

ARCTIC AIR TOWER

005179

MODE D'EMPLOI



LIRE LE MODE D'EMPLOI AVANT TOUTE UTILISATION.
NOTICE A CONSERVER.

Merci d'avoir acheté Arctic Air Tower : le refroidisseur d'air puissant qui aspire l'air chaud à travers son filtre qui refroidit l'air par évaporation et le transforme en air frais et vivifiant... instantanément !

Découvrez le confort rafraîchissant de la colonne Arctic Air Tower !



AVERTISSEMENTS

Lisez et comprenez toutes les consignes et recommandations suivantes. Conservez cette notice. Le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas de dommage causé par le non-respect du présent mode d'emploi.

- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants âgés de 0 à 8 ans. Conserver l'appareil et son câble hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
- L'appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé
- N'utilisez pas l'appareil dans un autre but que celui pour lequel il a été conçu, et tel que décrit dans cette notice.
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues, en intérieur.
- Présence de plomb dans les broches de la fiche électrique.

CONSIGNES DE SECURITE

Installation de l'appareil :

- Installez l'appareil sur une surface plane et stable, à l'écart des zones de passage.
- Utiliser l'appareil uniquement en intérieur. Ne pas l'installer à proximité d'une fenêtre.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'un radiateur, d'un réchaud à gaz ou électrique chaud, ou près d'un four chaud.
- Ne placez pas de flamme ou de source d'inflammation à proximité.
- Tenez l'appareil à l'écart des rayons directs du soleil, d'une humidité ou d'une chaleur excessive, du gel ou des arrêtes tranchantes qui pourraient l'abimer.
- Veillez à ce que rien n'obstrue l'entrée d'air, laissez un espace libre suffisant derrière et devant le produit.
- N'insérez jamais d'objets dans l'appareil et veillez à ce que personne ne mette ses doigts à travers la grille de protection.
- Ne placez aucun objet sur le dessus de l'appareil.
- Ne retournez pas l'appareil.

CONSIGNES DE SECURITE (suite)

Manipulation de l'appareil :

- Ne déplacez pas l'appareil lorsque le réservoir est rempli. Maintenez le bien à la verticale car même si le réservoir est vide, il se peut qu'il reste de l'eau à l'intérieur.
- N'immergez pas l'appareil dans de l'eau ou tout autre liquide. S'il est mouillé ou endommagé, ou bien s'il montre des signes de dysfonctionnement, cessez de l'utiliser, débranchez-le et contactez le service après-vente.
- Si l'appareil bascule ou en cas de fuite ou d'éclaboussure sur la surface de l'appareil, débranchez-le immédiatement et laissez-le sécher pendant 24 heures. Vous pourrez ensuite l'utiliser comme à votre habitude.

Avant utilisation de l'appareil :

- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez qu'il n'est pas endommagé ; vérifiez que tous les accessoires sont présents ; vérifiez sur la plaque signalétique que la prise secteur délivre une tension adaptée avant de le brancher.
- Avant de brancher l'appareil, vérifiez qu'il est bien assemblé et vérifiez l'intégrité du filtre. N'utilisez pas le filtre s'il présente des traces de moisissures.



Avertissement particulier : Si le filtre est mal entretenu et/ou maintenu humide, des moisissures risquent d'apparaître sur le filtre.

- Surveillez l'apparition de moisissures sur le filtre. Si c'est le cas, cessez de l'utiliser et nettoyez-le. Utilisez du vinaigre blanc dilué dans de l'eau, reportez-vous au paragraphe 'Entretien'.
- Veillez à ce que l'appareil soit mis hors tension avant de monter ou de retirer les accessoires ou d'approcher les parties qui sont mobiles pendant le fonctionnement.
- Assurez-vous que l'appareil est débranché de la prise secteur avant de retirer la grille de protection ou de remplir le réservoir.

