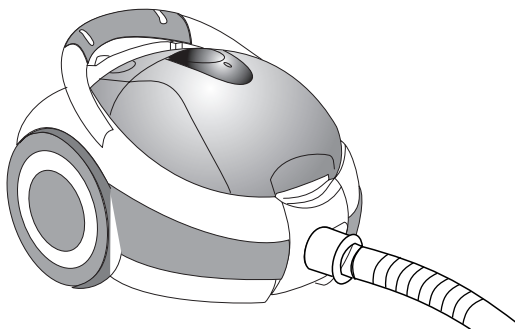


مكنسة ساحبة للغبار



إرشادات للاستخدام

إن منتوجاتنا حصيلة اختبارات تقنية دقيقة مدحومة من الخبرة الوطيدة والراسخة في تصميم و إنتاج الأدوات الكهربائية الخاصة بتنظيم البيت.

لقد أعدنا هذا الكتاب لكييفية الاستخدام كي نسمح لكم بإستعمال الجهاز بالطريقة الأفضل، و معتبرين كل صفاتك الجيدة. نحن متأكدين أن باتباعكم كل الإقتراحات التي سنعطيكم إياها، ستسعدون الجهاز و ستسقون منه لزمن طويل و سيعطيكم كل الرضى والإمتنان.

بهذا المنتوج ستتخرج أعمال تنظيف البيت اليومية أكثر سهولة و يسراً.

وصف الجهاز

A	قناة مطولة كالمنظر المقرب أو قناتين G
H	مطولتين (مختلفة على حسب الموديلات)
B	قناة مرنة للسحب / مقبض
I	مصفاة لخروج الهواء
C	مقناح ON / OFF + منظم للتحكم بالقدرة
L	شبكة خروج الهواء
M	مقناح لفتح قسم تجميع الغبار (حسب الموديل، متواجد على المقبض أو فرشاة للسجاد / للباطل بوضعين)
N	على جسم الآلة)
D	فوهة صغيرة على شكل "T"
O	فوهة صغيرة على شكل فرشاة
P	فوهة صغيرة بشكل رمح

الوصل بالتيار الكهربائي

- (A) في حال كان جهازكم مزود بماخذ كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهير عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع علىة الوصل المقترنة على الجدار عليك بقطع المأخذ من ملوك التفريغ و تركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.
- تحذير: اقطعوا المأخذ بعذبة بعد إزاله الصاهير لا تركبوا أيه عليه وصل بالتيار بعذبة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بتصمهدة خطيرة في حال استعمال مأخذ التيار غير مشتمل على صاهير ينبعى حالية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصوب ينبغي إعادة تركيب خطاء الصاهير في حال استبدال الصاهير وذلك بإستعمال صاهير استا عيار 13 أمبير إلى 1362 BS في حال فتنان خطاء الصاهير ينبغي عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على خطاء صاهير من أقرب موزع أدوات كهربائية.
- إن لون غطاء الصاهير البني هو ذلك المبين على قائمة المأخذ.
- (B) في حال لم يكن جهازكم مزود بماخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

هام جداً

الأملاك المكون منها ملوك التفريغ الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:
السلك الأزرق (براد) محليل (براد)

السلك البني: مشحون بالكهرباء (حامى)

في حال لم تكون اللوان الأسلامك التي يتكون منها ملوك التفريغ الرئيسي التابع لجهازكم متطابقة مع اللوان أطراف التوصيل التابعة لماخذكم عليك مراعاة التالي:

ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.

كما ينبغي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الآخر.

تنبيهات

- إقرأ بانتباه كتيب الإرشادات و احتفظ به □ يجب استخدام هذا الجهاز فقط للستخدام المنزلي و كما هو موضح في كتيب الإرشادات.
- قلل الإستخدام، يجب التأكد من أن يكون التوتر □ عندما يتباكي الشك بأن في الجهاز خلل ما، في الشبكة الكهربائية مطابقاً للتوتر الكهربائي فعليكم بعدم تشغيله.
- المؤشر عليه في لانحة المعلومات الخاصة لا تسحب سلك التغذية الكهربائية أكثر من الحد الأحمر اللون و المتواجد على السلك نفسه. أما الحد أو الرمز الأصفر اللون فهو متواجد قبل الحد الأحمر، كي يشير أن السلك على وشك الإنتهاء.
- يجب وصل الجهاز فقط بأخذ كهربائية ذات استطاعة 10 أمبير على الأقل.
- يجب دائماً فصل القابس عن المأخذ الكهربائي، عندما لا تستخدم الجهاز و قبل القيام بأية عملية صيانة أو تنظيف للجهاز نفسه.
- لا تنظف أبداً الجهاز بمادة التريكلورينيلين أو مواد أخرى مزيلة للبقع أو منظقة.
- يجب عدم شفط السوائل.
- لا تترك أبداً الجهاز شاعلاً بدون مراقبة، ضعه بعيداً عن متناول أيدي الأطفال و عن الأشخاص العاجزين.
- إن المصنع لا يتحمل مسؤولية الأعطال المتوقعة الحدوث و الناتجة عن العبث والإستخدام الغير مناسب و الخاطئ للجهاز.
- إن عملية استبدال كبل أو سلك التيار الكهربائي يجب أن تتفق فقط من قبل مركز الصيانة المرخص من الشركة.

