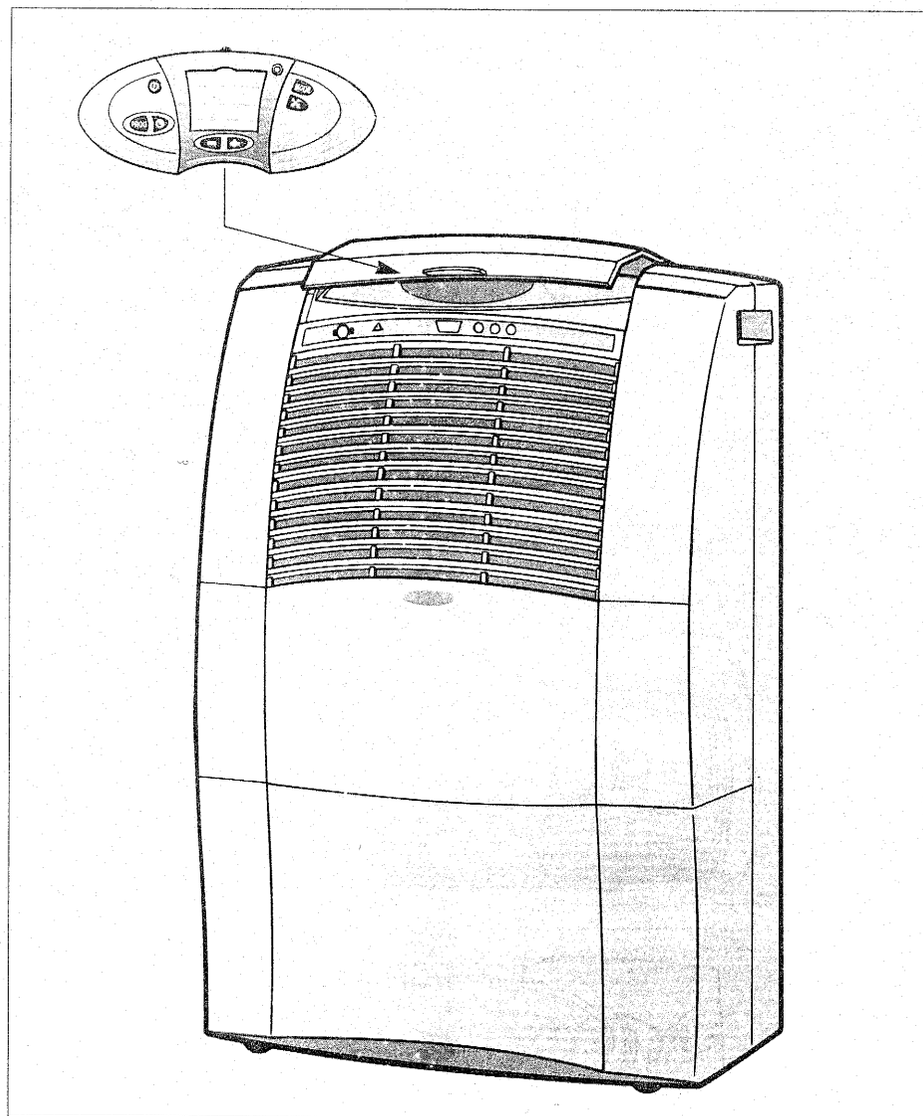
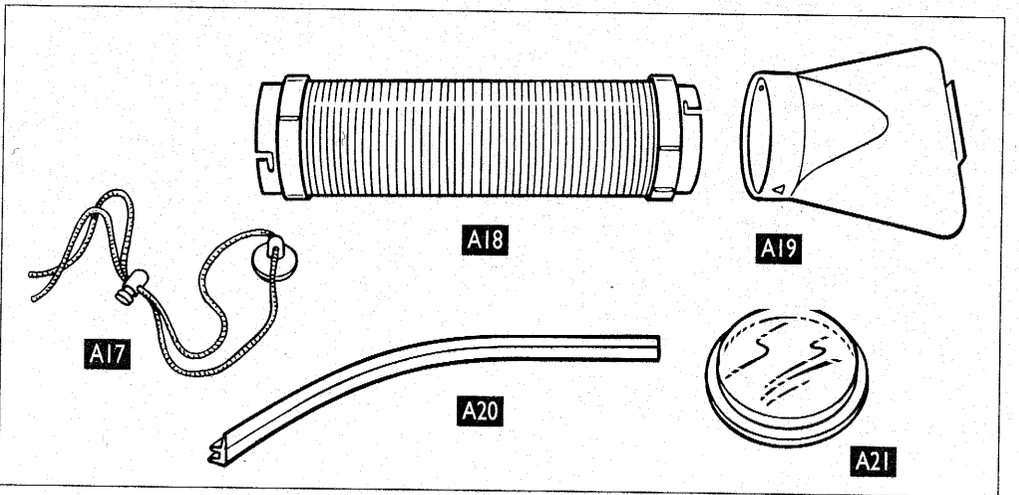
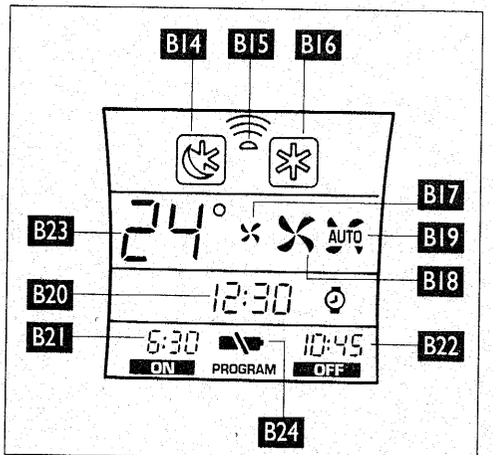
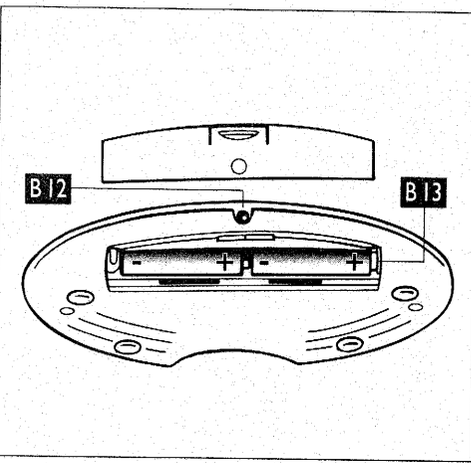
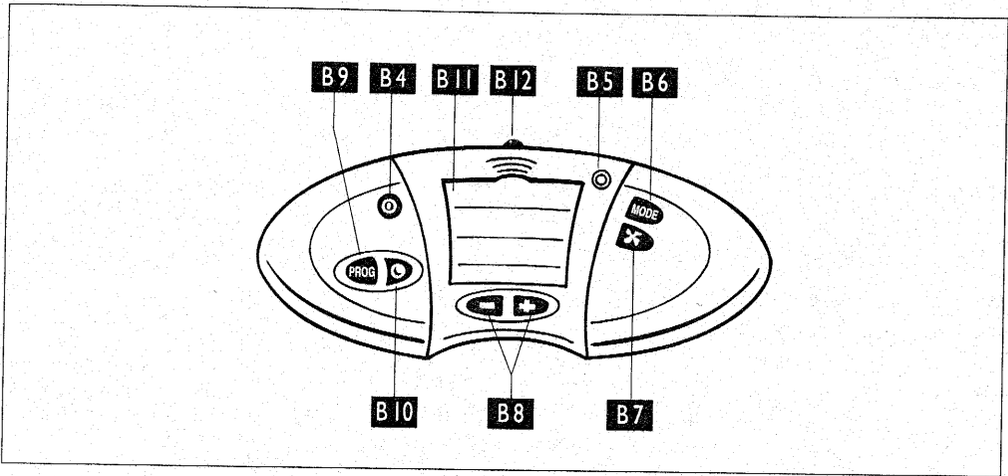
