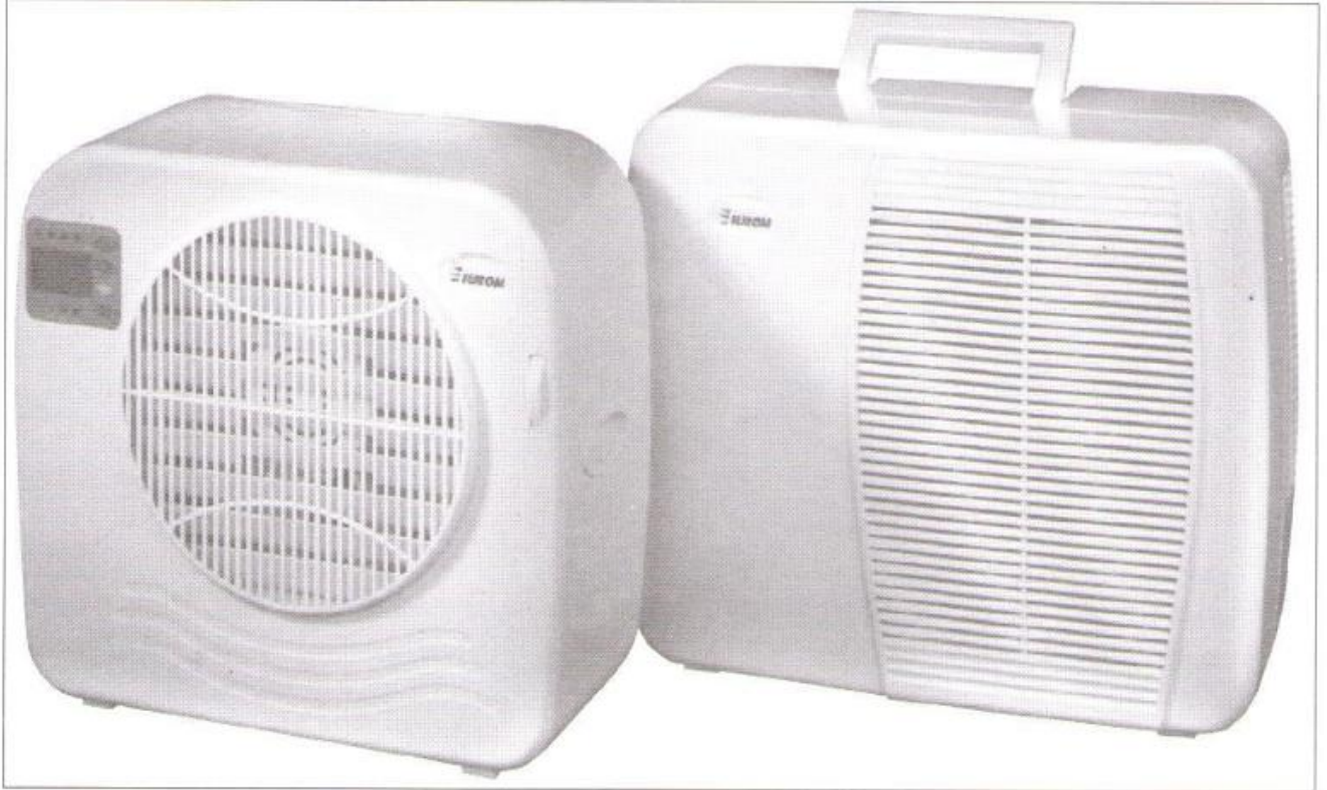




Livret d'instructions



AC2400

Climatiseur portable

ATMB Marine – 8BIS RUE DE LA SOURCE – 92000 NANTERRE

Tél : +33 (0)141 187 518 – Fax : +33 (0)141 187 573

Mail : atmbmarine@atmbmarine.com Web : www.atmbmarine.com

REMERCIEMENTS

Nous vous remercions d'avoir choisi un climatiseur AC2400. Vous avez fait un excellent choix !

Nous espérons que ce produit fonctionnera à votre entière satisfaction.

Pour un rendement optimal que votre climatiseur, nous vous conseillons de lire attentivement ces

Instructions avant toute utilisation. Tenez notamment compte des avertissements de sécurité

Nous vous conseillons également de ranger soigneusement ce livret pour que vous puissiez le consulter ultérieurement.

