

essentiel 

---

## Climatiseur mobile réversible

11000 BTU / 3230 W



---

## Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

---

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à la **FIABILITÉ**, à la **FACILITÉ D'USAGE** et au **DESIGN** de nos produits.

Nous espérons que ce climatiseur mobile réversible vous donnera entière satisfaction.

---

## sommaire

<b>consignes d'usage</b>	<b>6</b>
<b>Consignes générales</b>	<b>6</b>
<b>Installation du climatiseur</b>	<b>8</b>
<b>Branchement</b>	<b>9</b>
<b>Recyclage des piles</b>	<b>10</b>
<b>votre produit</b>	<b>11</b>
<b>Contenu de la boîte</b>	<b>11</b>
<b>Description de l'appareil</b>	<b>11</b>
VUE D'ENSEMBLE	11
BANDEAU DE COMMANDE	12
TÉLÉCOMMANDE	12
<b>Fiche produit</b>	<b>13</b>
<b>installation</b>	<b>13</b>
<b>Installation mobile</b>	<b>13</b>
<b>Insertion des piles dans la télécommande</b>	<b>15</b>
<b>utilisation</b>	<b>15</b>
<b>Mise en marche</b>	<b>16</b>
<b>Sélection du mode de fonctionnement</b>	<b>16</b>
MODE CLIMATISATION	16
MODE DESHUMIDIFICATION	17
MODE VENTILATION	17
MODE CHAUFFAGE	17
<b>Fonction minuterie</b>	<b>18</b>
DÉFINIR L'ARRÊT AUTOMATIQUE DE L'APPAREIL	18
PROGRAMMER UN DÉPART DIFFÉRÉ (MODE CLIMATISATION UNIQUEMENT)	18
ANNULER UNE PROGRAMMATION	19
<b>Fonction sommeil (en mode climatisation uniquement)</b>	<b>19</b>
<b>Réglage de l'oscillation</b>	<b>19</b>
<b>nettoyage et entretien</b>	<b>20</b>
<b>Nettoyage de l'appareil</b>	<b>20</b>
<b>Nettoyage des filtres</b>	<b>20</b>
<b>En cas de non utilisation prolongée</b>	<b>21</b>
<b>Vidange du réservoir d'eau</b>	<b>21</b>
<b>guide de dépannage</b>	<b>22</b>

## consignes d'usage

AVANT L'INSTALLATION DE CE PRODUIT, IL EST IMPORTANT DE LIRE ET DE COMPRENDRE PARFAITEMENT LES INSTRUCTIONS AFIN D'ÉVITER LES BLESSURES CORPORELLES ET LES DOMMAGES MATÉRIELS. GARDEZ CETTE NOTICE DANS UN ENDROIT FACILEMENT ACCESSIBLE POUR LES CONSULTER ULTÉRIEUREMENT.

ATTENTION ! Avant la mise en service de votre climatiseur, celui-ci doit avoir été maintenu en position verticale durant **2 heures au minimum**.

### Consignes générales

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement et à l'intérieur d'une habitation. N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans ce mode d'emploi.
- N'utilisez pas l'appareil :
  - si le cordon d'alimentation électrique ou la prise est endommagé(e),
  - en cas de mauvais fonctionnement,
  - si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit.Présentez-le à un centre de service après-vente où il sera inspecté et réparé. Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.

- Si le câble de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Ne manipulez pas la fiche ou l'appareil avec les mains mouillées.
- 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.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et les personnes manquant d'expérience et de connaissance dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, si elles ont été formées et encadrées quant à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et connaissent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doit pas être fait par des enfants à moins qu'ils ne soient âgés de 8 ans et plus et surveillés.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- **ATTENTION !** Ne laissez jamais le climatiseur fonctionner en présence ou à la portée d'enfants sans surveillance. Lorsque l'appareil fonctionne, surveillez les enfants et les animaux domestiques.
- N'exposez pas les animaux domestiques ni les plantes au flux d'air direct pendant une période prolongée.
- N'obstruez pas les grilles d'arrivée et de sortie d'air et n'insérez jamais vos doigts, des crayons ou tout autre objet au travers des grilles de l'appareil.
- Ne posez rien sur l'appareil.
- Si une odeur anormale ou de la fumée sort de l'appareil, arrêtez l'appareil et débranchez-le immédiatement de la prise de courant.
- Ne plongez jamais l'appareil, son cordon d'alimentation ou la prise de courant dans l'eau ou tout autre liquide.
- N'inclinez pas votre appareil de plus de 35° lorsque vous le déplacez.
- Manipulez toujours l'appareil avec précaution.
- Ne le soumettez pas à des chocs ou à des vibrations.
- N'utilisez pas l'appareil sans son filtre.