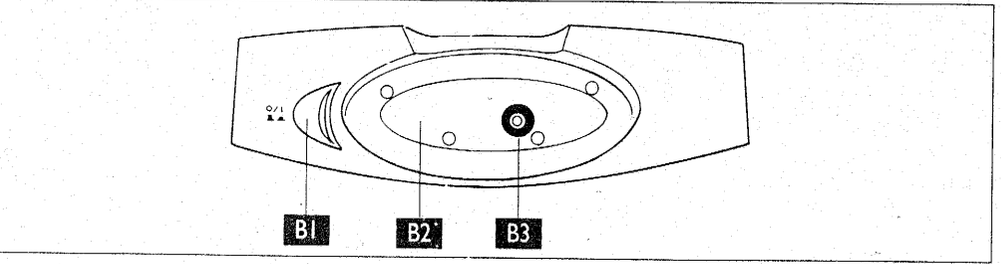
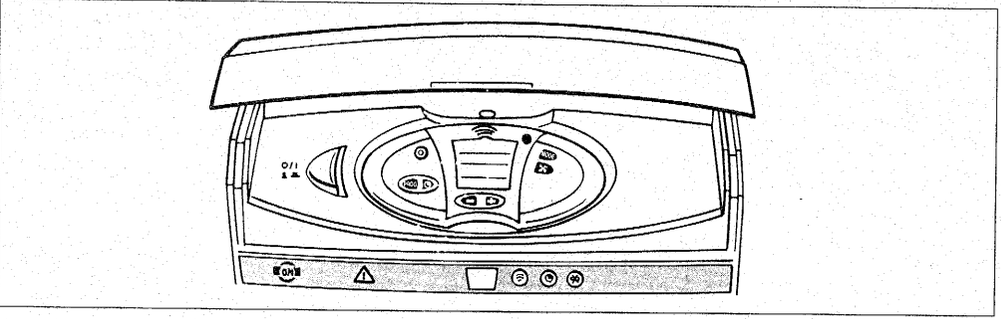
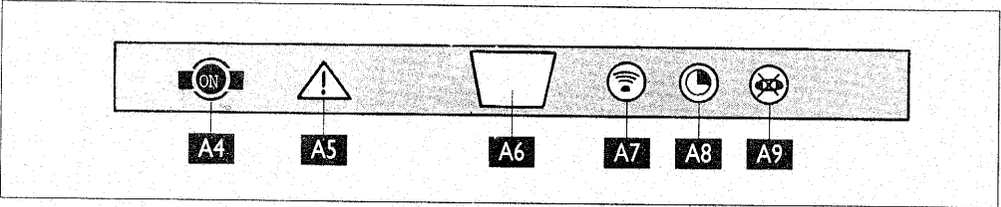
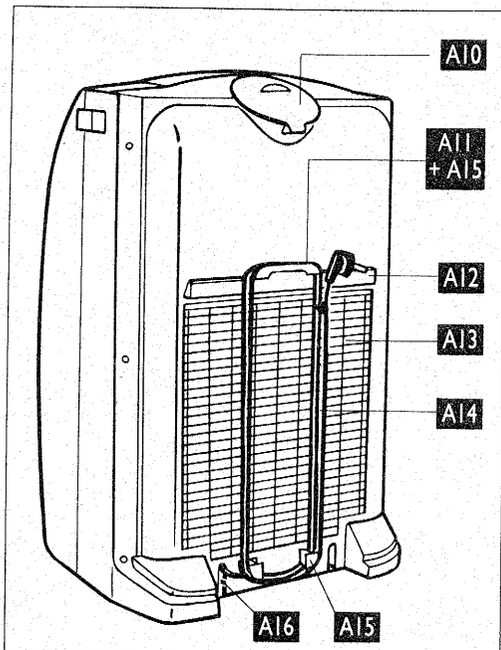
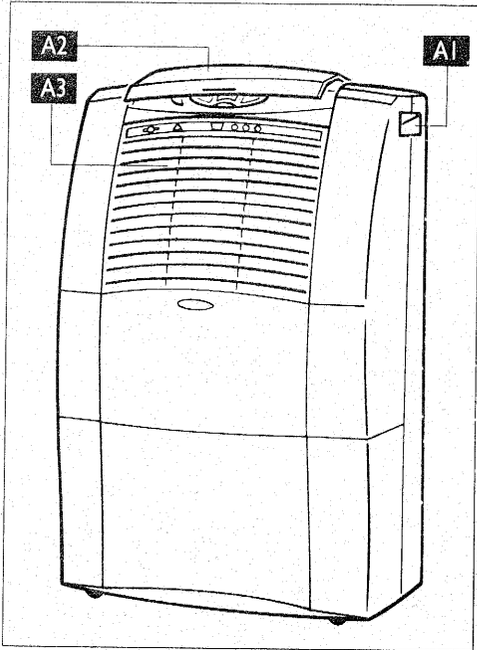


