

المشواة الكهربائية

دليل المستخدم



TBQ-801



TBQ-806

لاستخدام وفقاً لتعليمات السلامة

ابق هناك لاستخدام لاحق.
قم بفك عبوة الجهاز مع الاحتفاظ بكافة العبوات



تحذيرات مهمة

- اقرأ دليل التعليمات بعناية قبل استخدام هذا الجهاز
- احتفظ بدليل التعليمات هذا
- تحقق من أن جهد التركيب الكهربائي يتوافق مع الجهد المذكور على الجهاز
- هذا الجهاز مخصص فقط للاستخدام المنزلي والاستخدامات المماثلة مثل:
 - مطابخ الموظفين ، في المتاجر والمكاتب وأماكن العمل الأخرى -
 - بيئة من النوع -
 - بيوت المزرعة • السرير والإفطار
 - العملاء في الفنادق والموتيلات وأي نوع آخر من البيئة السكنية -
 - استخدمه باتباع التعليمات الواردة في التعليمات
- لا تستخدم هذا الجهاز أبداً بالقرب من أحواض الاستحمام أو الاستحمام أو الأحواض أو الأوعية الأخرى التي تحتوي على الماء
- لا تستخدم هذا الجهاز أبداً بالقرب من رذاذ الماء
- لا تستخدم هذا الجهاز بأيدي مبللة أو رطبة
- إذا تبلل الجهاز عن طريق الخطأ ، قم بإزالة القابس على الفور من المقبس
- نصح المستخدمين المحتملين بهذه التعليمات
- لا تترك الجهاز أبداً دون مراقبة أثناء استخدامه
- يجب استخدام الجهاز للغرض المقصود. لا يمكن افتراض أي مسؤولية عن أي ضرر ، ربما يكون ناتجاً عن الاستخدام غير الصحيح أو سوء التعامل
- يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال من سن 8 سنوات ومن قبل الأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المنخفضة أو نقص الخبرة والمعرفة ، بشرط أن يكونوا تحت الإشراف أو لديهم تلقى تعليمات حول كيفية استخدام الجهاز بأمان وأنهم يفهمون المخاطر التي ينطوي عليها
- لا يجوز للأطفال التنظيف وصيانة المستخدم إلا إذا تجاوزوا الثامنة من العمر وأشرف عليهم
- يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنهم لا يلعبون مع الجهاز
- احتفظ بهذا الجهاز وسلكه الكهربائي بعيداً عن متناول الأطفال دون سن الثامنة ، (مهما كانت حالته (تشغيل ، إيقاف ، تبريد
- لحماية الأطفال ، لا تترك العبوات معلقة (أكياس بلاستيكية ، كرتون ، بوليسترين ، وما إلى ذلك) ولا تدعهم يلعبون مع الأفلام البلاستيكية هناك خطر الاختناق
- من وقت لآخر ، افحص سلك الطاقة بحثاً عن أي تلف محتمل

