

جدول المحتويات

3	أ التحذير
4	1. المكونات الرئيسية
6	2. וציבונ
6	1. تركيب رأس المروحة:
8	2. ربط خراطیم:
10	3. استخدام منفذ الصحيح:
11	4. إضافة الماء إلى الخزان:
12	3.التشغيل
12	1. تشغيل الوحدة:
12	2. ضبط مستوى المتغشية:
13	3. لوحة التحكم - أزرار:
13	4. لوحة التحكم - ميزة الاقفال :
13	 لوحة التحكم - ميزة الذاكرة:
14	6. لوحة التحكم - خافت / ساطع أضواء ليد:
14	7. لوحة التحكم - إيقاف / على أضواء ليد:
15	4. التفكيك
16	1. فصل الخراطيم
17	2. تفكيك رأس مروحة
19	5. نقل الوحده
20	6. الحفاظ على الوحدة
20	1. تشحيم المقابس
21	2. تنظيف مضخة المياه
22	3. الحفاظ على خزان المياه
23	4. الحفاظ على رأس المروحة والمحرك
23	5. نصانح إضافية وتلميحات
24	7. استكشاف الأخطاء وإصلاحها
25	8. الضمان
26	9. معلومات الاتصال
27	10. الملحقات المتاحة

أ تحذير ات

• يجب إستخدام هذا الجهاز على حسب التعليمات في هذا الدليل. لو عندكم أي أسئله أو إستفسارات الرجاء الإتصال ببور بريز على:

customerservice@powerbreezer.com | + 1-844-233-5673

- الرجاء إستخدام الجهاز بوجود دائره كهربائيه محميه بوصله أرضيه
- لا تدع الإبريز أن يصبح مبتلا بالماء. لا تلمس الإبريز و يديك مبتله بالماء, فإن فعل ذلك قد يعرضك لصدمة كهربائيه.
 - لا تغير تصميم الإبريز بأي شكل.
 - لو حصل أي تلف للسلك الكهربائي, فلا تحاول إصلاحه بنفسك. الرجاء الإتصال ببريزر موبيل كولينج على:

customerservice@powerbreezer.com | + 1-844-233-5673

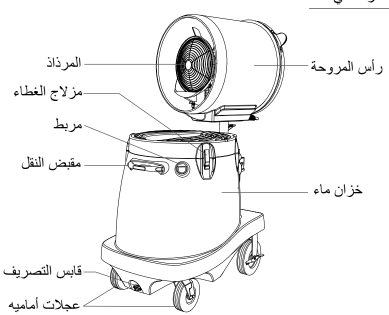
- أطفىء الجهاز و إفصله عن التيار الكهرائي قبل ملىء خزان الماء و قبل تفريغه من الماء.
 - إطفىء الجهاز و إفصله عن التيار الكهربائي قبل تحريكه.
 - إطفىء الجهاز و إفصله عن التيار الكهربائي قبل تنظيفه.
 - إفصل الجهاز عن مصدر التيار عن طريق مسك البريز و ليس السلك الكهربائي.
 - لا تدخل أصابعك داخل المروحه فقد يؤدي ذلك لإصابتك بضرر جسدي.
 - قد يسقط الأطفال في خزانات المياه المفتوحه و يغرقون, حتى لو كانت كمية المياه قليله. يجب إبعاد الأطفال عن خزانتات المياه المفتوحه.
- يجب مراقبة الأطفال و الحيوانات القريبه من الجهاز. و يجب عدم ترك الجهاز يعمل دون مراقبه عند وجودهم بالمناطق القريبه.
- توخى الحذر عن إستخدام الجهاز و إحذر من الأجزاء المتحركه. و إستخدم ماء صالح للشرب.
 - إذا أصاب الجهاز أي عطل أو تلف فلا تحاول إصلاحه بنفسك فذلك يبطل الضمان. إتصل ب بريزر موبايل كولينج على:

customerservice@powerbreezer.com | +1-844-233-5673

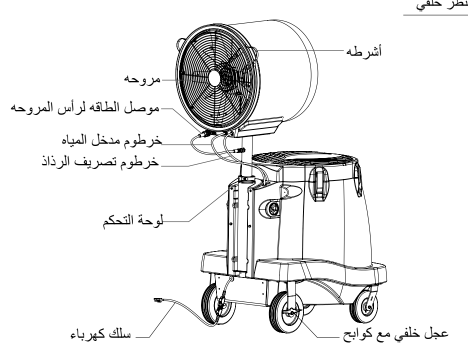
الرجاء المحافظه على هذا الكتيب و عدم إتلافه و رميه.

