

ان كان هناك اي شك في النص المترجم يجب الرجوع الى النسخة الأصلية باللغة الإيطالية (ترجمة التعليمات الأصلية)

يجب ألا يقوم بتركيب هذا الجهاز إلا الفني المختص. يرجى قراءة التعليمات قراءة وتطبيق الصفحات التالية المشار إليها قبل تنفيذ التثبيت يرجى الاحتفاظ بهذا الكتيب في مكان آمن.



عميلنا العزيز.

. المنتج الذي اشترينته مروحة سقف الطرد مركزي للتطبيقات المنزلية والتجارية . لاستخدام الجهاز بطريقة مثلى ولضمان عمر أطول له، يجب قراءة هذا الكتيب باهتمام، فهو يحتوي شرح طريقة التركيب والاستخدام والصيانة السليمة للمنتج. واتباع هذه التعليمات ضمن للمنتج طول العمر. والموثوقية سواء للأجزاء الكهربائية أو الميكانيكية.

إن اتباع هذه التعليمات يضمن فعالية الاعتماد على الجهاز واستخدامه لفترة طويلة ميكانيكياً وكهربائياً.

لا تتحمل جهة التصنيع أية مسؤولية تجاه أية إصابة تلحق بالأشخاص أو تلف يلحق بالأشياء نتيجة التقصير في الالتزام بالتعليمات المشار إليها فيما يلي.

تم تصنيع هذا الجهاز بالاعتماد على أحدث التقنيات، فهو يتماشى مع المعايير القياسية المتبعة في قطاع المعدات الكهربائية. كما أنه يطابق مجموعة اللوائح الأوروبية EMC 2014/30/UE والخاصة بمقاومة تداخل إشارات اللاسلكي إلى جانب التوافق الكهرومغناطيسي.

تعليمات التركيب والاستخدام



تنبيه: قد يؤدي عدم الالتزام بتطبيق هذه التعليمات إلى التعرض لخطر الإصابة الشديدة أو قد يؤدي للوفاة.

- لا تستخدم هذا المنتج في أغراض أخرى تختلف عن الأغراض التي تم تصميمه لها.
- بعد نزع المنتج من العبوة، يجب التأكد من سلامته وخصوصاً:
 - ألا يكون جسم الجهاز والمحرك قد تعرضا للصدمة أو التلوثات؛
 - وبالنسبة للمحرك:
- 1) ألا يواجه أي عائق من أي نوع أثناء الحركة،
- 2) أن يكون مثبتاً جيداً في محور الدوران، وأن يدور بحرية؛
- لا تترك مكونات التغليف في متناول الأطفال أو الأشخاص غير المختصين. لتتخلص من مواد التغليف أو من الجهاز بعد فترة طويلة من الاستخدام الفعال. يرجى الرجوع إلى اللوائح المعمول بها في هذا الصدد في دولتك.
- اتصل على الفور بالفني المتخصص (الموزع المعتمد أو جهة التصنيع) إذا ما تعرض الجهاز للسقوط على الأرض أو تعرض للاصطدام. وذلك للتحقق من استمراره في العمل بصورة صحيحة.
- لا تلمس الجهاز باليدين وهما مبللتين أو بأحد الأجزاء الرطبة من جسمك (مثل اليدين أو القدمين).
- يسمح للأطفال الذين لا تقل أعمارهم عن 8 سنوات أن يستخدموا هذا الجهاز، كما يمكن استخدامه أيضاً بواسطة الأشخاص الذين يعانون من نقص في قدراتهم الجسدية أو الحسية أو الذهنية أو الذين تقلصهم الخبرة أو المعرفة اللازمة، وذلك تحت إشراف، أو إذا كانوا قد تلقوا التعليمات الخاصة بالاستخدام الآمن للجهاز وتفهم المخاطر التي قد تنتج من خلاله. ويحظر على الأطفال العبث بالجهاز. ولا يجب ترك الأطفال وحدهم بدون إشراف لأداء مهام التنظيف والصيانة التي يتعين على المستخدم أن يقوم بها.
- يجب أن يتم وصل الجهاز بدارة مؤرضة .
- يجب أن تسمح معدات التوصيل بشبكة التغذية الكهربائية بعملية الفصل التام في حالة التعرض لظروف الفئة III من حيث تجاوز الجهد.
- في حالة عدم التشغيل بصورة صحيحة، أو أعطال أو أي نوع من العيوب، قم بفصل الجهاز عن التيار الكهربائي. ثم اتصل بالفني المتخصص. لا تستخدم إلا قطع الغيار الأصلية عند القيام بأعمال الصيانة، مع أخذ الاحتياطات اللازمة لتجنب ارتداد غازات في الغرفة ناجمة عن مدخنة/ أنبوب تصريف الغازات أو أجهزة أخرى تعمل بحرق الوقود.
- لتفادي مخاطر نشوب حرائق، لا تستخدم المنتج في وجود مواد أو أبخرة قابلة للاشتعال مثل الكحول والمبيدات الحشرية والبنزين وغيرها.
- يتم وصل الجهاز بشبكة التغذية الكهربائية فقط إذا أمان جهد و تردد الشبكة الكهربائية يتوافق مع المواصفات المسجلة على لوحة الجهاز
- في حالة عدم التشغيل بصورة صحيحة، أو أعطال أو أي نوع من العيوب، قم بفصل الجهاز عن التيار الكهربائي. ثم اتصل بالفني المتخصص. لا تستخدم إلا قطع الغيار الأصلية عند القيام بأعمال الصيانة.