- لا تغمر الجهاز في الماء أو أي سائل آخر لأي سبب
- لا تضع الجهاز في غسالة الصحون
- لا تقم ببتثبيت الجهاز بالقرب من الأسطح الساخنة
- لا تستخدم أي جهاز به سلك أو قابس تالف ، أو بعد أن يكون معطلاً أو تالفاً بأي شكل من الأشكال
- في حالة تلف كابل مصدر الطاقة ، يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو خدمة ما بعد البيع أو الأشخاص المؤهلين بالمثل لتجنب أي خطر
- افصل كبل إمداد الطاقة عن الشبكة الكهربائية قبل أي عملية تنظيف وصيانة وتركيب الملحقات
- قم دائماً ببتثبيت هذا الجهاز في بيئة جافة. لا تستخدم هذا الجهاز أو تتركه في الخارج عندما تمطر
- لا تستخدم أبداً الملحقات التي لا توصي بها الشركة المصنعة. قد تشكل هذه خطراً على المستخدم ويمكن أن تتلف الجهاز
- لا تستخدم أبداً سلكاً أو موصلاً كهربائياً بخلاف ذلك المرفق مع الجهاز
- لا تحرك الجهاز أبداً عن طريق سحبه من سلك التيار الكهربائي واحرص على عدم الإمساك بسلك التيار الكهربائي بأي شكل من الأشكال
- لا تلف سلك الطاقة حول الجهاز أو ثنيه
- لا تسمح لسلك الطاقة بالتلامس مع الأجزاء الساخنة في هذا الجهاز
- تأكد من تبريد الجهاز قبل تنظيفه وتخزينه
- لا تلمس أبداً أجزاء هذا الجهاز التي قد تصبح ساخنة جداً في الاستخدام. خطر الحروق
- احرص على ألا تتلامس الأجزاء الساخنة للجهاز أبداً مع المواد القابلة للاشتعال ، مثل الستائر والأقمشة وما إلى ذلك. أثناء تشغيله ، حيث يمكن أن يبدأ حريق هذا الجهاز غير مخصص للاستخدام مع جهاز توقيت خارجي أو نظام تحكم عن بعد
- ضع الجهاز دائماً على سطح مستو وثابت
- تأكد من عدم تغطية الجهاز ولا تضع أي شيء عليه
- قم دائماً بإزالة القابس من مأخذ الحائط إذا لم يكن الجهاز قيد الاستخدام
- عند استخدام سلك تمديد ، تأكد دائماً من خلع الكابل تماماً من البكرة
- يجب أن تكون الطاقة المسموح بها CE. 16 استخدم فقط أسلاك التمديد المعتمدة من أمبير ، 250 فولت ، 3000 واط على الأقل
- يمكن أن يتسبب العطل والاستخدام غير السليم في تلف الجهاز والتسبب في إصابة المستخدم

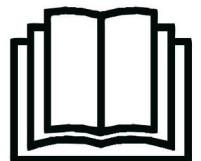
- يتوافق هذا الجهاز مع المعايير المعمول بها فيما يتعلق بهذا النوع من المنتجات
- لا ينبغي ترك الجهاز دون مراقبة عند توصيله بمصدر الطاقة الرئيسي
- يجب عدم استخدام الجهاز في حالة سقوطه أو ظهور علامات تلف واضحة أو في حالة حدوث تسرب
- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. لا تستخدم أو تخزن في الهواء الطلق
- للحصول على تعليمات حول تنظيف الجهاز ، راجع الفقرة أدناه من الدليل

تحذير خاص للشواء والشواء

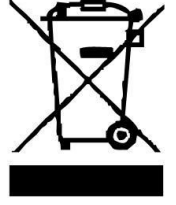
إحذاري : أثناء التشغيل ، تصبح درجة حرارة سطح الجهاز ساخنة جدًا. خطر الحروق لا تستخدم ، تحت أي ظرف من الظروف ، الفحم أو أنواع الوقود الأخرى مع هذا الجهاز املأ دائمًا مقلاة الشواء بالماء. يمنع الماء الإشعاع الحراري الشديد على السطح حول (الجهاز). (املأ بحد أقصى 2 سم من الحافة العلوية ، أي 800 مل. الحد الأدنى 300 مل ضع الجهاز على سطح مستو ومقاوم للحرارة يوصى بوضع صفيحة مقاومة للحرارة تحت الجهاز للأسطح الهشة توفير مساحة أمان كافية بعيدًا عن الأشياء القابلة للاشتعال بسهولة مثل الأثاث والستائر وما إلى ذلك. 30 سم على الأقل تأكد من أن كبل الطاقة لا يتلامس مع الأجزاء الساخنة للجهاز لا تلمس أبدًا الأجزاء الساخنة من الجهاز ، استخدم الأزرار والمقابض ينصح بعدم استخدام هذا الجهاز في الهواء الطلق يجب توصيل الجهاز بمقبس مؤرض اترك الجهاز ليبرد قبل وضعه بعيدًا لا تسكب الماء أبدًا على الشحم أو السخانات الكهربائية لتجنب سخونة المفرطة ، لا تغطي هذا الجهاز بأي مادة صلبة أو مرنة ، مثل الرقاقة أو الصينية أو الألومنيوم أو أي مادة أخرى مقاومة للحرارة. قد يؤدي استخدام هذه العناصر أو المواد الموجودة فوق الشواية إلى تعريض سلامة المنتج للخطر ويسبب أضرارًا جسيمة

