

Avertissements

- Utilisez l'appareil en suivant exclusivement cette notice. Comme pour tous les appareils électriques, ces instructions essaient de contempler la plupart des situations possibles. Vous devrez toujours utiliser votre appareil avec bon sens et prudence.
- Cet appareil a été conçu pour la climatisation des locaux domestiques et ne doit pas être destiné à d'autres usages.
- Il est dangereux de modifier ou d'altérer d'une quelconque façon les caractéristiques de l'appareil.
- L'appareil doit être installé selon les normes en vigueur dans le pays de destination.
- Pour les éventuelles réparations, adressez-vous toujours et exclusivement au Centre SAV agréé le plus proche. Les réparations effectuées par un personnel non-agréé peuvent être dangereuses.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychophysiques sensorielles réduites, une expérience ou des connaissances insuffisantes, sans la surveillance vigilante et les instructions d'un responsable de leur sécurité. Surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être changé par le fabricant, son service après-vente ou par une personne de qualification similaire.
- Cet appareil doit être relié à une mise à la terre efficace. Si vous avez des doutes, faites contrôler l'installation électrique par un électricien qualifié.
- Évitez d'utiliser des rallonges pour le cordon d'alimentation électrique. En cas de besoin, utilisez exclusivement des rallonges à trois fils à 15 A et 125 V, avec mise à la terre, reconnues UL et certifiées CSA.
- Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débranchez toujours l'appareil.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation électrique pour déplacer l'appareil.
- N'installez pas l'appareil dans des locaux où l'air peut contenir du gaz, de l'huile ou du soufre, ni à proximité de sources de chaleur.
- Ne posez pas d'objets lourds ou chauds sur l'appareil.
- Nettoyez les filtres antibactériens au moins une fois par semaine.
- Évitez d'utiliser des appareils de chauffage tout près du climatiseur.
- L'appareil doit être transporté à la verticale ou, à la limite, incliné mais ne le mettez jamais à l'horizontale.
- Avant le transport, videz complètement de son eau le circuit intérieur. Après le transport, attendez au moins 4 heures avant de mettre l'appareil en marche.
- Les matériaux utilisés pour l'emballage sont recyclables. Il est conseillé, par conséquent, de les déposer dans les bennes prévues pour ce type de déchets.
- Attendre au moins 3 minutes avant de remettre en marche l'appareil après un arrêt ou après avoir changé la position du thermostat.

CONSERVEZ LES PRESENTES INSTRUCTIONS PRODUIT À USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

DESCRIPTION

- | | |
|-------------------------------------------|--------------------------------|
| 1 grille de refoulement de l'air | 10 cordon d'alimentation |
| 2 tableau de commande | 11 bride murale |
| 3 récepteur télécommande | 12 tuyau d'évacuation de l'air |
| 4 roulettes | 13 embout pour fenêtre |
| 5 poignées | 14 cale-roulettes |
| 6 filtre | 15 télécommande |
| 7 grille aspiration air évaporateur | 16 traverse |
| 8 logement du tuyau d'évacuation de l'air | 17 traverse sans fente |
| 9 tuyau de drainage | |

Préparation à l'emploi

ELECTRICAL CONNECTIONS

Avant de brancher la fiche sur la prise de courant, vérifiez si:

- la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique au dos de l'appareil ;
- la prise et la ligne d'alimentation électrique peuvent supporter la charge requise ;
- la prise est appropriée à la fiche de l'appareil, autrement faites-la remplacer;
- la prise est reliée à une mise à la terre efficace.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-respect de cette norme sur la prévention des accidents du travail.

Le cordon d'alimentation doit être remplacé exclusivement par un technicien spécialisé.

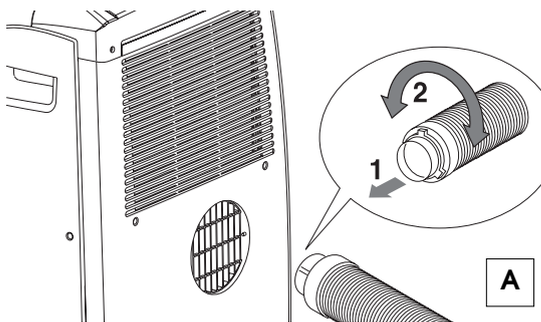
Vous trouverez ci-après toutes les indications nécessaires pour préparer au mieux le fonctionnement de votre climatiseur.

L'appareil doit toujours être installé en veillant à ce qu'il n'y ait aucun obstacle à l'aspiration et au refoulement de l'air.

CLIMATISATION SANS INSTALLATION

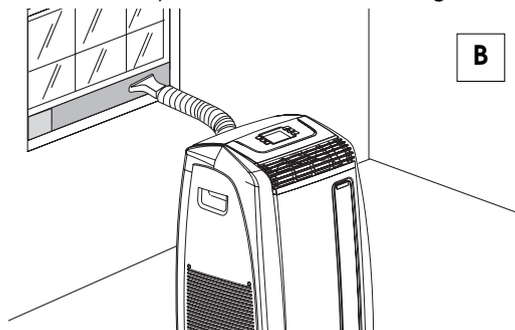
Quelques simples opérations, et l'appareil vous garantira le bien-être:

- Fixez le tuyau d'évacuation de l'air **12** dans le logement **8** prévu à l'arrière de l'appareil. Introduisez-le comme l'indique la fig. **A**.

