



MANUEL DE L'UTILISATEUR

Ce manuel couvre
les modèles suivants:

AB10-A-00-G	ABT10-A-00-G
AB10-A-00-B	ABT10-A-00-B
AB20-A-00-G	ABT20-A-00-G
AB20-A-00-B	ABT20-A-00-B

Firmware v3.4

Breezer Oasys

Le Breezer Oasys est un appareil de climatisation extérieur conçu pour créer des environnements extérieurs frais et confortables. Pour profiter au maximum du Breezer Oasys, vous devez vous familiariser avec ses caractéristiques et ses fonctions décrites dans ce manuel.

CONSERVER CE MANUEL

CONTENU

Le Breezer Oasys	18
Avertissements	19
Aperçu du Breezer Oasys	20
Réservoir du Breezer Oasys	22
Fonctionnement du Breezer Oasys	24
Entretien	27
Dépannage	29
Conseils pratiques	30

Avertissements

- L'utilisation de cette unité doit être conforme à celle indiquée dans ce manuel. En cas de questions sur son utilisation, veuillez communiquer avec Power Breezer.

customerservice@powerbreezer.com
ou 844-233-5673

- N'utiliser l'unité qu'avec une prise électrique munie d'un disjoncteur différentiel de mise à la terre.
- La prise ne doit pas se mouiller. Ne pas brancher avec les mains mouillées. Faire ainsi comporte un risque de décharge électrique.
- Ne pas modifier la prise d'aucune façon.
- Si le cordon est endommagé, ne pas tenter de le réparer soi-même. Communiquer avec le service à la clientèle de Power Breezer pour obtenir de l'aide.

customerservice@powerbreezer.com
ou 844-233-5673

- Éteindre et débrancher l'unité avant de remplir ou de vider le réservoir d'eau.
- Éteindre et débrancher l'unité avant de la déplacer.
- Éteindre et débrancher l'unité avant de la nettoyer.
- Toujours débrancher l'unité en tirant sur la fiche, jamais sur le cordon.
- Ne pas glisser les doigts ou d'autres objets dans la tête de ventilateur, cela peut causer des blessures corporelles.
- Les enfants peuvent tomber dans un réservoir d'eau ouvert et se noyer, même dans une petite quantité d'eau. Garder les enfants à distance du réservoir.
- Superviser étroitement les enfants et les animaux de compagnie à proximité de l'unité lorsqu'elle est en marche. Ne jamais laisser l'unité sans surveillance.

- Ne pas laisser les enfants jouer avec l'unité.
 - Le nettoyage et l'entretien pas l'utilisateur ne doivent pas être faits par des enfants sans supervision.
 - Ne pas laisser de personnes (y compris des enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ayant un manque d'expérience ou de connaissance, utiliser l'unité, à moins d'être supervisées ou d'avoir reçu des instructions.
 - Cette unité peut être utilisée par des enfants de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou n'ayant ni l'expérience ni la connaissance, s'ils sont supervisés ou ont reçu des instructions sur l'utilisation sécuritaire de l'unité et comprennent les possibles dangers.
 - Utiliser son jugement lors de l'utilisation de l'unité. Rester loin des pièces mobiles et n'utiliser que de l'eau potable.
 - Si l'unité est endommagée ou fonctionne mal, ne pas essayer de réparer l'unité. Le cas échéant, la garantie sera annulée. Communiquer avec le service à la clientèle de Power Breezer pour obtenir de l'aide pour la réparation.
- customerservice@powerbreezer.com** **o**
u 844-233-5673
- Cette unité peut servir comme ventilateur dans des climats tropicaux.
 - Cette unité est homologuée IP54.
 - Ne pas jeter ce manuel de l'utilisateur, le garder comme référence.

Aperçu du Breezer Oasis

AVANT



ARRIÈRE



Réservoir du Breezer Oasys

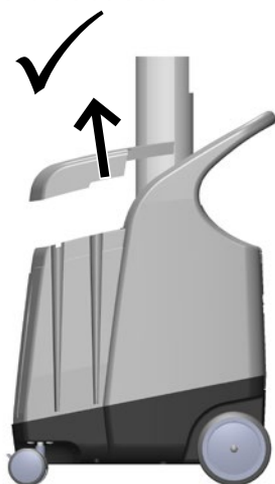
Remplir le réservoir

Le réservoir du Breezer Oasys peut contenir un maximum de 72 litres (19 gallons) d'eau pour une climatisation d'une durée maximale de 18 heures.