معلومات عامة

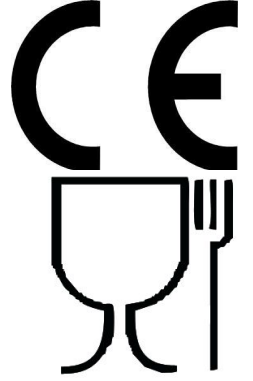
توصية لقراءة الأشياء المهمة الواردة في "OPEN BOOK" يعني الرمز الدليل.



نفايات المعدات (WEEE المشطوب ، والمختصر "BIN" يعني رمز الكهربائية والإلكترونية) ، أنه في نهاية عمرها ، يجب ألا يتم رميها في النفايات المنزلية ، ولكن يتم إيداعها في مركز الفرز المحلي. يساعد استرداد النفايات على الحفاظ على بيئتنا



هو ضمان الامتثال للمعايير الأوروبية المنسقة ، "CE" الرمز "علامة الاختيارية ، التي تترجم المتطلبات الأساسية إلى المواصفات الفنية. هذه المعايير ليست إلزامية ولكنها تضمن الامتثال للمتطلبات الأساسية



أن الجهاز متوافق وقد يلامس المواد "GLASS / FORK" يعني رمز الغذائية



يشير رمز بنفايات (تقييد استخدام بعض المواد الخطرة) المتعلقة بحماية البيئة إلى أنه بالنسبة لكل من المواد الخطرة الخمس • الزئبق • الرصاص • الكروم سداسي ، PBDE و PBB التكافؤ • منتجات حماية اللهب من فإن أقصى تركيز هو يساوي أو أقل من 0.1% من وزن المادة المتجانسة و 0.01% للكادميوم السادس



المستخدم من أن جدران "HOT SURFACE أو WALL" يحذر رمز الجهاز أو سطحه يمكن أن يصبح ساخناً للغاية ، وأن يتخذ الاحتياطات اللازمة.

إلى أن المستهلك مدعو للتخلص من المنتج "TRIMAN" يشير رمز كجزء من مجموعة منفصلة (على سبيل المثال ، صندوق الفرز ومركز إعادة التدوير ونقطة الإنزال الطوعية).



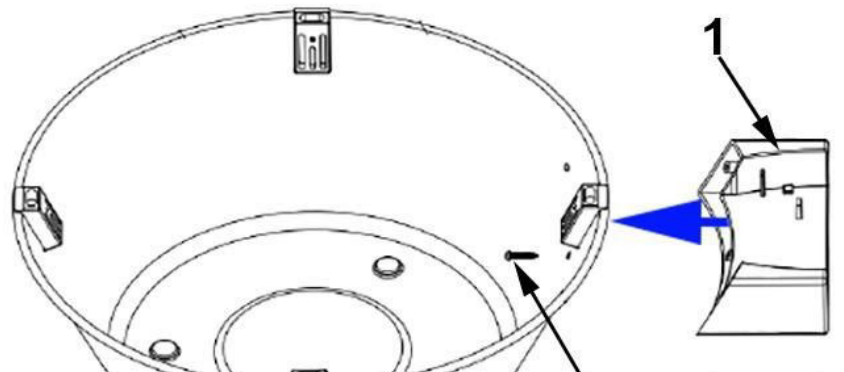
هو ضمان الامتثال للمعايير المغربية المنسقة ، "CMIM Marking" رمز الاختيارية ، التي تترجم المتطلبات الأساسية إلى مواصفات فنية. هذه المعايير ليست إلزامية ولكنها تضمن الامتثال للمتطلبات الأساسية