أ. الأجزاء الأساسيه

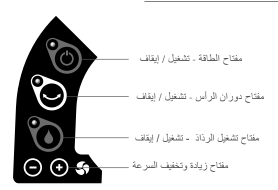
منظر أمامي



منظر خلفي



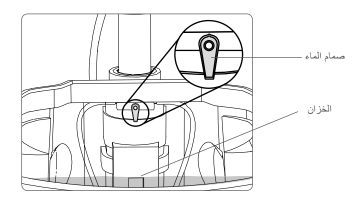
لوحة التحكم



منظر تخزيني



منظر الخزان



ب. الإعداد

1. تركيب رأس المروحة:

لتركيب و تجهيز البور بريزر فإنك تحتاج التالى:

- شخصين
- . مصدر كهربائي 110 أو 220
 - مصدر للمياه لتزويد الجهاز

تذكر دائما : لرفع و حمل رأس المروحه يجب حمل المروحه من الأعلى أو الأسفل مستخدما المماسك في الخلف أو الحفه في الأمام.

ليس من الشبك المروحة الواقى

يزن رأس المروحه 41 كغم

 أ. تأكد من تفعيل كابح الفرامل في العجلات الخلفيه قبل أن تبدأ إستخدام الجهاز.

1 ب. فك مرابط الغطاء الأربعه و إرفع الغطاء و ضعه جانبا.

1 ج. أزل غطاء الغبار.



2أ. لرفع رأس المروحة من الخزان, على الشخصين أن يقفا على جانبي الجهاز.

 2 ب. على كلا الشخصين أن يحملا رأس المروحة بواسطة الأشرطة, كما هو موضح.





3أ. إرفع رأس المروحة للأعلى لخارج خزان الماء, و أنزلها بحذر و ضعها على حافة الخزان, في الناحيه المقابله لعمود حمل رأس المروحه.

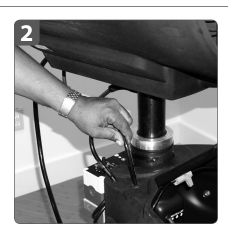
3 ب. إضبط قبضتك بحيث يمسك كل شخص أحد الاربطه بيد و يمسك باليد الأخرى أسفل المروحه.

3ج. إرفع رأس المروحه و ضعه على عمود حمل راس المروحه, لف رأس المروحه حتى تتأكد من الوضعيه الصحيحه.

بعد التركيب سيكون صحن رذاذ الماء من الأمام بمواجهة خزان الماء, و سيتم توجيه الهواء من فوق الخزان عند تشغيل الجهاز.



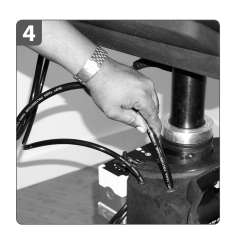
2. توصيلات الخراطيم:



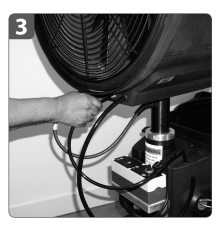
أخرج خرطوم التزويد بالماء من الفتحة الأمامية



أوصل إبريز الكهرباء برأس المروحه, و تأكد أن توصيلة الأنثى و الذكر في الإتجاه الصحيح, ثم لف الماسك بالإتجاه الصحيح.



أدخل خرطوم الماء المرتجع في الفتحه الأماميه, لا يجوز أن تغمر طرف الخرطوم تحت مستوى سطح الماء في الخزان.



أدخل خرطوم التزود بالماء في الفتحه التي في الوسط و أحكم إدخاله.



يجب أن لا يكون هذا الخرطوم رخوا لمنع تجمع الماء في طبق التجميع.