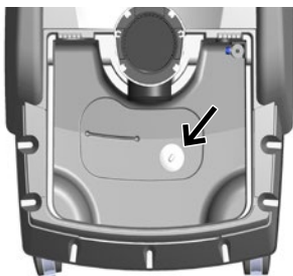
Lors du remplissage du réservoir du Breezer Oasys, faire attention de ne pas dépasser la ligne de remplissage maximale.

1. Ouvrir le réservoir. Tenir le couvercle du réservoir à partir des fentes sur les côtés et tirer vers le haut avec les deux mains. Mettre le couvercle de côté.

Remarque: Ne pas soulever le couvercle du réservoir par le devant. Faire ainsi pourrait endommager le couvercle.



2. Avant de remplir le réservoir, s'assurer que le bouchon du drain est bien fixé dans le trou du drain.



3. Remplir le réservoir au niveau souhaité, ne pas dépasser la ligne de remplissage maximal. Si le réservoir est rempli au-delà de cette ligne, de l'eau peut s'écouler.



4. La sortie de la soupape d'eau peut être réglée pour un confort optimal en fonction du climat.
5. Une fois le réservoir rempli au niveau souhaité et que la soupape de sortie d'eau est réglée, replacer le couvercle sur le réservoir. Bien l'enclencher sur le réservoir.

Vider le réservoir

Selon le volume d'eau à vider, il est possible de déplacer le Breezer Oasis dans un endroit convenable avant de le vider.

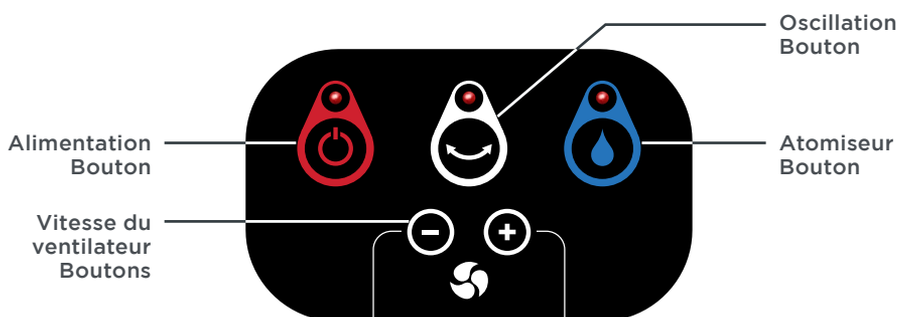
1. Pour vider le réservoir, retirer le couvercle du réservoir. Mettre la main dans le réservoir et tirer sur le bouchon.



2. On recommande de vider le réservoir et de l'essuyer au moins une fois par semaine pour s'assurer que l'eau est fraîche et que le réservoir demeure propre.

Fonctionnement du Breezer Oasis

PANNEAU DE COMMANDE DU BREEZER OASYS



Mettre en MARCHÉ le Breezer Oasis:

1. Appuyer sur le bouton d'alimentation  et le maintenir enfoncé pendant une seconde. Le voyant DEL du bouton d'alimentation s'allumera et les lames du ventilateur commenceront à tourner lentement pour indiquer que l'unité est allumée.
2. Appuyer sur le bouton de vitesse du ventilateur  pour augmenter sa vitesse. Régler la vitesse du ventilateur en appuyant sur  ou sur  pour augmenter la vitesse pour augmenter la vitesse progressivement (12 pas) ou appuyer sur  ou  en le maintenant enfoncé pour un réglage plus rapide.
3. Appuyer sur le bouton d'oscillation  une fois pour activer cette fonction.
4. Appuyer sur le bouton d'atomiseur  une fois pour activer cette fonction.

