

TOUR POLAIRE[®]

Tour de refroidissement par évaporation



Mode d'emploi
INSTRUCTIONS À CONSERVER

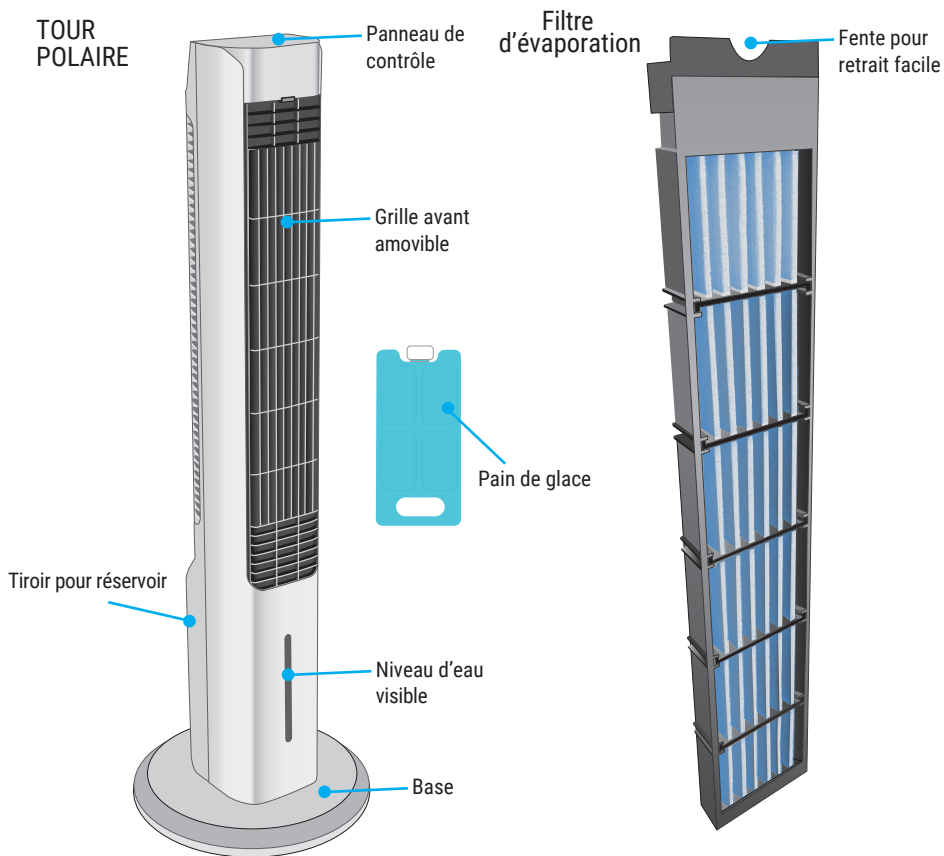
VEUILLEZ LIRE INTÉGRALEMENT CE MODE D'EMPLOI AVANT UTILISATION

Félicitations !

Merci d'avoir acheté la **TOUR POLAIRE**, refroidisseur intérieur puissant qui aspire l'air chaud grâce à son filtre refroidissant par évaporation et le transforme en air frais et rafraîchissant... en un instant !

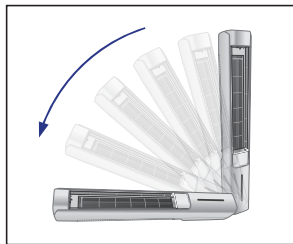
Profitez de la fraîcheur agréable de la TOUR POLAIRE !

CONTENU :

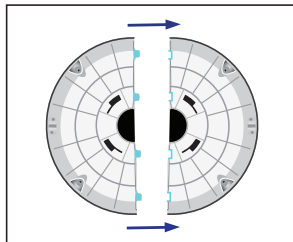


MONTAGE

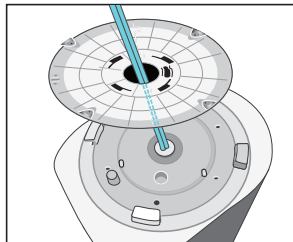
1. Placer la TOUR POLAIRE au sol de sorte que la grille avant soit orientée vers le haut pendant le montage de la base



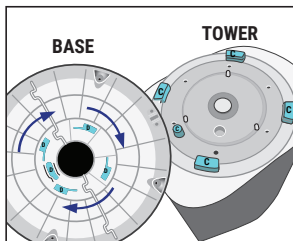
2. Assembler les deux parties de la base en insérant les pattes de l'une des moitiés dans les encoches de l'autre moitié.