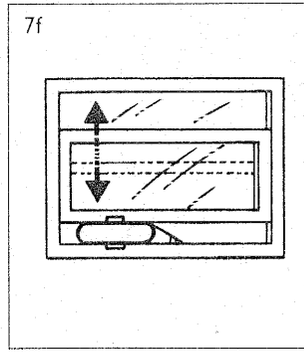
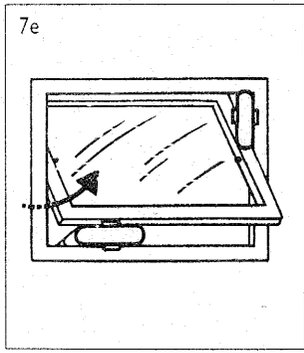
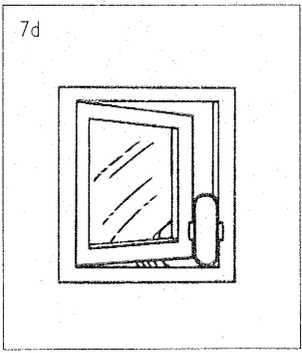
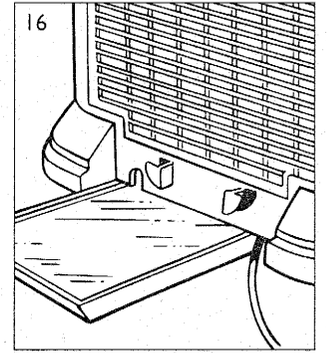
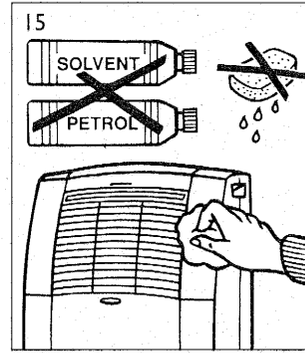
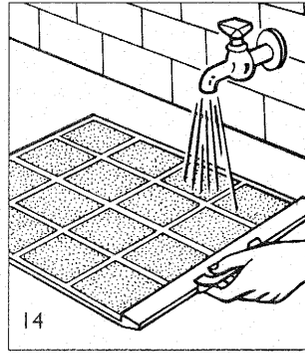
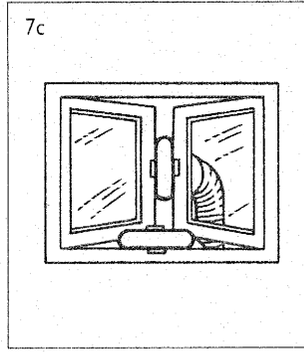
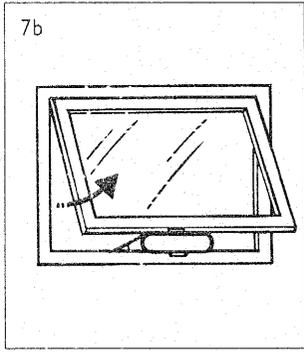
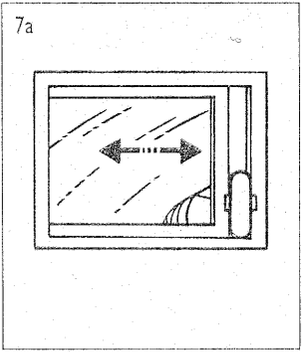
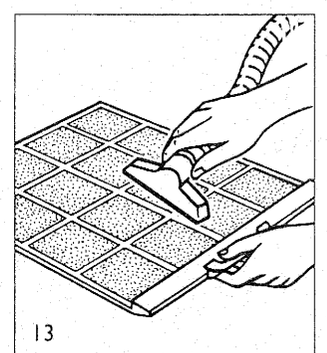
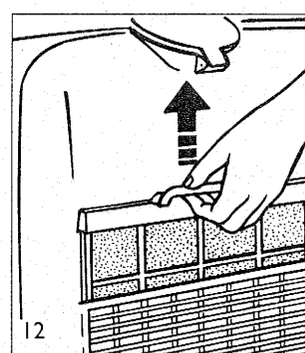
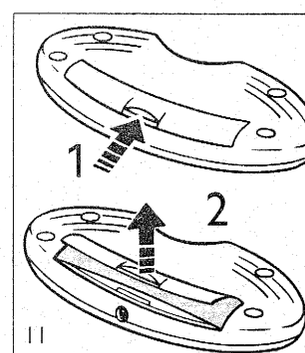
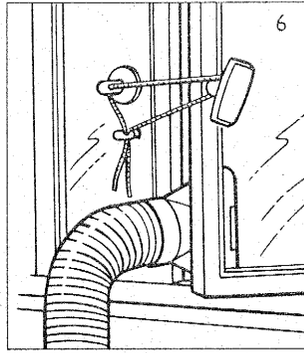
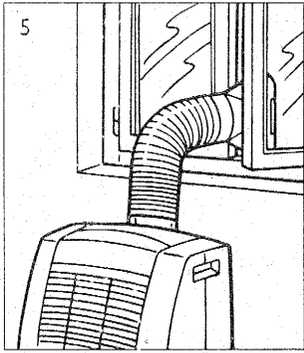
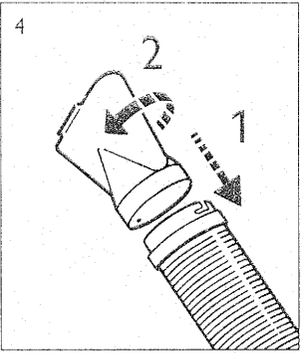
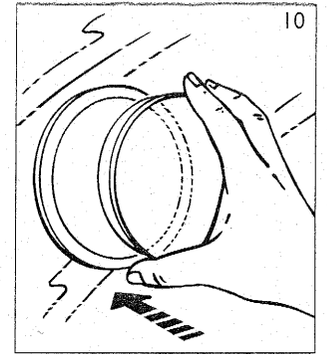
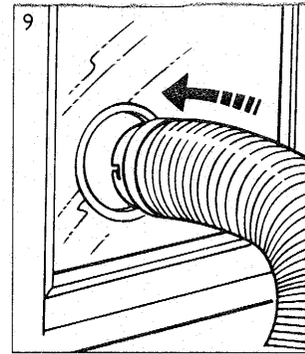
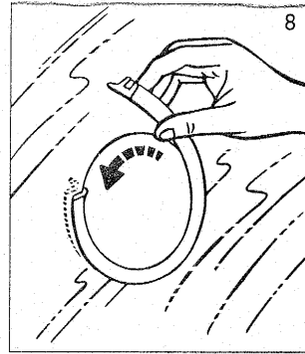
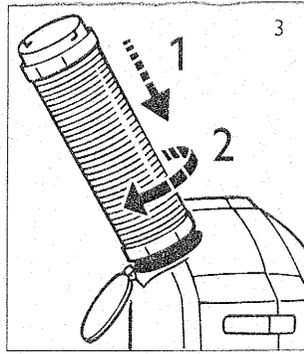
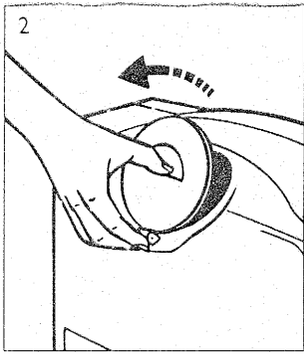
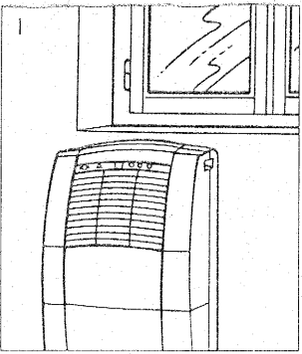
# Notice d'emploi