ARRÊTER le Breezer Oasis:

1. Appuyer sur le bouton d'alimentation  et le maintenir enfoncé pendant une seconde.
2. Le voyant du bouton d'alimentation clignotera pendant que l'unité s'éteint.
3. Le Breezer Oasis mémorisera ces réglages lorsqu'il est éteint ou débranché.

Réglage des paramètres du ventilateur:

Le Breezer Oasis offre une vitesse de ventilateur variable pour un confort optimal. Régler la vitesse du ventilateur en fonction du confort souhaité et de la zone que l'on souhaite rafraîchir.

1. Appuyer sur les boutons  et  sur le panneau de commande pour régler la vitesse du ventilateur.
2. Le Breezer Oasis mémorisera ces réglages lorsqu'il est éteint ou débranché.

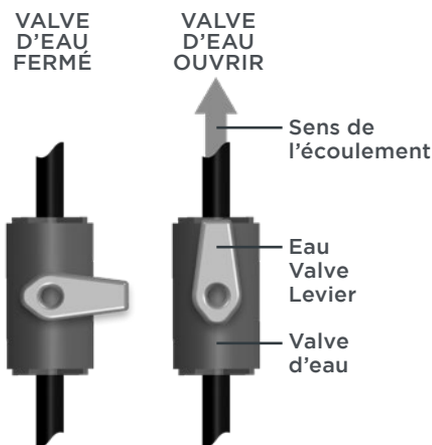
Oscillation:

Pour rafraîchir une grande zone, utiliser la fonction d'oscillation du Breezer Oasys. Cette fonction peut également être utilisée pour pointer le ventilateur vers un emplacement différent sans avoir à déplacer toute l'unité

1. Appuyer sur le bouton d'oscillation  sur le panneau de commande pour allumer ou éteindre la fonction d'oscillation. Lorsque cette fonction est en marche, le voyant à DEL du bouton de l'oscillation sera allumé.
2. Lorsque l'oscillation est éteinte, la tête du ventilateur arrêtera de tourner à sa position actuelle. Le Breezer Oasys mémoriserà ces réglages lorsqu'il est éteint ou débranché

Réglage des paramètres de pulvérisation:

Le réglage de pulvérisation est commandé par la soupape de sortie d'eau à l'intérieur du réservoir. Le Breezer Oasys est expédié avec la soupape de sortie d'eau réglée à un débit faible.



Pour augmenter la pulvérisation, tourner le levier de la soupape de sortie d'eau dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

Pour diminuer la pulvérisation, tourner le levier de la soupape de sortie d'eau dans le sens des aiguilles d'une montre.

Fonction de pulvérisation:

La fonction de pulvérisation peut être allumée ou éteinte afin d'utiliser le Breezer Oasys comme un ventilateur.

1. S'assurer que le réservoir du Breezer Oasys contient de l'eau.
2. Appuyer sur le bouton de pulvérisation  sur le panneau de commande pour allumer ou éteindre la fonction de pulvérisation. Le voyant à DEL du bouton de pulvérisation s'allumera.
3. Attendre quelques secondes pour que le débit d'eau se rende jusqu'à la tête du ventilateur.
4. Pour éteindre la fonction de pulvérisation, appuyer à nouveau sur le bouton de pulvérisation .

Réglage du Breezer Oasys selon l'environnement:

Le réglage optimal varie selon le climat. Un débit d'eau plus puissant sera nécessaire dans les climats secs, tandis qu'un débit d'eau plus lent sera requis pour les climats humides. Le réglage de la pulvérisation sera optimal quand on peut se tenir à environ 2 m (6 pi) du Breezer Oasys et ne pas mouiller ses lunettes.

Suivre les instructions ci-dessous pour changer la sortie de la soupape d'eau pour optimiser le réglage de la pulvérisation selon le climat:

1. Allumer le Breezer Oasys et le laisser fonctionner pendant 10 secondes pour laisser le débit d'eau se mettre en marche.
2. Après 10 secondes, allumer l'atomiseur. Ne pas allumer l'oscillation.

- a. Si la pulvérisation est puissante à 2 m de distance, de manière à mouiller les lunettes, alors le réglage de l'humidité est trop élevé pour les conditions.

Pour réduire la pulvérisation, tourner la soupape d'eau dans le sens des aiguilles d'une montre à la position 3 h.