إن الشركة المنتجة تتحفظ من القيام بتغييرات على الأجهزة و على التجهيزات للأجزاء التابعة لها و بدون أي سابق إنذار.



• فرشاة السجاد/ وال بلاط بوضعين

وضعية رقم 1 : من أجل تنظيف القابس يجب وضع الشعر الخاص بالفرشة بإتجاه الخارج (صورة رقم 6).
 وضعية رقم 2: من أجل تنظيف السجاد و الموكب يجب وضع الشعر الخاص بالفرشة بإتجاه الداخل (صورة رقم 7).

• الفوهة المتعددة الإستخدامات و الخاصة بالفرش (الصورة رقم 8)

من أجل تنظيف المفروشات، و الفراش أو الأسرة و الملابس، و فرش السيارات الخ...

• الفوهة على شكل سهم (صورة رقم 9).

من أجل تنظيف أجهزة التلفة المركزية و الزوايا و الحواف و الدروج الخ...

• الفوهة على شكل فرشاة (صورة رقم 10)

الجهاز مزود بقطعة الفاك أو للإطلاق من أجل تيسير و تسهيل عمليات التنظيف و هذه الفوهة مناسبة خاصة لازالة الغبار من الأقمشة و الأثاث و الكتب و المسناد و الإطارات و من الملابس.

(المطلولة) (صورة رقم 11)

من أجل تنظيف الزوايا المرتفعة أو المناطق الصعبة الوصول إليها، يجب استخدام المطلولة و من ثم الجزء التابع للتنظيف المرغوب.

إرشادات لل استخدام

قبل استخدام الجهاز، يجب سحب سلك التيار الكهربائي بشكل كامل، و من ثم إدخال القابس بالماخذ الكهربائي. من أجل لف السلك الكهربائي، يجب فصل القابس و الضغط على العقبين + حيز لف السلك (٦) صورة رقم 14.

المobilيات أو التموينات ON/OFF + المنظم للتحكم بالقدرة على المقضي (صورة رقم 12)

من أجل تشغيل الجهاز يجب تحريك المؤشر الموضوع على المقضي و وضعه في وضعية من الوضعيات المتواجدة على حسب نوع التنظيف المرغوب القيام به.

المobilيات أو التموينات ON/OFF + المنظم للتحكم بالقدرة على الجهاز (صورة رقم 13)

من أجل تشغيل الجهاز يجب تدوير منظم التحكم في وضعية من الوضعيات المتواجدة على حسب نوع التنظيف المرغوب القيام به.

يجب دائماً فصل القابس عن مأخذ التيار الكهربائي، قبل القيام بأية عملية تركيب أو فك للأجزاء التابعة.

تركيب قطع الجهاز
 إدخال القناة أو الأنابيب في مكانه المخصص في الجهاز و دفعه بالضغط عليه إلى أن يثبت (صورة رقم 1). من أجل سحب القناة يجب الضغط على رافعة التثبيت و سحب القناة نحو الخارج (صورة رقم 2).

قناة أو أنبوب السحب

يجب وصل القناة المطلولة التي على شكل منظار مع نهاية مقبض قناة السحب المرنة. عند التأكيد والضمان بأن القناة المطلولة التي على شكل منظار موصولة بالقبض، يجب الضغط على زر الفتح و سحب القناة مع المحافظة والمتابعة في الضغط (صورة رقم 3). عندما تكون قد سحبنا الطول المرغوب من القناة، عند ذلك يجب ترك الزر أو المقاف، بعد ذلك تركيب الفوهة المختارة في النهاية الأخرى من القناة.

من أجل المودديات أو النماذج الغير مزودة بالقناة المطلولة على شكل منظار، يجب جمع و توحيد القاتين (مثل الصورة رقم 4). و وصلهما بمقبض القناة المرنة و تثبيت في النهاية الأخرى للقناة الفوهة المرغوبة.

