

Essentiel **b**

## Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

# Rafraîchisseur d'air mobile



Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à nos produits au niveau de leur design, de leur ergonomie et de leur simplicité d'usage. Nous espérons que ce produit vous donnera entière satisfaction.



## CONSIGNES DE SECURITE

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, veuillez lire attentivement ces instructions se rapportant à la sécurité et conserver cette notice d'utilisation pour référence ultérieure.

1. Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Tout autre usage (professionnel) est exclu.
2. Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
3. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
4. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
5. Débranchez l'appareil de la prise secteur lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou quand vous le nettoyez.
6. N'utilisez pas l'appareil :
  - si la prise ou le câble d'alimentation est endommagé(e),
  - en cas de mauvais fonctionnement,
  - si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit,
  - s'il est tombé dans l'eau,
  - si vous l'avez laissé tomber.Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.
7. Avant chaque utilisation, vérifiez le bon état général de l'appareil.
8. N'immergez pas l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
9. Ne manipulez pas l'appareil ni la prise avec les mains mouillées ou les pieds nus.
10. Ne laissez pas pendre le câble d'alimentation sur le rebord d'une table ou d'un plan de travail, et évitez qu'il n'entre en contact avec des surfaces chaudes.
11. Ne posez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez pas le cordon s'enrouler ou s'emmêler.
12. Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.
13. Gardez cet appareil à l'intérieur et dans un endroit sec.
14. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur comme les radiateurs, les fours...
15. Ne pas utiliser à l'extérieur.
16. N'utilisez que les accessoires fournis et recommandés par votre revendeur.
17. N'utilisez pas l'appareil en présence de matériaux inflammables, de substances chimiques, de vapeurs d'alcool, d'insecticides, de pétrole, etc.
18. NE COUVREZ JAMAIS L'APPAREIL, même temporairement, car il pourrait surchauffer et générer un risque d'incendie.
19. N'UTILISEZ JAMAIS L'APPAREIL DANS UN ENVIRONNEMENT HUMIDE tel qu'une salle de bain, ni à proximité d'une baignoire, douche, lavabo, piscine.

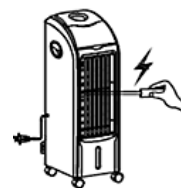


## PRECAUTIONS PARTICULIERES

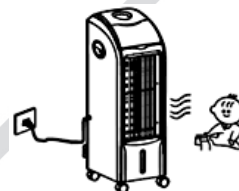


**ATTENTION : NE PAS INSERER D'OBJETS DANS LA GRILLE.**  
Ne pas couvrir ou bloquer les grilles d'arrivée et de sortie d'air.

Laissez un espace suffisant autour de l'appareil pour permettre à l'air de circuler librement.



- ⚠ N'utilisez l'appareil que si les grilles sont correctement installées.
- ⚠ Utilisez l'appareil dans un endroit bien ventilé.
- ⚠ Si vous détectez de la fumée, une odeur ou un bruit anormal, débranchez immédiatement le câble d'alimentation.
- ⚠ Avant d'ajouter de l'eau ou de la glace, éteignez puis débranchez le rafraîchisseur d'air.
- ⚠ Déplacez le rafraîchisseur d'air uniquement lorsque le réservoir est vide.
- ⚠ Ne penchez pas ou ne secouez pas l'appareil lorsque le réservoir contient de l'eau sinon celle-ci débordera.
- ⚠ Si le rafraîchisseur d'air se renverse alors qu'il contient de l'eau, débranchez-le immédiatement, essuyez-le et attendez 24 heures avant de le brancher de nouveau.
- ⚠ Les jeunes enfants et les personnes âgées ne doivent pas être exposés directement au souffle de rafraîchisseur pendant une longue période.
- ⚠ Ne remplissez jamais le réservoir d'eau en deçà du niveau **-MIN-** ni au-delà de la limite **-MAX-**.