### **Installation du climatiseur**

- Veillez à ce que le climatiseur soit toujours placé sur une surface plane et stable, en position verticale.
- Utilisez l'appareil dans une pièce de dimension correspondant à sa capacité de refroidissement/ventilation. Cet appareil est idéal pour une pièce de 15 à 25 m<sup>2</sup>.

- N'utilisez pas cet appareil dans une pièce comble.
- N'utilisez pas le climatiseur près d'appareils à gaz, cheminées, liquides inflammables ou en présence explosifs.
- N'exposez pas l'appareil à toute source de chaleur directe ou indirecte.
- N'utilisez pas cet appareil dans une pièce humide comme une salle de bains et évitez toute projection d'eau sur l'appareil.
- Afin d'éviter une surchauffe, laissez toujours un espace de 50 cm minimum entre le climatiseur et les murs, les meubles, les rideaux ou tout autre objet.
- Placez toujours votre climatiseur à environ 1 mètre de tout appareil électroménager pour éviter le risque de perturbations électromagnétiques.

### **Branchement**

- Avant de brancher votre appareil, vérifiez que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond bien à celle de votre installation électrique.
- Cet appareil est équipé d'une prise de terre. Il doit être branché sur une prise murale équipée d'une prise de terre, correctement installée et reliée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur (avec un disjoncteur différentiel et protégée par un fusible de 16 A).
- La fiche doit toujours être facilement accessible lorsque l'appareil est branché.

- Débranchez toujours l'appareil de la prise de courant lorsque l'appareil n'est pas utilisé, avant de le déplacer ou de procéder à son nettoyage ou entretien.
- N'utilisez pas de rallonge avec cet appareil.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le cordon lui-même.

## 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. Déposez-les dans votre conteneur à piles le plus proche ou rappez-les dans votre magasin.

- Ne rechargez pas les piles, ne les démontez pas, ne les jetez pas dans un feu.
- Ne les exposez pas à des températures élevées ou à la lumière directe du soleil.
- Ne les incinerez pas.

## ATTENTION !

- Utilisez uniquement le type de piles spécifié dans cette notice.
- Remplacez les piles lorsqu'elles sont usagées ou en cas de fuite.
- Retirez les piles en cas de non utilisation prolongée de l'appareil.