à lire attentivement et à conserver



mod. 8679





## FACE AVANT

- A1. Poignées de transport
- A2. Emplacement de la télécommande
- A3. Grille de sortie d'air froid
- A4. Voyant de mise sous tension
- A5. Voyant de "sécurité eau" (pour vous informer d'un problème d'eau dans votre climatiseur)
- A6. Récepteur infra rouge
- A7. Voyant lumineux de réception de message
- A8. Voyant Mode Program
- A9. Voyant Marche forcée

## FACE ARRIÈRE

- A10. Conduit de sortie d'air chaud
- A11. Poignée du filtre à air
- A12. Filtre à air
- A13. Grille d'entrée d'air
- A14. Cordon d'alimentation électrique
- A15. Enrouleurs de cordon
- A16. Bouchon de vidange

## SOUS LE CAPOT

- B1. Bouton de mise sous tension
- B2. Logement de la télécommande
- B3. Bouton de marche forcée

## TÉLÉCOMMANDE

### ■ les touches :

- B4. Marche/Arrêt
- B5. Réglage de l'heure courante
- B6. Choix du mode de fonctionnement
- B7. Réglage de la ventilation
- B8. Réglage :
  - de la température,
  - de l'heure courante,
  - des heures du mode Program
- B9. Sélection du mode Program
- B10. Sélection des heures de programmation
- B11. Afficheur à cristaux liquides
- B12. Diode émettrice vers le climatiseur
- B13. Trappe à piles

### ■ Détail de l'afficheur à cristaux liquides :

- B14. Mode nuit
- B15. Envoi de message au climatiseur
- B16. Mode froid
- B17. Petite vitesse de ventilation
- B18. Grande vitesse de ventilation
- B19. Ventilation automatique
- B20. Heure courante
- B21. Heure de mise en route du mode Program
- B22. Heure d'arrêt du mode Program
- B23. Température désirée
- B24. Témoin d'usure des piles

## ACCESSOIRES

- A17. Ventouse de blocage de la fenêtre et sa cordelette
- A18. Tuyau flexible (pour évacuer l'air chaud)
- A19. Buse de sortie d'air chaud (à raccorder au tuyau flexible)
- A20. Joint de fenêtre (si vous choisissez de découper la vitre)
- A21. Obturateur de fenêtre (pour boucher le trou dans la vitre lorsque vous n'utilisez pas le climatiseur / si la vitre est découpée).

