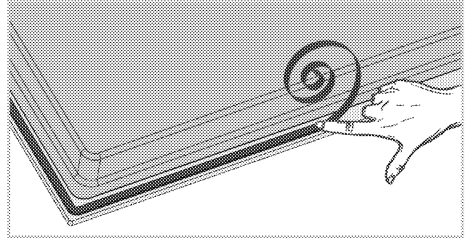
(التوصيل فتحات) خلفي منظر

i التوصيل فتحات أماكن تمثل لا سوى أدناه الرسم في الموضحة وقد، توضيحية أشكال مجرد ثبّتها. المنتج طراز حسب تختلف الموجودة التوصيل لفتحات وفقاً منتجك في.

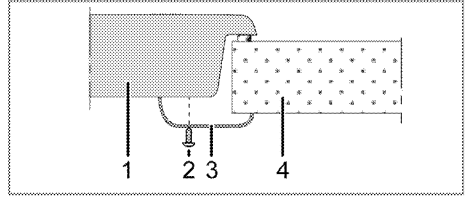


لوحة وأغطية الشعلات لوحات ضع في أخرى مرة والشوايات الشعلات التركيب بعد الخاصة مواضعها.

! فتحات في التوصيلات عمل يُعد بالنسبة جيد غير أمراً مختلفة يتسبب أن يمكن إنه حيث للأمان والكهرباء الغاز نظام تلف في.



4. بمحاذاتها وقم العداد على الشعلة ضع
5. على التركيب مشابك استخدام يعمل طريق عن الشعلة تثبيت إحكام الموجودة الفتحات عبر التثبيت السفلي بالجسم.



- 1 الموقد
- 2 مفك
- 3 التركيب مشابك
- 4 العداد

i يجب، بالوحدة الشعلة تركيب عند عن الوحدة ليفصل رف تركيب بالشكل موضح هو كما الشعلة الأمر هذا يعد ولا. أعلاه الموضح الموقد في التركيب عند مطلوباً المدمج.

الممكن من كان إذا، المثال سبيل على لأنها المنتج من السفلي الجزء لمس القسم هذا تغطية فيجب، درج على مركب خشبي بلوح.

- يمكنك ،الصابون عن كبديل المخصصة البخاخات استخدام تجاريًا المتوفرة الغاز تسرب لفحص

i الولاعة أو الكبريت تستخدم لا الغاز تسرب مراقبة إجراء في

! المرن الغاز خرطوم توصيل يجب في يتسبب لا الذي بالشكل حوله المتحركة بالأجزاء ملامسته تحرك عند ينحصر يجعله ولا المتحركة الأجزاء

يكون ألا يجب كما (الأدرج مثل) قد التي المساحات في موجودًا للضغط فيها يتعرض

! أو مثبتًا الأمان أنبوب يكون ألا يجب الحركة يعيق بحيث موضوعًا أو مثبتًا بالجهاز الساخنة للأجزاء ملامسًا أو تلف بسبب الانفجار خطر يوجد الغاز خرطوم

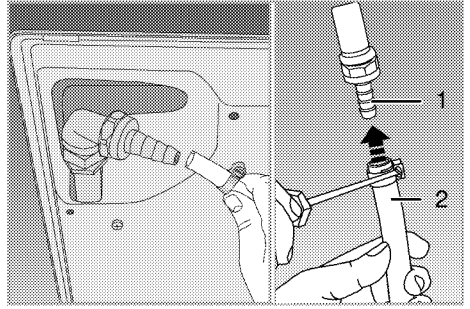
المنتج تركيب

1. الشعلات وأغطية الشعلات أزل من الشعلة على التي والشوايات المنتج.
2. سطح على ضعها ثم ،الشعلة أقلب مستو.
3. الحشية ضع ،الموقد تركيب عند في المرفقة ،للتسرب المانعة في يتضح كما الموقد حول ،العلبة تبقى أن ضمان مع ،التاليّة الصورة الداخل في مليمتر 2 إلى 1 مسافة على للزجاج الخارجية الحافة من

- مفك باستخدام بالكامل المشبك المسامير
- الآخر الطرف مع الإجراء نفس كرر أسطوانة توصيل وأكمل للخرطوم الغاز.

• الغاز تسرب مراقبة إجراء تنسى لا **!** والاختناق الانفجار خطر غاز بأسطوانات تحتفظ لا المنزل في المسال البترول

! في المنتج استخدام في رغبت إذا فيجب ،مختلف غاز بنوع حق لا وقت المعتمد الخدمة وكيل استشارة المطلوب التحويل بإجراء للقيام



- 1 البترول بغاز الخاص الخرطوم طرف (LPG) المسال
- 2 البلاستيكي الخرطوم

التوصيل نقطة عند التسرب فحص

- المنتج مقابض جميع إغلاق من تأكد رغوّة جهاز .الغاز مصدر فتح من تأكد توصيل نقطة على وضعها صابون الغاز تسرب لمراقبة الخرطوم
- الميلل الجزء سيحدث حيث وجود حالة في رغوّة بالصابون وصلة افحص ،الحالة هذه في .تسرب أخرى مرة الغاز

الغاز وصلة

⚠️ بنظام الجهاز توصيل يمكن لا مؤهل شخص عبر سوى الغاز تزويد. ومفوض. بسبب التسمم أو الانفجار خطر! الاحترافية غير الإصلاحات المسئولية المصنع يتحمل لن قيام من تتجم أضرار أية عن قذه من بأي معتمدين غير أشخاص الإجراءات.