لمزيد من المعلومات : <http://www.quefairedemesdechets.fr>

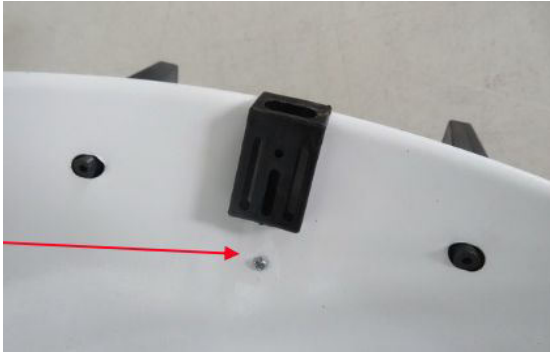
التنظيف والصيانة

- افصل الجهاز دائماً واتركه يبرد قبل تنظيفه.
- نظف الجزء الخارجي من الجهاز بإسفنجة أو قطعة قماش مبللة.
- الأجزاء (القابلة للإزالة) التي تتلامس مع الطعام مثل: صينية الخبز ، والوعاء ، والشوكة ، والملقعة ، إلخ. ؛ يمكن تنظيفه بالماء الساخن باستخدام إسفنجة وغسيل سائل أو غسله في غسالة الصحون.
- لا تغمر الجهاز أبداً في الماء أو أي سائل آخر
- لم أستعمل أبدا منتجات جليخ ، فرشاة سلك أو أي شيء حاد آخر