## F

Vous venez d'acheter un climatiseur Monobloc Compact Line électronique qui vous offrira un confort optimal pendant les mois d'été.

Facile à installer, facile à utiliser, votre climatiseur est particulièrement compact, de manière à se faire plus discret dans votre intérieur. Vous pourrez aussi le déplacer aisément de pièce en pièce.

Pour mieux utiliser votre climatiseur, prenez soin :

- ① de lire ce mode d'emploi (gardez-le pour une utilisation ultérieure),
- ② de conserver l'emballage complet, y compris les cales (si vous devez transporter votre climatiseur),
- ③ de raccorder le tuyau de sortie d'air à l'extérieur de la pièce à climatiser.

## Pour votre sécurité

- Ce climatiseur est conforme aux directives 73/23/CEE et 89/336/CEE.
- Avant la première utilisation, vérifiez que la tension de votre installation corresponde bien à celle marquée sur l'appareil.
- Votre climatiseur doit impérativement être raccordé à une prise de terre.
- Vérifiez que la prise de courant, où sera raccordé l'appareil, est protégée par un fusible acceptant une intensité de 10A (intensité de 13A pour la Grande-Bretagne).
- Le climatiseur doit être installé en respectant les normes en vigueur pour l'installation électrique (en France : NFC 15-100).
- Vérifiez régulièrement l'état du cordon électrique.
- N'utilisez jamais la prise comme moyen de mise en marche ou d'arrêt du climatiseur. Utilisez toujours l'interrupteur marche/arrêt placé sur le tableau de bord. En cas de non-utilisation prolongée, débranchez le climatiseur.
- Débranchez toujours la prise électrique si vous déplacez ou nettoyez le climatiseur.
- Comme tous les appareils électriques, votre climatiseur ne doit jamais être soumis à des projections d'eau ou de liquide (pluie, arrosage de plantes, lavage,...)
- Pour des raisons de sécurité, n'utilisez pas votre climatiseur dans une salle de bains, une buanderie ou un garage.
- Ne le faites pas fonctionner dans un local réduit ou sans ouverture.
- Ne le faites pas fonctionner dans un endroit très poussiéreux.
- Cet appareil est destiné uniquement à un usage domestique ou pour des bureaux. Il ne peut donc pas être utilisé pour une application industrielle.
- Ne bouchez jamais les grilles d'entrée ou de sortie d'air.
- N'introduisez jamais d'objets ou de corps étrangers dans les grilles de votre climatiseur, ou dans le conduit de sortie d'air chaud.
- Refermez toujours le capot du conduit après avoir enlevé le tuyau de sortie d'air chaud.
- Ne posez rien sur votre climatiseur.
- Vérifiez régulièrement la propreté du filtre à air.
- Toute intervention autre que l'entretien courant décrit dans le chapitre "Nettoyer votre climatiseur" doit être réalisée par un Centre Service Agréé.

**Important : le non-respect des points ci-dessus peut entraîner un risque d'incendie en cas de court-circuit.**

**Le constructeur décline toute responsabilité en cas de non-respect de ces consignes. Toute utilisation non conforme à cette notice d'emploi peut entraîner une suppression de la garantie.**

## Protection de l'environnement

**Attention : cet appareil contient un fluide frigorigène R22. Si vous vous séparez de votre appareil, nous vous demandons de le rapporter :**

- soit dans une déchetterie adaptée à l'élimination de ce type de produit,
- soit dans un point de vente d'appareils frigorifiques et de climatisation.

## 1. QUELQUES CONSEILS IMPORTANTS

### Où placer le climatiseur ?

- Placez le climatiseur sous une fenêtre (fig. 1)
- Ne placez pas le climatiseur derrière une vitre en plein soleil : sa capacité de refroidissement serait fortement réduite. Prévoyez des protections solaires devant les fenêtres et les baies vitrées : dans l'idéal, stores extérieurs ou volets. Sinon : stores intérieurs ou rideaux opaques.
- Assurez-vous que le climatiseur est placé sur un plan bien horizontal.

### Pour bien climatiser

- N'obstruez pas les grilles avant ou arrière par des rideaux ou autres obstacles.
- N'utilisez pas le climatiseur comme support d'objets.
- N'utilisez pas d'autre tuyau que celui fourni avec le climatiseur.
- Ne raccordez pas le tuyau flexible de sortie d'air à un espace fermé. Cela pourrait endommager votre climatiseur ou le mettre en position "sécurité".
- Ne laissez pas le couvercle du tableau de bord ouvert pendant l'utilisation.
- Prenez soin de maintenir fermées les portes et fenêtres qui ne sont pas utilisées par le climatiseur.

### Comment déplacer votre climatiseur ?

- Débranchez votre climatiseur.
- Pour déplacer votre climatiseur, faites-le rouler sur le côté, en utilisant les poignées latérales.
- Si vous transportez votre climatiseur, évitez de le coucher.

### Si vous débranchez ou déplacez le climatiseur ?

- Attendez 5 mn avant de le remettre en marche. S'il a été transporté couché ou incliné, attendez 1 heure en position verticale avant de le remettre en marche.

## 2. COMMENT FONCTIONNE LE CLIMATISEUR ?

- Votre climatiseur agit sur la température de l'air mais aussi sur son humidité. Un air chaud et humide est difficilement supportable.
- Si le climatiseur diminue cette humidité, la sensation de lourdeur disparaît, bien que la température de l'air ait peu baissé. Ces conditions se rencontrent par exemple en bord de mer ou lorsque les conditions météorologiques sont orageuses.