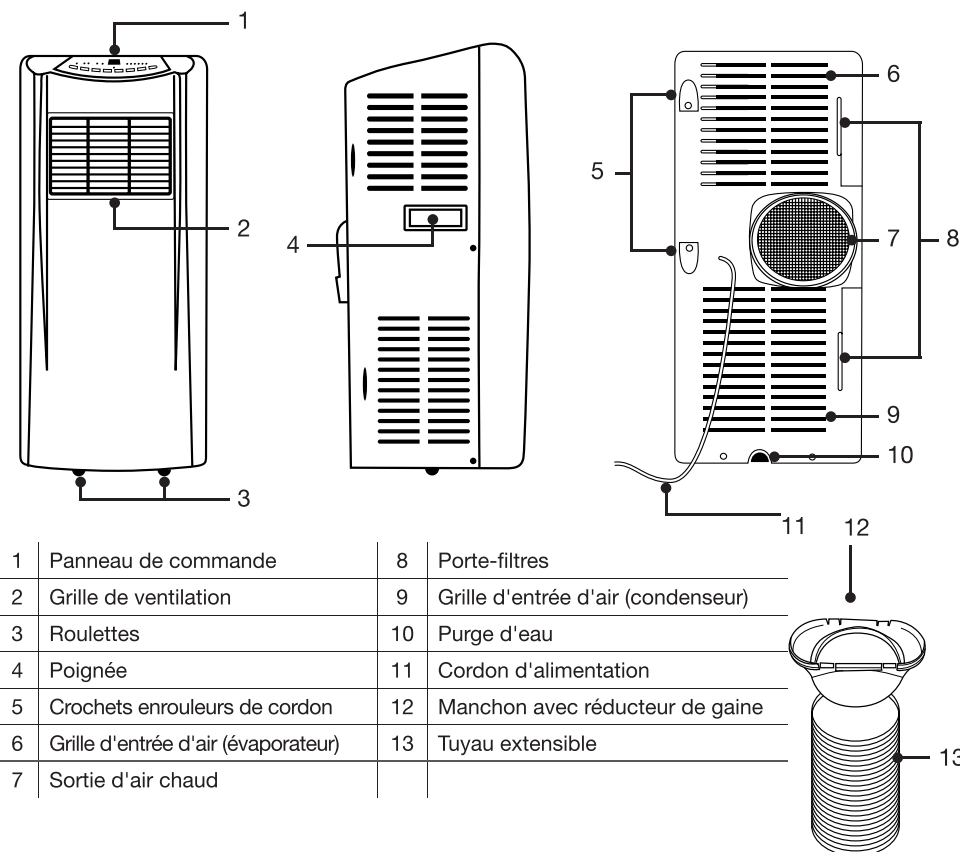
## votre produit

### Contenu de la boîte

- 1 climatiseur mobile réversible
- 1 tuyau extensible
- 1 manchon avec réducteur de gaine
- 1 télécommande
- 1 notice d'utilisation
- 1 guide rapide

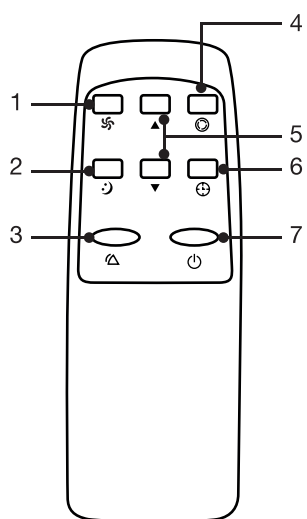
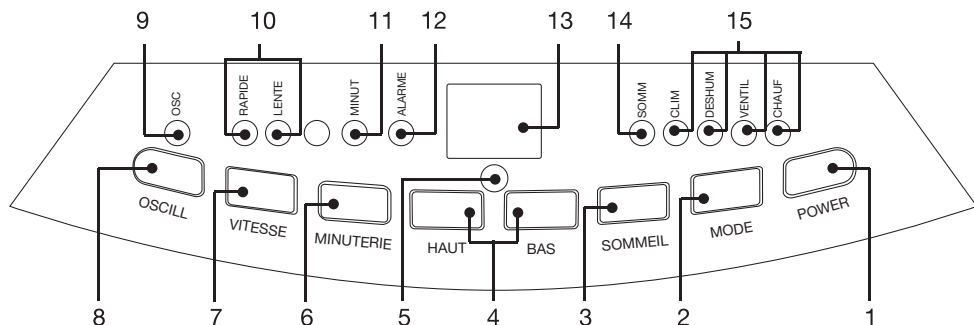
### Description de l'appareil

#### VUE D'ENSEMBLE



1	Panneau de commande	8	Porte-filtres
2	Grille de ventilation	9	Grille d'entrée d'air (condenseur)
3	Roulettes	10	Purge d'eau
4	Poignée	11	Cordon d'alimentation
5	Crochets enrouleurs de cordon	12	Manchon avec réducteur de gaine
6	Grille d'entrée d'air (évaporateur)	13	Tuyau extensible
7	Sortie d'air chaud		

## BANDEAU DE COMMANDE



1	Touche <b>Marche / Arrêt</b>
2	Sélectionner le mode : <b>CLIM</b> (climatisation), <b>DESHUM</b> (déshumidification), <b>VENTIL</b> (ventilation), <b>CHAUF</b> (chauffage)
3	Activer/désactiver la fonction sommeil
4	Réglage de la température
5	Capteur infrarouge
6	Programmer la minuterie
7	Sélectionner la vitesse de ventilation
8	Régler l'oscillation
9	Témoin lumineux d'oscillation
10	Témoins lumineux de vitesse de ventilation : rapide et lente
11	Témoin lumineux de minuterie
12	Témoin lumineux d'alarme (réservoir plein)
13	Ecran d'affichage de la température / minuterie
14	Témoin lumineux de la fonction sommeil
15	Témoins lumineux des modes

## TÉLÉCOMMANDE

1	Sélectionner la vitesse de ventilation
2	Activer la fonction sommeil
3	Activer/désactiver/régler l'oscillation
4	Sélectionner le mode (climatisation, déshumidification, ventilation, chauffage)
5	Régler la température
6	Programmer la minuterie
7	Marche/arrêt