3. إستخدام مصدر الكهرباء الصحيح:

إذا كان لديك جهاز تم شحنه مع سلك كهربائي يحتوي على جي إف سي أي

• في حالة توصيل جهاز يحتوي على جي إف إس إي بمنفذ يحتوي على جي إف سي فعلى الأغلب سيتسبب بقفل أحد وحدات ال جي إف سي

و لكن, لو لم يكن الجهاز مجهز بوحدة جي إف سي:

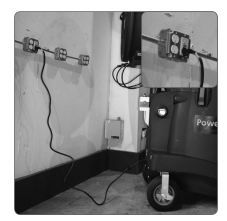
• تأكد من توصيل الجهاز بمفذ يحتوي على جي في أس أي

إذا كان غير مجهز ب جي إف سي أي



إذاكان مزود

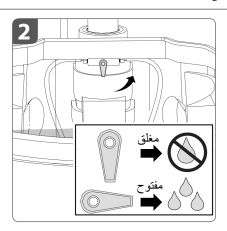
وصل الجهاز بمنفذ لا يحتوي على جي إف سى أي



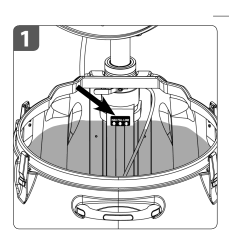
للسلامه, يجب توصيل الجهاز بمنفذ يحتوي على جي إف سي أي لا توصل الجهاز بمنفذ لا يحتوي على جي إف سى أي

* يتطلب v011 أو v022

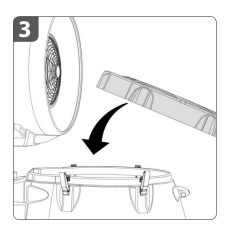
4. ملىء الخزان بالماء:



يمكن ضبط مفتاح الماء بحسب الحاجة و على حسب حالة الجو.



لا تمليء الخزان بأعلى من علامة الحد الأقصى, كما هو موضح, ولو تم مليء الخزان أكثر من ذلك فستبدأ المياه بالتسرب من الخزان.



ضع الغطاء على الخزان بعد ملئه للحد المطلوب و إقفاله بمساكات الغطاء.

1. تشغيل الجهاز:

أ. إضغط على مفتاح التشغيل 🕜 مره واحده, ستبدأ المراوح بالدوران ببطيء مما يدل على بدء عمل الجهاز

ب. أضبط سرعة المروحه على السرعه المطلوبه و ذلك بالضغط على مفتاح الوعلى

ج. إضغط على مفتاح الدوران 🗨 مرة واحده لبدء عملية الدوران

د. إضغط على مفتاح الرذاذ 🚺 .مرة واحده لتشغيل عملية الرذاذ

مبين أدناه كيف تضبط مستوى الرذاذ

2. ضبط مستوى الرذاذ:

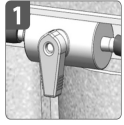
1 أ. إضغط على مفتاح التشغيل 🖒 مره واحده لتشغيل الجهاز لو لم يكن يعمل.

1ب. أضبط سرعة المروحه على السرعه المطلوبه.

1ج. حدد موقع مفتاح الماء. فهو موجود داخل خزان الماء في خلف الخزان.

1د. نقطة البدأ عندما يكون المفتاح مغلق على موقع الساعه δ كما هو مبين في الصوره.

1ي. شغل الرذاذ بالضغط على مفتاح الرذاذ 🚺 مره واحده.



أو فتح مفتاح الرذاذ قليلا و لاحظ مسافة الرذاذ.
 سيتغرق فتره بسيطه من الزمن ليعمل الرذاذ.

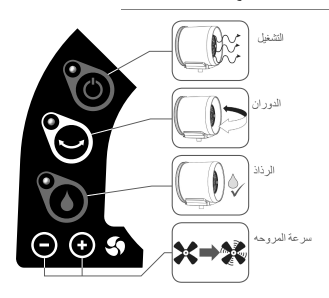
2ب. لو كانت مسافة الرذاذ أكثر من 6 أقدام (1.8 متر) فإن مستوى الرذاذ عالى بالنسبة لتلك الظروف المناخيه.

لتخفيض مسافة الرذاذ أدر مفتاح الرذاذ بإتجاه الساعه 6.