Pour les températures ci-dessous, les conditions de confort optimum sont les suivantes :

- Température environ 20-22°C : humidité relative entre 35 et 65 %.
- Température environ 26°C : humidité relative entre 35 et 55 %.
- Température environ 30°C : humidité relative entre 35 et 40 %.

F F

## 3. INSTALLER VOTRE CLIMATISEUR

Si vous avez transporté votre climatiseur couché, laissez-le 1 heure en position verticale avant de le remettre en marche.

- Dépliez d'abord le rabat gauche de ce mode d'emploi.
- Lisez les conseils de la page précédente et placez le climatiseur près d'une fenêtre (fig. 1).
- Choisissez le type d'installation :
  - Installation "fenêtre entrebâillée" (fig. 7) : le tuyau d'évacuation d'air chaud sera placé entre les 2 battants de la fenêtre, ou bien
  - Installation "fenêtre fermée" : un trou dans la vitre permettra de placer le tuyau d'évacuation d'air chaud.

### ① INSTALLATION "FENÊTRE ENTREBÂILLÉE" (fig. 7)

- Ouvrez le capot du conduit de sortie d'air chaud (fig. 2).
- Raccordez le tuyau flexible au conduit de sortie d'air chaud (fig. 3), grâce au système "baïonnette" (comme une ampoule).
- Fixez la buse de sortie d'air chaud à l'autre extrémité du tuyau flexible (système baïonnette) (fig. 4).
- Posez la ventouse de blocage sur un encadrement de fenêtre (ou sur la partie sans poignée).
- Glissez l'extrémité de la buse entre les deux battants de la fenêtre, en vérifiant que le tuyau flexible ne soit pas déplié ou coudé inutilement (fig. 5).
- Rabattez l'autre partie de la fenêtre, sans écraser le tuyau flexible.
- Si besoin, passez la cordelette derrière la poignée de la fenêtre et réglez la longueur de façon à bloquer l'ouverture de la fenêtre (fig. 6).  
La forme de la buse a été spécialement étudiée pour que votre fenêtre soit très peu ouverte, ce qui limite ainsi les déperditions d'air froid vers l'extérieur. Vous pouvez maintenant utiliser votre climatiseur.

### ② INSTALLATION "FENÊTRE FERMÉE"

**IMPORTANT : l'installation "fenêtre fermée" n'est pas possible si votre fenêtre est en double vitrage.**

- Adressez-vous à un spécialiste pour la découpe de la vitre (découpe d'un diamètre de 11,4 cm)
- Ouvrez le capot du conduit de sortie d'air chaud (fig. 2).
- Raccordez le tuyau flexible au conduit de sortie d'air chaud (fig. 3), grâce au système "baïonnette" (comme une ampoule).
- Une fois la découpe réalisée sur la vitre, installez le joint de fenêtre (fig. 8).
- Insérez l'autre extrémité du tuyau flexible dans le joint de la fenêtre (fig. 9). Vous pouvez maintenant utiliser votre climatiseur.
- Lorsque vous n'utilisez pas le climatiseur, vous pouvez boucher la découpe dans la vitre avec l'obturateur de fenêtre (fig. 10).

## 4. MISE EN SERVICE

F

F

### Mise en place des piles

- Appuyez et tirez sur le couvercle de la trappe à piles (B13), situé au dos de la télécommande (fig. 11).
- Introduisez les 2 piles (1.5 V) en les plaçant dans le sens indiqué.

**NB : Type de pile à utiliser : 1.5 Volts, LR 03 ou AAA, alcaline (Ne pas utiliser de piles salines ou rechargeables). Remplacez l'ensemble des piles en même temps. Ne mélangez pas les piles neuves avec les piles usagées.**

- Remettez le couvercle en engageant la charnière sur le boîtier et en le clipsant.
- L'horloge sur l'afficheur (B20) indiquera 12:00 heures.

### Réglage de l'heure

- Pour programmer l'heure (B20), appuyez une fois sur la touche (B5) de la télécommande. Les chiffres des heures clignotent et sont modifiables par pressions sur les touches (B8).
- Appuyez à nouveau sur la touche (B5) pour sélectionner les minutes. Les chiffres des minutes clignotent et sont modifiables par pressions sur les touches (B8).
- Un appui supplémentaire sur la touche (B5) valide l'heure sélectionnée.
- Si les piles n'ont été enlevées qu'un court instant, le réglage de l'heure est resté en mémoire.
- La sortie du mode réglage de l'heure est automatique si vous n'appuyez pas sur les touches (B8) avant 10 secondes.

### Utilisation de la télécommande

- Pour le bon fonctionnement de votre télécommande :
  - N'utilisez pas un autre type de pile que celui préconisé plus haut.
  - N'introduisez pas de corps étranger dans le logement des piles.
  - Ne rayez pas la diode émettrice, ni le récepteur infrarouge de votre climatiseur.
  - N'essayez jamais de démonter votre télécommande ou d'arracher les touches.
- La télécommande peut fonctionner indifféremment dans son logement ou à distance.
- Dans ce dernier cas, dirigez la diode (B12) de la télécommande en direction du récepteur infra rouge du climatiseur (A6).  
La portée maximale est d'environ 10 mètres face au climatiseur.
- Lors de chaque action sur la télécommande, un pictogramme (B15) visualise l'émission de l'ordre. Le climatiseur indique la bonne réception du message par un bip sonore et le voyant (A7) s'éclaire brièvement.
- A chaque remise en place de la télécommande dans son logement, la télécommande transmet son état et le climatiseur émet un bip sonore.
- Au moment d'une action sur la télécommande, veillez à bien l'orienter en face du climatiseur sans qu'il n'y ait d'obstacle.