### Recyclage des piles

Ne jetez pas les piles avec les ordures ménagères. Afin de préserver l'environnement, débarrassez-vous des piles conformément aux réglementations en vigueur.



w	v
mA	°C
L	cm
ms	Hz
	min

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation : 230V~ 50 Hz

Puissance : 70 Watts

Capacité maximale du réservoir : 6,5 litres

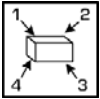
Poids : 7,5 kg

Niveau sonore : ≤ 55dB

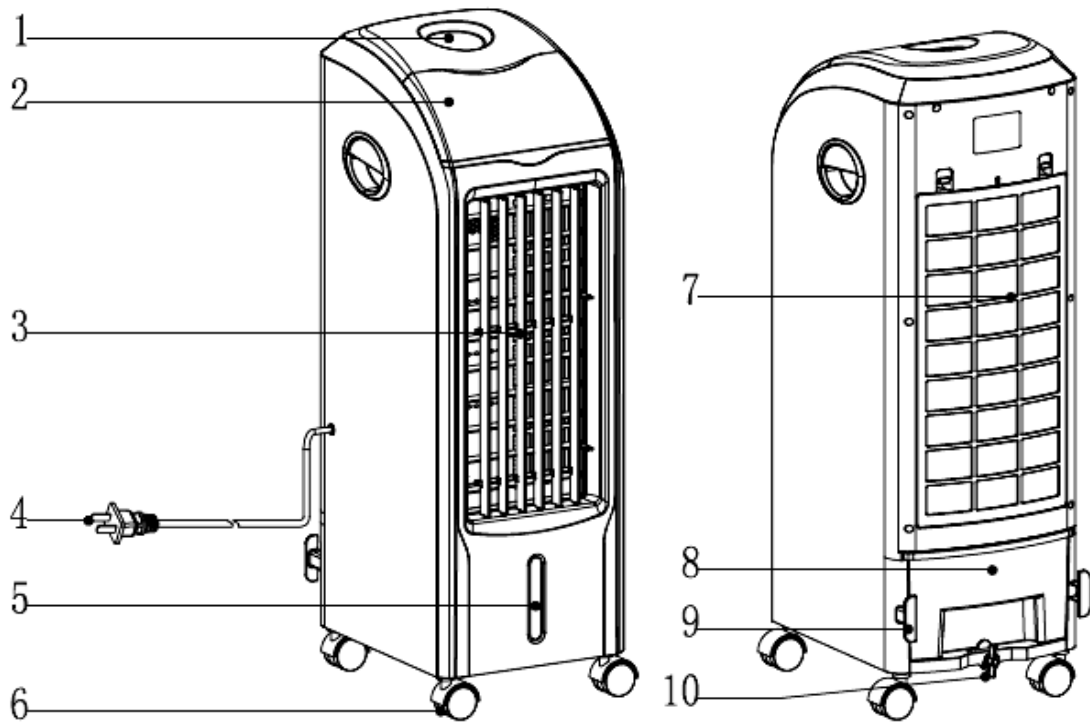
Débit d'air maximum : 300 m<sup>3</sup>/h

Consommation d'eau : 300g/h

Dimensions de l'appareil : 267 x 333 x 809 mm



## DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| 1. Emplacement pour télécommande       | 6. Roulettes                         |
| 2. Panneau de commandes                | 7. Porte filtre                      |
| 3. Grille de sortie d'air              | 8. Bac à eau                         |
| 4. Prise secteur                       | 9. Range cordon                      |
| 5. Fenêtre de contrôle du niveau d'eau | 10. Loquet de fermeture du bac à eau |

### Télécommande



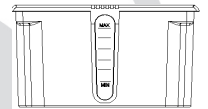
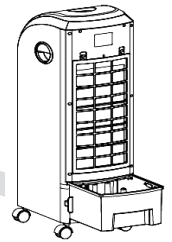


## AVANT UTILISATION

### Remplissage du bac à eau

Il est nécessaire de remplir le bac à eau du rafraichisseur d'air pour activer la fonction **AIR FRAIS** ❄️. Procédez comme suit :

1. Tournez le loquet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour pouvoir retirer le bac à eau de son logement
2. Remplissez le bac à eau avec de l'eau propre sans dépasser le niveau **MAX** indiqué sur le réservoir.
3. Replacez le bac dans son logement. L'appareil émet 2 bips pour confirmer que le bac est bien positionné.