Lisez et conservez ces instructions

GENERALITES

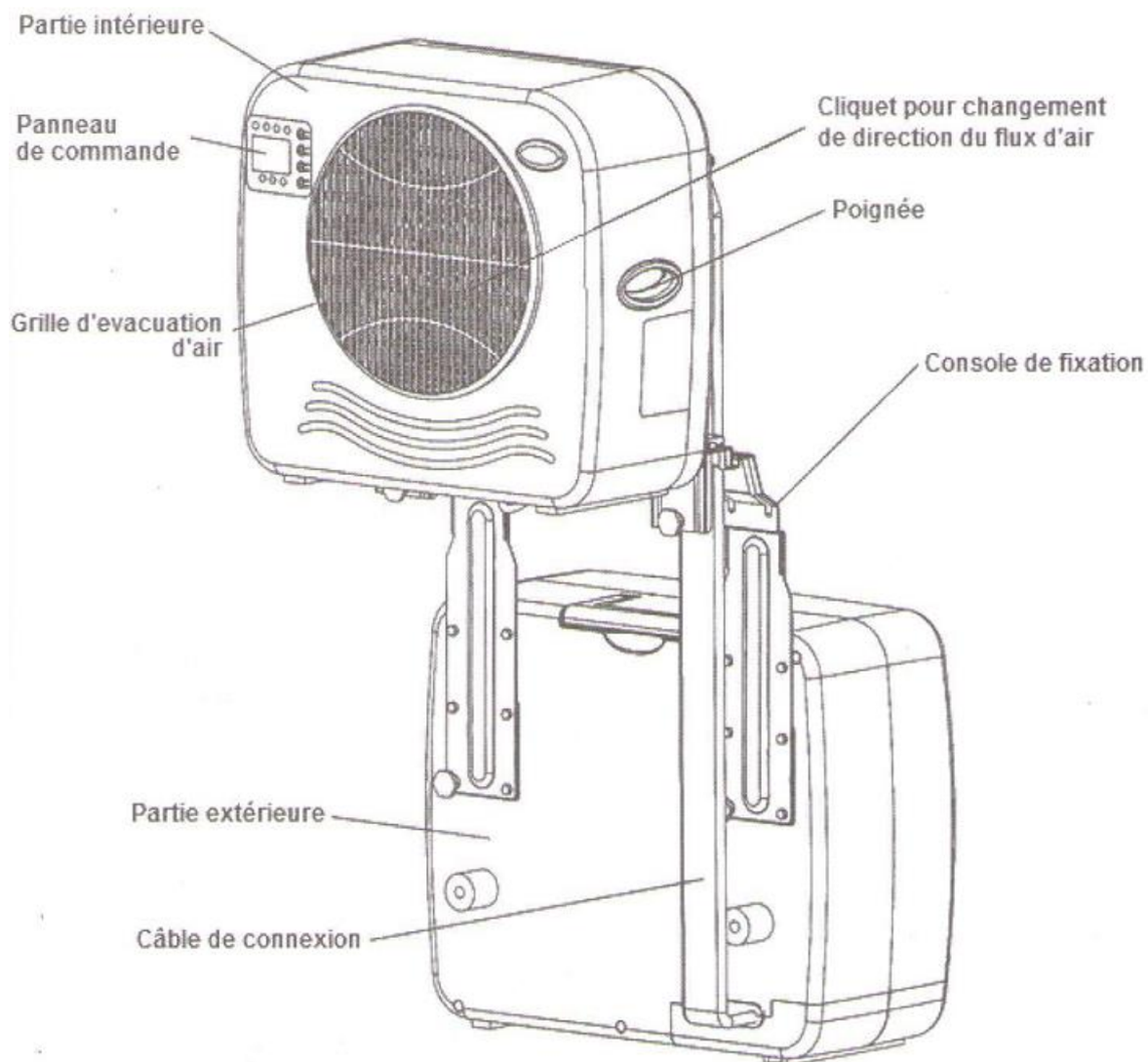
Le climatiseur AC2400 est un appareil ménager aux caractéristiques suivantes :

- . L'appareil est portable et peut être placé à n'importe quel endroit,
- . l'appareil assure un refroidissement continu,
- . l'appareil évacue automatiquement l'eau de condensation.