⚠️ الغاز تركيب في العمل بدء قبل. بالغاز الإمداد مصدر إغلاق يُرجى! انفجار وقوع خطر يوجد

• موضحة وقيمته الغاز ضبط أوضاع ملصق على (أو الملصقات على النوع).

ⓘ البترول بغاز للعمل مُعد جهازك المسال.

الغاز خرطوم توصيل

• يكون بحيث لديك المنتج صل يتجنب وبحيث الغاز وصلة من قريب الغاز تسرب

• الخرطوم طول يزيد ألا يجب 125 عن المستخدم البلاستيكي سم.

• أحد اغمس. الخرطوم في المشبك ركب 15 الداخلي القطر) الخرطوم طرفي لمدة المغلي الماء يف (مليمتراً لتلينه دقيقة

• في الصلب الخرطوم طرف أدخل، ثم الطرف داخل بالكامل لديك المنتج ربط أحكم وأخيراً، تليينه تم الذي

⚠️ إجراءات من إجراء أي في الشروع قبل فصل يُرجى، الكهربى التركيب بالتيار الإمداد مصدر من الجهاز الرئيسي.

!كهربية صدمة وقوع خطر يوجد

ⓘ ةالطاق كابل قابس يكون أن يجب بعد إليه الوصول يسهل مكان في فوق بتميرره تقم (لا التركيب الشعلة).

ⓘ الأسلاك توصيل أثناء تلتزم أن يجب، الكهربائية والوطنية المحلية باللوائح مأخذ تستخدم أن وينبغي، السارية والقابس الخط / التوصيل تجاوز حالة في. للفرن مناسبال للقدرة المنتج طاقة حدود / التوصيل لمأخذ الكهربائية توصيل يجب، الخط / المقبس كهربائي تركيب خلال من المنتج مأخذ استخدام بدون مباشرة ثابت الخط / المقبس / التيار.

المقبس في الطاقة كابل قابس أدخل.

تحتوي داخلية مساحة أو غرفة كانت إذا توفير فينبغي ،غاز جهاز من أكثر على رأس على إضافية تهوية مساحة أعلاه الجدول في الموجودة المتطلبات الإضافية التهوية مساحة تكون أن يجب الأخرى الغاز أجهزة للوائح مناسبة على مم 10 خلوص هناك يكون أن أيضاً جبي الذي للباب السفلى الحافة أدنى الأقل الغرفة في الداخلية البيئية على يفتح أن من تأكد أن يجب. الجهاز بها المركب الأرض وأغطية السجاد مثل الأشياء عند الخلوص مساحة على تؤثر لا وغيرها الباب إغلاق

أو المطبخ في الموقد يوضع أن يمكن ولكن ،وجلس نوم غرفة أو مطعم / مطبخ على تحتوي حجرة في وضعه يمكن لا الموقد تركيب يتم ألا يجب. دش أو حمام ³مترًا 20 من أقل جلوس أو نوم غرفة في من أقل حجرة في الجهاز هذا تركيب لا مفتوحة كانت إذا إلا الأرض سطح مستوى على واحد جانب في الأرض بمستوى الأقل.

والتوصيل ركب الت

- وتوصيله المنتج تركيب يمكن
- التركيب لقواعد وفقاً فقط القانونية.

الكهربائي التوصيل

- منفذ / بطرف المنتج بتوصيل قم مصغرة إيقاف دارة بواسطة محمي أرضي في وارد هو لما وفقاً مناسبة سعة ذات يقوم أن يجب. "الفنية المواصفات" جدول الطرف بتركيب مؤهل كهربائي فني

سواء المنتج استخدام أثناء الأرضي شركتنا تتحمل لن . لا أم بمحول عن تتجم قد أضرار أية عن المسؤولية طرف تركيب بدون المنتج استخدام المحلية للتشريعات وفقاً أرضي.



بمزود الجهاز توصيل يجوز لا مفوض شخص عبر إلا التيار الجهاز ضمان فترة تبدأ لا. ومؤهل الصحيح التثبيت بعد سوى المسؤولية المصنع يتحمل لن قيام من تتجم أضرار أية عن قده من بأي معتمدين غير أشخاص الإجراءات.



أو مثبأ الأمان أنبوب يكون ألا يجب الحركة يعيق بحيث موضوعاً أو مثبأً بالجهاز الساخنة للأجزاء ملامساً أو الطاقة كابل استبدال من لابد كهربائي فني قبل من التالف صدمة حدوث خطر فهناك ، والا، مؤهل أو ،كهربائي ماس أو ،كهربائية احريق!