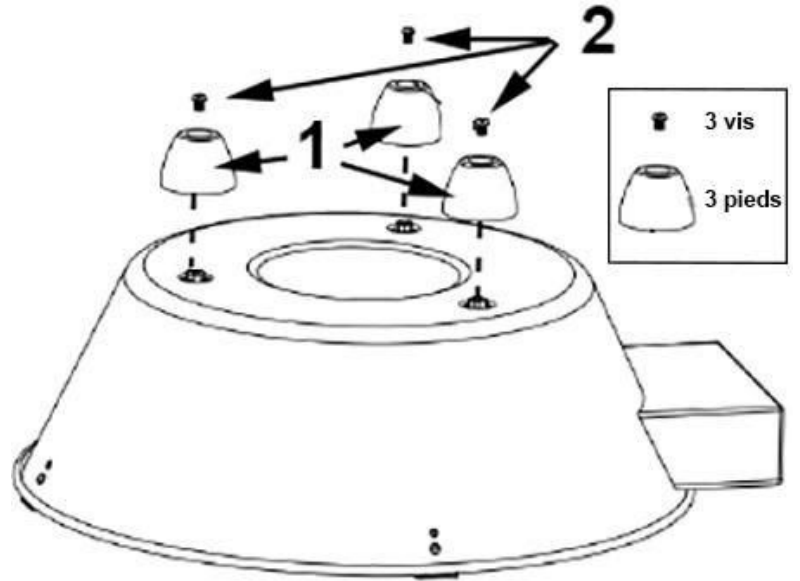
المجسم



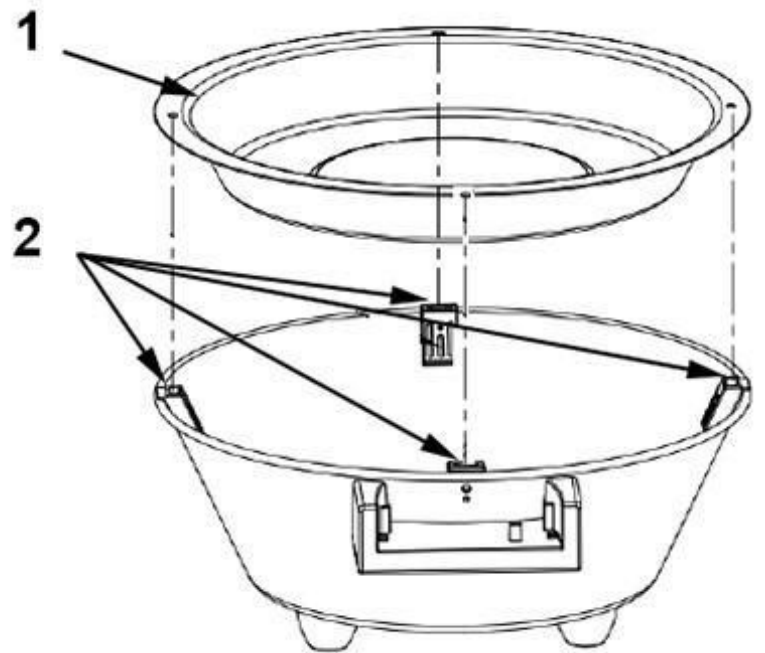
1. قم بإحضار كتلة الدعم / المفتاح (1) إلى الخزان (2).
(وقم بتثبيته بمسمار طويل واحد مرفق (2)).



2. ضع القدمين (1) على الجزء السفلي من الخزان (فوق الثقوب) و قم بربط القدمين بمسامير قصيرة (مرفقة (2)).

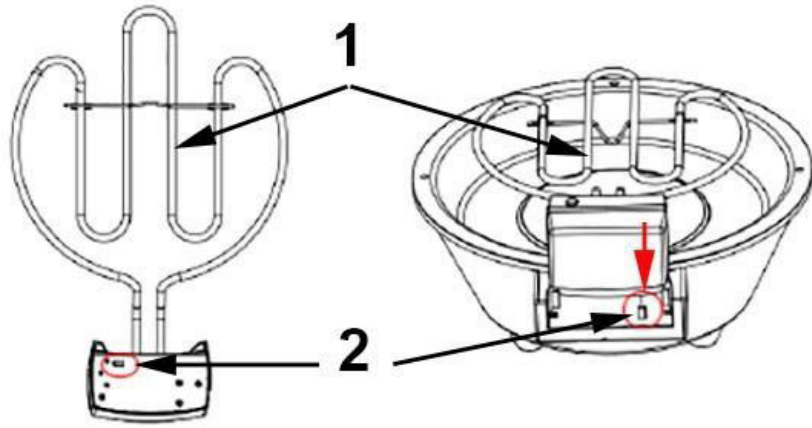


3. ضع خزان المياه (1) على الخزان ، مع محاذاة (الثقوب في الخزان مع الأقواس (2)).

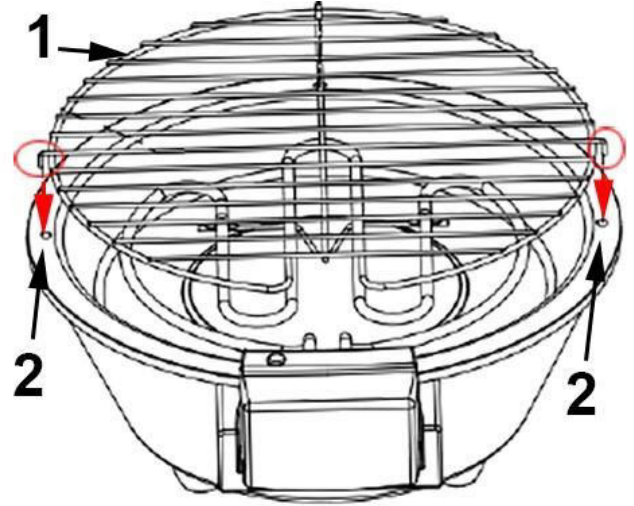


4. ركب سخان الكهربائي (1) فوق الخزان. (التحقق من عدم توصيله بالتيار الكهربائي) وإدخال مفتاح الأمان في (مبيته (2)).

ملاحظة: انتباه! إذا لم يتم وضع المقاومة الكهربائية بشكل صحيح على التبديل ، لن تعمل الشواء.