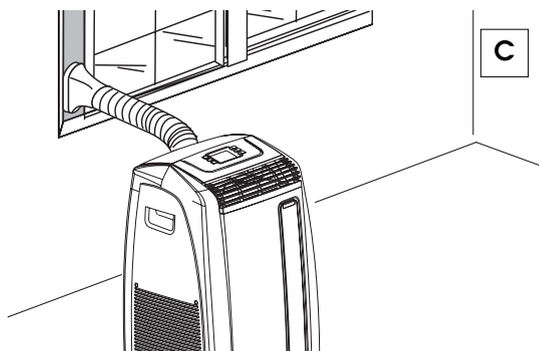


Afin d'obtenir d'excellents résultats:

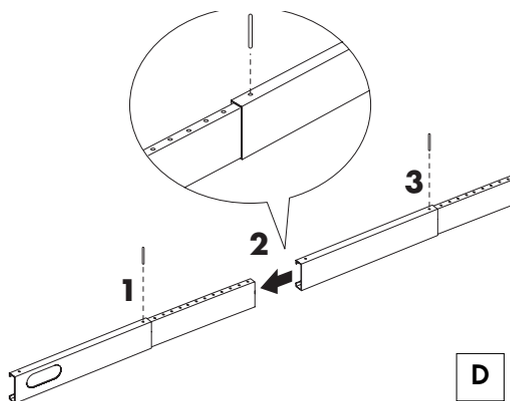
- *Si vous avez une fenêtre à guillotine, placez la patte **16** sur le chambranle de la fenêtre, déployez la patte sur toute la largeur de la fenêtre, fixez la patte à l'aide de la vis à ailettes et faites coulisser la fenêtre jusqu'à ce qu'elle repose sur la patte. Insérez l'embout **13** dans l'orifice prévu à cet effet, reliez ensuite le tuyau **12** au climatiseur. (fig. **B**).*



Grâce à la vis à ailettes, vous pouvez utiliser la patte avec fenêtres glissantes. Placez le trou vérifiant que une correcte installation soit garantie (voir la figure **C**).



- Si vous possédez des fenêtres de grandes dimensions, utilisez la traverse sans fente (**17**) (si fournie) pour couvrir l'ouverture de votre fenêtre en la déployant à la grandeur désirée, puis bloquez-la avec les goupilles (voir la figure **D**). Faites attention de ne pas couvrir le trou de la fenêtre.

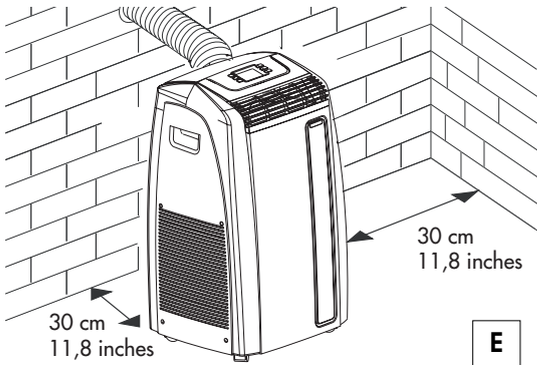


Limitez au minimum la longueur et les coudes des tuyaux d'air et évitez les étranglements.

Préparation à l'emploi

INSTALLATION SEMI-PERMANENTE

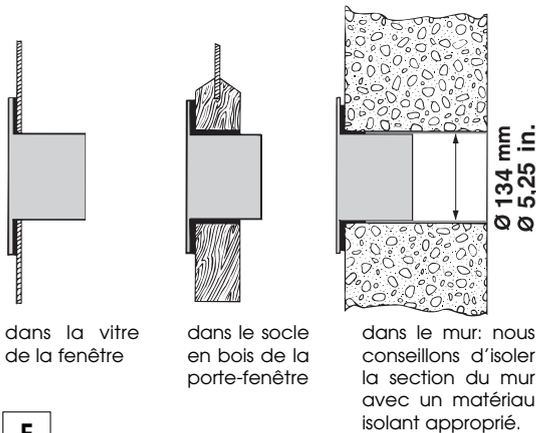
Si vous le désirez, l'appareil peut être aussi installé de manière semi-permanente (Fig. E).



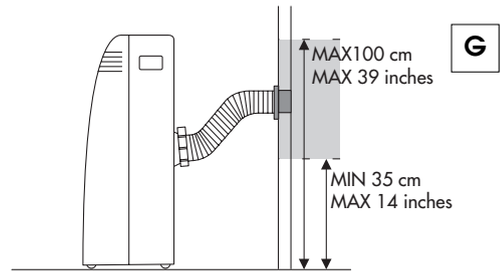
Dans ce cas, vous devrez:

- percer un trou ($\varnothing 134\text{mm}$) dans un mur communiquant avec l'extérieur ou à travers la vitre d'une fenêtre.

Respectez la mesure de la hauteur et les dimensions du trou indiquées figures F et G.



- Appliquez dans le trou l'accessoire bride **11** fourni avec l'appareil.
- Fixez le tuyau **12** dans le logement prévu à cet effet sur la partie arrière de l'appareil (fig. A page 20).
- Appliquez l'extrémité du tuyau **12** à la bride **11** comme illustré à la fig. G.