PRECAUTIONS AVANT L'EMPLOI :

- . L'AC2400 fonctionne à une température ambiante de :
 - maximum 42°C : à vitesse de ventilateur élevée (*high speed*)
 - maximum 38°C : à vitesse de ventilateur basse (*low speed*)
- . L'appareil ne doit pas pencher ou être suspendu de travers
- . Ne pas bloquer les flux d'air qui entrent et sortent de l'appareil !
- . Ne pas laisser AC2400 en place pendant les déplacements.

DESCRIPTION :

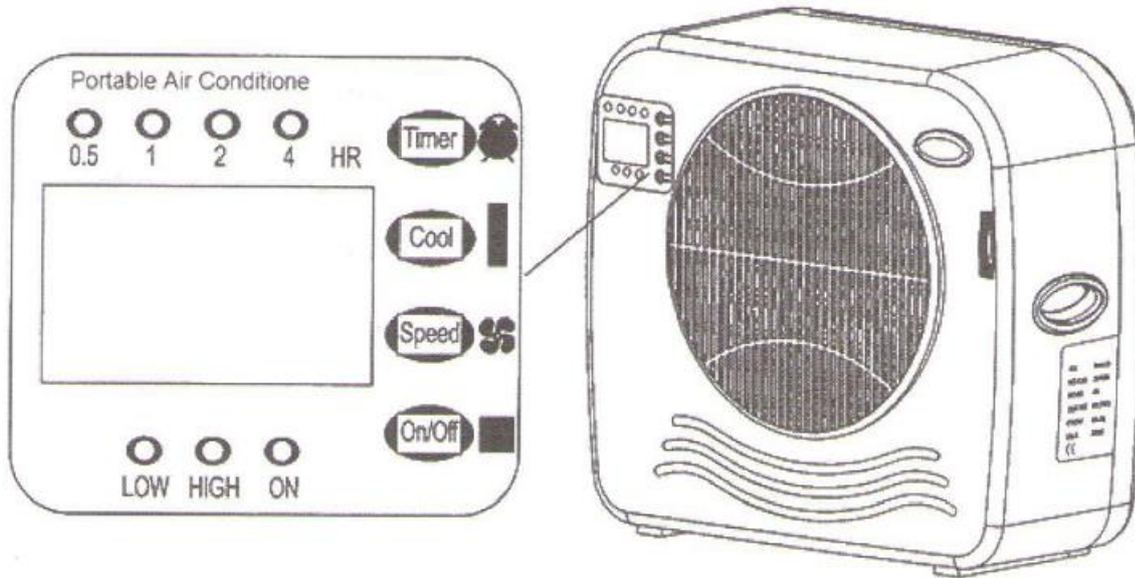


CARATERISTIQUES TECHNIQUES :

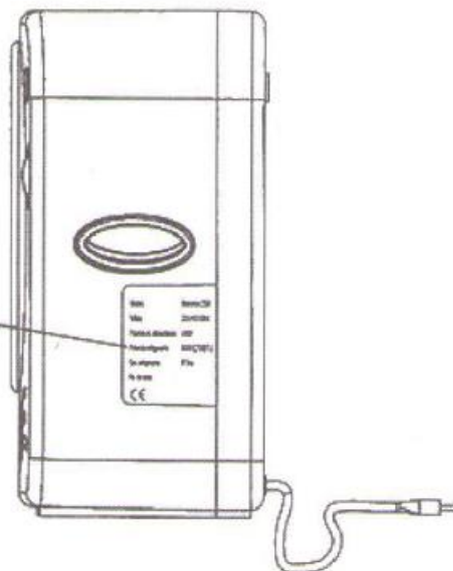
Modèle	AC2400
Tension de raccordement	230 V / 50 Hz
Puissance absorbée	450 W
Consommation de courant	2A
Capacité de refroidissement	750W (2559BTU)
Type de compresseur	Rotatif
Liquide de refroidissement	R134a (220 g)
Poids net	20,5 kg
Dimensions partie intérieure	39,4 x 36 x 18 cm
Partie extérieure	43,5 x 41 x 20 cm