**Note :** L'appareil ne s'allume pas si le bac à eau n'est pas correctement installé ou manquant.

4. Tournez ensuite le loquet dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fermer.

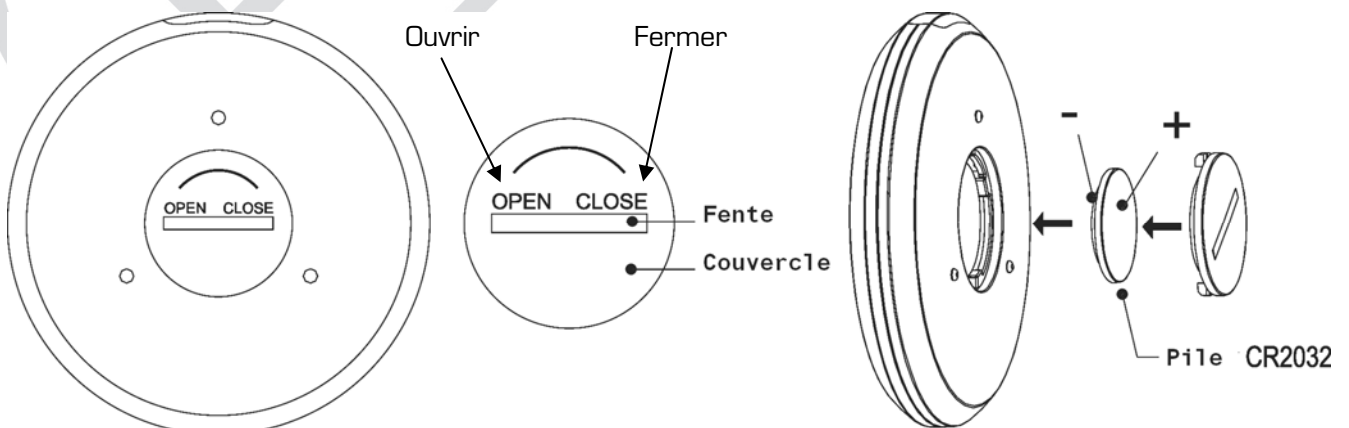


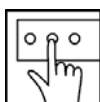
Pour rafraichir l'air de manière plus efficace, il est également possible d'ajouter des glaçons dans le bac à eau.

Attention : La fonction Air frais ❄️ ne peut fonctionner sans eau ! Si le bac à eau est vide alors que la fonction Air frais ❄️ est activée, l'appareil émet un bip et la fonction Air frais ❄️ est automatiquement désactivée.

### Insertion de la pile dans la télécommande

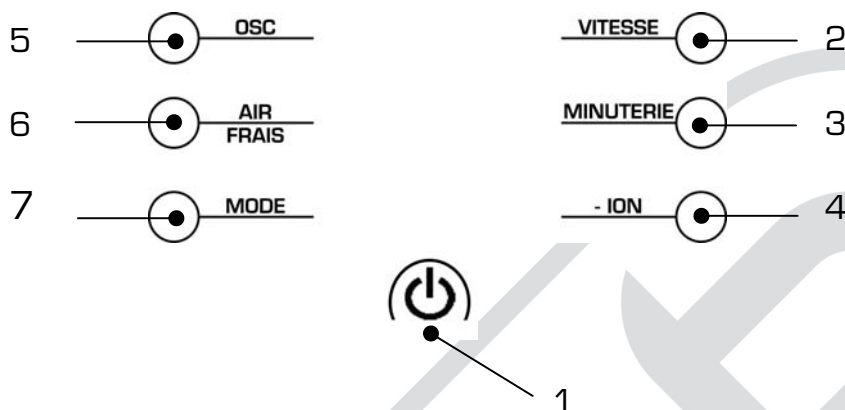
1. Utilisez une pièce de monnaie pour ouvrir le couvercle de la pile au dos de la télécommande.
2. Installez une pile 3V (CR2032) en respectant les polarités, le pôle positif (+) tourné vers le haut comme indiqué dans le schéma ci-dessous.
3. Remettez ensuite le couvercle en place.