يمكن ضبط مستوى الرذاذ حسب الرغبه الشخصيه.



3. لوحة التشغيل - المفاتيح:



4. لوحة التشغيل - ميزة قفل الجهاز

لتفعيل ميزة القفل, إضغط على مفتاحي السرعه معا و لمدة 5 ثواني.

> هذا سيقفل مفاتيح الدوران و الرذاذ و سرعة المروحه.

> > سيبقى مفتاح التشغيل مفتوحا.

لإلغاء ميزة القفل, إضغط على مفتاحي السرعه معا و لمدة 5 ثواني.



5. لوحة التشغيل - ميزة الذاكره:

يتمتع جهاز البور بريزر بميزة الذاكره, فهو يتذكر أخر قراات له قبل توقفه.

فعند إعادة تشغيله فسيشتغل الدوران و الرذاذ و سرعة المروحه حسب أخر إستعمال.

في حالة فصل الجهاز عن مصدر الطاقة, فإن الجهاز يخسر خاصية الذاكره.

6. لوحة التشغيل - تخفيض و زيادة قوة الإضائه

يتمتع البور بريزر بخاصية تخفيض قوة الضائه لوحة التشغيل.

- لتخفيض قوة إضائة لوحة التشغيل:
- إضغط على مفتاح تشغيل الرذاذ و واصل الضغط
- بعد ثانيتين من مواصلة الضغط على مفتاح الرذاذ, إضغط على مفتاح تخفيض السرعه
 رواصل الضغط حتى تخفض الإضائه للمستوى المطلوب.

لزيادة قوة إضائة لوحة التشغيل:

- إضغط على مفتاح تشغيل الرذاذ و واصل الضغط.
- بعد ثانيتين من مواصلة الضغط على مفتاح الرذاذ, إضغط على مفتاح زيادة السرعه
 رواصل الضغط حتى تخفض الإضائه للمستوى المطلوب.

ملاحظه: الإستمرار في الضغط على مفتاح الرذاذ لأكثر من ثانيتين لن يؤثر عل عمل الرذاذ.

7. لوحة التحكم - إطفاء و إعادة إنارة لوحة التحكم

يتمتع البور بريزر بخاصية إطفاء إضائه لوحة التشغيل.

تتيح هذه الخاصية بالسماح للجهاز بالعمل دون أن يلاحظه أحد خلال الأعمال العسكريه.

- لإطفاء إضائة لوحة التشغيل:
- . إضغط على مفتاح تشغيل الرذاذ و واصل الضغط.
- بعد ثانيتين من مواصلة الضغط على مفتاح الرذاذ, إضغط على مفتاح تخفيض السرعه
 واصل الضغط حتى تنطفيء الإضائه.
 - لتشغيل إضائة لوحة التشغيل:
 - إضغط على مفتاح تشغيل الرذاذ و واصل الضغط.
- . بعد ثانيتين من مواصلة الضغط على مفتاح الرذاذ, إضغط على مفتاح زيادة السرعه **()** , واصل الضغط حتى تضيء اللوحه.

ملاحظه: الإستمرار في الضغط على مفتاح الرذاذ لأكثر من ثانيتين لن يؤثر عل عمل الرذاذ.

د. فك الجهاز

لتتمكن من فك الجهاز فإنك تحتاج التالي: . شخصين

-
- ملاحظه:
- عند رفع رأس المروحه أرفعه من اعلى و أسفل الغلاف الخارجي الأسود.
 - لا يجوز رفعها من خلال شبك المروحه الواقي المعدني أو من الصحن المعدني.

يزن رأس المروحه 90 رطلا (41 كغم).

أ. إفصل الكهرباء و إسحب السلك من الإبريز.
 1ب. تأكد من تأمين العجلات الخلفيه عن طريق الضغط على الفرامل و ضعها في وضعية التوقف.





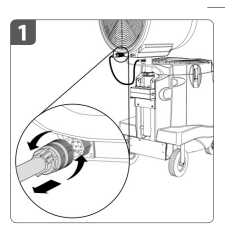


إفتح صنبور تصريف المياه و ذلك بلف الصنبور عكس إتجاه عقارب الساعه و أفرغ الخزان تماما من الماء.