## Fiche produit

Description	Symbole	Valeur	Unité
Modèle	ECMR 11		
Puissance frigorifique nominale	$P_{rated}$ frigorifique	-	kW
Puissance calorifique nominale	$P_{rated}$ calorifique	2,9	kW
Puissance frigorifique absorbée minimale	$P_{EER}$	-	kW
Coefficient d'efficacité énergétique nominale	$EER_d$	-	-
Coefficient de performance déclaré	$COP_d$	2,59	-
Consommation d'électricité en "arrêt par thermostat"	$P_{TO}$	183	W
Consommation d'électricité en mode "veille"	$P_{SB}$	1,7	W
Consommation d'électricité des appareils simple conduit (refroidissement)	QSD	1,2	kWh/h
Consommation d'électricité des appareils simple conduit (chauffage)	QSD	1,1	kWh/h
Niveau de puissance acoustique	$L_{WA}$	64,8	dB(A)
Potentiel de réchauffement planétaire	PRP	1975	kg éq. CO <sup>2</sup>
Norme	EN 14511:2011+ EN 14825:2012		

- Alimentation : 220-240 V~ 50 Hz
- Pour des surfaces de 15 à 25 m<sup>2</sup>
- Débit d'air : 380 m<sup>3</sup>/h
- Déshumidification : 36 l/j
- Classe d'efficacité énergétique : A
- Minuterie : 24 heures
- Gaz réfrigérant : R410A / 370g
- Réglage électronique
- Télécommande : fonctionne avec 2 piles AAA 1,5 V (non fournie)
- Vitesses de ventilation : 2
- Panneau de ventilation orientable
- Coloris argent

## Installation

- Pour l'installation ou l'entretien, l'appareil doit être débranché de la prise de courant.
- AVERTISSEMENT** : Avant l'utilisation, le climatiseur doit être maintenu en position verticale pendant **2 heures minimum**.

## Installation mobile

Vous pouvez facilement déplacer votre climatiseur d'une pièce à une autre. Pour une installation mobile, suivez les instructions énoncées ci-dessous :

1. Choisissez un lieu d'installation approprié, proche d'une prise électrique.

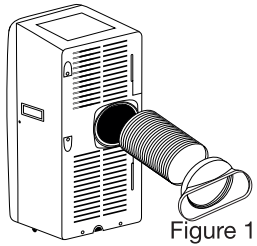


Figure 1

2. Déployez une extrémité du tuyau extensible et vissez-la directement sur la sortie d'air située à l'arrière de l'appareil, comme indiqué sur la figure 1.

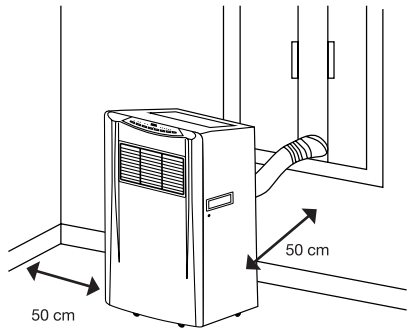


Figure 2

3. Vissez le manchon réducteur de gaine à l'autre extrémité du tuyau.

4. Positionnez le climatiseur à min. 50 cm des murs, puis coincez le manchon sur la fenêtre comme indiqué sur la figure 2.

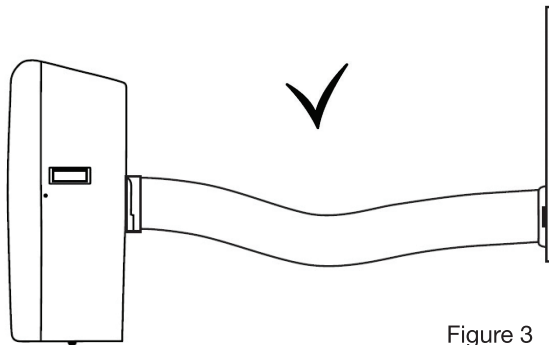


Figure 3

5. Déployez le tuyau extensible d'évacuation d'air à la longueur souhaitée (de 50 à 150 cm) sans l'étirer complètement pour ne pas risquer de l'endommager, comme indiqué sur la figure 3.

- N'étirez pas le tuyau de manière excessive, vous risqueriez de l'endommager (figure 4)
- L'air doit pouvoir circuler librement. Assurez-vous que le tuyau ne soit pas plié ou forme un coude, risque de surchauffe (figure 5) !
- N'utilisez pas de rallonge ni d'autre tuyau que celui fourni avec votre climatiseur. Cela pourrait nuire au bon fonctionnement de l'appareil.

