

FRIGIDAIRE.

**VENTILATEUR-
REFROIDISSEUR
ÉVAPORATIF - 450 PI²
EC400WF**

Manuel de l'utilisateur



Manuel v1.1

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

TABLE DES MATIÈRES

Enregistrer votre produit en ligne	3
Mises en garde et consignes de sécurité importantes.....	4
Mode d'emploi.....	6
Nettoyage et entretien.....	10
Garantie limitée du fabricant	11

CARACTÉRISTIQUES

N° DU MODÈLE	EC400WF
TENSION NOMINALE	120V
FRÉQUENCE NOMINALE	60 Hz
PUISSANCE NOMINALE	200W
NIVEAU SONORE	61-73 dB
DÉBIT D'AIR	350 CFM
ZONE COUVERTE	450 pieds carrés
TAILLE DU RÉSERVOIR D'EAU	104 pintes
DIMENSIONS	15,25 po P x 17,80 po L x 42,25 po H (sur roues)

Frigidaire est une marque déposée d'Electrolux Home Products, Inc.
Tous droits réservés.

Fabriqué sous licence par :
NewAir, LLC
6600 Katella Ave, Cypress, CA 90630
Commentaires/question s:
support@newair.com | 855 963-9247

ENREGISTRER VOTRE PRODUIT EN LIGNE

Enregistrer votre produit Frigidaire en ligne dès aujourd'hui!

Profitez de tous les avantages de l'enregistrement de votre produit :



Services et soutien

Faites un diagnostic des problèmes d'utilisation et de service plus rapidement et plus efficacement



Avis de rappel

Restez à l'affût des mises à jour du système et de sécurité, et des avis de rappel



Promotions spéciales

Abonnez-vous pour recevoir les promotions et offres de NewAir

Enregistrer l'information relative à votre produit en ligne est sécuritaire et prendra moins de 2 minutes :

newair.com/register

Par ailleurs, nous vous recommandons de joindre une copie de votre facture ci-dessous et d'inscrire l'information ci-dessous; celle-ci se trouve sur la plaque signalétique du fabricant à l'arrière de l'appareil. Vous en aurez besoin s'il s'avère nécessaire de communiquer avec le service à la clientèle du fabricant.

Date d'achat :

Numéro de série :

Numéro du modèle :

MISES EN GARDE ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ

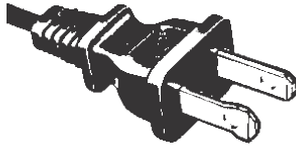
1. Ne pas laisser le refroidisseur en marche sans surveillance pendant de longues périodes.
2. Tenir cet appareil hors de la portée des enfants ou des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou n'ayant aucune expérience et connaissance relativement à de tels appareils, à moins qu'une personne responsable ne supervise leur sécurité ou leur procure des informations concernant l'utilisation. Les jeunes enfants doivent être surveillés pour s'assurer que l'appareil est utilisé en toute sécurité.
3. Cet appareil est doté d'une fiche polarisée. Puisqu'il s'agit d'un dispositif de sécurité qui vise à réduire le risque d'électrocution, cette fiche est conçue de manière à être insérée dans une prise polarisée d'une seule façon. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si le problème persiste, communiquez avec le service clientèle ou un électricien qualifié pour obtenir de l'aide. Ne pas essayer de modifier la fiche de quelque manière que ce soit. Ne pas utiliser une prise de courant si vous avez de la difficulté à insérer la fiche, ou si la prise elle-même est chaude au toucher.
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, communiquer immédiatement avec le service à la clientèle. Ne pas utiliser un appareil dont le cordon d'alimentation est endommagé.
5. **AVERTISSEMENT** : Afin de réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, ne pas utiliser cet appareil avec un dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs. L'appareil doit être branché uniquement à une prise murale standard compatible.

MODE D'EMPLOI SÉCURITAIRE

1. Veillez à ne rien insérer dans la grille avant du refroidisseur, surtout lorsque le ventilateur est en marche.
2. S'assurer que le refroidisseur est installé sur une surface stable lors de son utilisation afin d'éviter tout risque de renversement accidentel.
3. Rappel : Cet appareil est destiné à un usage domestique.