اكتشاف الأعطال وإصلاحها (ينفذ فقط من قبل شخص مؤهل مهنياً)

العطل	السبب وطريقة الإصلاح
الجهاز لا يبدأ التشغيل	لا يوجد جهد كهربى. تحقق من مفتاح الكهرباء الرئيسي أو التوصيلات الكهربائية.
المحرك لا يقوم بالدوران	تحقق من أن حركة المحرك ليست بطيئة

تفكيك الجهاز وإعادة تدويره



تم تصميم هذا المنتج باستخدام مواد ذات جودة عالية فضلاً عن أن مكونات الجهاز يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها مرة أخرى.

في حالة وجود رمز يشير إلى سلة مهملات وعليها علامة X فإن هذا يعني أن المنتج يتماشى مع المعايير القياسية الأوروبية رقم EMC 2012/19/UE يجب أن تقوم بالاستفسار حول أساليب التخلص من المنتجات الكهربائية والإلكترونية المعمول بها في منطقتك، والتي يمكنك اللجوء إليها للتخلص من المنتج.

يجب أن تلتزم بالمعايير القياسية المتبعة في دولتك والخاصة بالتخلص من مواد النفايات، حيث يجب عدم التخلص من المنتجات القديمة في مناطق تجمع المهملات المنزلية. عند اتباع طريقة الفك والتركيب الصحيحة، فإن ذلك يساعد في الحيلولة دون إحداث أي تلوث بالبيئة أو إلحاق ضرر بالصحة.

قد يؤدي التخلص من المنتج بصورة غير صحيحة إلى تعرض المستخدم للغرامات الإدارية المنصوص عليها في اللوائح المحلية المعمول بها.

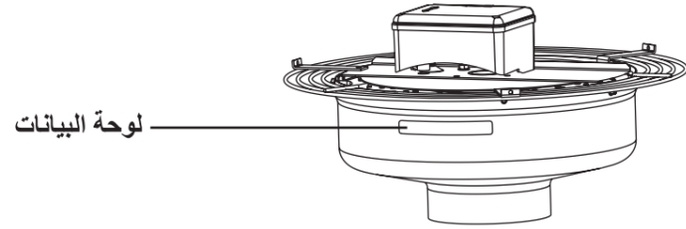


الشرأة المساممة Maico Italia S.p.A. - 25017 لوناتو (بريشا) إيطاليا
(Maico Italia S.p.A. 25017 Lonato del Garda (Bs) ITALIA)

ماتف: (+39) 030 9913766 - فأس: (+39) 030 9913755 البريد الإلكتروني: info@maico-italia.it www.maico-italia.it