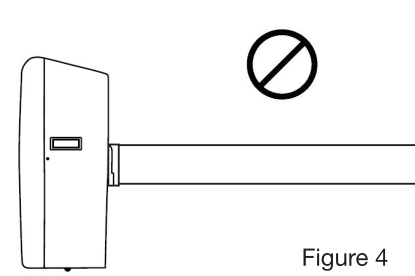


Figure 4

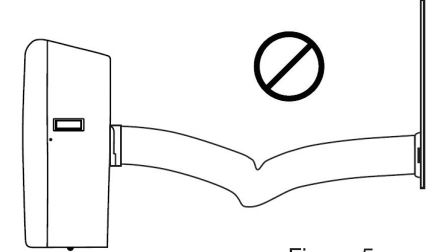


Figure 5

### Insertion des piles dans la télécommande

Figure 7

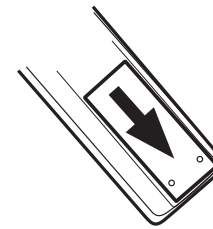


Figure 8

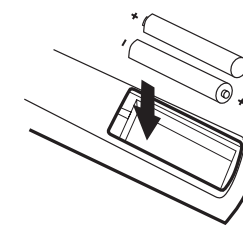
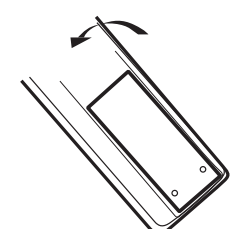


Figure 9



1. Retirez le capot du compartiment à piles situé à l'arrière de la télécommande. (Figure 7)
2. Insérez deux piles de type AAA de 1,5V en respectant les polarités (+/-). (Figure 8)
3. Refermez le capot. (Figure 9)

**B** Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant un certain temps, retirez les piles de la télécommande. N'utilisez pas des piles anciennes avec des piles neuves ou différents types de piles ensemble.

### UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE


- Orientez la télécommande vers le capteur infrarouge situé au bas de l'écran d'affichage pour que ce dernier reçoive les informations transmises.
- Veillez à ce qu'il n'y ait pas d'obstacles entre la télécommande et le capteur infrarouge.

### utilisation

- **AVERTISSEMENT** : Avant sa mise en service, le climatiseur doit être maintenu en position verticale pendant **2 heures minimum**.
- **IMPORTANT** : Afin d'optimiser le rendement de votre climatiseur, nous vous recommandons de ne pas l'exposer directement aux rayons du soleil lors de son fonctionnement (si possible, tirez les rideaux ou fermez les volets).



## Mise en marche

1. Placez l'appareil sur une surface plane et stable, en position verticale.
2. Branchez l'appareil sur une prise murale équipée d'une prise de terre.  
L'appareil est alors en mode veille et la température ambiante apparaît sur l'écran d'affichage.
3. Appuyez sur la touche **Marche / Arrêt** du bandeau de commande, ou la touche  de la télécommande.  
La température ambiante s'affiche.  
Par défaut après branchement de l'appareil, celui-ci s'allume en mode **CLIM** en vitesse lente.  
Si l'appareil est allumé après avoir été mis en veille, celui-ci démarre sur le dernier mode sélectionné.

**IMPORTANT :** Lorsque vous arrêtez l'appareil, attendez 3 minutes avant de le remettre en marche.



## Sélection du mode de fonctionnement

Appuyez une ou plusieurs fois sur la touche **MODE** du bandeau de commande ou la touche  de la télécommande pour sélectionner le mode de fonctionnement souhaité comme indiqué ci-dessous :

**CLIM => DESHUM => VENTIL => CHAUF**

Le voyant correspondant s'allume en vert.

## MODE CLIMATISATION

- Lorsque le mode **CLIM** est sélectionné, le témoin lumineux correspondant s'éclaire en vert sur le bandeau de commande.
- L'air est alors refroidi et l'air chaud est évacué vers l'extérieur par le tuyau extensible d'évacuation.
- En mode **CLIM**, l'évacuation de l'air chaud doit obligatoirement se faire à l'extérieur (Cf. sections concernant l'installation mobile et l'installation semi-permanente).
- Ajustez la vitesse de ventilation ainsi que la température de sortie d'air de l'appareil en fonction de la température ambiante que vous souhaitez obtenir. La température peut être réglée de 16°C à 31°C à l'aide des touches **HAUT** et **BAS** du bandeau de commande, ou des touches  et  de la télécommande.
- La fonction de refroidissement s'éteint lorsque la température ambiante est inférieure à la température programmée. La ventilation continue toutefois de fonctionner au niveau réglé. La fonction de refroidissement se remet en marche dès que la température ambiante dépasse la température programmée.

## MODE DESHUMIDIFICATION





### Qu'est-ce que la déshumidification ?

Dans ce mode, le climatiseur réduit le taux d'humidité dans l'air. L'eau contenue dans l'air ambiant qui rentre dans l'appareil se condense et est récupérée à l'intérieur de l'appareil.