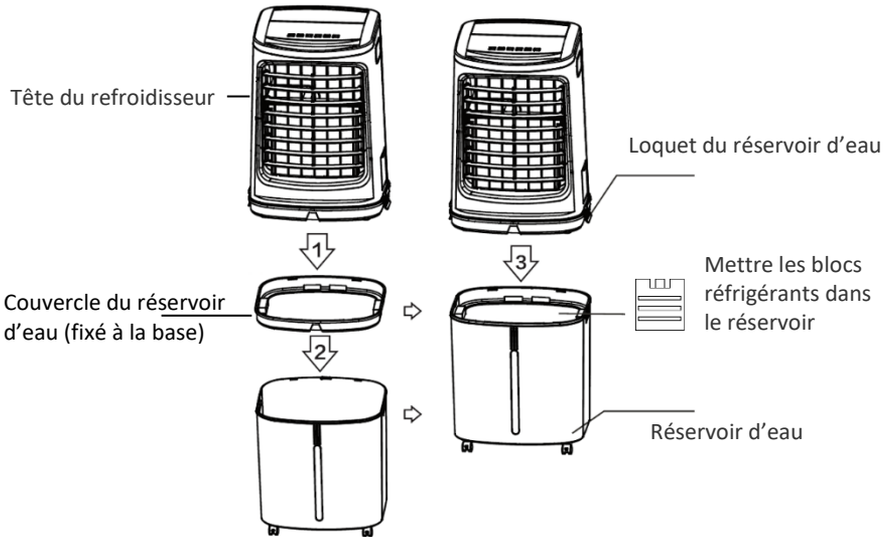
MISE EN GARDE : Cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une des lames est plus large que l'autre). Pour réduire le risque d'électrocution, cette fiche est conçue pour être insérée dans une prise polarisée d'une seule façon. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si le problème persiste, communiquez avec un électricien qualifié. Ne pas essayer de modifier la fiche de quelque manière que ce soit.

FICHE POLARISÉE

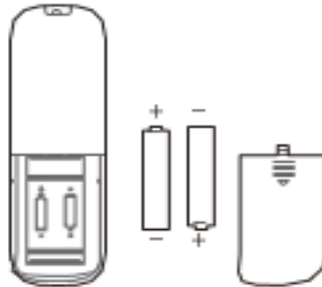


MODE D'EMPLOI

INSTALLATION DU RÉSERVOIR D'EAU



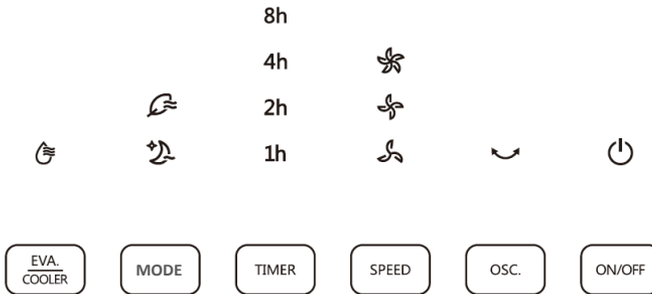
UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE



Utilisation

1. Insérer 2 piles AAA comme indiqué dans le schéma ci-dessus (non fournies).
2. Rappel : La télécommande ne fonctionne que dans un rayon de 16 pieds et 30 degrés à l'avant de l'appareil.

PANNEAU DE COMMANDE

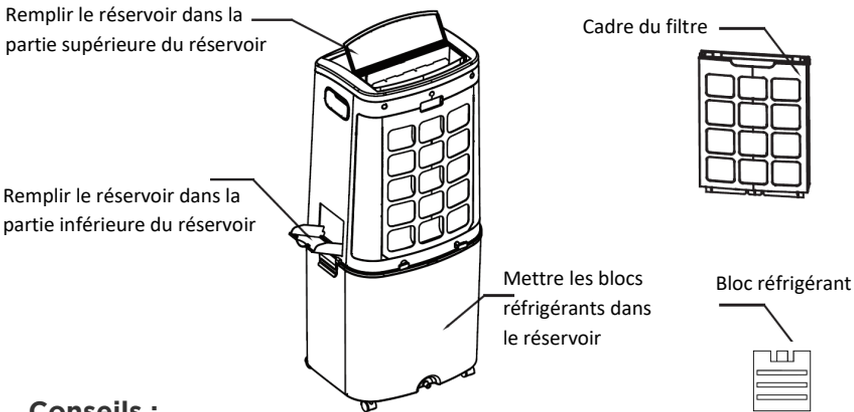


- EVA/COOLER** : Appuyer sur cette touche pour activer ou désactiver le refroidissement par évaporation. Lorsque le refroidissement par évaporation est activé, la pompe puisera l'eau du réservoir et la fera passer à travers la plaque de refroidissement, augmentant ainsi la puissance de climatisation de l'unité. Si cette option est désactivée, l'appareil fonctionnera simplement comme un ventilateur. Si l'icône de goutte d'eau est allumée en permanence, cela veut dire que la climatisation par évaporation fonctionne normalement. Si l'icône clignote, le réservoir d'eau doit être rempli. **Remarque : Ne pas utiliser le mode de climatisation par évaporation si le réservoir d'eau est vide. Sinon, la pompe à eau pourrait s'endommager.**
- MODE** : Appuyer sur cette touche pour basculer entre les modes de fonctionnement. Lorsque l'icône de la feuille est allumée, l'appareil est en mode Nature, ce qui lui permet de simuler une brise naturelle changeante. Lorsque l'icône de la lune est allumée, l'appareil est en mode veille, ce qui entraînera une diminution progressive de la vitesse du ventilateur. Si aucune icône n'est allumée au-dessus du bouton du mode, l'appareil fonctionne en mode normal.