1. فصل الخراطيم



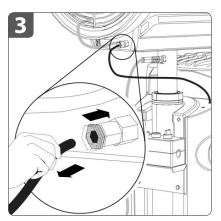
أخرج خرطوم تصريف الرذاذ من الفتحه الأماميه أعلى الخزان.



إفصل موصل الطاقه لرأس المروحه من الإريز.

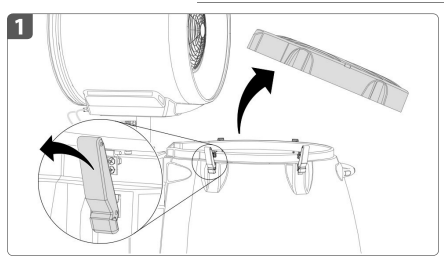


أدخل طرف خرطوم التزود بالمياه داخل الفتحه الأماميه أعلى الخزان,من حيث أخرجت خرطوم تصريف الرذاذ.



إضغط على الجزء المعدني لفتحة دخول الماء و بنفس الوقت شد الخرطوم للخارج.

2. فك رأس المروحة



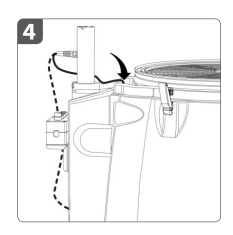
إفتح مز لاجات الغطاء (4) و إرفع الغطاء و ضعه جانبا.



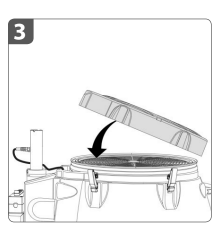
2أ. إرفع رأس المروحه عموديا من على عمود دعم رأس المروحه.

2ب. ضعه بحذر على طرف الخزان مقابل عمود الدعم, كما توضح الصوره.

2ج. إمسك رأس المروحه من الأشرطه و أنزله بحذر داخل الخزان.



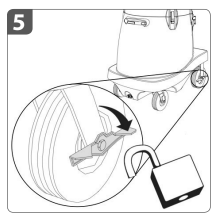
لف السلك الكهربائي حول عمود الدعم.



ضع الغطاء على الخزان و أقفله بواسطه المز لاجات (4).



عند تحريك الجهاز تأكد بأن تستخدم يد الإمساك و النقل و ليس عمود الدعم.

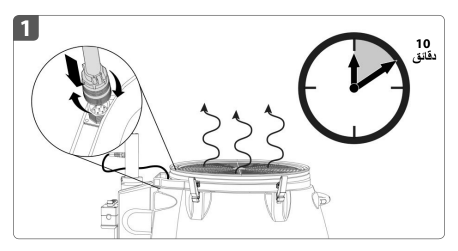


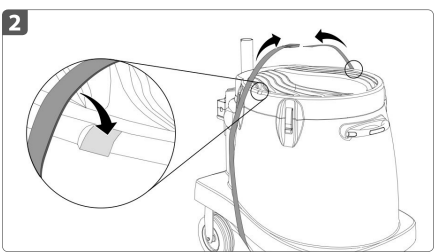
ضح الفر امل في وضعية الحركه بالضغط على جهة فصل الفر امل.

ه. نقل الجهاز

نوصي بإستخدام حلقات المرابط عند نقل الجهاز للتقليل من كمية الحركه و منع التلف أثناء النقل. في حالات التخزين و لمده طويله, تأكد أن الخزان جاف تماما. و لو لم يكن جافا, يمكنك إستخدام المروحه لتجفيفه.

• أعد توصيل رأس المروحه بالكهرباء, و شغل المروحه لمدة عشرة دقائق على سرعه متوسطه.





إربط الجهاز و أمنه من خلال ربطه بشريط يمر من خلال الأخدود على غطاء الخزان.

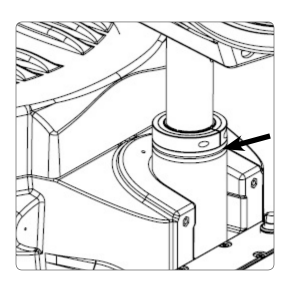
6. صيانة الجهاز

للحصول على أفضل أداء للجهاز و لأطالة عمره, نوصي بعمل صيانه دوريه كل 30 يوما و قبل تخزينه لفترات طويله..