- مع التوصيل يتوافق أن يجب القومية اللوائح.
- مصدر بيانات تتوافق أن يجب مع الرئيسي بالتيار الإمداد النوع ملصق على المحددة البيانات في النوع ملصق يوجد. بالمنتج للمنتج الخلفي المبيت
- الطاقة كابل يتوافق أن يجب القيم مع بالمنتج الخاصة المواصفات جدول في الموضحة "الفنية".

نوع التحكم بالموقد	لوحة نوع الموقد	(ملم) الموقد عرض #	(ملم) X	(ملم) Y
--------------------	-----------------	--------------------	---------	---------

المستخدم بدليل الفني الجدول قسم في العرض أبعاد راجع #

الغرفة تهوية

قابلية نافذة الغرف جميع تتطلب بعض وتتطلب ،بماثلها ما أو ،للفتح سحب يتم .أيضاً دائماً تهوية منفذ الحجرات هواء من للاشتعال المطلوب الهواء مباشرة العادم غازات تتبعث كما ،الغرفة أمراً الجيدة التهوية تعد .الغرفة في للجهاز الآمن للتشغيل ضرورياً

التي النوافذ أو/و الأبواب ذات الغرف

الخارجية البيئة على مباشرة تفتح
مخصصة فتحات هناك تكون أن يجب التي النوافذ أو/و الأبواب في للتهوية الخارجية البيئة على مباشرة تفتح أدناه الموجود الجدول في المحددة بالأبعاد إجمالي) للجهاز الغاز طاقة إجمالي وفق موضحة الجهاز من الغاز طاقة استهلاك لدليل التقينة المواصفات جدول في فتحات توجد لم إذا .(هذا المستخدم

النوافذ / الأبواب في للتهوية مخصصة للجهاز الغاز استهلاك إجمالي مع تتوافق إذاً فيجب ،أدناه الجدول في موضح هو كما في إضافية ثابتة تهوية فتحة وجود الحد يجمال تلبية لضمان الغرفة لإجمالي التهوية متطلبات من الأدنى تشمل أن يمكن .للجهاز الغاز استهلاك للطوب فتحات الثابتة التهوية فتحات ،بالفعل الموجود التهوية فتحات ذو وغيرهما التهوية غطاء مجرى فتحة وأبعاد

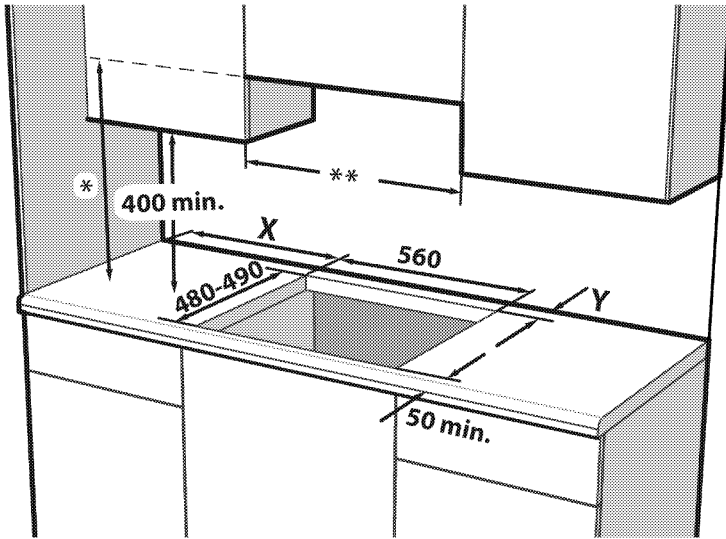
الأدنى الحد التهوية لفتحة (تسم)	استهلاك إجمالي (ونك) الغاز
100	0-2
120	2-3
175	3-4
300	4-6
400	6-8
500	8-10
600	10-11.5
700	11.5-13
800	13-15.5
900	15.5-17
1000	17-19
1250	19-24

أو/و أبواب على تحتوي لا التي الغرف

تفتح والتي للفتح قابلة نوافذ

الخارجية البيئة على مباشرة

الجهاز بها المركب للغرفة يكن لم إذا البيئة على مباشرة تفتح نافذة أو/و باب منتجات في ينظر أن فيجب ،الخارجية غير ثابتة تهوية فتحة نوفر أخرى إجمالي وتلبي والغلق للتعديل قابلة التهوية فتحة متطلبات من الأدنى الحد هو كما للجهاز الغاز استهلاك لإجمالي ينبغي كما .أعلاه دول الج في موضح البناء لوائح به تشير ما اتباع



* والجدار القاطع بين مسافة أدنى- X الجانبي.

الخلفية الحافة بين مسافة أدنى- Y الخلفي والجدار للفتحة

* هو كما للمستخرج للطول الأدنى الحد. المستخرج تعليمات دليل في به موصى تعليمات دليل في بذلك يوصى لم إذا الارتفاع هذا يقل ألا يجب ، المحرك غطاء 650 مم عن.