Branchement de l'appareil :

- Utilisez uniquement l'adaptateur d'alimentation d'origine et le câble fournis dans l'emballage.
- Ne touchez pas la prise électrique ou le câble d'alimentation avec les mains mouillées.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Si vous utilisez une rallonge, prenez les précautions nécessaires et utilisez un modèle dont le câble supportera le courant et la puissance requis par l'appareil.
- Le câble doit être disposé de sorte qu'il ne soit pas dans une zone de passage pour éviter de se prendre les pieds dedans et de créer un danger de chute d'une personne ou de l'appareil.

CONSIGNES DE SECURITE (suite)

Pour une utilisation optimale :

- L'Arctic Air Tower fonctionne mieux dans des espaces non pollués. La présence d'importantes particules de poussière et de saleté peut réduire la durée de vie de l'appareil.
- Nous recommandons une utilisation uniquement dans des lieux où l'air est sec. En cas d'utilisation dans un environnement humide, veillez à ce que les parties externes du produit ne soient pas mouillées.
- Pour obtenir de meilleurs résultats, placez l'appareil sur une surface surélevée, comme une table ou un plan de travail.
- Utilisez uniquement de l'eau propre. Si nécessaire, utilisez de l'eau distillée.

Après utilisation :

- Faites-en sorte de faire fonctionner l'appareil jusqu'à ce que le réservoir soit vide et que le filtre soit sec, ainsi cela diminuera la probabilité d'apparition de moisissures.
- L'appareil peut être complètement éteint uniquement lorsqu'il est débranché de la prise électrique.
- Si vous vous apprêtez à ne pas utiliser l'appareil pendant une longue période, videz le réservoir d'eau, allumez l'appareil et réglez-le sur la vitesse de ventilation la plus élevée pendant au moins 4 heures. Cette opération permet de sécher le filtre et l'intérieur de votre appareil.
- Un filtre à eau remplaçable a été conçu spécifiquement pour ce produit. S'il est cassé ou endommagé, ou si des moisissures se sont développées à cause de l'humidité, vous pouvez en acheter un nouveau.
- Ne stockez pas d'objets au-dessus de l'appareil, il pourrait être détérioré

Débranchez l'appareil avant :