DESCRIPTION & INSTALLATION

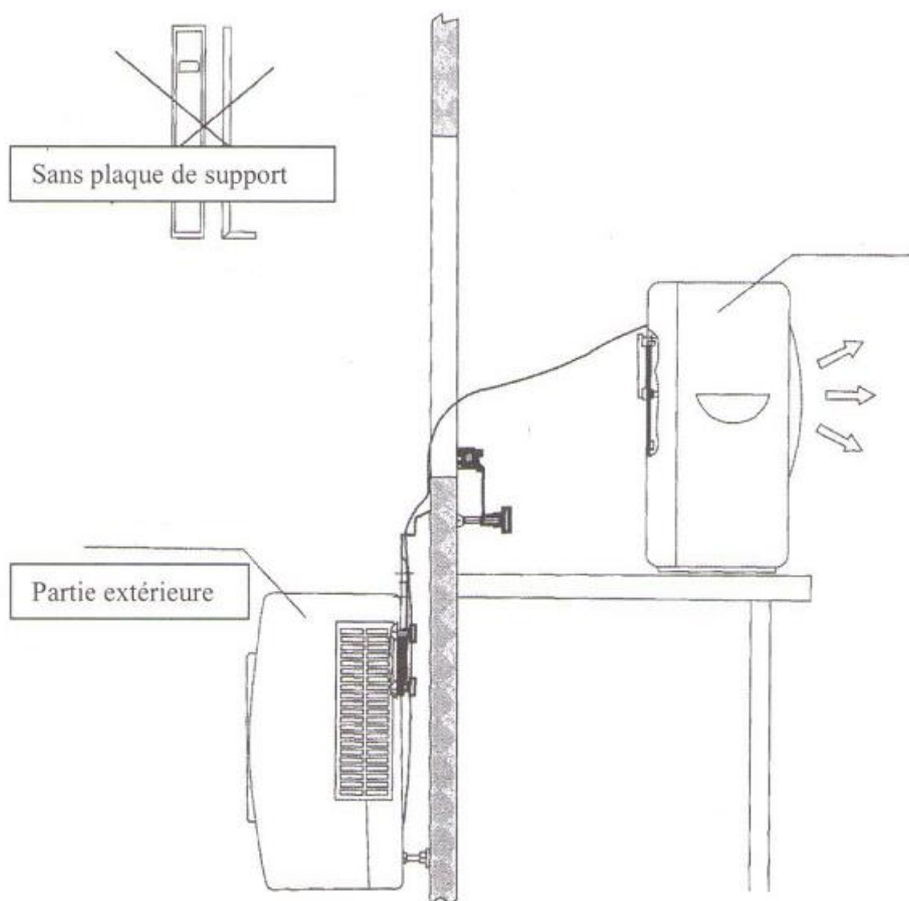
Le panneau de commande :



AC 2400	
Voltage	220-240V/50Hz
Stroomverbruik	450 Watt
Koelvermogen	2559 BTU
Koelvloestof	R134a (220g)
Persdruk	1,42 MPa
Onderdruk	0,34 MPa
Maximaal toegestane druk	15Mpa
Buitenunit	IP24
CE	