- b. Si la pulvérisation est insuffisante, la soupape de sortie d'eau n'est pas assez ouverte. Tourner la soupape d'eau dans le sens contraire aux aiguilles d'une montre de quelques degrés jusqu'à ce que la climatisation et la pulvérisation soient idéales.



Panneau de commande - Fonction de verrouillage:

Lorsque la fonction de verrouillage est activée, seul le bouton de mise en marche fonctionne, toutes les autres fonctions seront bloquées.

1. Pour activer la fonction de verrouillage, maintenir les boutons de vitesse de ventilateur **-** et **+** enfoncés pendant 5 secondes jusqu'à ce que les voyants à DEL commencent à clignoter.

2. La fonction de verrouillage est maintenant activée, les voyants continueront de clignoter pour indiquer qu'elle est en marche.
3. Cette action verrouillera: l'oscillation, l'atomiseur et la vitesse du ventilateur. Le bouton de mise en marche **⏻** fonctionnera toujours.
4. Pour déverrouiller les commandes, maintenir les boutons de vitesse de ventilateur **-** et **+** enfoncés pendant 5 secondes jusqu'à ce que les voyants à DEL arrêtent de clignoter.

Panneau de commande - Fonction de mémoire:

Le panneau de commande du Breezer Oasys est muni d'une fonction de mémoire.

Lorsqu'il est éteint ou débranché, les réglages de la dernière utilisation seront mémorisés.

Lorsqu'il est rallumé, il recommencera avec les mêmes réglages d'oscillation, d'atomiseur et de vitesse de ventilateur.

Panneau de commande - Atténuation/augmentation de la luminosité voyants à DEL:

Le Breezer Oasys est muni d'une fonction d'atténuation/augmentation de la luminosité des voyants à DEL du panneau de commande:

Pour atténuer/augmenter la luminosité des voyants à DEL du panneau de commande:

1. Appuyer sur le bouton de l'atomiseur **⦿** et le maintenir enfoncé une seconde puis le relâcher.
2. Le voyant à DEL du bouton de l'atomiseur **⦿** clignotera pour indiquer que la fonction d'atténuation/augmentation a été amorcée.
3. Pour atténuer, appuyer de façon répétée sur le bouton de vitesse du ventilateur **-** jusqu'à ce que les voyants à DEL soient atténués au niveau souhaité.

REMARQUE: Le niveau le plus bas de cette fonction éteindra les voyants à DEL.

1. Pour augmenter la luminosité, appuyer de façon répétée sur le bouton de vitesse du ventilateur  jusqu'à ce que la luminosité des voyants à DEL atteigne le niveau souhaité.
2. Appuyer sur le bouton d'atomiseur  une fois pour quitter la fonction d'atténuation/ augmentation. Les réglages actuels sont configurés et enregistrés.

Entretien

Le Breezer Oasys a été conçu pour être entretenu facilement. On retrouve ci-dessous quelques étapes pour que le Breezer Oasys fonctionne de manière optimale

Nettoyage de la pompe à eau:

Il est important de nettoyer la pompe à eau à l'occasion pour qu'elle fonctionne correctement et éviter de l'endommager.

1. Tirer doucement sur le couvercle avant pour le retirer.



2. Retirer l'anneau de blocage en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.



3. Tirer doucement sur le mécanisme de la turbine pour la retirer.



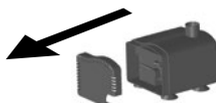
4. Nettoyer les parties et la pompe avec de l'eau et du savon.



5. Rassembler la pompe à eau.



6. Tirer doucement sur le couvercle avant pour le retirer.



Nettoyer les capteurs avec une brosse et de l'eau, utiliser un savon doux au besoin.

7. Rassembler la pompe à eau.



Nettoyage du système d'eau:

Pour un rendement optimal du système d'eau, il est recommandé de faire un entretien tous les mois.

AVERTISSEMENT: Une fois le processus de nettoyage enclenché, il faut suivre toutes les étapes, y compris le rinçage pour éviter d'atomiser la solution de nettoyage et de la souffler hors de l'unité.