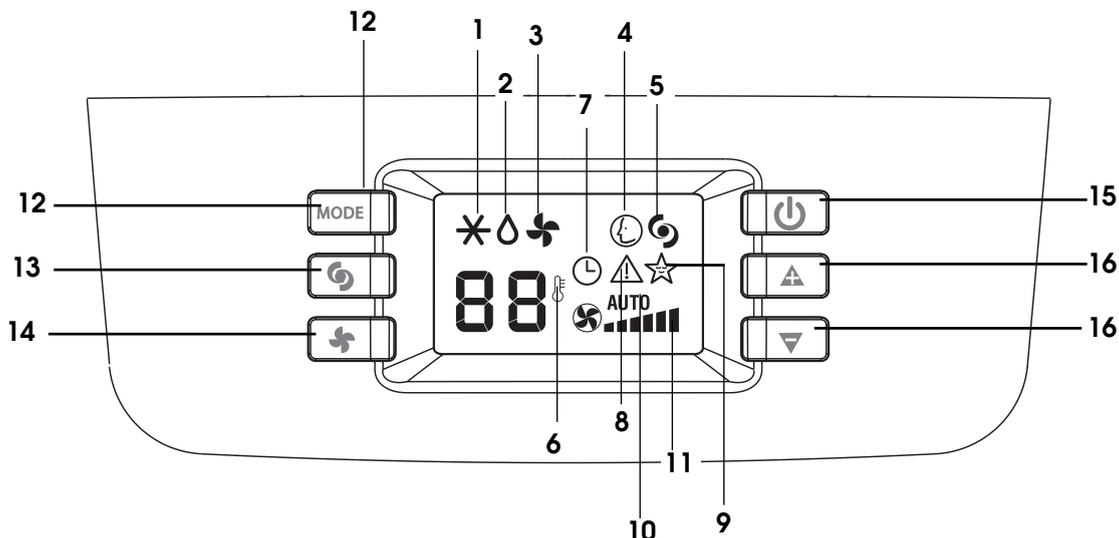
REMARQUE:

Dans le cas d'une installation semi-permanente, nous vous conseillons de laisser une porte légèrement entrouverte (il suffit même d'1 cm) afin de garantir un renouvellement suffisant de l'air dans la pièce.

Limitez au minimum la longueur et les coudes des tuyaux d'air et évitez les étranglements.

Tableau de commande

TABLEAU DE COMMANDE



DESCRIPTION DU TABLEAU DE COMMANDE

- | | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1 Symbole climatisation | 9 Symbole fonction SLEEP |
| 2 Symbole déshumidification | 10 Indicateur AUTOFAN |
| 3 Symbole ventilation | 11 Indicateur vitesse |
| 4 Symbole fonction SMART | 12 Touche MODE (sélection des modalités) |
| 5 Symbole fonction BOOST | 13 Touche BOOST |
| 6 Indicateur de température | 14 Touche FAN |
| 7 Symbole Timer | 15 Touche ON/Standby |
| 8 Symbole alarme | 16 Touche incrément (+) et décrément (-) de la température |

FONCTIONNEMENT DEPUIS LE TABLEAU DE COMMANDE

Le tableau de commande permet de gérer les principales fonctions de l'appareil mais pour exploiter complètement toutes les potentialités de l'appareil, il faut utiliser la télécommande.

MISE EN MARCHÉ DE L'APPAREIL

- Branchez l'appareil.
Deux lignes sur l'afficheur indiquent que l'appareil est en veille (stand-by).
- Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que l'appareil se mette en marche, la dernière fonction active au moment de l'arrêt apparaîtra.



- ✓ N'arrêtez jamais le climatiseur en le débranchant directement. Appuyez sur la touche  et attendez quelques minutes avant de le débrancher : l'appareil pourra ainsi effectuer les contrôles qui en vérifient l'état de fonctionnement.

Fonctionnement



MODALITÉ CLIMATISATION

Idéal pour les périodes de touffeur qui imposent une action de rafraîchissement et déshumidification.

Pour programmer correctement cette fonction:

- Appuyez à plusieurs reprises sur la touche **MODE** jusqu'à ce que le symbole Climatisation apparaisse
- Sélectionnez la température à l'aide de la touche ▲ ou ▼ jusqu'à ce que la valeur désirée apparaisse.
- Sélectionnez la vitesse de ventilation désirée en appuyant sur la touche "FAN". Les vitesses disponibles sont 4 :



Vitesse Maximum: pour atteindre le plus rapidement possible la température désirée



Vitesse Moyenne: pour réduire le niveau de bruit tout en maintenant un bon niveau de bien-être



Vitesse Minimum: pour avoir le plus de silence possible



AUTO: l'appareil choisit automatiquement la meilleure vitesse de ventilation, en fonction de la température programmée à l'écran.

*L'été, les températures les plus adaptées varient de 22 à 25 °C
Les températures nettement inférieures à la température extérieure sont déconseillées.*



MODALITÉ DÉSHUMIDIFICATION

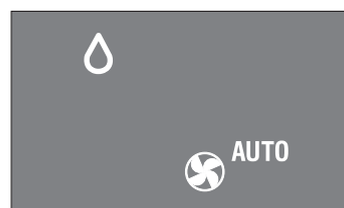
Idéal pour réduire l'humidité ambiante (saisons intermédiaires, endroits humides, périodes de pluie, etc.)