- يجب أن يتماشى النظام الكهربائي الذي يتم توصيل الجهاز به، مع المعايير القياسية المعمول بها في النظم الكهربائية المحلية.
- لا يجب استخدام الجهاز لتنشيط سخانات الماء أو سخانات الهواء أو غيرها
- من غير المسموح به استخدام هذا الجهاز في تفرغ الهواء من أنابيب الساخن المستخدمة في تصريف الأدخنة الصادرة عن عمليات الاحتراق في المواقد أو غيرها من أجهزة الاحتراق، حيث يجب في هذه الحالة تصريفها إلى خارج المبنى مباشرة.
- **تحذير:**

لتجنب أي خطر ناتج عن إعادة ضبط غير مقصود لأداة الفصل الحراري، لا ينبغي توصيل الجهاز مع أي أداة تشغيل خارجية مثل التايمر، ولا ينبغي أبداً توصيله بدائرة يتم تشغيلها وإيقافها بانتظام بواسطة الشبكة الرئيسية.



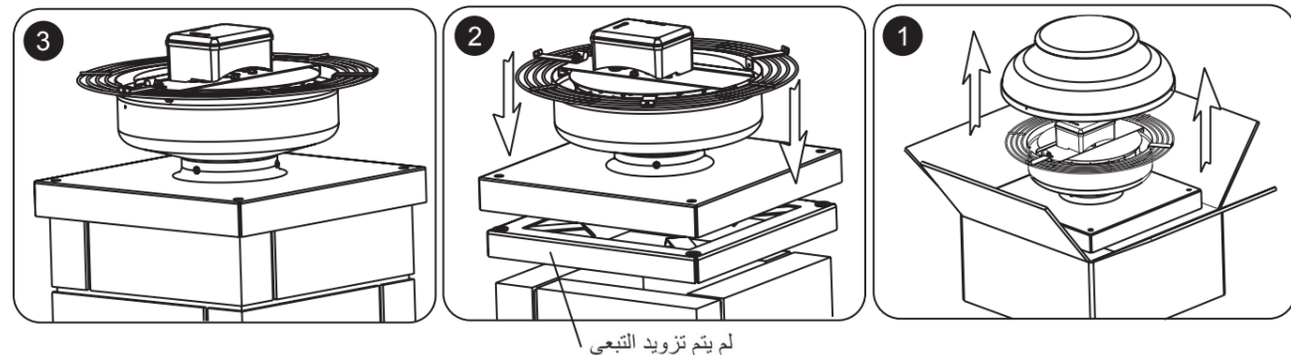
⚠ تنبيه: قد يلحق الضرر بالجهاز إذا لم يتم الالتزام بتطبيق التعليمات التالية.

- لا تستخدم المنتج في درجة حرارة أعلى من تلك الموضحة على لوحة البيانات.
 - لا تترك الجهاز معرضاً للعوامل الجوية (الأمطار وأشعة الشمس والثلوج وغيرها). تم توضيح التطبيقات الممكنة للجهاز لاحقاً في هذا الكتيب.
 - لا تقم بغمر الجهاز أو جزء منه في الماء أو أية سوائل أخرى.
 - عند تنظيف الجهاز أو القيام بعملية الصيانة، تحقق من تركيب الأجزاء وسلامة الأداء.
 - أن تيار الهواء أو الأدخنة الذي يقوم الجهاز بشطفه، يجب أن يكون نظيفاً وخالياً من المواد الدهنية والهباب والعناصر الكيميائية والمسببة للتآكل وكذلك المحاليل القابلة للاشتعال أو القابلة للانفجار.
 - لا تقم بسد فتحات دخول وخروج الهواء بالجهاز بأية طريقة. عند استخدام أنابيب للهواء تحقق من عدم انسداد الأنابيب.
 - لتحقيق أفضل مستوى من الأداء، فمن الضروري التأكد من وجود تهوية مناسبة داخل الغرفة.
- هذا الجهاز مزود بوحدة حماية لإعادة التشغيل يدويًا، ويبدأ في العمل في حالة وقوع أعطال. وقيل إعادة التشغيل يدويًا، يجب حل المشكلة أولاً. لا تتم إعادة التشغيل إلا بعد فصل الجهاز عن المصدر الكهربائي.