1. Suivant les directives de sécurité du fabricant du produit détartrant, remplir un seau avec de l'eau pour y diluer le produit pour éliminer la chaux et le calcium selon les recommandations du fabricant du produit de détartrage. Remplir le seau suffisamment pour submerger entièrement la pompe à eau.
2. Placer le seau dans le réservoir et placer la pompe dans le seau avec le mélange. Placer le tube du drain de manière à ce qu'il se vide dans le seau.
3. Veiller à ce que la valve de l'atomiseur soit totalement ouverte, en ligne avec la tuyauterie.
4. **Mettre en marche**  l'unité.
5. Appuyer sur les **boutons atomiseur et oscillation**   en même temps et les maintenir enfoncés pendant 5 secondes. La machine passera immédiatement en mode nettoyage et l'eau devrait commencer à circuler, mais le ventilateur, l'atomiseur et l'oscillation resteront **DÉSACTIVÉS**. Le voyant DEL de l'atomiseur et de l'oscillation sera **ALLUMÉ**, indiquant le mode de nettoyage.
6. Laisser le mode de nettoyage en marche pendant environ 15 minutes.
7. **Éteindre**  l'unité.
8. Disposer de la solution de produit pour éliminer la chaux et le calcium en suivant les recommandations du fabricant du produit de détartrage. Remplacer le mélange de nettoyage par de l'eau propre et répéter les étapes 2 à 6 ci-dessus pour rincer le système à l'eau propre.

AVERTISSEMENT: Omettre de rincer le système avec de l'eau propre fera en sorte qu'une partie de la solution de nettoyage sera atomisée et soufflée par l'unité pendant son utilisation.

9. **IMPORTANT:** Après avoir rincé et éteint l'unité, **la DÉBRANCHER et attendre 10 secondes. Il s'agit de la SEULE façon de quitter le mode nettoyage.**

AVERTISSEMENT: Lorsqu'une unité est en mode nettoyage, la rincer avec de l'eau propre (retourner à l'étape 7) avant de l'utiliser.

Entretien du réservoir:

1. Vider le réservoir une fois par semaine et le laisser sécher pendant la nuit.
2. Si l'intérieur du réservoir devient glissant ou visqueux au toucher, le vider et le nettoyer avec de l'eau et du savon doux. Ne pas utiliser de javellisant, de produits chimiques ou de détergents rugueux. Bien rincer avec un boyau d'arrosage et vider. Laisser le réservoir sécher à l'air avant de le ranger.

Rangement du Breezer Oasys:

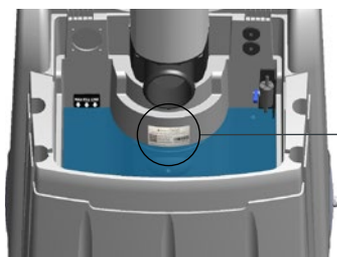
1. Pour un usage quotidien, on peut ranger le Breezer Oasys à l'extérieur. On recommande de le ranger à l'ombre ou dans un endroit protégé.
2. Pour l'entreposage à long terme, s'assurer que le réservoir est totalement sec et recouvrir le Breezer Oasys pour le protéger contre la poussière. On recommande de faire l'achat de la housse de protection imperméable pour le Breezer Oasys.

Entretien de l'extérieur:

1. Essuyer occasionnellement l'extérieur avec un linge humide avec de l'eau.
2. Pour nettoyer la saleté, utiliser de l'eau avec un savon doux. Ne pas utiliser de javellisant, de produits chimiques ou de détergents rugueux.

Dépannage

Avant de communiquer avec le centre de service à la clientèle, veuillez communiquer avec votre. Le numéro de série du Breezer Oasys se trouve à l'intérieur du réservoir et l'avoir à portée de main



Le disque de l'atomiseur tourne, mais il n'y a pas de pulvérisation:

1. S'assurer que le réservoir contient de l'eau.
2. Vérifier que la pompe à eau fonctionne. La pompe à eau devrait vibrer lorsqu'elle fonctionne.
3. Si la pompe à eau fonctionne, mais qu'aucune eau s'écoule, s'assurer que la soupape de sortie d'eau est ouverte et assez pour le climat. (Voir page 25)
4. Nettoyer la pompe à eau. Voir le nettoyage de la pompe à eau à la page 27.
5. Si les étapes précédentes échouent, il est possible de devoir remplacer la pompe à eau: Veuillez communiquer avec le centre du service à la clientèle au **customerservice@powerbreezer.com** or **844-233-5673**.