En modalité déshumidification, l'appareil doit être réglé dans la même configuration que pour la modalité climatisation : le tuyau d'évacuation d'air doit être appliqué sur l'appareil de manière à ce que l'humidité soit évacuée vers l'extérieur.

Pour programmer correctement cette modalité:

- Appuyez à plusieurs reprises sur la touche **MODE** jusqu'à ce que le symbole déshumidification apparaisse.

Cette modalité ne permet pas de sélectionner la vitesse de ventilation, qui est choisie automatiquement par l'appareil.



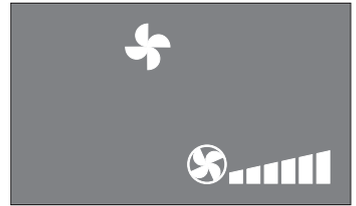
Fonctionnement



MODALITÉ VENTILATION Cette modalité de fonctionnement n'exige pas d'appliquer le tuyau d'évacuation d'air sur l'appareil.

Pour programmer correctement cette modalité:

- Appuyez à plusieurs reprises sur la touche **MODE** jusqu'à ce que le symbole ventilation apparaisse.
- Sélectionnez la vitesse de ventilation désirée en appuyant sur la touche **FAN**. Les vitesses disponibles sont 3 :



Vitesse Maximum: pour obtenir la puissance maximale de ventilation



Vitesse Moyenne: pour réduire le niveau de bruit tout en maintenant un bon niveau de bien-être



Vitesse Minimum: pour avoir le plus de silence possible

Cette modalité ne permet pas de sélectionner la vitesse AUTO.



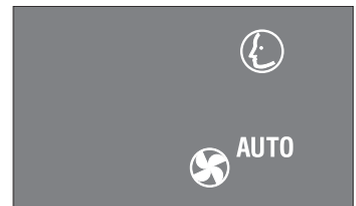
MODALITÉ SMART

L'appareil décidera automatiquement s'il doit fonctionner en climatisation ou ventilation.

La vitesse de ventilation sera, elle aussi, automatiquement choisie selon les conditions ambiantes.

Pour programmer ces modalités :

- Appuyez à plusieurs reprises sur la touche **MODE** jusqu'à ce que le symbole SMART apparaisse.



FONCTION "BOOST"

Idéale pendant l'été pour rafraîchir rapidement la pièce.

Pour l'activer, il suffit d'appuyer sur la touche .

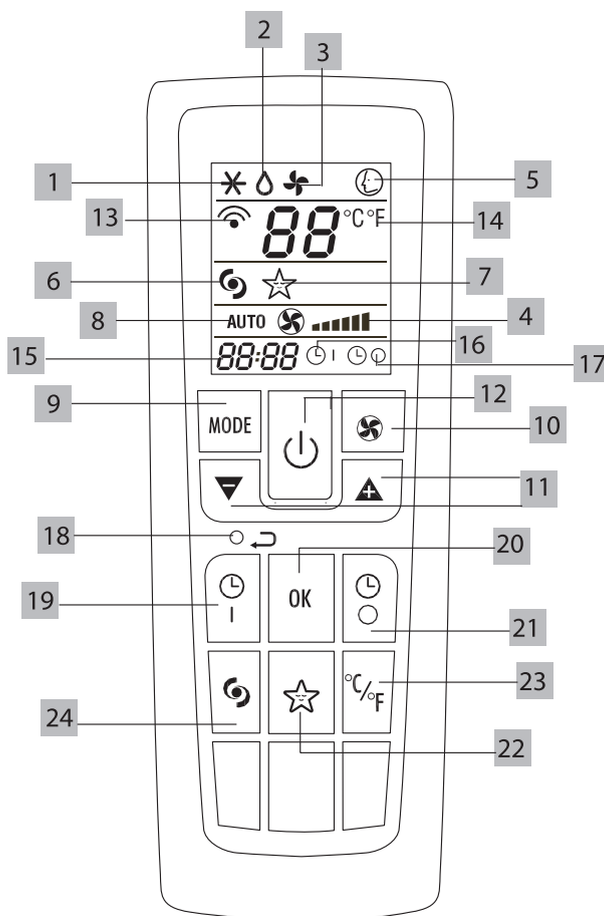
L'appareil fonctionne en climatisation à la vitesse maximale de ventilation ; tant que cette modalité reste sélectionnée, vous ne pouvez pas programmer de température ni modifier la vitesse de ventilation.



Description de la télécommande

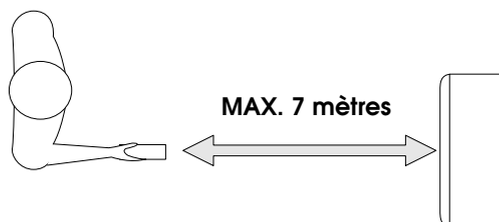
DESCRIPTION DE LA TÉLÉCOMMANDE

- 1 Symbole climatisation
- 2 Symbole déshumidification
- 3 Symbole ventilation
- 4 Indicateur vitesse de ventilation
- 5 Symbole fonction BOOST
- 6 Symbole fonction BOOST
- 7 Symbole fonction SLEEP
- 8 Indicateur AUTOFAN
- 9 Touche MODE (sélection modalité)
- 10 Touche FAN
- 11 Touche incrément (+) et décrément (-) de la température
- 12 Touche ON/Stand-by
- 13 Transmission signal
- 14 Indicateur échelle de température sélectionnée
- 15 Horloge
- 16 Symbole ON TIMER
- 17 Symbole OFF TIMER
- 18 Touche "Reset" (retour aux programmations d'origine)
- 19 Touche Timer ON
- 20 Touche OK
- 21 Touche Timer OFF
- 22 Touche fonction Sleep
- 23 Touche sélection °C ou °F
- 24 Touche modalité BOOST



UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

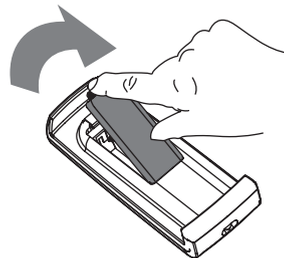
- ✓ Dirigez la télécommande vers le récepteur de signal de l'appareil. La distance maximale entre la télécommande et l'appareil est de 7 mètres (sans aucun obstacle entre la télécommande et le récepteur)
- ✓ Maniez la télécommande **très doucement**: évitez de la faire tomber, de l'exposer aux rayons directs du soleil ou autres sources de chaleur.



Utilisation de la télécommande

INTRODUCTION OU REMPLACEMENT DES PILES

- Retirez le couvercle au dos de la télécommande.
 - Introduisez deux piles R03 "AAA" de 1,5 V en les mettant dans la bonne position (voir les instructions à l'intérieur du compartiment piles)
 - Refermez le couvercle.
- ✓ Si vous remplacez ou si vous détruisez la télécommande, retirez les piles et jetez-les conformément aux lois en vigueur car elles nuisent à l'environnement.



PROGRAMMER L'HEURE EXACTE

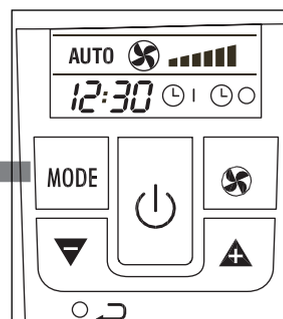
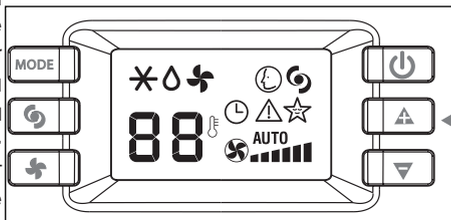
Après avoir introduit les piles, l'horloge de l'écran clignotera tant que l'heure exacte ne sera pas programmée.

Effectuez les opérations suivantes :

- Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ jusqu'à atteindre l'heure exacte. En maintenant la pression sur la touche, vous activez le défilement automatique des minutes, puis des dizaines de minutes, puis des heures.
- Dès que vous atteignez l'heure exacte, relâchez la touche et appuyez sur **OK** pour confirmer.
- Pour annuler la programmation de la télécommande et revenir aux programmations d'origine, appuyez légèrement, avec la pointe d'un crayon ou d'un stylo, sur la touche reset.

UTILISATION DE LA TELECOMMANDE

La première partie des commandes disponibles sur la télécommande correspond exactement au tableau de commande de l'appareil. Référez-vous par conséquent aux instructions du chapitre **Fonctionnement à partir du tableau de commande** pour allumer l'appareil et sélectionner la modalité de fonctionnement (**CLIMATISATION, DÉSHUMIDIFICATION, VENTILATION** ou **SMART**) et la vitesse de ventilation. La section qui suit illustre les fonctions supplémentaires concernant les commandes situées dans le bas de la télécommande.

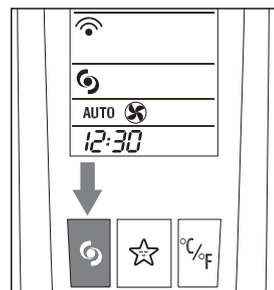


FONCTION "BOOST"

Idéale pendant l'été pour rafraîchir rapidement la pièce.

Pour l'activer, il suffit d'appuyer sur la touche .

L'appareil fonctionne en climatisation à la vitesse maximale de ventilation ; tant que cette modalité reste sélectionnée, vous ne pouvez pas programmer de température ni modifier la vitesse de ventilation.



Utilisation de la télécommande

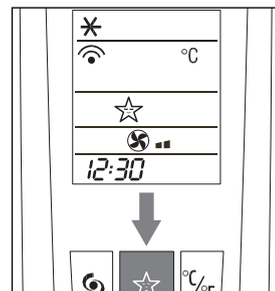


FONCTION SLEEP

Cette modalité de fonctionnement est idéal pendant la nuit car il réduit progressivement le fonctionnement de l'appareil. Pour programmer correctement cette modalité:

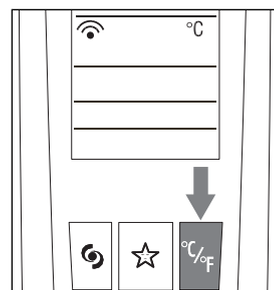
- Sélectionnez le fonctionnement (climatisation, déshumidification au smart) comme illustré plus haut.
- Appuyez sur la touche . L'appareil fonctionne dans la modalité précédemment sélectionnée, à petite vitesse de ventilation.

La fonction SLEEP permet de maintenir la pièce à la température idéale et d'éviter une hausse ou une baisse excessive de celle-ci ou du taux d'humidité en fonctionnement silencieux. La vitesse de ventilation est toujours au minimum, tandis que la température de la pièce ou le taux d'humidité varie graduellement selon les exigences de bien-être. En modalité climatisation, la température augmente de 1°C au bout de 60 minutes et de 2°C au après 2 heures.