- Lorsque le mode **DESHUM** est sélectionné, le témoin lumineux correspondant s'éclaire en vert sur le bandeau de commande.
- En mode **DESHUM**, veuillez garder les fenêtres et portes fermées car l'évacuation de l'air doit se faire à l'intérieur de la pièce. Si l'appareil ventile à l'extérieur, l'air sera légèrement refroidi.
- L'air est déshumidifié lorsqu'il traverse l'unité, sans toutefois être complètement refroidi.
- En mode déshumidification, les fonctions **MINUTERIE** et **SOMMEIL** ne peuvent pas être ajustées, et la ventilation est bloquée sur la vitesse lente.

## MODE VENTILATION

- Lorsque le mode **VENTIL** est sélectionné, le témoin lumineux correspondant s'éclaire en vert sur le bandeau de commande.
- L'air circule dans la pièce, sans être refroidi.
- 2 vitesses peuvent être réglées :
  - **RAPIDE**
  - **LENTE**
- Par défaut, la ventilation est réglée sur la vitesse lente. Pour passer en vitesse rapide, appuyez sur la touche **VITESSE** du bandeau de commande ou  de la télécommande.
- Appuyez à nouveau sur la touche **VITESSE** ou  pour revenir à une vitesse lente.

LENTE => RAPIDE => LENTE => Etc.


## MODE CHAUFFAGE

- Lorsque le mode **CHAUF** est sélectionné, le témoin lumineux correspondant à ce mode s'éclaire en vert sur le bandeau de commande.
- Cet appareil est équipé d'une pompe à chaleur. Le mode **CHAUF** ne peut fonctionner que si la température ambiante est inférieure à la température cible.
- En mode **CHAUF**, la température désirée peut être programmée à l'aide des touches **HAUT** et **BAS** du bandeau de commande, ou des touches  et  de la télécommande.  
La température s'affiche sur le bandeau de commande.
- En mode **CHAUF**, le tuyau d'évacuation d'air doit être dirigé vers l'extérieur.


**IMPORTANT** : Lorsque le voyant **CHAUF** s'allume, il est parfois nécessaire d'attendre plusieurs minutes avant le démarrage de la pompe à chaleur, notamment si vous passez du mode **CLIM** au mode **CHAUF**.

## Fonction minuterie

### DEFINIR L'ARRET AUTOMATIQUE DE L'APPAREIL

1. Lorsque l'appareil est allumé et fonctionne en mode **CLIM**, **DESHUM**, **VENTIL** et **CHAUF**, appuyez sur la touche **MINUTERIE** du bandeau de commande ou la touche  de la télécommande pour activer la minuterie.



L'écran d'affichage se met à clignoter et affiche la minuterie.

2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **MINUTERIE** ou la touche  de la télécommande pour sélectionner le nombre d'heures pendant lequel vous souhaitez que l'appareil fonctionne en mode **CLIM** avant de s'arrêter automatiquement.


Vous pouvez sélectionner un temps compris entre 1 heure et 24 heures.

L'appareil s'arrêtera automatiquement à la fin de ce laps de temps.


Après quelques secondes, l'écran affiche de nouveau la température cible.

3. Utilisez les touches **HAUT** et **BAS** du bandeau de commandes ou les touches  et  de la télécommande pour régler la température souhaitée.

### PROGRAMMER UN DEPART DIFFERE (MODE CLIMATISATION UNIQUEMENT)

1. Lorsque l'appareil est éteint, appuyez sur la touche **MINUTERIE** du bandeau de commande ou la touche  de la télécommande pour activer la minuterie.

L'écran d'affichage se met à clignoter et affiche la minuterie.


2. Appuyez plusieurs fois sur la touche **MINUTERIE** ou la touche  de la télécommande pour sélectionner le nombre d'heures souhaité avant que l'appareil se mette en marche automatiquement en mode **CLIM**.

Vous pouvez sélectionner un temps compris entre 1 heure et 24 heures.


L'écran affiche le décompte jusqu'à la mise en marche automatique de l'appareil, même si l'appareil est éteint.

La climatisation se déclenchera sur la température sélectionnée lors de la dernière utilisation.

## ANNULER UNE PROGRAMMATION


Pour annuler un arrêt automatique ou un départ différé, appuyez plusieurs fois sur la touche **MINUTERIE** du bandeau de commande ou la touche  de la télécommande jusqu'à ce que l'écran affiche « 00 ».