Le Breezer Oasys s'éteint:

1. Débrancher le Breezer Oasys.
2. Attendre 10 secondes, puis le rebrancher.
3. Redémarrer le Breezer Oasys.

Le Breezer Oasys ne roule pas lorsqu'il est poussé:

1. S'assurer que les freins des roulettes sont désengagés.

La sortie de pulvérisation est trop élevée et les gouttes créent de l'humidité excessive:

1. Réduire le réglage de la puissance de pulvérisation. Voir le réglage du Breezer Oasys selon l'environnement à la page 25

L'unité est branchée, allumée, mais les voyants à DEL sont éteints:

1. La fonction d'atténuation des voyants à DEL peut avoir été activée. Il est possible de devoir augmenter la luminosité des voyants à DEL (voir la page 26).

Conseils Pratiques

1. Ne pas laisser d'eau dans le réservoir pendant de longues périodes. Garder de l'eau fraîche dans le Breezer Oasys. Si le réservoir est rempli, mais sans servir pendant une semaine, le vider, le rincer et le remplir avec de l'eau fraîche.
2. Le Breezer Oasys est conçu pour une utilisation quotidienne à l'extérieur. Lorsqu'il est utilisé régulièrement, le Breezer Oasys peut être rangé à l'extérieur. On recommande de la placer dans un endroit couvert. Durant les longues périodes d'entreposage, ranger le Breezer Oasys à l'intérieur et le couvrir préférablement.
3. Ne pas utiliser de javellisant, de produits chimiques ou de détergents rugueux, cela peut endommager le Breezer Oasys.
4. Le Breezer Oasys est assez puissant pour rafraîchir une zone de 140 m² (1,500 pi²). Utiliser la fonction d'oscillation pour rafraîchir une grande zone.
5. Le Breezer Oasys est conçu pour maintenir un environnement confortable et frais en utilisant de l'eau pour rafraîchir l'air, mais sans jamais rendre mouillé. Pour régler la pulvérisation du Breezer Oasys de façon optimale, voir le réglage du Breezer Oasys dans la section environnement de ce manuel. Pour profiter d'un environnement le plus confortable qui soit avec le Breezer Oasys, suivre les directives de positionnement suivantes :
 - a. Dans les climats humides, placer le Breezer Oasys à environ 2 m des zones de divertissement pour un rendement optimal. (Humidité élevée)
 - b. Dans les climats secs, placer le Breezer Oasys à environ 1 m de la zone de divertissement pour un rendement optimal. (Faible humidité)
6. Le Breezer Oasys est spécialement conçu pour rafraîchir l'extérieur et les espaces partiellement couverts. Il est conçu pour rafraîchir les zones bien aérées. On ne recommande pas d'utiliser le Breezer Oasys pour la climatisation des espaces intérieurs. Cela peut produire une accumulation d'humidité dans l'espace intérieur.
7. Ne pas tenter de réparer le Breezer Oasys soi-même, cela annulera la garantie.

GARANTIE

For one (1) year from date of shipment to the first purchaser, Breezer Holdings LLC ("Manufacturer") Pendant un (1) an à partir de la date de l'expédition au premier acheteur, Breezer Holdings, LLC. (le « fabricant ») garantit que la fabrication et les matériaux du ventilateur, des pales du ventilateur, des filtres d'aspiration et de l'extérieur en polyéthylène de l'unité Power Breezer® ne comportent aucun défaut. Les composants présentant un défaut de fabrication ou de matériau, après examen d'un membre du personnel autorisé par l'usine, seront réparés ou remplacés par des pièces nouvelles ou réusinées, au choix du fabricant ou du détaillant autorisé, et ce sans frais. Tous les autres composants du Breezer® Oasys sont couverts par une garantie de quatre-vingt-dix (90) jours à partir de la date d'expédition contre tout défaut de fabrication ou de matériau. Les frais de transport pouvant s'appliquer pour le remplacement ou la réparation en vertu de la présente garantie sont à la charge de l'acheteur. À moins d'être spécifiquement autorisé par écrit par un représentant autorisé du fabricant, toute réparation ou tout remplacement doit être fait par le fabricant ou un représentant ou détaillant Breezer® Oasys autorisé. Les réclamations de garantie doivent être envoyées le plus rapidement possible une fois un défaut constaté, mais avant la fin de la période de couverture prévue de la garantie. Lorsqu'une réparation ou un remplacement sous garantie est nécessaire, le Breezer® Oasys doit être apporté au bureau du fabricant ou du détaillant autorisé durant les heures normales de bureau. Une période raisonnable doit être accordée pour effectuer les réparations ou les remplacements..