SÉLECTION DE L'ÉCHELLE DE TEMPÉRATURE

Si vous appuyez sur la touche , l'appareil commutera l'affichage de la température de Centigrade à Fahrenheit en °F et vice versa.



PROGRAMMATION DE LA MINUTERIE

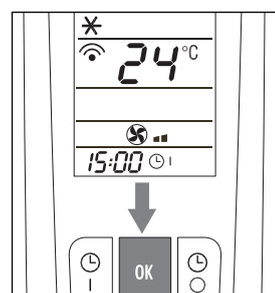
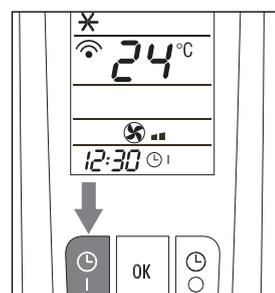
Cette fonction vous permet de programmer les horaires de fonctionnement que vous désirez.

Programmation de la mise en marche

- Appuyez sur la touche .

L'heure de mise en marche et le message clignotent sur l'écran de la télécommande.

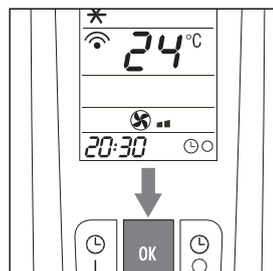
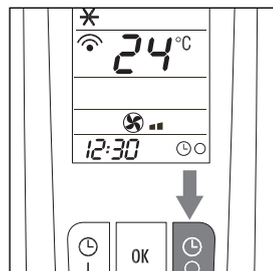
- Appuyez sur les touches ou pour programmer l'heure de mise en marche désirée.
- Après avoir atteint l'heure désirée, appuyez sur la touche **OK** pour confirmer : l'écran de la télécommande affiche le message tandis que l'écran de l'appareil affiche le symbole indiquant que la minuterie est en marche.



Autodiagnostic

Programmation de l'arrêt

- Appuyez sur la touche  L'heure d'arrêt et le message   clignotent sur l'écran de la télécommande.
- Appuyez sur les touches  ou  pour programmer l'heure d'arrêt désirée.
- Après avoir atteint l'heure désirée, appuyez sur la touche **OK** pour confirmer: l'écran de la télécommande affiche le message   tandis que l'écran de l'appareil affiche le symbole  indiquant que la minuterie est en marche. the timer is active.



AUTODIAGNOSTIC

L'appareil est doté d'un système d'autodiagnostic qui identifie certaines anomalies de fonctionnement. Les messages d'erreur sont affichés à l'écran de l'appareil.

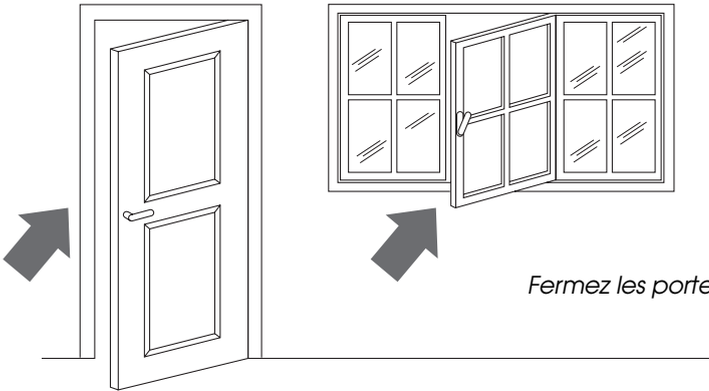
SI L'ÉCRAN AFFICHE.....	QUE FAIRE ?
 LOW TEMPERATURE (hors-gel)	Quand la machine travaille en fonction déshumidification, ce dispositif évite la formation de glace. L'appareil repart automatiquement dès que le dégivrage est terminé.
 PROBE FAILURE (sonde détériorée)	Si ce message est affiché, contactez le SAV agréé le plus proche.
 FULL TANK (bac plein)	Vider le bac de sécurité interne Voir page 30 "opération à la fin de la saison"

Conseils

Voici quelques conseils pratiques pour obtenir un rendement optimal de votre climatiseur :

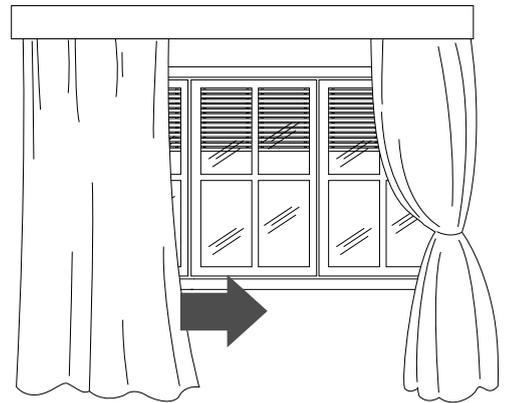
- fermez toutes les portes et les fenêtres de la pièce à climatiser, sauf dans le cas d'une installation à travers un trou percé dans le mur. Dans ce cas, il est conseillé de laisser une porte ou une fenêtre entrebâillée afin de garantir un bon renouvellement de l'air dans la pièce.

- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits très humides (buanderie)
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.