** لابد الخزن بين للمسافة الأدنى الحد الموقد عرض يساوي وأن

نوع التحكم بالموقد	لوحة نوع الموقد	(ملم) الموقد عرض #	(ملم) X	(ملم) Y
مقبض تحكم جانبي	معدن	600 / 610	.100	50
مقبض تحكم جانبي	زجاج	600 / 650	.100	60
مقبض أمامي تحكم	زجاج / معدن	600	170	50 ***
مقبض أمامي تحكم	زجاج / معدن	750	170	70

خطوات 9 من غاز حنفيات تستخدم التي الطرز في مم 60 الحجم هذا سيكون ***

750 مقدارها مسافة توفير يجب الساخن السطح أعلى ملليمتر غطاء تركيب المزجم من كان إذا (*) إلى الرجوع يرجى، الموقد أعلى الموقد الموقد غطاء مصنع تعليمات لم إذا. التركيب بارتفاع الخاصة غطاء دليل في حجم أي تحديد يتم الارتفاع هذا يقل ألا فيجب، المحرك مم 650 عن النقل وأربطة التغليف مواد أزل انح والصف الأسطح تكون أن يجب اللاصقة والمواد الصناعية درجة 100) للحرارة مقاومة المستخدمة (أدنى بحد مئوية). أفقياً وثبتيه السطح محاذاة يجب السطح في للموقد في فتحة أقطع التركيب أبعاد حسب وفقاً 3 الفئة من جهاز هو المنتج هذا EN 30-1-1 لمعيار


- ينبغي، المفعول ساري الضمان ليظل الجهاز بتركيب المؤهل الفني يقوم أن الحالية للوائح وفقاً

إعداد عملية أن ملاحظة يرجى 

الكهربية والتركيبات الموقع في تقع بالمنتج الخاصة والغاز العميل مسؤولة نطاق

لكافة وفقاً الجهاز تركيب يجب 

المحلية الكهرباء أو/و الغاز لوائح

التركيب بعملية القيام قبل من للتأكد المنتج بصريا افحص، عيوب وجدت وإذا. به عيوب وجود عدم بتركيبه نقم لا 

في تسبب التالفه فالمنتجات سلامتك على مخاطر

الجهاز تركيب قبل

سطح على للتركيب الموقد تصميم تم الجهاز بينة آمن مسافة ترك يجب. تجاري الشكل انظر. والأثاث المطبخ وجدران (بالمليمتر القيم).

والصفت الغاز نوع				الفئة		رموز الدول
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	MA
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	FI
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	HR
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	TR
			G30,30 مللى بار	3B/P	Cat I	MT
			G20,20 مللى بار	2H	Cat I	IS
			G20,20 مللى بار	2H	Cat I	LV
			G20,20 مللى بار	2E	Cat I	LU
			G20,20 مللى بار	2H	Cat I	BG
			G30,30 مللى بار	3B/P	Cat I	
			G20,25 مللى بار	2H	Cat I	HU
			G30,30 مللى بار	3B/P	Cat I	

والمصغط التاز نوع			الفئسة		رموز الدول	
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	ES
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	PT
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	CH
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	IT
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	SK
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	CY
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	SI
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	GR
	G30,37 مللى بار	G2.350,13 مللى بار	G20,20 مللى بار	2ELS3B/P	Cat II	PL
		G30,37 مللى بار	G20,20 مللى بار	2E3P(B/P)	Cat II	
		G30,50 مللى بار	G20,20 مللى بار	2E3B/P	Cat II	DE
		G30,50 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	AT
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	SE
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	LT
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	NO
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	RO
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	DK
		G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	EE

الغاز محقن جدول

منطقة موضع الموقد نوع ضغط/الغاز الغاز	واط كيلو 5	واط كيلو 1,75	واط كيلو 1	واط كيلو 1,75	واط كيلو 2,9
	يسار	واط المؤخرة الوسطى	المقدمة الوسطى	المقدمة اليسنى	المؤخرة اليسنى
غاز ضغط م 30/28-30 بار	110	66	50	66	87

لم التي الحاقنات على الحصول يمكنك
الخدمة مزود من منتجك مع توفيرها يتم
المعتمد.

الضغط / الأنواع / الدولة في الغاز فئات

حيث للبلد استخدامها يمكن التي الغاز وفئة والضغط الغاز نوع على العثور يمكنك
أدناه الجدول في المنتج تبييت سيتم.

والضغط الغاز نوع				الفئة		رموز الدول
G31,37 بار مللى	G30,28 30 بار مللى	G25,25 مللى بار	G20,20 مللى بار	2E+3+	Cat II	FR
G31,37 بار مللى	G30,28 30 بار مللى	G25,25 مللى بار	G20,20 مللى بار	2E+3+	Cat II	BE
G20,10 بار مللى	G20,13 مللى بار	G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3B/P	Cat II	RU
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	CZ
	G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	G25.3,25 بار مللى	2E(43.46 - 45.3 MJ/m3 (0°C))3B/P	Cat II	NL
	G30,30 مللى بار	G20,20 مللى بار	G25,25 مللى بار	2L3B/P	Cat II	
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	GB
	G31,37 مللى بار	G30,28 30 مللى بار	G20,20 مللى بار	2H3+	Cat II	IE