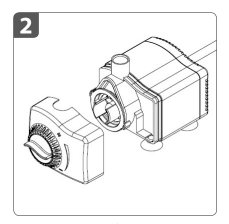
.1 تشحيم البطانات

الطريقه الصحيحه لتشحيم البطانات:

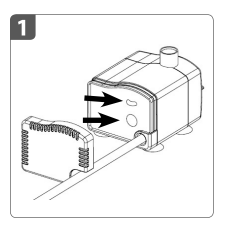
- نوصي بإستخدام مادة التشحيم السيليكون, مثل WD-40 for plastics لتشحيم الجهاز كل 30 يوم.
 - رش الماده المشحمه حتى تخترق أعلى و أسفل صفيحة البطانه.
 رش من جميع الجهات.



من المهم تنظيف مضخة الماء. المضخه المتسخه ممكن أن تستمر في العمل بدون ماء بالرغم من أنها مجهزه بمفتاح قفل أو توماتيكي.



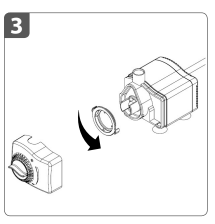
2. إنزع الغطاء الأمامي لفتح المضخه.



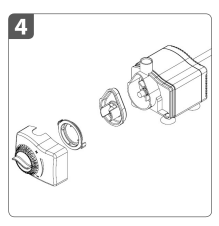
1أ. إنزع الغطاء الخلفي بشده للخلف.

 المجسات بواسطة الفرشاه و الماء, إستخدم صابون مخفف لو لزم الأمر.

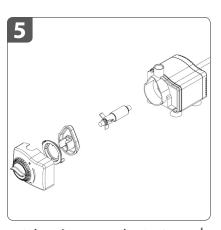
قم بالتنظيف أسبوعيا.



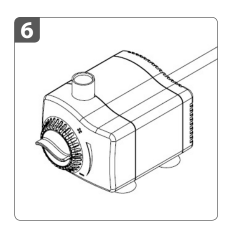
 إنزع حلقة القفل بلفها عكس إتجاه عقارب الساعه..



4. إنزع غطاء المروحه.



أخرج مكونات المروحه و نظف بالماء و الصابون.



أعد تركيب مضخة الماء.

3. صيانة خزان الماء

- تم تصميم خزان الماء مع الأخذ بالإعتبار سهولة التنظيف.
- قم بتفريغ الخزان من الماء أسبوعيا و أترك الخزان لليوم التالي ليجف تمام.
- إذا كان ملمس الخزان من الداخل زلق أو لزج, قم بتفريغ الخزان. و يمكنك تنظيف الخزان بواسطة الماء و الصابون و بفركه من الداخل بفرشاه. قم بشطف الخزان بواسطة خرطوم ماء, ثم إفتح قابس التصريف ليخرج الماء و دع الخزان مكشوفا حتى يجف.



• في حالة ظهور تعفن فطري, فيمكنك أن تستخدم ماده منظفه, بليتش,لتنظيف الخزان, و يمكنك تشغيل الجهاز, ثم إمسح الخزان و شطفه بالماء بعد ذلك و دعه يجف.

4. صيانة رأس المروحه و الموتور



عند وجود غبار و أوساخ داخل رأس المروحه, فقم بتنظيفها بواسطة خرطوم ماء. رش الماء من الأمام من جهة صحن الرذاذ بإتجاه الخلف. إستخدم قطعة قماش نظيفه لتجفيف الجهاز.

لا ترش الماء مباشرة على الشبك الخلفي.



منفس —

5. ملاحظات و نصائح إضافيه

تذكر, بينما جهاز البور بريزر قوي و يتحمل الظروف التشغيليه الصعبه, يجب المحافظة عليه و التعامل معه برويه و رعايه مناسبه. إساءة الإستخدام و عدم إتباع النصائح و الار شادات قد ببطل الضمان.