## Fonction sommeil (en mode climatisation uniquement)

- Lorsque la fonction **SOMM** est activée en mode **CLIM**, la ventilation est automatiquement réglée en vitesse lente. Après la première heure de fonctionnement, la température augmente automatiquement de 1°C par rapport à la température programmée, puis cette nouvelle température est maintenue pendant toute la durée de fonctionnement du mode **CLIM**.
- Pour activer la fonction sommeil, appuyez sur la touche **SOMMEIL** du bandeau de commande, ou la touche  de la télécommande.

## Réglage de l'oscillation

La fonction **OSCILL** vous permet de modifier la direction verticale de l'air émis par le climatiseur.

1. Appuyez sur la touche **OSCILL** du bandeau de commande ou la touche  de la télécommande pour modifier la direction verticale du flux d'air.
2. Appuyez une nouvelle fois sur cette touche pour arrêter l'oscillation. Le flux d'air sera alors dirigé selon la position sur laquelle vous avez arrêté l'oscillation.

Lorsque la fonction **OSCILL** est activée, le témoin lumineux correspondant s'éclaire sur le bandeau de commande.



Vous pouvez également modifier la direction verticale de l'air en inclinant manuellement la grille de ventilation située à l'avant de l'appareil.

## nettoyage et entretien

**IMPORTANT** : Débranchez toujours le cordon d'alimentation de la prise de courant avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil.

### Nettoyage de l'appareil

- Vous pouvez nettoyer le corps de l'appareil à l'aide d'une éponge légèrement humidifiée avec de l'eau tiède et un détergent doux (type liquide vaisselle). Rincez à l'eau claire et séchez soigneusement à l'aide d'un chiffon doux et sec.
- Veillez à ne pas faire pénétrer d'eau à l'intérieur de l'appareil.
- N'utilisez pas de produits chimiques ou de détergents abrasifs pour le nettoyage car ils pourraient facilement abîmer ou déformer votre appareil. Évitez également l'usage d'aérosols.

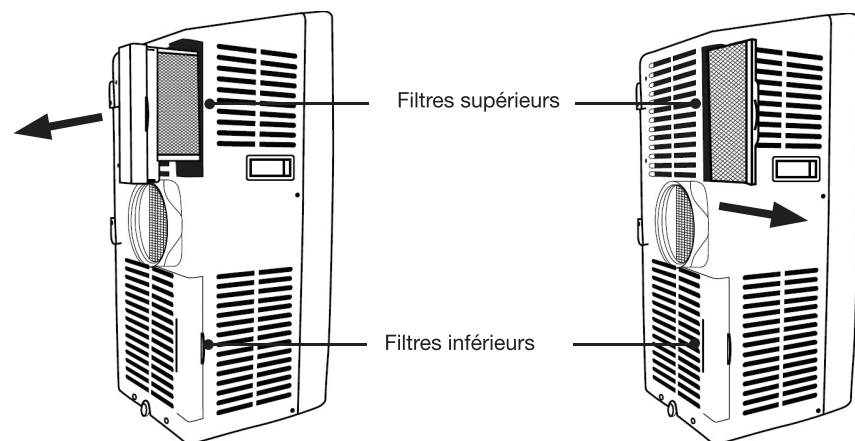
### Nettoyage des filtres

Votre climatiseur est équipé de 4 filtres : 2 filtres supérieurs et 2 filtres inférieurs. Si les filtres sont sales ou endommagés, le débit d'air sera réduit.

**Les filtres doivent être nettoyés au bout de 100 heures d'utilisation.** Si vous utilisez le climatiseur dans un environnement extrêmement poussiéreux, nettoyez les filtres toutes les 2 semaines.

Pour cela, suivez les instructions ci-dessous :

1. Sortez les filtres supérieurs et inférieurs de leurs logements situés sur le côté au dos de l'appareil, en les tirant fermement.



La poussière et la saleté présentes sur les filtres peuvent être retirées à l'aide d'un aspirateur. Si les filtres sont très sales, lavez-les à l'eau tiède additionnée d'un produit détergent doux (type liquide vaisselle). Vous pouvez les frotter délicatement à l'aide d'une brosse à poils souples. Rincez-les à l'eau claire, puis laissez sécher les filtres à l'air libre.

2. Remplacez les filtres dans leurs logements.

Vous pouvez vous procurer des filtres de remplacement auprès de votre magasin revendeur ou de son service après-vente.