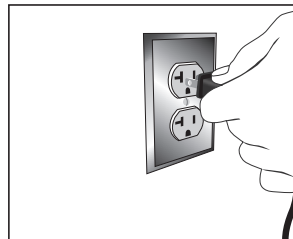
3. Aligner la base ainsi assemblée avec la Tour polaire. Tirer le cordon d'alimentation par le trou situé au centre de la base assemblée.



4. Insérer les taquets de la tour (C) dans les encoches de la base (D) et faire tourner la base dans le sens des aiguilles d'une montre (vers le symbole de verrouillage (LOCK)) jusqu'à entendre un clic.

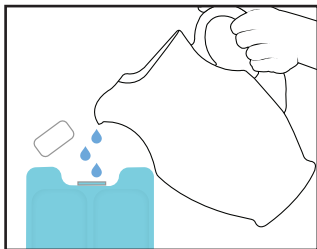


5. Tirer le reste du cordon d'alimentation par le trou. Brancher le cordon sur une prise secteur.

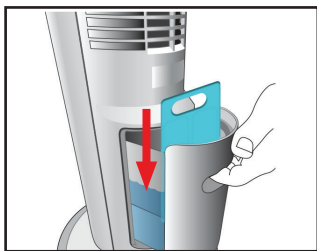


UTILISATION :

UTILISER LE PAIN DE GLACE :



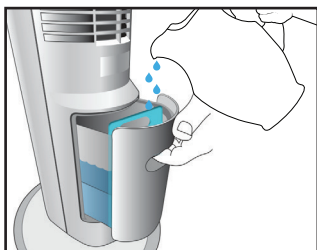
1. Dévisser et mettre de côté le bouchon du pain de glace. Remplir le pain de glace d'eau froide et le placer au congélateur jusqu'à ce qu'il soit gelé.



2. Une fois le pain de glace gelé, ouvrir le tiroir et place le pain de glace à l'intérieur comme sur l'image.
3. Répéter l'opération autant de fois que nécessaire dès que le pain de glace n'est plus froid.

Pour un résultat optimal, il est conseillé de placer le pain de glace dans le réservoir d'eau avant de remplir celui-ci pour éviter tout débordement. Cette technique permettra aussi de rafraîchir l'eau plus rapidement, pour un meilleur résultat.

REMPLEIR LE RÉSERVOIR

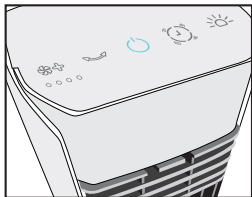


Ouvrir le tiroir situé à l'arrière de l'appareil. À l'aide d'une carafe ou d'un autre contenant, remplir jusqu'à la ligne MAX. Veiller à bien remplir au moins jusqu'à la ligne MIN, sinon la pompe à eau ne fonctionnera pas correctement.


Pour un résultat optimal, utiliser de l'eau froide et/ou un pain de glace.

UTILISATION (SUITE) :

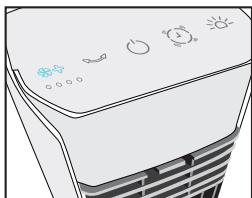
MARCHE




Appuyer sur le bouton  pour allumer l'appareil. Il se lance en vitesse Élevée par défaut.

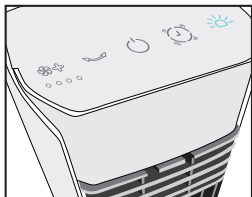
*Pour éteindre l'appareil, appuyer sur le bouton  tant que l'appareil est sous tension.


VITESSE



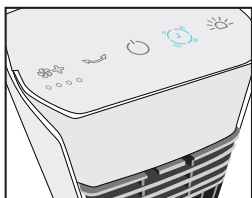
La Tour polaire dispose de 4 vitesses de ventilation : TURBO, Élevée, Moyenne et Faible. Pour régler la vitesse souhaitée, appuyer sur le bouton  sur le panneau de contrôle supérieur.

RÉGLAGES DE LUMINOSITÉ





La luminosité peut être réglée pour être plus faible ou plus forte en fonction de votre préférence. Par défaut, la luminosité est forte. Appuyer sur le bouton  pour la baisser de moitié ou l'éteindre.