- عند نقل الجهاز, يجب نقله واقفا و مربوطا بإحكام, و ليس على جانبه,
 و تذكر أنه يقف على عجلات.
- عند نقل الجهاز و لمسافات طويله, قم بفك الجهاز و وضع رأس المروحه داخل الخزان.
- لا يجوز و غير مسموح نهائيا تحريك الجهاز من خلال رأس المروحه. و تحريكه بهذه الطريقه لا يسبب الضرر فقط بل أن تحريكه أصعب من تحريكه من خلال جسم الجهاز .
 - لا يجوز و غير مسموح بلف رأس المروحه يدويا, هذا سيؤدي لأضرار بالغه دائما إستخدم المقبض لتحريك الجهاز.
 - عند الرغبه في إطفاء الجهاز يفضل إطفاء الدوران أو لا ثم أطفيء الجهاز.
 - أفرغ الخزان دائما بعد كل إستخدام.

6. علاج المشاكل

أولا عليك التأكد من أنك إتبعت التعليمات بخصوص تركيب و تشغيل الجهاز. (أنظر صفحه 6)

لا يصرف الرذاذ الماء بطريقه صحيحه:

• أضبط خرطوم التصريف للتأكد أن إنتناء الخرطوم مائل للأسفل بإتجاه الخزان. لا ينبغي أن يكون الخرطوم مائل بزاويه حاده و لا أن يكون مرتخيا لأن ذلك يؤدي لرجوع الماء للخلف.

و تأكد يضا أن خرطوم التصريف غير منغمر في الماء في داخل الخزان.

صحن الرذاذ يلف و لكن لا يوجد أي ماء:

- تأكد أو لا أن مضخة الماء تعمل. (صفحه 21)
- إذا الماء لا يتدفق, إنزع خرطوم التزود بالماء من الفتحه في رأس المروحه, و تأكد من سريان الماء و تدفقه من فو هة الخرطوم, و لو لم يكن يتدفق من فهوة الخرطوم تأكد من عدم وجود أي إنسداد داخل الخرطوم. (صفحه 16 الرسم 3)
 - في حالة وجود تدفق ماء و لكن الماء لا يصل للصحن, فقد يكون السبب ميكانيكي.
 قم بفحص التالى:
 - تأكد من أن صنبور الماء مفتوح. (صفحه 11, الرسم 2)
 - أن الخرطوم موصول بالمضخه.
 - لو فشلت كل المحاولات- الرجاء الإتصال بنا.

+1-844-233-5673 | customerservice@powerbreezer.com

سماع صوت صرير من أنبوب الدوران:

- يجب صيانة الجهاز شهريا بتشحيم البطانات بإستخدام مادة التشحيم السيليكون مثل (WD-40 for plastics) yonly (انشحيم الجهاز كل 30 يوم. و لو لم نقم بذلك في السابق, ممكن أن يتسبب بظهور هذا الصوت. عليك أو لا أن تتأكد من عدم وجود تلف بأجهزة الدور ان. و لو لاحظت وجود أي تلف فعليك أن تتصل بنا على customerservice@powerbreezer.com | +1-844-233-5673 و في حلة عدم وجود أي تلف فإستمر بتشحيم الجهاز. (صفحه 20)
 - قم بتشحيم الأجزاء المراد تشحيمها و هي الأسطح العليا و السفلي من طبق البطانات عند ألنقائها مع البطانات الدواره و البطانات بطول 4 إنش.

توقف الجهاز عن العمل:

- عند توقف الجهاز, فقم بفصله عن التيار الكهربائي, إنتظر 20ثانيه, ثم أعد توصيله بالتيار الكهربائي و قم بتشغيله مره أخرى. لو كان الجهاز مزود بخاصية ال ,GFClفتأكد أن الجهاز غير موصول بمصدر
 - ذات خاصية أل.GFCI

الجهاز لا يتحرك:

• تأكد من ان الفرامل الخلفيه غير مفعله و أنها بوضعية OFF.