### Mise en marche

- Appuyez tout d'abord sur le bouton de mise sous tension (B1) du climatiseur. Votre appareil est alors en veille. Le voyant rouge (A4) est allumé.
- Mettez en marche votre télécommande en appuyant sur la touche (B4).
- Les informations suivantes apparaissent à l'écran :
  - l'heure (B20)
  - le mode de fonctionnement (B14) ou (B16),
  - la température de consigne (B23)
  - la vitesse de ventilation (B17), (B18) ou (B19).

**Remarque :** Lors de la première utilisation, votre climatiseur sera positionné : en mode FROID/GRANDE vitesse de ventilation/Température 23°.

Lors de l'utilisation suivante, la télécommande conservera les réglages de la dernière utilisation.

- Pour mettre en veille votre climatiseur, appuyez sur (B4). Les informations disparaissent de l'écran à l'exception de l'heure (B20).
- En cas de non utilisation prolongée de votre climatiseur, il est recommandé de l'éteindre en appuyant sur le bouton de mise sous tension (B1) après avoir arrêté la télécommande au préalable.

## 5. FONCTIONS

### Réglage de la température

- Le réglage de la température désirée s'effectue grâce aux touches (B8) de la télécommande. La température de consigne, comprise entre 18° et 29°, s'affiche sur l'écran (B23). Votre climatiseur rafraîchira la pièce tant que cette température de consigne ne sera pas atteinte.

### Réglage de la vitesse de ventilation

- Le réglage de la ventilation s'effectue grâce à la touche (B7) de la télécommande. Vous avez le choix entre la petite vitesse (B17) et la grande vitesse (B18).
- Vous pouvez sélectionner le mode de ventilation automatique (B19) avec la touche (B7). La vitesse de ventilation du climatiseur s'adapte automatiquement en fonction de l'écart entre la température désirée et la température réelle de la pièce.

NB : ce choix n'est accessible que pour le mode Froid ❄ (B16).

### Choix du mode de fonctionnement

Votre appareil peut fonctionner selon deux modes :

- mode Froid : ❄ (B16)
- mode Nuit : 🌙 (B14)

Sélectionnez le mode désiré au moyen de la touche (B6).

#### ■ Mode Froid : ❄

Il correspond à l'utilisation normale de votre climatiseur.

Le mode froid refroidit l'air et maintient la température souhaitée dans la pièce.

#### ■ Mode Nuit : 🌙

Lors de la sélection de ce mode de fonctionnement, l'appareil bascule automatiquement en petite vitesse de ventilation.

Pour éviter la sensation de froid pendant le sommeil, la température augmente de 1° (par rapport à la température sélectionnée), toutes les heures, pendant les trois premières heures et se stabilise.

L'appareil s'arrête automatiquement après 7 heures de fonctionnement.

### Marche forcée

- En cas de perte de votre télécommande, il est possible de faire fonctionner votre climatiseur en appuyant sur le bouton Marche forcée (B3).
- Dans ce cas, le voyant (A9) s'allume et le climatiseur se règle :  
en mode Froid / GRANDE vitesse de ventilation / Température de consigne 18°.
- Pour remettre l'appareil en fonctionnement normal, un simple appui sur une touche de la télécommande en marche supprime le Mode Marche forcée.

## 6. PROGRAMMATION

Pour effectuer toute opération de programmation, le climatiseur doit être sous tension et la télécommande active. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur le bouton de mise sous tension (B1) du climatiseur et sur la touche (B4) de la télécommande.

- Le passage du mode Manuel au mode Program (et vice versa) s'effectue en appuyant sur la touche PROG (B9) de la télécommande.
- Le passage en mode Program fait passer automatiquement en mode Froid ❄️ (B16).
- Une fois le mode Program sélectionné, les signes "ON" et "OFF" apparaissent avec les dernières heures de démarrage (B21) et d'arrêt (B22) sur la télécommande.
- La touche (B10) permet d'entrer dans la phase de réglage, sur le même principe que pour la mise à l'heure de l'horloge. Des appuis sur cette touche sélectionnent successivement l'heure puis les minutes de démarrage "ON" (B21) et l'heure puis les minutes de fin "OFF" (B22). Le paramètre réglable clignote.
- Réglez les heures et les minutes à l'aide des touches + et - (B8). En fin de réglage, un nouvel appui sur la touche (B10) fait sortir de la phase réglage. Les paramètres sont fixés.

Le programme mis en mémoire se reproduira chaque jour de manière identique.

### Remarques :

- Les minutes sont réglables par tranche de 10 mn.
- Lors de la programmation, si l'heure de mise en marche "ON" est identique à l'heure d'arrêt "OFF", le climatiseur ne démarrera pas.
- Lorsque la programmation est terminée, vous devez impérativement replacer la télécommande dans son logement, sur le climatiseur, afin de valider la programmation. Le voyant vert (A8) s'allume. La programmation est effective tant que la télécommande reste dans son logement sur le climatiseur.
- En cas d'oubli, la télécommande vous avertit par un bip sonore (toutes les 10 secondes pendant 1 mn). Le mode Program s'annule au bout d'une minute, si vous ne placez pas la télécommande dans son logement.

**En fin de programme, le climatiseur s'arrête et se met en position de veille. Il se remettra en marche le lendemain, pendant la même plage horaire.**

- Pour quitter le mode Program, appuyez sur la touche PROG (B9) de la télécommande afin que les indicateurs ON / OFF disparaissent de l'écran. Le climatiseur valide l'ordre par l'émission d'un bip sonore et éteint le voyant lumineux (A8). Le climatiseur se remet en Mode Froid : ❄️.
- Si vous enlevez la télécommande de son logement pendant le fonctionnement en mode Program, celle-ci bipera pendant 1 mn. Sans la télécommande sur le climatiseur, le mode Program s'arrête après 70 mn au plus, afin d'éviter une marche indéfinie du climatiseur.