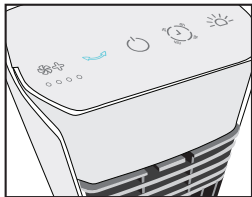
MINUTEUR




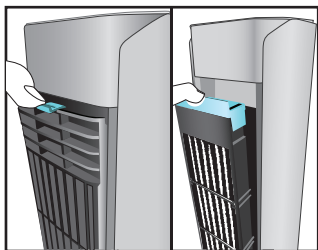
Le minuteur d'arrêt automatique peut être réglé sur 2, 6, 8 ou 12 heures.

Il suffit d'appuyer sur le bouton  jusqu'à sélectionner la durée souhaitée. Pour annuler, appuyer sur le bouton  jusqu'à ce qu'il s'éteigne.

OSCILLATION



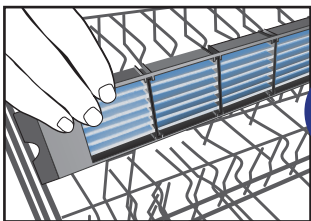
La Tour polaire est aussi dotée d'une fonction oscillante intégrée, pour refroidir des surfaces importantes. Appuyer sur le bouton  une fois pour une oscillation continue ou appuyer de nouveau pour figer l'appareil sur l'orientation actuelle.



FILTRE

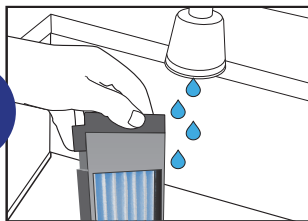
Pour accéder au filtre, retirer la grille avant en pressant sur le taquet en haut de la grille. Mettre la grille de côté. À l'aide de la fente située en haut du filtre, tirer le filtre vers soi et le retirer.

Pour maintenir l'appareil en état de marche optimal, il est recommandé de nettoyer la Tour polaire et son filtre toutes les semaines et de remplacer le filtre tous les 3 à 6 mois.



LAVE-VAISSELLE : Placer le filtre dans le panier supérieur du lave-vaisselle et lancer un cycle de lavage classique. Sortir le filtre du lave-vaisselle et le laisser sécher à l'air libre.

OU



LAVAGE À LA MAIN : Laver délicatement à la main à l'eau tiède savonneuse. Secouer pour éliminer l'eau restante et laisser sécher à l'air libre.

IMPORTANT : En cas de moisissure sur le filtre ou d'odeur de renfermé, arrêter l'appareil et nettoyer le filtre avant réutilisation. Faire tremper la cartouche dans un mélange composé pour moitié d'eau claire et de vinaigre pendant 45 à 60 minutes. Rincer à l'eau tiède, essorer et laisser sécher à l'air libre.

NETTOYAGE DE L'APPAREIL

- Avant le nettoyage, faire fonctionner la Tour polaire jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit complètement vide, ou bien tenir l'appareil au-dessus d'un évier et le vider délicatement pour éviter éclaboussures et renversement d'eau.
- Si le réservoir d'eau est sale, utiliser une petite brosse souple (brosse à dents ou écouvillon, p. ex.) et nettoyer avec soin l'intérieur du réservoir jusqu'à ce qu'il soit bien propre. Rincer à l'eau tiède.

AVERTISSEMENTS :