الغنية المواصفات

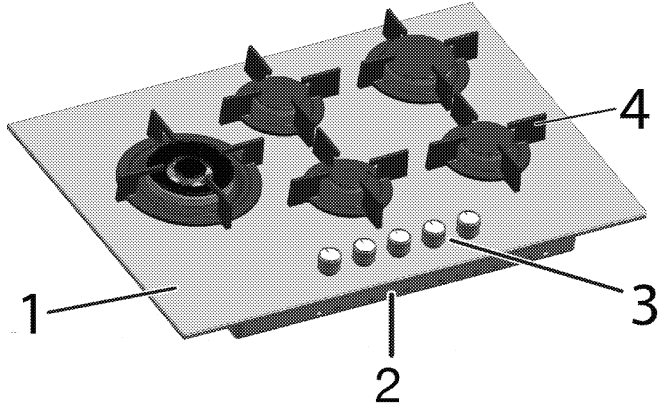
التردد/الكهربي الجهد	هرتز 50 ~ فولت 220-240
المقطع/الكابل نوع	H05V2V2-F.دقيقة 2ملم x 0,75 3
المنتج ضغط / المركب الغاز نوع	G30, 28-30 /بار مللي
الغاز استهلاك إجمالي	واط كيلو و 12.4
(العمق/العرض/الارتفاع) الخارجية الأبعاد	ملم 524/ملم 750/ملم 46
(العمق/العرض) التركيب أبعاد	ملم 490-480/ملم 560
الشعلات	
يسار	الكبيرة الشعلة
الطاقة	واط كيلو و 5
الوسطى المؤخرة	عادية شعلة
الطاقة	واط كيلو و 1,75
الوسطى المقدمة	مساعدة شعلة
الطاقة	واط كيلو و 1
اليمنى المقدمة	عادية شعلة
الطاقة	واط كيلو و 1,75
اليمنى المؤخرة	سريعة شعلة
الطاقة	واط كيلو و 2,9

في الواردة القيم على الحصول تم **i**
المستندات في أو المنتج بطاقات
معملية ظروف في معه المرفقة
وربما. الصلة ذات للمعايير وفقا
لظروف وفقا القيم هذه تختلف
البيئة وظروف المنتج تشغيل
المحيطية.

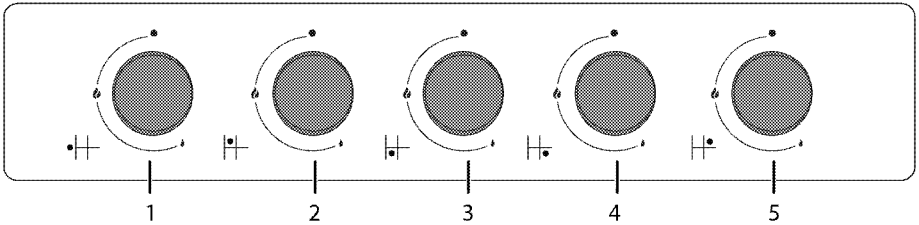
الغنية المواصفات تختلف قد **i**
جودة لتحسين مسبق إشعار بدون
المنتج.

هي الدليل هذا في الواردة الأشكال **i**
مع تتوافق لا وقد للتوضيح
منتجك.

عامة نظرة



- 1 معالج رجاج
- 2 القاعدة غطاء
- 3 التحكم لوحة
- 4 المقلاة دعامة



- 1 يسار الكبيرة الشعلة
- 2 الوسطى المؤخرة عادية شعلة
- 3 الوسطى المقدمة مساعدة شعلة
- 4 اليمنى المقدمة عادية شعلة
- 5 اليمنى المؤخرة سريعة شعلة

أوضةارة مواد على يحتوي لا. (2011/65/EU)
التوجيهات في إليها مشار محظورة

التعليف مواد من التخلص

- الأطفال على خطرة التغليف مواد في التغليف بمواد الاحتفاظ يجب متناول عن بعيدا أمين مكان التغليف مواد تصنيع تم. الأطفال قابلة مواد من بالمنتج الخاصة بشكل منها تخلص. التدوير لإعادة لتعليمات وفقا وإفرزها سلكم منها تخلص لا. المدورة المخلفات العاديةة المنزل المخلفات مع

من للتخلص محدد تصنيف رمز المنتج (WEEE) والإلكترونية الكهربية الأجهزة عالية ومواد بأجزاء الجهاز هذا تصنيع تم وهي استخدامها إعادة مكني الجودة لا، ذلك وعلى. التدوير لإعادة مناسبة النفايات مع الجهاز من تخلص فترة نهاية في العادية المنزلية التجميع مركز إلى أخذه عليك. خدمته الكهربائية المعدات تدوير لإعادة استشارة يرجى. والإلكترونية مراكز أقرب لمعرفة المحلية السلطات التجميع

RoHS: توجيهات مع لتوافقا

مع بشرأه قمت الذي المنتج يتوافق الأوروي للاتحاد RoHS توجيهات

له المخصص الاستخدام الجهاز

- الجهاز تصميم تم المنزلي للاستخدام غير إنه حيث فقط بالاستخدام مصحح التجاري.
- يُستخدم تنبيهه: تنبيهه الطهي لأغراض الجهاز هذا استخدامه يجب ولا فقط سبيل على، أخرى لأغراض الحجر تدفئة المثال
- جهة تتحمل لن مسؤولية أي التصنيع يصيب الذي التلف عن للاستخدام نتيجة الجهاز أخطاء أو السليم غير التعامل.

