

مكنسة التنظيف العميق

دليل الصيانة السريع



الصيانة والعناية

بعد التنظيف

١- أخرج سلك الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي.

٢- افرغ واشطف خزان المياه المتسخة بعد كل استخدام أو عندما تصل المياه المتسخة إلى خط الملاء الأقصى المشار إليه على الخزان.

أ- لإزالة المياه المتسخة من خزان التجميع، قم ببساطة برفع الخزان من قاعدة الآلة.

ب- اسحب الشريط لإزالة السدادة من الخزان

ج- قم بشطف الخزان المتسخ بالمياه النظيفة بعد تفريره.

د- قم بفصل أداة التنظيف من ماسك الخرطوم بالضغط على قفل الزر وسحبه في اتجاه مستقيم. (لا تقم بلوي الأداة لإزالتها).

هـ- يمكن إزالة المقطع الأمامي من الأداة المختارة لسهولة التنظيف، واضغط على الزر في الجزء العلوي من الأداة وقم بزلق الجزء الأمامي من الأداة بعيدا عن القاعدة، وقم بشطف كل من المياه الراكدة وأعد تركيب الجزء الأمامي من الأداة.

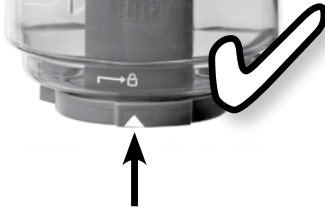
و- افحص فوهة البخاخة لإزالة الأتربة أو البقايا المتراكمة، وقم في حالة الضرورة بتنظيف الفوهة بفرشاة ناعمة.

ز- يمكن إزالة المكسد العائم من الخزان المتسخ لتنظيفه، وقم بإدراة في عكس اتجاه عقارب الساعة لإزالته، واشطفه بماء جار لإزالة كافة المخلفات. أعد تركيب المكسد العائم في خزان الأتربة ولّف في اتجاه عقارب الساعة لإحكام الغلق.

تحذير

لتقليل مخاطر حدوث صدمة كهربائية، قم بإيقاف تشغيل المكسة وافصل القابس من مأخذ التيار قبل إجراء فحوصات الصيانة أو استكشاف الأعطال وإصلاحها.

ز٢-



تخزين الآلة

١- قم بمسح كافة الأسطح بقطعة قماش ناعمة.

٢- قم بلف سلك الطاقة حول ملف الأسلاك في الجزء الخلفي من الآلة.

٣- قم بلف الخرطوم المرن حول قاعدة الوحدة وأحكم غلق زناد البخاخة.

٤- احرص على تخزين الوحدة في مكان محمي جاف في درجة حرارة الغرفة (٤٠-١١٠ فهرنهايت أو ٤-٤٣ درجة مئوية).

الوقاي الحراري

المكسة مزودة بواقي حراري لحمايتها من السخونة الزائدة، وعند تنشيط الواقي الحراري سيتوقف محرك الامتصاص عن العمل، وفي حالة حدوث ذلك، اتبع الخطوات التالية:

١- أوقف تشغيل المكسة بالضغط على (O) وافصلها عن مأخذ التيار الكهربائي.

٢- افحص طرف الخرطوم والأداة لاكتشاف أسباب الانسداد مع إزالتها في حالة الضرورة.

٣- افحص المكسد العائم لاكتشاف الإعاقات، ارجع للخطوة ٢ في تعليمات التنظيف المشار إليها أعلاه.

٤- عندما يبرد المحرك لمدة ٣٠ دقيقة تقريباً، يتم إعادة تعيين الواقي الحراري بشكل تلقائي ويمكن حينها استئناف التنظيف، وفي حالة استمرار تنشيط الواقي الحراري بعد اتباع الخطوات المشار إليها أعلاه، فهذا قد يعني ضرورة فحص الآلة. وعندئذ يرجى الاتصال بخدمة العملاء أو زيارة موقع الشركة.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

⚠️ تحذير

لتقليل مخاطر حدوث صدمة كهربائية، قم بإيقاف تشغيل المكنسة وافصل القابس من مأخذ التيار قبل إجراء فحوصات الصيانة أو استكشاف الأعطال وإصلاحها.

العلل	الأسباب المحتملة	الحلول
انخفاض السائل المرشوش أو انعدامه	انسداد فوهة البخاخة	نظف فوهة البخاخة باستخدام مشبك ورق غير مطوي
	خلو الخزان من المياه النظيفة/ محلول التنظيف	افحص أو قم بملء الخزان
	انسداد وليجة خزان المياه النظيفة/ محلول التنظيف	نظف الوليجة الموجودة في الجزء الأسفل من خزان المياه النظيفة/ محلول التنظيف
	المضخة تحتاج إلى شعلة تفجير	قم برفق برفع خزان المياه النظيفة/ سائل التنظيف مع الضغط على زناد البخاخة أو اضغط على الخزان التنظيف برفق مع الضغط على زناد البخاخة
لا يلتقط سبوت كلينير محول التنظيف	وجود أداة تنظيف المقاعد المنجدة/ السجاد في وضع خاطئ	قم بإعادة تعيين موضع أداة تنظيف المقاعد المنجدة/ السجاد على السطح المراد تنظيفه واتباع تعليمات التنظيف الموصى بها
	امتلاء خزان المياه المتسخة	قم بتفريغ خزان المياه المتسخة
	اهتراء فرشاة تنظيف المقاعد المنجدة/ السجاد	استبدل الفرشاة بأخرى جديدة
	وجود كمية كبيرة من السائل في الخرطوم المرن	ارفع الأداة ووجهها نحو الأعلى للسماح بتدفق المياه الموجودة في الخرطوم إلى خزان المياه المتسخة
	تركيبة تنظيف غير صحيحة	استخدم تركيبة ببسيل ٢X الخاصة بالمكانس المحمولة فقط
تقوم أداة تنظيف البقع العنيدة برش التركيبة بشكل مفرط (يتم رش التركيبة من الجوانب)	يتم سحب زناد رش التركيبة عند وجود الأداة على السجاد	تأكد من أن حقن ضخ تركيبة التنظيف العميق تخترق السجاد قبل الضغط على زناد بخاخة التركيبة، وتجنب الرش المفرط، تأكد من وجود الأداة في اتصال مباشر مع السجادة في جميع الأوقات.
	استخدام أداة إزالة البقع العنيدة على المقاعد المنجدة	تم تصميم أداة تنظيف البقع العنيدة لتنظيف السجاد والمواكيت السميك. تحول إلى "٣" "أداة البقع العنيدة" لتنظيف المقاعد المنجدة.
تسريب خزان المياه المتسخة	انساخ صمام منقار البطة	قم بتنظيف صمام منقار البطة الواقع في الجزء الأسفل من خزان المياه المتسخة، وتأكد بمجرد تنظيفه من إعادة تركيبه بشكل صحيح.