- **TIMER** : Appuyer sur cette touche pour activer un arrêt automatique après une période de temps déterminé. Sélectionner entre 1 et 12 heures en appuyant sur la touche jusqu'à ce que le nombre d'heures souhaité s'affiche dans les icônes de l'heure situées au-dessus du bouton de la minuterie. **Remarque : Si vous réglez la minuterie lorsque l'appareil est éteint, celui-ci s'allumera (à la vitesse du ventilateur choisie) une fois ce délai sera écoulé.**
- **SPEED** : Appuyer sur cette touche pour modifier la vitesse du ventilateur entre les trois options.
- **OSC.** : Appuyer sur cette touche pour activer la fonction d'oscillation. Lorsque cette option est activée, les ailettes à l'avant du ventilateur se déplacent en un mouvement de va-et-vient, augmentant le rayon de couverture du ventilateur.

REPLISSAGE DU RÉSERVOIR

Vous pouvez remplir le réservoir d'eau sur le côté de l'appareil (par la petite ouverture du tiroir) ou directement dans le réservoir d'eau en débloquant les loquets et en retirant la tête de ventilateur de la base du réservoir d'eau. L'eau peut être remplie depuis le haut de l'appareil; toutefois, veuillez noter que cette eau s'écoule par la plaque de refroidissement plutôt que directement dans le réservoir d'eau. Il est conseillé de ne pas utiliser la partie supérieure pour remplir le réservoir.



Conseils :

- Garder le niveau d'eau entre les lignes MIN et MAX dans le réservoir (situées à l'avant du réservoir d'eau) afin d'éviter d'endommager la pompe à eau ou que le réservoir ne déborde.
- Si le niveau d'eau se trouve sous la ligne MIN, votre appareil pourrait émettre un bref bip pour vous en avertir. Ajouter de l'eau dans le réservoir jusqu'à ce que le niveau dépasse la ligne MIN pour éviter d'endommager la pompe à eau.
- Réservoir d'eau amovible avec blocs réfrigérants inclus (*Ne pas ouvrir et ne modifiez en aucune manière les packs de glace - les packs de glace contiennent déjà un gel congelant et n'ont pas besoin d'être ouverts. Placez les packs de glace au congélateur pendant la nuit avant de les utiliser, pour un effet de refroidissement maximal. Les packs de glace congelés doivent être placés directement dans le réservoir d'eau, loin de la pompe.*)

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. S'assurer de débrancher l'appareil avant de nettoyer l'appareil.
2. Toutes les pièces en plastique peuvent être nettoyées avec du savon doux et un chiffon humide ou une éponge. Nettoyer soigneusement tout résidu de savon avant de réutiliser l'appareil.
3. S'assurer de ne pas laisser d'eau ou tout autre liquide pénétrer à l'intérieur de la tête du ventilateur.

GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT

Cet appareil est couvert par la garantie limitée du fabricant. Pour une période d'un an à compter de la date d'achat, le fabricant réparera ou remplacera les pièces de cet appareil qui s'avèreraient défectueuses en raison de vices de matériaux ou de main-d'œuvre, pourvu que l'appareil ait été utilisé dans des conditions normales recommandées par le fabricant.

Conditions de la garantie :

Au cours de la première année, toutes les composantes de l'appareil défectueuses en raison d'un vice de matière ou de fabrication seront réparées ou remplacées gratuitement, à la discrétion du fabricant. L'acheteur devra assumer les frais de déplacement ou de transport.

Exclusions de la garantie :

La garantie ne s'applique pas si des dommages sont survenus pour les raisons suivantes :

- Panne de courant
- Dommages pendant le transport ou le déplacement de l'appareil
- Une mauvaise alimentation en courant comme une faible tension, un câblage défectueux ou des fusibles inadaptés
- Un incident, une altération, une mauvaise utilisation ou un abus de l'usage de l'appareil comme l'utilisation d'accessoires non agréés, une circulation d'air insuffisante dans la pièce ou des conditions d'utilisation anormales (températures extrêmes)
- Utilisation dans des applications commerciales ou industrielles
- Incendie, dégâts d'eau, vol, guerre, émeute, hostilité ou catastrophes naturelles comme les ouragans, inondations, etc.
- Utilisation de la force ou dommages causés par des influences extérieures
- Réglages de la température lors du retrait des autocollants ou des vis
- Appareils partiellement ou complètement désassemblés

Pour obtenir des services :

Pour invoquer la garantie, veuillez avoir la facture d'achat originale indiquant la date d'achat. L'acheteur devra assumer les frais de déplacement ou de transport. Les pièces ou appareils de remplacement seront à l'état neuf, reconditionnés ou remis à neuf et sont assujettis à la discrétion du fabricant.

Pour obtenir un soutien technique et un service sous garantie, veuillez envoyer un courriel à support@newair.com