بالنسبة السلامة للأطفال

- الأجزاء تصبح قد: تحذير أثناء ساخنة الخارجية إبعاد بيع. الاستخدام عنها الأطفال

- التغليف مواد تشكل لذا. الأطفال على خطراً مواد إبعاد على احرص متناول عن التغليف التخلص يُرجى. الأطفال مواد أجزاء كافة من للمعايير وفقاً التغليف البيئية.
- أو/و الكهرباء منتجات على خطيرة الغاز إبعاد على احرص. الأطفال أثناء المنتج عن الأطفال لهم تسمح ولا عمله بالمنتج باللعب
- من أي بوضع تقم لا يمكن التي العناصر إليها الوصول للأطفال الجهاز فوق

القديم المنتج من التخلص في WEEE تشريعات مع متوافق: التالفة المنتجات من التخلص



WEEE تشريعات مع المنتج هذا يتوافق هذا يحمل (2012/19/EU) الأوروبي للاتحاد

تسخين عناصر
بعزل وقم كهربائية
التغذية شبكة من زالجها
سطح تلمس لا . بالطاقة
الجهاز تستخدم لا . الجهاز

- المتنج؛ لهب على للاعتماد
- تثبيت من تأكد
المقبس في القابس
في يتسبب لا حتى
كهربائية شرارة
- الكابلات تستخدم لا
أو المقطوعة أو التالفة
فيما إلا التمديد كابلات
الأصلي الكابل عدا
- أي وجود عدم من تأكد
على مائع أو سائل
في المثبت المقبس
الجهاز
- وصلة تثبيت من تأكد
تتسبب لا حتى الغاز
الغاز تسرب في

- بدون الطهي :تحذير
بزيت الموقد على رقابة
أن الممكن من سمن أو
ينتج وقد خطيراً يكون
تحاول لا . حريق عنه
ولكن ، بالماء النار إطفاء
ثم الجهاز غيقاف عليك
بغطاء ، أي ، الالهب تغطية
مضادة بطانية أو
للحريق
- الإشراف يجب :تنبيهه
يجب . الطهي على
لـع باستمرار الإشراف
السريع الطهي عملية
- لا :الحريق خطر :تحذير
الأشياء بتخزين تقم
الطهي أسطح على
- السطح كان إذا :تحذير
إيقاف عليك مشروحاً ،
احتمال لتجنب الجهاز
الكهربائية الصعقة
- لوحة زجاج كسر حالة في
على أطفئ :التسخين
وأي الشعلات كل الفور

- استخدام بسبب الضعف العقاقير أو/و الكحول
- استخدام عند الحرص توخ الكحولية المشروبات يتبخّر حيث .أطباقك في الحرارة درجات في الكحول يتسبب وقد العالية حيث حريق نشوب في النيران تدلع نأ يمكن مع تلامسه حالة في الساخنة الأسطح
- مواد وجود عدم من تأكد بجوار للاشتعال قابلة جوانب لأن وذلك الجهاز ساخنة تصبج الجهاز .الاستخدام أثناء
- فتحات كافة أبق من خالية التهوية العوائق
- منظفات تستخدم لا الجهاز لتنظيف البخار يتسبب قد ذلك أن حيث كهربائية صدمة في

- ، ما تلف وجود حالة في المنتج تشغيل أوقف التيار عن وافصله .الرئيسي الكهربى أوقف ، بذلك للقيام في المنصهر تشغيل المنزل
- تيار أن من تأكد مع متوافق المنصهر المنتج

المنتج سلامة

- والأجزاء الجهاز :تحذير الوصول يمكن التي ساخنة تصبج إليها يجب .الاستخدام أثناء لتجنب اللازم الحذر اتخاذ .الساخنة الأجزاء لمس الأطفال إبعاد ويجب الثامنة يبلغوا لم الذين إذا إلا الجهاز عن العمر ن م مراقبتهم تمت .باستمرار
- في الفرن تستخدم لا أو التمييز ضعف حالة

- صدمة وقوع طرخ يوجد كهريية
- الجهاز توصيل عدم عليك طرف به منفذ/بخط سوى والحماية بالجهد أرضي في المحدد النحو على "الغنية المواصفات" فني يقوم أن يجب بتركيب مؤهل كهربائي أثناء الأرضي الطرف سواء المنتج استخدام تكون لا . لا أم بمحول أي عن مسئولة شركتنا بسبب تنشأ مشكلات وفقاً الجهاز تأريض عدم المحلية للتشريعات
- برش أبدأً الجهاز تغسل لا يوجد .عليه المياه صب أو كهريية صدمة وقوع خطر
- بأيدي القابس تلمس لا تنزع لا أبدأً مبتلة ،الكابل بسحب القابس بسحب سحبه دائماً عليك القابس
- غير الجهاز يكون وأن لابد أثناء بالكهرباء متصل أو ،التركيب ات عملي ،التنظيف أو ،الصيانة الأصلاح أو
- نالغاً ،الطاقة كابل كان إذا • من اسـتبداله فيجب وكيل أو المصنع قبل مؤهل شخص أو الخدمة المخاطر لتجنب
- الجهاز تركيب من لابد تماماً فصله يمكن بحيث من لابد .الشبكة من عبر إما الفصل توفير مفتاح أو ،التيار قابس التوصيل في مدمج وفقاً ،الثابت الكهربائي المبني للوائح
- مع تعامل بأي القيام عند التي الأنظمة أو الأجهزة ينبغي ،بالكهرباء تعمل خلال من التعامل يتم أن المؤهلين الأفراد المعتمدين