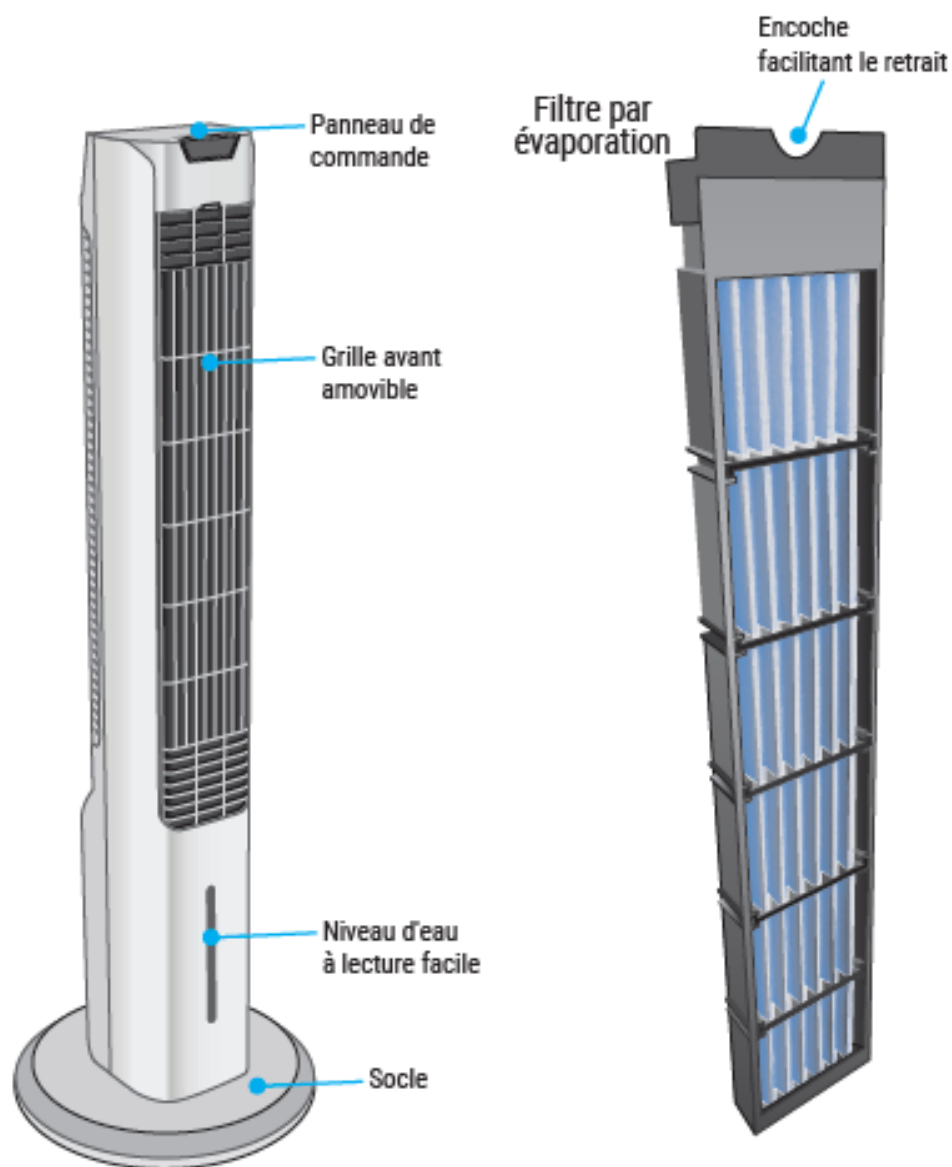
- De remplir le réservoir ou ôter la grille de protection.
- De réaliser l'entretien ou le nettoyage.
- De retirer ou de remplacer le filtre.
- De cesser de l'utiliser ou vous le laissez sans surveillance.
- De déplacer l'appareil.

Les détails concernant l'entretien, sont disponibles au paragraphe « Entretien » de ce guide.



AVERTISSEMENT : Afin de réduire le risque de choc électrique ou d'incendie, ne tentez pas de démonter l'appareil. L'appareil ne contient pas de pièces réparables par l'utilisateur. Les réparations doivent être effectuées uniquement par votre service après-vente ou un technicien qualifié agréé.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

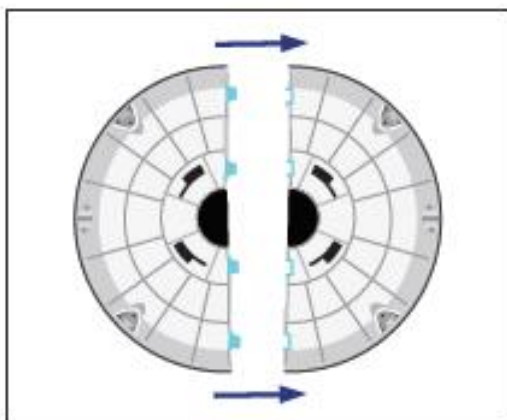


MONTAGE

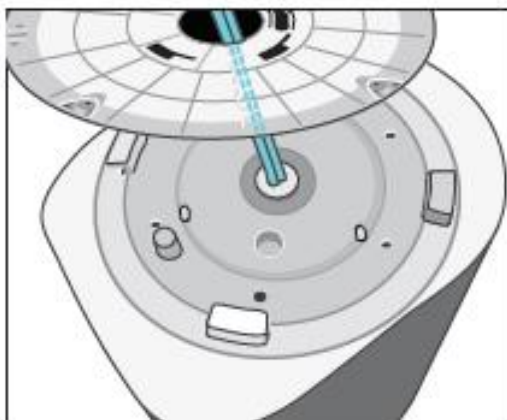
1. Allongez la colonne de manière à ce que la grille avant soit tournée vers le haut pendant le montage du socle.