5. ركب الشبكة (1) فوق المقاومة الكهربائية.
تناسب عروات الشبكة في الفتحات الموجودة في
الخزان (2) المخصصة لهذا الغرض.



اول استخدام

أزل العبوة
إزالة المقاومة
قم بتنظيف شواية الشواء والمقلاة باستخدام إسفنجة أو قطعة قماش مبللة وغسل السائل. اشطف وجفف
قم بتهيئة الجهاز

قم بتشغيل الجهاز لمدة 15 دقيقة تقريباً ، لإزالة الغشاء الواقي الموضوع على المقاومة
قد ينبعث دخان طفيف. هذا أمر طبيعي وسيتوقف بعد بضع ثوانٍ أو دقائق
تأكد من وجود تهوية كافية

استعمال

- قم بفك سلك الطاقة بالكامل
 - تحقق من أن الجهد الساري في البلد الذي تتواجد فيه يتوافق مع الجهد الموضح على الجهاز
 - قم بتوصيل الجهاز بمقبس في حالة جيدة ومتصل بالأرض لتجنب أي خطر
 - افصل كبل إمداد الطاقة عن الشبكة الكهربائية قبل أي تنظيف وصيانة وتركيب الملحقات
 - ضع الجهاز دائماً على منضدة أو سطح أفقي مسطح
 - لا تستخدم الجهاز في الهواء الطلق
 - لا تقم بتعديل الجهاز بأي شكل من الأشكال
 - (اسكب الماء البارد في حوض الجهاز. (املاً بحد أقصى 2 سم من الحافة العلوية
 - يتم تشغيل الجهاز تلقائياً عند توصيل القابس
 - اتركه يسخن لمدة 5 دقائق
 - ضع الطعام المراد شويه على الشواية
 - ملاحظات: لا تضع أبداً: صفيحة أو صينية أو ورق ألومنيوم على الشواية
 - يعتمد وقت الطهي على سمك الطعام المراد شويه
 - يتم طهي الأطعمة السميكة بشكل أسرع إذا قمت بوخزها أولاً
 - اقلب الطعام من وقت لآخر
 - بعد وقت طهي طويل ، قد يتبخر الماء وسيكون مستوى الماء في المقلاة منخفضاً جداً
 - اضبط الترموستات على 0 =>
 - افصل كابل الطاقة من المقبس =>
 - املاً الخزان مرة أخرى بالماء ، مع مراعاة نفس معايير السلامة =>
 - (ملاحظات: املاً بحد أقصى 2 سم من الحافة العلوية
 - لا تسكب الماء البارد على العنصر الساخن
 - تلف الجهاز
 - لإيقاف تشغيل الجهاز ، افصل القابس من التيار الكهربائي
- للحصول على تعليمات التنظيف ، انظر الفقرة التنظيف والصيانة في البداية من دليل المستخدم

تخزين

- تأكد من أن الجهاز بارد وجاف تماما -
- لا تقم بلف السلك الكهربائي حول الجهاز ، فقد يؤدي ذلك إلى تلفه -
- احتفظ بالجهاز في مكان بارد وجاف ، بعيداً عن متناول الأطفال -

ضمان

قبل التسليم ، تخضع جميع منتجاتنا لرقابة صارمة
هذا الجهاز مضمون لمدة 24 شهرًا من تاريخ الشراء من قبل المستهلك

وثائق الضمان هي

• الفاتورة و

شهادة الضمان (الموجودة على جانب أو أسفل الصندوق) مختومة ومكتملة •

بدون هذه المستندات الداعمة ، لا يمكن إجراء استبدال مجاني أو إصلاح مجاني

خلال فترة الضمان ، نتحمل ، مجانًا ، العيوب في الجهاز أو الملحقات ، الناتجة عن خلل في المواد أو التصنيع عن طريق الإصلاح أو الاستبدال