### En cas de non utilisation prolongée

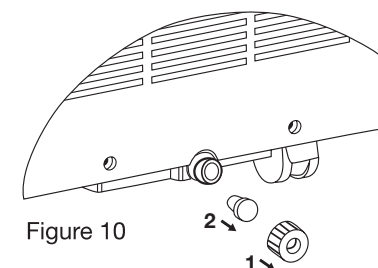
Si vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil pendant une période prolongée :

1. Retirez le bouchon en caoutchouc de l'ouverture de vidange (bas de l'appareil) afin de vidanger l'appareil (reportez-vous au paragraphe suivant « Vidange du réservoir d'eau »).
2. Faites fonctionner l'appareil quelques heures **en mode VENTIL uniquement** afin qu'il sèche à l'intérieur et éviter qu'il ne moisisse.
3. Arrêtez et débranchez l'appareil, puis enrroulez le cordon d'alimentation autour des crochets à l'arrière de l'appareil.
4. Nettoyez les filtres et le corps de l'appareil comme indiqué dans les paragraphes ci-dessus.
5. Remplacez les filtres dans leurs logements.
6. Retirez les piles de la télécommande et stockez-les avec le climatiseur dans un endroit propre et sec.
7. Retirez le tuyau extensible et le manchon réducteur de gaine, et stockez-les avec le climatiseur dans un endroit propre et sec.

### Vidange du réservoir d'eau

Lorsque le réservoir d'eau est plein, le témoin lumineux **ALARME** s'allume sur le bandeau de commande et le code P2 apparaît sur l'écran d'affichage. Vous devez alors effectuer la vidange du réservoir d'eau.

1. Placez un bac pour la récupération de l'eau sous l'orifice de vidange situé à l'arrière de l'appareil.



2. Dévissez le bouchon de protection du robinet.
3. Retirez le bouchon en caoutchouc. L'eau s'écoule dans le bac récupérateur.
4. Lorsque l'eau s'est écoulée, remplacez le bouchon en caoutchouc sur l'orifice de vidange ainsi que le bouchon de protection.

- Videz toujours le réservoir d'eau si vous devez transporter votre climatiseur d'un endroit à un autre.
- Videz toujours le réservoir d'eau en cas de non utilisation prolongée de l'appareil.

## guide de dépannage

Avant de contacter votre service après-vente, effectuez les vérifications élémentaires suivantes. Si vous ne parvenez pas à résoudre votre problème, n'effectuez aucune réparation vous-même sur l'appareil. Contactez le service après-ventes de votre magasin.

Problèmes	Causes possibles
Le climatiseur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>• La prise est débranchée ou non fonctionnelle. Branchez le climatiseur sur une prise murale adaptée.</li><li>• L'appareil est éteint. Appuyez sur la touche <b>Marche / Arrêt</b>.</li><li>• Il y a une coupure de courant.</li><li>• Le fusible est grillé ou le disjoncteur s'est déclenché. Remplacez le fusible ou réenclenchez le disjoncteur.</li><li>• Le réservoir d'eau est plein. Effectuez la vidange du réservoir d'eau.</li><li>• Les piles de la télécommande sont usées. Remplacez-les.</li></ul>
Le climatiseur fonctionne quelques instants.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si la température réglée est proche de la température ambiante, vous pouvez diminuer la température réglée.</li><li>• La sortie d'air est obstruée par un obstacle. Retirez cet obstacle.</li></ul>
L'appareil ne refroidit pas assez.	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'entrée ou la sortie d'air est obstruée.</li><li>• Une porte ou une fenêtre est ouverte.</li><li>• Une source de chaleur fonctionne à proximité (chauffage, lampe, etc.). Déplacez la source de chaleur dans une autre pièce.</li><li>• Le filtre est sale. Nettoyez-le.</li><li>• La température réglée est excessive. Sélectionnez une température adéquate.</li><li>• La vitesse de ventilation n'est pas assez forte. Sélectionnez une vitesse de ventilation plus élevée.</li></ul>
L'appareil est bruyant ou vibre.	Le climatiseur n'est pas placé sur une surface plane. Installez toujours votre climatiseur sur une surface plane et stable.
L'appareil fait un bruit de « glouglou ».	Ceci est normal. C'est le bruit du gaz réfrigérant qui circule à l'intérieur de l'appareil.
La télécommande ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que la distance entre la télécommande et l'appareil n'est pas trop importante.</li><li>• Veillez à bien orienter la télécommande vers le capteur infrarouge situé sous l'écran d'affichage.</li><li>• Veillez à ce qu'il n'y ait pas d'obstacles entre la télécommande et le capteur infrarouge.</li><li>• Les piles de la télécommande sont usagées. Remplacez-les.</li></ul>

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

## Climatiseur mobile réversible

11000 BTU / 3230 W



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

### 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.