- كان لو حتى قاتل تأثير جداً صغيرة بكميات
- المعلومات بطلب قم هواتف بأرقام الخاصة وإجراءات الغاز طوارئ
- شم حالة في السلامة الغاز موزع من الغاز رائحة المحلي
- وقيم شروط توفير يتم المنتج لهذا الغاز ضبط / التصنيف ملصق على النوع
- **غاز رائحة شم عند تفعل ما**
- نيران أي بإشعال تقم لا تقم لا. تُدخن ولا مفاتيح أي بتشغيل مفاتيح مثل) كهربية جرس او، المصاييح تقم لا. (إلخ ... ، الباب الهاتف باستخدام الهاتف أو الثابت أو الانفجار خطر. المحمول !! التسمم
- الأبواب بفتح قم والنوافذ
- كافة بإغلاق قم التي بالأجهزة الصمامات الغاز وعدد بالغاز تعمل
- كافة بمراجعة قم والتوصيلات الأنابيب إذا. إحكامها من للتأكد ،الغاز رائحة استمرت .المبنى بمغادرة فقم .الجيران بتحذير قم .بوحدة بالاتصال قم
- استخدم .الحرائق إطفاء خارج من الهواتف أحد المنزل.
- أخرى مرة بالدخول تقم لا يتم حتى العقار إلى الآمن من بأنه إخبارك بذلك القيام
- **الكهربائية السلامة**
- ،بالجهاز عطب هناك كان إذا لم ما تشغيله يجب لا خلال من إصلاحه يتم .المعتمد الخدمة وكيل

التهوية جيد المطبخ
يكون عندما وبخاصة
الاستخدام قيد الجهاز

- فتحات على حافظ
وقم مفتوحة التهوية
تهوية جهاز بتركيب
جهاز غطاء) ميكانيكي
ربما. (ميكانيكي تهوية
الجهاز استخدام يستدعي
وجود إلى طويلة لفترة
على إضافية تهوية
زيادة المثال سيبل
التهوية مستوى
كانت إذا الميكانيكية
موجودة.

- الأجهزة فحص ينبغي
بالغاز تعمل التي
دورية بصورة والأنظمة
أدائها من للتحقق
نحو على لوظائفها
فحص يجب. صحيح
،والخرطوم، المنظم
باتتظام ومشبكه
في واستبدالهم

من بها الموصى الفترات
المصنعة الشركة قبل
الضرورة عند وأ

- شعلات بتنظيف قم
دورية بصورة الغاز
السنة تكون أن ينبغي
زرقاء الشعلة لهب
.بالتساوي ومشتعلة
غرفة في المنتج هذا استخدام يجب
أول استشعار جهاز على تحتوي
ضبطه تم الذي الكربون أكسيد
من تأكد. جيداً ليعمل سليم بشكل
أكسيد أول استشعار جهاز أن
ويتم صحيح بشكل عملي الكربون
جهاز تثبيت يجب. كثيراً عليه الحفاظ
على الكربون أكسيد أول استشعار
المنتج من متر 2 بعد.
- أمراً الجيد الاشتعال يعد
التي الأجهزة في مطلوباً
حالة في. بالغاز تعمل
الكامل غير الاشتعال
غاز ينبعث قد، للشعلات
يعد. الكربون أكسيد أول
غاز نالكربو أكسيد أول
وعديم اللون عديم
وله للغاية وسام الرائحة

المؤهلين الأفراد
والمسجلين المعتمدين
مع يتعاملون أنهم على
فقط بأمان الغاز
في الشروع قبل
من تأكد، التركيب
التوزيع ظروف توافق
الغاز طبيعة) المحلي
الجهاز ضبط مع (وضغطة
جهاز متصل غير الجهاز
الاحتراق نواتج غنغري
تركيبه ينبغي حيث
للوائح وفقاً وتوصيله
لذا. الحالية التركيب
وجه على الاهتمام يجب
بالمتطلبات الخصوص
، بالتهوية المتعلقة
، الجهاز تركيب قبل راجع
صفحة 18

استخدام": تحذير: تنبيهه
بالغاز يعمل طهي جهاز
ارة حر إنتاج إلى يؤدي
الحجرة في ورطوبة
أن من تأكد. فيها المركب