ط الضمان

ضمان محدود للبور بريزر

تضمن شركة بوريزر هولدينجز ل ل سي, الشركه المصنعه, و لمدة سنتين, من تاريخ الشحن للعميل الأول, تضمن المروحه و و شفرات المروحه و موتور المروحه و المعدلات الهوائيه و البولي إيثيلين الخارجي للبور بريزر لأن يكون خاليا من أي عيوب في التصنيع أو في المواد. و في حالة إكتشاف أي عطب, بواسطة خبير مفوض من الشركة الصانعه, سيتم إصلاح العطب أو تبديله بقطعه جديده أم معاد تصنيعها و بناءا على إختيار الخبير أو الشركه المصنعه مجانا. و تضمن الشركه باقى القطع لمدة عام واحد من تاريخ الشحن ضد أي عيوب في التصنيع. سيتحمل المشتري رسوم شحن القطع البديله أو التي يتم إصلاحها. يجب أن تتم كل الإصلاحات و تغير القطع بواسطة اللشركه المصنعه أو الوكيل المعتمد. يجب تقديم طلبات الضمان و الشكاوي بأسرع وقت ممكن و الإبلاغ عن أي عيوب فور إكتشافها و قبل نفاذ مدة الضمان لتلك القطعه. يجب إحضار البور بريزر المراد إصلاحه من خلال الضمان, لمقر الشركه الصانعه أو الوكيل المعتمد خلال ساعات الدوام الرسميه. يجب إعطاء الشركه المصنعه أو الوكيل المعتمد الوقت الكافي لإجراء الإصلاحات المطلوبه.

هذا الضمان هو الضمان الوحيد من الشركه المصنعه بخصوص البور بريزر. هذا الضمان محدد بفتره زمنيه حسب ما ورد أعلاه كتابيا, و يعتبر هذا الضمان جزء من التزامات الشركه المصنعه من ضمانات و مسؤوليه كما هو موضح.

هذا الضمان لا يشمل التالى:

- (1) التحول و التغير الطبيعي للون الجهاز أو في مظهره الخارجي.
- (2) التلف أو العطب الناتج عن تصليح الجهاز و العبث به بواسطة شخص أو جهه غير معتمده من الشركه المصنعه.
 - (3) إستخدام أجهزه تجاريه أو صناعيه في مناطق عسكريه.
 - (4) تلف أو عطب نتيجة سوء إستخدام أو إهمال أو حوادث أو حريق.
- (5) تلف أو عطب نتيجة إستخدام قطع غيار غير أصليه أو عمل إضافات غير معتمده من الشركه المصنعه.
 - (6) عدم إتباع التعليمات الموصى بها من قبل الشركه المصنعه.

الشركه المصنعه و وكلائها و موزعيها غير مسؤولين عن أي خساره نتيجة إستخدام البور بريزر, أو عن أي جهاز بديل, أو عن أي تلف للمواد و البضائع, أو أي خساره تجاريه, أو خسارة وقت, أو أي إز عاج, أو أي أضرار تبعيه أو عرضيه أخرى.

ي . معلومات للإتصال

معلومات عامه عن الجهاز و طريقة تركيبه و إستخدامه

الإيميل customerservice@powerbreezer.com

هاتف 1-844-233-5673

معلومات عن المبيعات

sales@powerbreezer.com الإيميل

هـاتف 1-844-233-5673

أفلام فديو للمستخدمين

www.youtube.com/powerbreezer www.PowerBreezer.com

تابعونا على

www.facebook.com/PowerBreezer www.twitter.com/PowerBreezer

ك . قطع إضافيه

طقم خرطوم البور بريزر

يحوي هذا الطقم على خرطوم بطول 10 قدم ذات مقطع مقاس 20 إنش.

يمكن إضافة خرطوم اخر عادي ذات مقطع 20 إنش لهذا الخرطوم لزيادة طوله.

PB-600-005-01



غطاء الرأس و خزان الماء:

غطاء مضاد للماء مع حقيبه للتخزين. للمحافظه على جهاز البور بريزر من عوامل الجو و يحافظ عليه خالي من الغبار و الأتربه أثناء التخزين. يمكن شراء غطاء الرأس أو غطاء الخزان منفصلين أو معا كطقم حسب الرغبه.

غطاء الرأس و حقيبة تخزين PB600-001-01

غطاء الخزان و حقيبة التخزين . PB600-002-01

طقم غطاء الرأس و الخزان و حقيبة تخزين PB600-003-01



الرجاء الإتصال بنا للمعلومات الإضافيه و الإستفسار ات عن كيفية طلب و شراء هذه القطع الإضافيه.