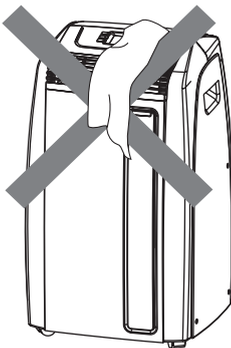


Fermez les portes et les fenêtres

- Pour garantir un fonctionnement extrêmement économique de votre climatiseur, n'exposez pas la pièce aux rayons directs du soleil : fermez les rideaux et/ou baissez partiellement les stores
- Ne posez pas d'objets sur le climatiseur
- N'obstruez pas le passage de l'air à travers les grilles.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas de sources de chaleur dans la pièce.



Baissez les stores ou fermez les rideaux



Ne couvrez pas l'appareil

- Contrôlez si le climatiseur est positionné sur un sol parfaitement plat. Placez éventuellement les 2 cale-roulettes **14** sous les roulettes **4**.

Nettoyage

Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, arrêtez l'appareil en appuyant sur la touche ON/STAND-BY et débranchez toujours l'appareil.

NETTOYAGE DE LA CARROSSERIE

Nous vous conseillons de nettoyer l'appareil avec un simple chiffon humide et de l'essuyer avec un chiffon sec.

Pour des raisons de sécurité, ne nettoyez jamais le climatiseur avec de l'eau.

Précautions

N'utilisez jamais d'essence, d'alcool ni de solvant pour le nettoyage. Ne vaporisez jamais de liquide insecticide ou similaire.

NETTOYAGE DES FILTRES À AIR

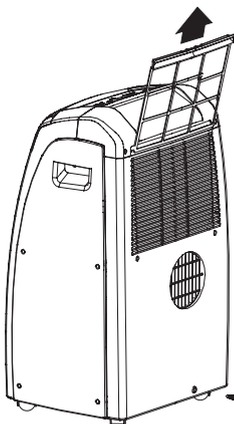
Afin de maintenir intacte l'efficacité de votre climatiseur, nous vous conseillons de nettoyer le filtre antipoussière chaque semaine de fonctionnement.

Le filtre se trouve au niveau de la grille d'aspiration et cette grille est à son tour le siège du filtre.

Pour le nettoyage des filtres, il sera donc nécessaire de :

1. Retirer le filtre antipoussière en l'extrayant par le haut (figure H).
2. Aspirez la poussière qui s'est déposée sur le filtre. Si le filtre est très sale, plongez-le dans de l'eau tiède et rincez-le plusieurs fois. La température de l'eau doit être inférieure à 40 °C.

Après l'avoir lavé, laissez-le sécher et remettez-le à sa place.



CONTRÔLES AU DÉBUT DE LA SAISON

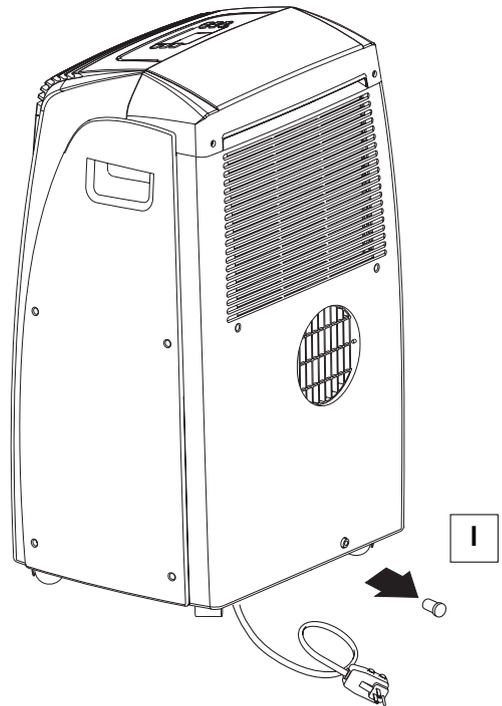
Vérifiez si le cordon d'alimentation et la prise sont parfaitement intacts et assurez-vous que la mise à la terre est efficace.

OPÉRATIONS À LA FIN DE LA SAISON

Pour vider complètement de son eau le circuit intérieur, retirez le bouchon (figure I).

Laissez couler toute l'eau résiduelle dans une bassine et remettez le bouchon.

Nettoyez le filtre et faites-le bien sécher avant de le remonter.



Si quelque chose ne marche pas ...