2. Assemblez les deux moitiés du socle en insérant les languettes de l'une des moitiés dans les fentes de l'autre moitié.

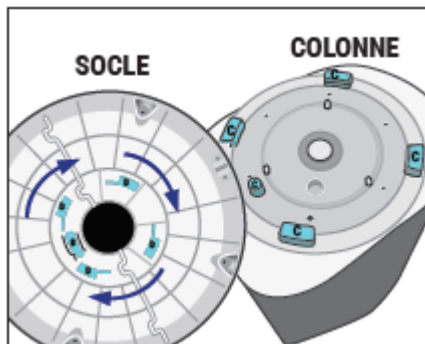


3. Alignez le socle assemblé sur la colonne. Tirez le cordon d'alimentation à travers le trou central du socle assemblé.

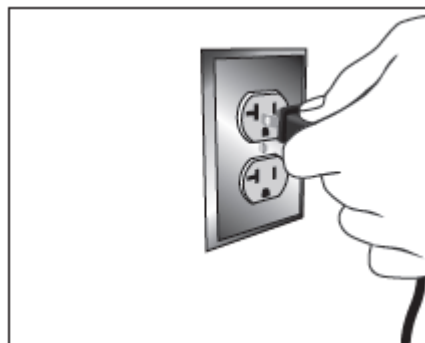


MONTAGE (suite)

4. Insérez les languettes de la colonne dans les fentes du socle et tournez le socle dans le sens des aiguilles d'une montre (vers le symbole du **VERROU**), jusqu'à ce qu'il s'enclenche en position.



5. Tirez sur le cordon d'alimentation pour faire passer l'excédent à travers le trou. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale.



FONCTIONNEMENT

REPLISSAGE DU RÉSERVOIR



Ouvrez le tiroir situé à l'arrière de l'appareil. À l'aide d'un pichet ou d'un autre récipient, remplissez-le jusqu'à la ligne **MAX**. Veillez à le remplir au moins jusqu'au niveau **MIN**, sinon la pompe à eau ne fonctionnera pas correctement.

Pour un résultat optimal, utilisez de l'eau froide et/ou des glaçons.

FONCTIONNEMENT (suite)



1. Bouton ON/OFF:

- Appuyez une fois pour mettre en route l'appareil. Par défaut, l'appareil se met en vitesse maximale.
- Appuyez une seconde fois pour éteindre l'appareil.

2. Bouton Vitesse:

- Par défaut, l'appareil se met en vitesse maximale.
- Appuyez une fois pour passer à la Vitesse intermédiaire
- Appuyez une seconde fois pour passer à la Vitesse lente
- Appuyez une troisième fois pour revenir à la Vitesse maximale

3. Bouton Minuterie:

Par défaut, l'appareil s'éteindra automatiquement après 12 heures d'utilisation.

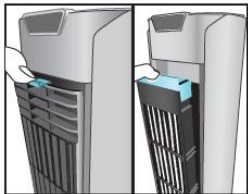
Pour paramétrer la minuterie, appuyez sur le bouton pour sélectionner la durée souhaitée.

2h – 6h – 8h – 12h

4. Bouton Oscillation:

Par défaut, l'appareil n'oscille pas. Appuyez une fois pour le faire osciller et une seconde fois pour arrêter.

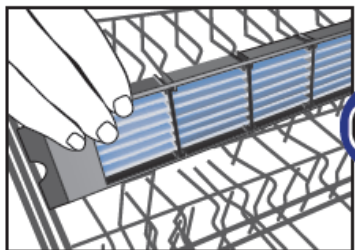
FILTRE



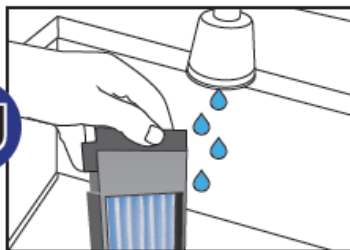
Pour accéder au filtre, retirez la grille en appuyant sur la languette située en haut de la grille et mettez-la de côté. En utilisant l'encoche pour le doigt sur le dessus du filtre, tirez le filtre vers vous et sortez-le.