## UTILISATION

Branchez l'appareil à une prise secteur. L'appareil émet 2 bips et passe en mode veille.

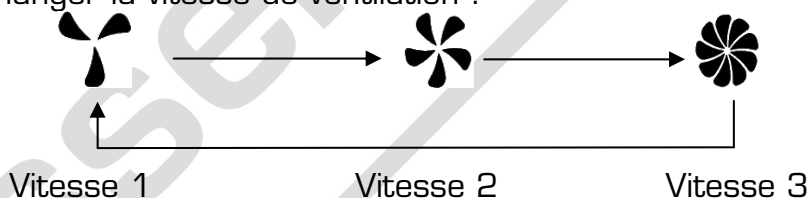



1. Appuyez sur la touche **On/Off**  de votre télécommande ou de votre appareil. L'indicateur de mise sous tension s'allume.

Si vous l'allumez pour la première fois, celui-ci démarre en vitesse moyenne . Sinon, votre appareil se met en service sur la dernière position utilisée.

Appuyez de nouveau sur la touche **On/Off**  pour mettre votre appareil en mode veille.


2. Appuyez sur la touche  de votre télécommande ou la touche **VITESSE** de votre appareil pour changer la vitesse de ventilation :



3. Appuyez sur la touche  de votre télécommande ou la touche **MINUTERIE** de votre appareil pour programmer une durée (entre 30 minutes et 7h30 minutes) à l'issue de laquelle votre appareil passe automatiquement en mode veille. Chaque pression sur la touche **MINUTERIE** ajoute 30 minutes à votre durée.

4:00    1:00

2:00    0:30


4. Appuyez sur la touche **-ION** de votre télécommande ou de votre appareil pour activer la fonction ionisante. Lorsque cette fonction est activée le témoin  s'affiche.







#### Qu'est ce que l'ionisation ?

Il existe dans l'air des particules électrisées que l'on appelle « ions ». Il y a des ions positifs et des ions négatifs. La sensation de bien-être est liée à la densité des particules électriques nous entourant. C'est la charge en ions négatifs qui est essentielle au bien-être.

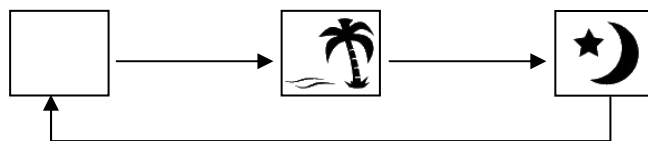
Des travaux scientifiques et médicaux ont démontré les bénéfices de l'ionisation sur le traitement de l'asthme allergique et sur les bronchites chroniques.

5. Appuyez sur la touche **OSC.** de votre télécommande ou de votre appareil pour permettre un balayage horizontal du flux d'air. Lorsque cette fonction est activée le témoin  s'affiche. Appuyez une seconde fois pour désactiver le balayage. Le témoin s'éteint et le flux reste fixe. Le flux d'air vertical peut être ajusté manuellement à l'aide des 2 languettes situées sur les panneaux de ventilation.

6. Appuyez sur la touche  de votre télécommande ou la touche **AIR FRAIS** de votre appareil pour activer le système de rafraîchissement. Lorsque cette fonction est activée le témoin  s'affiche. Appuyez une seconde fois pour désactiver la fonction. Le témoin s'éteint et l'appareil fonctionne en ventilation uniquement.