- Ne pas transporter la Tour polaire lorsqu'elle est remplie d'eau. Il peut rester un peu d'eau dans l'appareil même si le réservoir est vide.
- Utiliser uniquement de l'eau claire. Si besoin, utiliser de l'eau distillée ou déminéralisée.
- Veuillez lire et respecter l'entretien régulier recommandé à la rubrique « Entretien » de ce mode d'emploi.
- La Tour polaire fonctionne de manière optimale dans les zones non polluées. Les grosses particules de poussière/saleté sont susceptibles de réduire la durée de vie de l'appareil.
- Il est recommandé d'utiliser cet appareil uniquement dans des lieux secs. En cas d'utilisation dans une zone ou un environnement humide, veiller à ce que les parties externes de l'appareil ne reçoivent pas d'eau.
- En cas de fuite ou de débordement sur la surface de l'appareil, débrancher la Tour polaire et la laisser sécher pendant 24 heures. L'appareil peut ensuite être utilisé normalement.
- Ne pas placer l'appareil directement au soleil pendant des périodes prolongées.
- En cas de non-utilisation prolongée de la Tour polaire, veiller auparavant à vider le réservoir d'eau, puis à allumer l'appareil et à le laisser tourner à la vitesse la plus élevée pendant au moins 4 heures. Cela permettra de faire sécher le filtre et l'intérieur de l'appareil.
- Utiliser uniquement l'adaptateur secteur et le cordon d'origine fournis avec l'appareil.
- Ne pas toucher la prise secteur ou le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
- Débrancher la Tour polaire avant de nettoyer, de retirer/remplacer le filtre ou de déplacer l'appareil.
- Pour un résultat optimal, placer la Tour polaire sur une surface surélevée, p. ex. une table ou un plan de travail.
- Ne pas placer la Tour polaire près d'un chauffage ou de tout autre appareil électrique.
- Ne pas placer l'appareil dans un lieu de passage ou très fréquenté s'il existe un risque de trébucher sur l'appareil ou de le faire tomber.
- Éviter que des corps étrangers ne pénètrent dans la Tour polaire.
- Ne pas placer d'objets sur la Tour polaire.
- Ne pas bloquer les grilles avant et arrière de l'appareil.
- Ne pas mettre l'appareil la tête en bas.
- Ne pas immerger la Tour polaire dans de l'eau ou tout autre liquide.
- Ne pas placer la Tour polaire à proximité d'une flamme ou d'un feu.
- Les personnes ayant des capacités physiques, visuelles ou mentales limitées ou ne possédant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires ne doivent jamais utiliser l'appareil sans la surveillance de personnes responsables de leur sécurité ou en mesure de les aider à utiliser l'appareil.
- L'appareil ne peut être totalement éteint que s'il est déconnecté du secteur.
- Le fabricant se dégage de toute responsabilité en cas de dommages liés au non-respect du présent mode d'emploi.
- Il existe un filtre à eau de rechange spécialement conçu pour ce produit. Si la cartouche est cassée ou endommagée, il est possible d'acheter une cartouche de rechange.

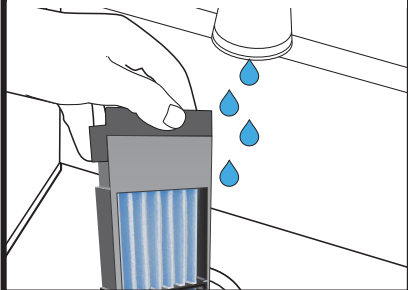
MODELE : FRESH06 / TVP065-800
AC 220-240V, 60 Hz, 45W
Fabriqué en R.P.C.



17 rue de la garenne
95310 SAINT-OUEN-L'AUMONE - FRANCE
venteo@venteo.fr - www.venteo.fr
01 34 25 85 51

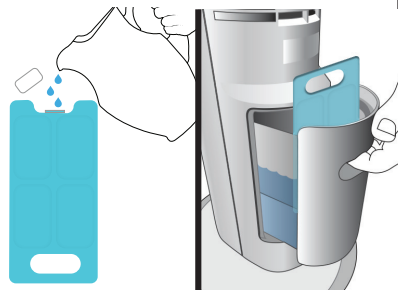
POUR UNE UTILISATION OPTIMALE :

PRÉTREMPER LE FILTRE :



Pour **ACTIVER LE REFROIDISSEMENT**, tremper le filtre sous un filet d'eau froide.

UTILISER LE PAIN DE GLACE :



Remplir et congeler le pain de glace avant utilisation. Le placer dans le réservoir d'eau avant de remplir celui-ci pour éviter tout débordement.

REMPLIR À L'AIDE D'UNE CARAFE :



Placer sur une surface plane et remplir le réservoir d'eau à l'aide d'une carafe.

UTILISER LE MODE TURBO :



Pour une **PUISSANCE MAXIMALE**, appuyer sur Turbo , pour plus de fraîcheur et de circulation d'air.

**NE PAS UTILISER LA TOUR POLAIRE SANS FILTRE.
DE L'EAU POURRAIT S'ÉCOULER SUR LE SOL**

Remarque : De la condensation peut se former sur la grille avant. Ce phénomène est normal.

RÉSERVÉ À UN USAGE DOMESTIQUE