## 7. NETTOYER VOTRE CLIMATISEUR

**Important : avant tout nettoyage, n'oubliez pas D'ARRÊTER et de DÉBRANCHER votre climatiseur.**

Nettoyez le filtre à air :

Prenez soin de le nettoyer tous les 15 jours.

F

F

- Retirez le filtre à air situé à l'arrière du climatiseur en tirant sur sa poignée (fig. 12).
- Nettoyez-le d'abord à l'aspirateur, puis rincez-le à l'eau claire (fig. 13 et 14).
- Séchez-le correctement puis replacez-le.

### Pour nettoyer les parois du climatiseur :

- N'utilisez qu'un chiffon humide et du savon pour le nettoyage. N'utilisez jamais d'essence ou de solvant.
- Nettoyez le tableau de commande et la télécommande avec un chiffon sec (fig. 15).

## 8. TRANSPORTER VOTRE CLIMATISEUR

**Important : avant de transporter le climatiseur, vous devez le vidanger.**

### TRES IMPORTANT :

- Lors du transport, évitez si possible de coucher le climatiseur.
- Lorsque vous êtes arrivé à destination, attendez au moins 1 heure avant de le remettre en marche.

### Pour vidanger le climatiseur :

- Placez, sous l'orifice de vidange, un récipient de faible hauteur (environ 3 cm) capable de contenir au moins 1 litre (fig. 16).
- Enlevez le bouchon de caoutchouc noir.
- Inclinez lentement le climatiseur vers l'arrière. L'eau s'évacue par l'orifice de vidange.
- Une fois l'eau évacuée, remettez le bouchon en place.

## 9. EN CAS DE NON-UTILISATION PROLONGEE

- Nettoyez le filtre à air comme indiqué dans le chapitre "Nettoyer votre climatiseur".
- Vidangez le climatiseur comme indiqué dans le paragraphe "Transporter votre climatiseur" et recouvrez-le d'une housse protectrice.

**NB : Retirez toujours les piles en fin de saison ou lorsque la télécommande n'est pas utilisée pendant une longue période, et conservez la télécommande dans un endroit tempéré.**

## 10. EN CAS DE PROBLEME

| Problèmes  | Causes possibles   | Solutions  |
|--|--|--|
| Votre climatiseur ne se met pas en marche.                       | Il n'est pas branché.  | Branchez le cordon électrique.   |
|  | L'interrupteur est sur <b>0</b> .                              | Placez-le sur <b>1</b> .   |
|  | Votre climatiseur est en mode Program.                         | Appuyez sur la touche PROG (B9) pour passer en mode Manuel, ou restez en mode Program.                               |
|  | La température de la pièce est trop basse.                     | La température de la pièce doit être supérieure à 20°C.  |
| Votre climatiseur s'arrête et le voyant "sécurité eau" s'allume. | Il y a trop d'eau dans le climatiseur.                         | Vidangez-le (cf "Pour vidanger le climatiseur"). Si le voyant s'allume à nouveau, contactez un Centre Service Agréé. |
| Le climatiseur s'arrête.   | La température de la pièce est supérieure à 35°C.              | Vous avez atteint les limites de fonctionnement du climatiseur.  |
|  | Le tuyau flexible est bouché ou mal installé (trop de coudes). | Démontez le tuyau et vérifiez-le. Puis installez-le en suivant le chapitre "Installez votre climatiseur".            |
|  | L'entrée d'air est bouchée.                                    | Supprimez les obstacles.   |
|  | Le filtre à air est encrassé.                                  | Nettoyez-le.   |
|  | La température de la pièce est trop basse.                     | La température de la pièce doit être supérieure à 20°C.  |
|  | Le climatiseur est en mode Program.                            | Arrêtez le mode Program en appuyant sur la touche PROG (B9) ou modifiez votre mode de programmation.                 |
| Le climatiseur fonctionne mais ne fait pas de froid.             |  | Contactez votre Centre Service Agréé.  |

F

F

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| Modèle  | Unité                    | COMPACT LINE<br>2200 électronique |
|---|--------------------------|-----------------------------------|
| <b>Puissance froid</b>  | Watts<br>BTU/h<br>Kcal/h | 2200<br>7500<br>1900              |
| <b>Puissance électrique absorbée</b><br>(à 35°C - 50 % d'humidité relative) | Watts                    | 860                               |
| <b>Débit d'air</b> (ventilation au maximum)                                 | m³/h                     | 300                               |
| <b>Cordon électrique</b>  | m                        | 2,8                               |
| <b>Tuyau flexible</b> de sortie d'air chaud (longueur en mètres)            | déplié<br>avec buse      | 1,50<br>1,70                      |
| <b>Diamètre</b>   | cm                       | 11                                |
| <b>Fluide frigorigène</b>   |                          | R22                               |
| Conditions de fonctionnement de l'appareil                                  | minimum °C<br>maximum °C | 20<br>35                          |
| <b>Dimensions et poids</b>  |                          |                                   |
| Largeur   | cm                       | 46                                |
| Hauteur   | cm                       | 69,5                              |
| Profondeur  | cm                       | 38                                |
| Poids   | kg                       | 25                                |

Avant de contacter le Centre Service Agréé, vérifiez que les conseils de sécurité et les conseils pratiques ont été correctement suivis (par exemple : pas de remise en marche moins de 5 mn après l'arrêt de l'appareil). Si la cause du problème ne peut être déterminée, contactez l'un de nos Centres Service Agréés (voir liste jointe).

**N'ESSAYEZ JAMAIS DE DEMONTER VOTRE CLIMATISEUR.**