**Note** : Si le bac à eau est vide alors que la fonction Air frais  est activée, l'appareil émet un bip et la fonction Air frais  est automatiquement désactivée. Pour cela, suivez les instructions du § *Remplissage du bac à eau* en page 4.

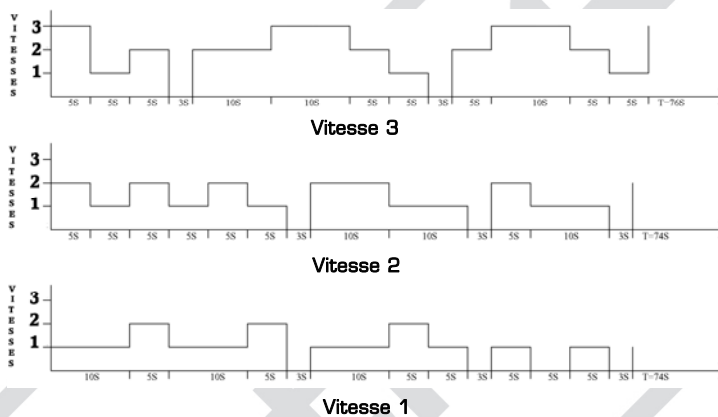
7. Appuyez sur la touche **MODE** de votre télécommande ou de votre appareil pour sélectionner le mode de fonctionnement : normal, naturel ou nuit.



Mode Normal    Mode Brise    Mode Nuit

Mode normal : La vitesse de ventilation est constante et fonctionne selon votre choix (vitesse 1,2 ou 3).

Mode brise : La vitesse de ventilation change aléatoirement pour reproduire l'effet d'une brise. Selon la vitesse de ventilation sélectionnée à l'étape 2, le cycle de ventilation diffère.

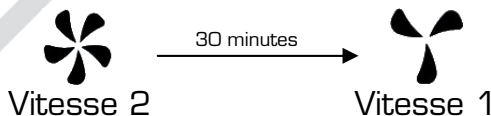



Mode nuit : La vitesse de ventilation diminue toutes les 30 minutes.

- Si vous aviez sélectionné la vitesse 3  à l'étape 2, le mode nuit fonctionne selon le cycle suivant :



- Si vous aviez sélectionné la vitesse 2  à l'étape 2, le mode nuit fonctionne selon le cycle suivant :



- Si vous aviez sélectionné la vitesse 1  à l'étape 2, la vitesse de ventilation reste fixe.





## ENTRETIEN & NETTOYAGE

---

**Avant tout nettoyage, éteignez et débranchez votre rafraichisseur d'air.**

- Nettoyez la surface extérieure de l'appareil avec un chiffon doux humide. Rincez et essuyez avec soin. N'utilisez pas de solvant ou de détergent abrasif.
- La grille d'entrée d'air est pourvue d'un filtre qu'il convient de nettoyer tous les mois. Pour cela, retirez le filtre en poussant les clips vers le bas. Vous pouvez soit aspirer la poussière soit passer le filtre à l'eau tiède. Le cas échéant, séchez-le bien avant de le repositionner. N'utilisez pas l'appareil sans son filtre.
- Nettoyez régulièrement le bac à eau avec de l'eau savonneuse. Rincez-le bien puis replacez-le dans son logement.

Essentiel

# Essentiel

**GARANTIE**  
**1**  
an  
**GARANTIE\***

**Testé dans nos laboratoires**

\*Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



#### **Protection de l'environnement**

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

## Essentiel

Service Clientèle  
Essentiel b  
CRT Lesquin  
Rue de la haie Plouvier  
F - 59273 - FRETIN



FABRIQUÉ EN R.P.C.  
SOURCING & CREATION  
CRT LESQUIN  
F-59273 FRETIN