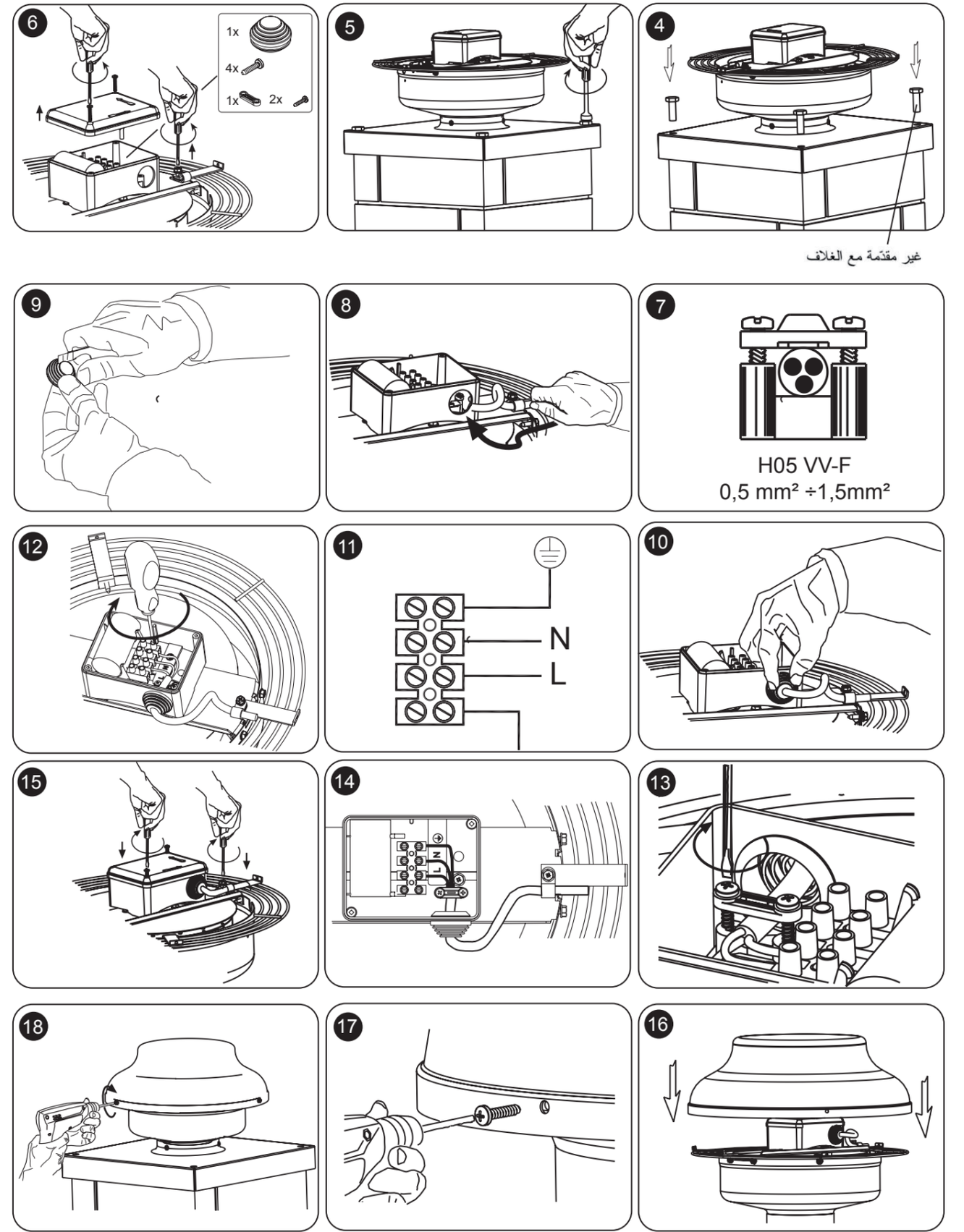
عمل الجهاز

هذا الجهاز هو عبارة عن مروحة شفط للسقوف تعمل بالتردد المرآزي وذلك لسحب الهواء عن طريق قنوات طويلة

عملية التثبيت



لم يتم تزويد التبعي



الصيانة

قبل المباشرة بأي عملية صيانة أو تنظيف يتوجب فصل الجهاز من الدارة الكهربائية بفتح قاطع شبكة التيار الكهربائي العام. القيام بفحص دوري لمنطقة تصريف الهواء للتأكد من عدم وجود أي إعاقة لمجرأما.