!لا تؤدي خدمات الضمان إلى تمديد فترة الضمان ولا تؤدي إلى ضمان جديد

، في حالة المطالبة بالضمان ، أعد الجهاز بالكامل إلى الوكيل

في عبوته الأصلية برافقه دليل الشراء

إن كسر الزجاج أو الأجزاء البلاستيكية هو مسؤوليتك في جميع الأحوال

عيوب في الملحقات أو الأجزاء التي ترتدي (على سبيل المثال: فرش السيارات ، الخطافات ، أحزمة القيادة ، جهاز

التحكم عن بعد الاحتياطي ، فرش الأسنان الاحتياطية ، شفرات المنشار ، إلخ) بالإضافة إلى التنظيف ، صيانة أو

استبدال الأجزاء المكسورة ليست مضمونة وبالتالي يمكن تحميلها

في حالة التدخل الأجنبي ينقضي الضمان

بعد انتهاء فترة الضمان ، يمكن إجراء إصلاحات ، مقابل الدفع ، عن طريق تجارة متخصصة أو خدمة إصلاح

في حالة التدخل الأجنبي ينقضي الضمان

خصائص تقنية

240-220 فولت ~ 50/60 هرتز طعام
1250 واط
صف دراسي أنا



MAX 0.8L

MIN 0.3L

اساسي
ماكس 0.8 لتر أقصى مستوى للمياه ←
لتر أدنى مستوى للمياه Min 0.3 ←
مستوى الماء مرئي داخل المنتج

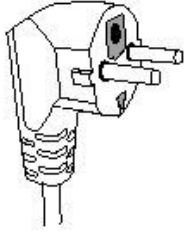
صنع في جمهورية الصين الشعبية

قد تتغير المواصفات دون سابق إنذار

الأرض

هذا الجهاز مجهز بمأخذ كهربائي مؤرض. يجب توصيله بمأخذ حائط مثبت بشكل صحيح بمأخذ تأريض.

ملاحظات: إذا كان لديك سؤال حول التأريض أو الاتصال الكهربائي، يرجى استشارة الموظفين المؤهلين في حالة حدوث ماس كهربائي، يقلل التأريض من خطر الصدمة كهربائي من خلال السماح بتفريغ التيار عبر سلك الأرض.



تنبيه: في حالة حدوث خطأ، لا تفتح العلبة ولكن اتصل بفني مؤهل للإصلاحات.

تم اختباره وفقاً لجميع التوجيهات الأوروبية المعمول بها، مثل: التوافق، CE يتوافق هذا الجهاز مع توجيهات (LVD) والجهد المنخفض (EMC) الكهرومغناطيسي.

هذا الجهاز لديه تم تصميمه و صنع باحترام من الأحدث اللوائح و المتطلبات الفنية من حيث السلامة.

Produit importé par Sotech International
" LE PERIPOLE " N°A107
33, Avenue du Marechal de Lattre de Tassigny
94120 Fontenay sous bois - France

لخدمة العملاء والحصول على قطع الغيار،
يُرجى الاتصال على رقم
+ 212522344751
service@outipro.ma

مُستورد من طرف شركة Outipro بموجب ترخيص.
163-165 rue Mohamed Smiha 20300 Casablanca
Techwood هي العلامة التجارية المسجلة لشركة
SoTech-International.



هذا الرمز معروف أيضاً باسم "رمز سلة المهملات المزود بعجلات
وعليها علامة X". عندما يتم توضع هذا الرسم على
المنتج/البطاريات، فهذا يعني أنه ينبغي عدم التخلص من
المنتج/البطاريات مع نفايات المنزل العامة. يتم التخلص من الأجهزة
الكهربائي /الإلكترونية في مخططات تجميعية منفصلة أخرى، والتي
تليها احتياجات الاستعادة وإعادة تدوير المواد داخله. وتعاونك هو
ضرورة حيوية لضمان نجاح هذه الخطط ولحماية البيئة. ولمعرفة أقرب
منشأة تخلص، اطلب التفاصيل من المتجر.

بسبب التغييرات المحتملة على التصميم، نحن نحفظ بحق تغيير
دليل التعليمات دون إشعار سابق.