مستندات وأي المتج
صلة ذات أخرى وأجزاء
• بعمليات لا أن يجب
سوى والإصلاح التركيب
• المعتمدون الخدمة وكلاء
المصنع يتحمل لن
أضرار أية عن المسؤولية
أشخاص قيام عن تنجم
هذه من بأي معتمدين غير
• أن الممكن ومن الإجراءات
إبطال في ذلك يتسبب
، التركيب قبل. الضمان
بعناية التعليمات اقرأ
• الجهاز بتشغيل تقم لا
حالة في أو معيياً كان إذا
واضح تلف ظهور
• مفاتيح إغلاق من تأكد
بعد الوظائف ومقايض
استخدام كل

مع التعامل عند السلامة الغاز

• التعامل يتم أن غي ينب
التي والأنظمة الأجهزة مع
خلال من بالغاز تعمل

1. والبيئة للسلامة هامة وتحذيرات تعليمات

قبل من وصياتته الجهاز

إشراف بدون الأطفال

يجوز لا الجهاز هذا

بواسطة استخدامه

ذلك في بما) أشخاص

قدرات ذوي (الأطفال

ذهنية أو حسية أو جسدية

الذين أو منخفضة

للخبرة يفتقدون

يتم لم ما، والمعرفة

أو عليهم الإشراف

إرشادهم.

على الإشراف ينبغي

يلعبوا لا كي الأطفال

بالجهاز

المنتج تسليم تم ما إذا

آخر شخص إلى

أو الشخصي لاستخدام

الاستخدام لأغراض

أن فيتعيّن، المستعمل

دليل تسليمه أيضاً يتم

وملصقات المستخدم

على القسم هذا يحتوي

التي الأمان إرشادات

خطر تفادي على تساعدك

الإخفاق. التلف أو الإصابة

التعليمات هذه اتباع في

الضمان إبطال شأنه من

العامة السلامة بيانات

• الجهاز هذا استخدام يمكن

بعمر الأطفال خلال من

،سنوات 8 من أكبر

الإعاقة ذوي والأشخاص

أو، الحسية أو، البدنية

الذين أو العقلية

للخبرة يفتقدون

يوجد كان إذا والمعرفة

بشأن تعليمات أو إشراف

بطريقة الجهاز استخدام

المخاطر وفهم آمنة

المتضمنة

اللعب للأطفال يجوز لا

تنظيف يجوز لا. بالجهاز

الجهاز تركيب قبل 18
 والتوصيل التركيب 21
 القديم المنتج من التخلص
 25
 الإعداد 4 26
 الطاقة لتوفير نصائح 26
 الأول خدام الاست 26
 الأولى التنظيف عملية
 للجهاز 26
 الموقد استخدام طريقة 5
 27
 الطهي حول عامة معلومات 27
 المواقف استخدام 28
 والعناية الصيانة 6 30
 عامة معلومات 30
 الموقد تنظيف 30
 التحكم لوحة تنظيف 31
 الأعطال استكشاف 7
 وإصلاحها 33


هامة وتحذيرات تعليمات 1
 والبيئة للسلامة 4
 العامة السلامة بيانات 4
 مع التعامل عند السلامة
 الغاز 5
 الكهربائية السلامة 7
 المنتج سلامة 9
 له المخصص الاستخدام
 الجهاز 11
 بالنسبة السلامة
 للأطفال 11
 القديم المنتج من التخلص
 11
 لتعليق مواد من التخلص 12
 عامة معلومات 2 13
 عامة نظرة 13
 الغنية المواصفات 14
 الغاز محقن جدول 15
 التركيب 3 18

! أولا الدليل هذا قراءة يرجى


،العزير عميلنا
قد والذي جهازك من نتائج أفضل تتال أن نأمل . Beko منتجات نفضليك على لك شكراً
دليل كامل قراءة يرجى ،ذلك وعلى .التقنيات وبأحدث عالية بجودة تصنيعه تم
به واحتفظ الجهاز استخدام قبل بعناية له المصاحبة المستندات وجميع هذا المستخدم
المستخدم دليل فاعطه ،شخص لأي المنتج طينأع إذا .المستقبل للاستخدام كمرجع
المستخدم دليل في الواردة والمعلومات التحذيرات جميع اتبع .أيضا
بين الفروق ستكون .عديدة أخرى لموديلات مناسبة يكون قد الدليل هذا أن تذكر
الدليل في بوضوح مذكورة الموديلات


الرموز تفسير


:التالية الرموز استخدام تم الدليل هذا في

 .الاستخدام حول مفيدة نصائح أو مهمة معلومات

 .والممتلكات الحياة بشأن خطرة مواقف ضد تحذير

 .كهربية صدمة وقوع خطر ضد تحذير

 .حريق نشوب خطر ضد تحذير

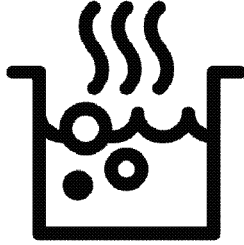
 الساخنة الأسطح خطر ضد تحذير

Arçelik A.Ş.
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY



beko

مدمج الفرن
دليل المستخدم



HILL 75222

AR

185.9294.20/R.AA/27.09.2022/3-2

7712287642



الورق المعاد تدويره
والقابل لإعادة التدوير