ملاحظة: يمكن لكل الأجزاء التابعة الساحبة أن تتصل بشكل مباشر مع مقبض القناة المرنة و مع القناة القاسية أو الصلبة.

كيفية استخدام الأجزاء التابعة الخاصة بالتنظيف

• الحزام الخاص بالحمل
 من أجل تيسير و سهولة الإستخدامات الأكثر صعوبة يمكن استخدام الحزام المزود و الخاص بالحمل على العنق و الكتف و الذي يمكن تركيبه بكل سهولة على الجهاز نفسه.

التنظيم

مؤشر الكيس المليء (صورة رقم 14)

إن مؤشر الكيس المليء (G) يدل على وقت تغيير أكياس الورق أو عندما يكون هناك إغلاق ما في الأجزاء التابعة.

من المستحسن تغيير الكيس قبل أن يصبح المؤشر بكامله أحمر اللون، و ذلك من أجل ضمان النظافة والوقاية الصحية . و من أجل نوعية الهواء المسترجعة . و الموضوعة في الجو من جديد.

استبدال كيس الورق

من أجل استبدال الكيس يجب الضغط على زر فتح قسم تجميع الغبار (M) و رفع الغطاء (صورة رقم 15) . إخراج الكيس بذر و رمي الكيس القديم في المهملات.

إدخال الكيس الجديد في المسارات المخصصة و الضغط عليه إلى الأسفل (صورة رقم 16).

اغلاق غطاء الجهاز بضغط بسيط و بهذا تدخل القطعة المرنة من القناة مباشرة و بشكل ذاتي أو

آوتوماتيكي في الفوهة الخاصة بكيس الورق. نتصح باستبدال كيس تجميع الغبار بشكل متعدد و متكرر . و خاصة عند سحب الأوساخ الناعمة جداً مثل الطحين و التالك الخ.....

مصفاة لحماية المحرك

من أجل ضمان حياة طويلة للجهاز و حماية المحرك، من الضروري أن تكون مصفاة المحرك نظيفة.

من أجل الوصول للمصفاة ، يجب فتح قسم تجميع الغبار و نزع كيس الورق و إزالة المصفاة (صورة رقم 17). إذا لم تكن المصفاة وسحة جداً،

بإمكان إزالة الغبار عنها. أما إذا كانت المصفاة وسحة جداً، فيالإمكان غسلها و تجفيفها.

يجب التأكد من أن تكون المصفاة جافة قبل إدخالها من جديد في مكانها.

عند استبدال المصفاة يجب الانتباه إلى أن تكون موضوعة في مكانها المخصص.

المصفاة الصغيرة لخروج الهواء

يجب تحريك الشبكة الخلفية (M) و نقل المصفاة و غسلها بالماء. عندما تكون قد جفت بشكل كامل يجب وضعها في مكانها المخصص.

بعد القيام بدخول و وضع المصفاة في مكانها المخصص، يجب وضع الشبكة بشكلها الصحيح (صورة رقم 18).

تنبيهات

لا تستخدِم أبداً الجهاز بدون مصفاة.

لا تضع أبداً المصفاة في الغسالة الكهربائية و لا تستعمل مجفف الشعر من أجل تجفيفها.

وضعية "الموقف أو المحطة"

ساحبة الغبار مجهزة بنظام لتوضع القناة في قاعدة ساحبة الغبار و ذلك لأجل وضع الجهاز بطريقة آمنة و مضمونة و منتظمة (صورة رقم 19).

ان ساحبة الغبار مجهزة بنظام سهل لوقف و توضع القناة، في حال توقفوا عن العمل خلال عمليات التنظيف، بعد ذلك يجب إدخال الدعامة المتوجدة على مكان فك الفرشاة في القسم الخلفي الخاص بالجهاز (صورة رقم 20).

تنبيهات

إن التشغيل أو العمل الغير نظامي للجهاز (مثل القدرة أو الإستطاعة المنخفضة، و أصوات صخب غير اعتيادي أو التوقف الكامل للجهاز عن العمل) من الممكن أن تنتج عن إنللاق في الفوهات أو في قنوات السحب أو عن أعطال في الأقسام الكهربائية.

فيما يجب مراقبة الفوهات و أكياس الورق و مصفاة حماية المحرك.

في حال لا ينتج العمل الغير نظامي للجهاز عن هذه العوامل، فيجب نقل الجهاز من أجل صيانته لدى مركز الصيانة المرخص من الشركة.