CES GARANTIES EXPRESSES SONT LES SEULES GARANTIES DU FABRICANT SUR LE BREEZER® OASYS. CES GARANTIES SONT LIMITÉES EN DURÉE EN FONCTION DES PÉRIODES DE TEMPS DE CES GARANTIES ÉCRITES. CES GARANTIES REMPLACENT TOUTES OBLIGATIONS, RESPONSABILITÉS OU

GARANTIES, EXPRESSES OU IMPLICITES. CES GARANTIES NE COUVRENT PAS:

1. UNE DÉTÉRIORATION NORMALE OU UNE ATTÉNUATION DE LA COULEUR, DES ÉLÉMENTS COSMÉTIQUES OU D'APPARENCE;
2. UN DOMMAGE OU UN MAUVAIS FONCTIONNEMENT CAUSÉ PAR TOUTE MODIFICATION OU ALTÉRATION NON AUTORISÉE RÉALISÉE SUR LE BREEZER® OASYS;
3. UN DOMMAGE OU UN MAUVAIS FONCTIONNEMENT CAUSÉ PAR DE L'ABUS, DE LA NÉGLIGENCE, UN ACCIDENT OU UN INCENDIE;
4. UN DOMMAGE CAUSÉ PAR UNE PIÈCE NON AUTORISÉE ET NON COUVERTE;
5. L'OMISSION DE SUIVRE LES DIRECTIVES DE NETTOYAGE ET D'ENTRETIEN DU FABRICANT;
6. L'UTILISATION DE MODÈLES DOMESTIQUES/INDUSTRIELS DANS DES APPLICATIONS OU DES INSTALLATIONS MILITAIRES;
7. LES ÉGRATIGNURES ET LES MARQUES SUR LA SURFACE EXTÉRIEURE NE SONT PAS COUVERTES.

LE FABRICANT AINSI QUE SES DÉTAILLANTS ET DISTRIBUTEURS AUTORISÉS NE PEUVENT ÊTRE TENUS RESPONSABLES DE TOUTE PERTE D'UTILISATION DU BREEZER® OASYS, DE TOUT ÉQUIPEMENT ALTERNATIF, DE TOUT DOMMAGE CAUSÉ À DES BIENS, DE TOUTE PERTE COMMERCIALE, DE TEMPS OU DE TOUT INCONVÉNIENT OU POUR TOUT AUTRE DOMMAGE CONSÉQUENTIEL OU INCIDENTIEL.

Pour obtenir de plus amples renseignements, visiter le site www.BreezerOasys.com.

SOUTIEN TECHNIQUE OU À LA CLIENTÈLE

Téléphone: 844-233-5673

customerservice@powerbreezer.com

www.BreezerOasys.com

MÉDIAS SOCIAUX

Suivez-nous et partagez des photos de votre Breezer Oasys sur les médias sociaux

#BreezerOasys

Facebook: [facebook.com/BreezerOasys](https://www.facebook.com/BreezerOasys)

Twitter: twitter.com/BreezerOasys

Instagram: [@breezeroasys](https://www.instagram.com/breezeroasys)

Houzz: <http://www.houzz.com/pro/breezeroasys/breezer-oasys>



4835 Sirona Drive, Suite 400, Charlotte, NC 28273, U.S.A.

©2022 Maxify Solutions, Inc. Tous droits réservés.

Breezer® est une licence en vertu du brevet des U.S. Patent No. 6,789,787.