PROBLÈMES	CAUSES	SOLUTIONS
Le climatiseur ne démarre pas	<ul style="list-style-type: none">• Pas de courant• La fiche s'est pas branchée• Le dispositif de sécurité de la fiche s'est déclenché• Le dispositif de sécurité interne de l'appareil s'est déclenché	<ul style="list-style-type: none">• Rétablir le courant• Branchez -la fiche dans une prise de courant• Réarmez la fiche• Attendez 30 minutes, si le problème persiste, appelez votre Centre SAV
Le climatiseur ne marche que peu de temps	<ul style="list-style-type: none">• Le tuyau d'évacuation de l'air est sous contrainte• Le tuyau d'évacuation de l'air de sortie est obstrué.• Le tuyau d'évacuation de l'air de sortie est excessivement replié	<ul style="list-style-type: none">• Défaites la constriction du tuyau d'évacuation de l'air chaud• Retirez les obstructions du tuyau d'évacuation de l'air• Éliminez les coudes de faible rayon
Le climatiseur fonctionne mais il ne rafraîchit pas la pièce	<ul style="list-style-type: none">• Une fenêtre est ouverte• Il y a des sources de chaleur dans la pièce (réchaud, lampe etc.)• Le tuyau d'évacuation de l'air chaud est détaché• Les filtres à air sont obstrués	<ul style="list-style-type: none">• Fermez les fenêtres• Éliminez la source de chaleur• Remettez le tuyau d'évacuation de l'air en place• Nettoyez ou remplacez les filtres
Pendant le fonctionnement, l'appareil génère une odeur désagréable dans la pièce	<ul style="list-style-type: none">• Le filtre antipoussière et (dans sur les modèles qui les prévoient) le filtre à ions d'argent et le filtre 3M® sont encrassés	<ul style="list-style-type: none">• Nettoyez ou remplacez les filtres comme indiqué précédemment
Le climatiseur ne fonctionne pas pendant 3 minutes environ après la remise en marche	<ul style="list-style-type: none">• Pour protéger le compresseur, un dispositif interne retarde la mise en marche d'environ 3 minutes après la remise en marche	<ul style="list-style-type: none">• Attendez. Ce laps de temps après la remise en marche fait partie du fonctionnement normal
L'écran affiche Lt / PF / Ft	<ul style="list-style-type: none">• L'appareil est doté d'un système d'auto-diagnostic qui identifie certaines anomalies de fonctionnement.	<ul style="list-style-type: none">• Référez-vous au chapitre auto-diagnostic

Garantie/ caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	voir plaque signalétique
Puissance max. orbée en climatisation	"
Réfrigérant	"
Puissance réfrigérante	"

Dimensions de l'appareil:

• largeur	463 mm
• hauteur	775 mm
• profondeur	382 mm
• poids	32 kg

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT CONSEILLÉES

Température dans la pièce en climatisation 70 ÷ 95°F (21 ÷ 35°C)

Le transport, la charge, le nettoyage, la récupération et l'évacuation du réfrigérant doivent être effectués exclusivement par les centres de service agréés par le fabricant.

La démolition de l'appareil doit être exécutée exclusivement par du personnel spécialisé agréé par le Fabricant.

ÉVITEZ DE RENVERSER L'APPAREIL OU DE LE COUCHER SUR UN CÔTÉ. LE CAS ÉCHÉANT, ATTENDEZ AU MOINS UNE HEURE AVANT DE LE RALLUMER.

Cet appareil est équipé d'un cordon d'alimentation avec une fiche de branchement à trois broches (pour liaison à la terre). La fiche de branchement doit être branchée sur une prise de courant convenablement installée et reliée à la terre conformément aux prescriptions des codes et règlements locaux en vigueur. Ne jamais modifier la fiche de branchement de l'appareil. Si la configuration de la fiche de branchement ne permet pas son branchement sur la prise de courant, il sera nécessaire de faire installer une prise de courant adéquate par un électricien qualifié.

Si les caractéristiques de la source d'alimentation électrique de la résidence ne correspondent pas aux spécifications ci-dessus, ou en cas d'incertitude quant à la qualité de la liaison à la terre, demander à un électricien qualifié ou à la compagnie de distribution d'électricité d'inspecter l'installation électrique et d'effectuer tout travail correctif nécessaire.

FICHE DE SÛRETÉ

L'appareil est doté d'une fiche de sûreté qui protège le cordon d'alimentation.

En cas de coupure de courant, débranchez l'appareil et assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas abîmé. Si le cordon d'alimentation est abîmé, adressez-vous à un centre SAV pour le remplacer. Si les coupures sont fréquentes et que le cordon n'est pas abîmé, adressez-vous à un électricien qualifié.

FONCTIONNEMENT DE LA FICHE DE SÛRETÉ

Si le dispositif de sécurité incorporé dans la fiche se déclenche et coupe le courant électrique, assurez-vous que le cordon d'alimentation et la fiche ne sont pas endommagés.

Si le cordon est intact, redémarrez l'appareil en appuyant sur la touche "RESET". Pour vérifier le bon fonctionnement de la fiche, appuyez périodiquement sur la touche "TEST" et assurez-vous que l'appareil s'arrête. Si ce n'est pas le cas, contactez un centre SAV. Pour rétablir le fonctionnement, appuyez sur "RESET"

Faites-le réparer, à domicile ou à l'atelier!

Téléphonez au:

1-800-LE-FOYER^{MD}
(1-800-533-6937)

24 heures par jour, 7 jours par semaine

Pour la réparation des appareils électroménagers de grandes marques à **vosre domicile** peu importe le fabricant ou le détaillant!

Pour connaître l'emplacement du **Service des pièces et de l'entretien Sears** le plus proche afin d'apporter à l'atelier des produits tels que des aspirateurs, tondeuses à gazon ou appareils électroniques.

Pour connaître le numéro de téléphone du **Service des pièces et de l'entretien Sears** afin de commander les pièces de rechange, accessoires et manuels d'instructions requis pour effectuer vous-même les réparations.

sears.ca

Pour acheter ou demander des renseignements sur un contrat d'entretien Sears,
Téléphonez au :

1-800-361-6665

de 9 h à 23 h du lundi au vendredi (HNE), de 9 h à 16 h le samedi

For Service in English:

1-800-4-MY-HOME[®]
(1-800-469-4663)
sears.ca