Nous vous recommandons de nettoyer le filtre toutes les semaines et de le remplacer tous les 3 à 6 mois maximum.

Le filtre et le réservoir doivent être détartrés régulièrement (1 à 2x par mois, ou plus fréquemment si nécessaire). **Filtre** : Faites tremper le filtre dans un mélange à parts égales d'eau propre et de vinaigre blanc pendant 45 à 60 minutes. Rincez le filtre à l'eau chaude, essorez-le et laissez-le sécher à l'air libre. **Réservoir** : verser un mélange à part égales d'eau propre et de vinaigre blanc pendant 45 à 60 minutes. Vider le réservoir et le rincer à l'eau chaude.



LAVE-VAISSELLE : placez le filtre dans le panier supérieur et lancez un cycle normal. Laissez sécher à l'air libre après le cycle.



A LA MAIN : Lavez avec de l'eau chaude et du savon (délicatement). Laissez sécher à l'air libre après le cycle.

REMARQUE : si vous voyez de la moisissure sur le filtre ou remarquez une odeur de moisi, arrêtez l'appareil et nettoyez le filtre avant toute nouvelle utilisation. Faites tremper le filtre dans un mélange à parts égales d'eau propre et de vinaigre blanc pendant 45 à 60 minutes. Rincez le filtre à l'eau chaude, essorez-le et laissez-le sécher à l'air libre.

NETTOYAGE DE L'APPAREIL

- En préparation du nettoyage, faites fonctionner la colonne Arctic Air™ jusqu'à ce que toute l'eau du réservoir soit vidée, ou soulevez la colonne Arctic Air™ au-dessus d'un évier et versez prudemment l'eau pour éviter d'en renverser ou de provoquer des éclaboussures.
- Si vous remarquez que le réservoir d'eau est sale, utilisez une petite brosse souple (par exemple, une brosse à dents, un goupillon à bouteille, etc.) et nettoyez soigneusement l'intérieur du réservoir jusqu'à ce qu'il soit propre. Rincez à l'eau chaude.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Numéro du modèle : GS19030

Puissance : 55W

Entrée : 220-240V, 50-60Hz

Réservoir : 1,5L

Température de fonctionnement : 20-40°C

Poids : environ 4kg (sans eau dans le réservoir)

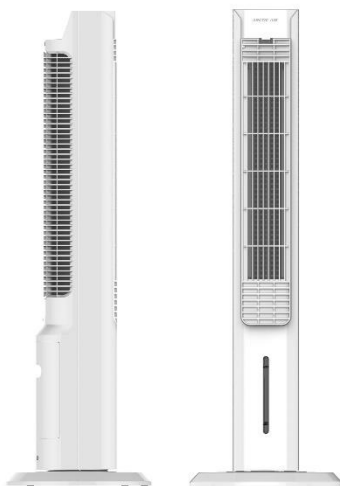
Débit d'air maximal (F)	6,2 m ³ /min
Puissance absorbée (P)	53 W
Valeur de service (SV)	0,1 m ³ /min/W
Consommation d'électricité en mode « veille » (P _{SB})	0,4 W
Consommation d'électricité saisonnière (Q)	17,4 kWh/a
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})	66 dB(A)
Vitesse maximale de l'air (c)	0,9 m/sec
Norme de mesure de la valeur de service	EN ISO 5801:2017 ; EN 50564:2011 EN 60704-1:2010+A11:2012 ; EN 60704-2-7:1998
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	EZ TRADING 91 rue du Faubourg Saint- Honoré 75008 Paris

MISE AU REBUT



ATTENTION : Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il représente une poubelle sur roues barrée d'une croix.

Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, renseignez-vous auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.



EZ Trading
91, rue du Faubourg Saint Honoré
75008 PARIS
FRANCE

V080121