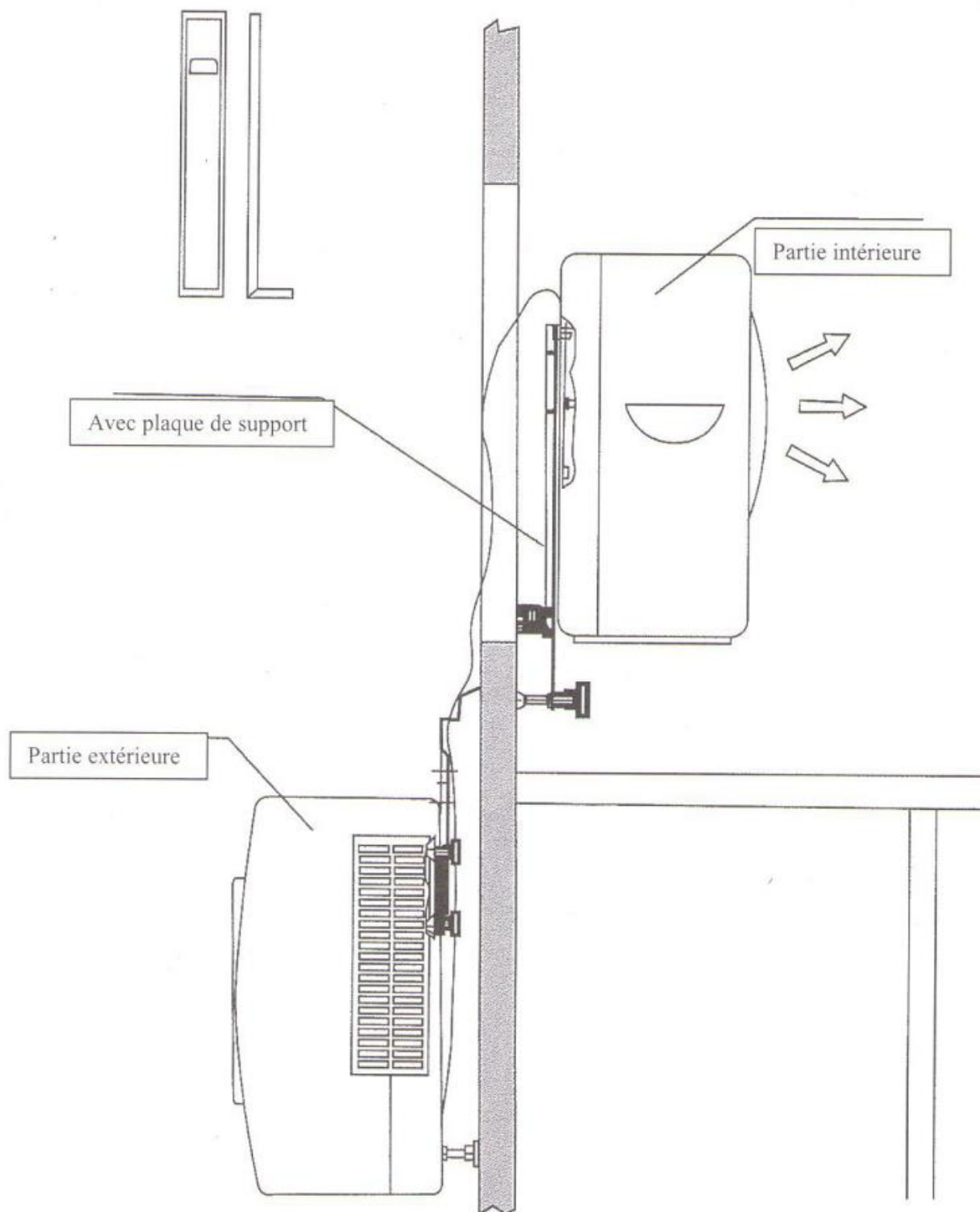


Installation sans plaque de support



Fixez les grandes consoles à la partie extérieure du climatiseur en serrant diagonalement deux bouchons à vis par console. (Deux bouchons à vis sont déjà à leur place, deux autres accompagnent séparément le produit.) Accrochez la partie extérieure à l'endroit prévu sur la fenêtre. Placez la partie intérieure sur une table, etc.

Installation avec plaques de support :



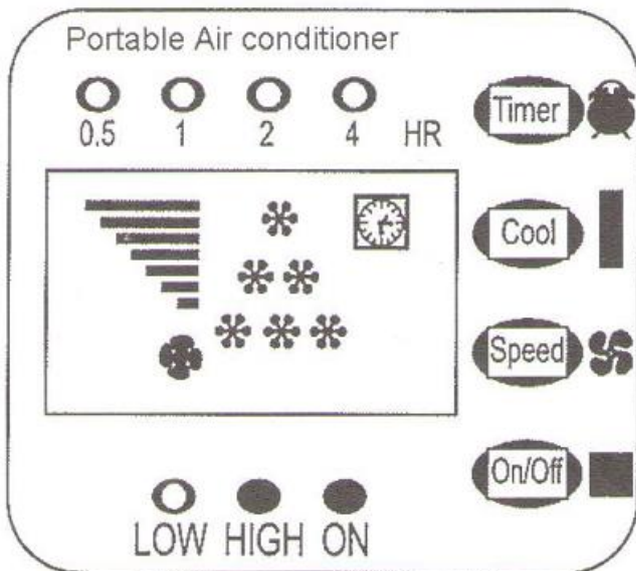
Fixez à l'intérieur les plaques de support aux consoles à l'aide des deux boutons avec fil intérieur. Vous pouvez à présent faire coulisser la partie intérieure sur les plaques de support.

UTILISATION

. Vérifiez que l'appareil n'a pas été endommagé. Ne mettez pas en service un appareil endommagé ou défectueux et adressez-vous à votre fournisseur.

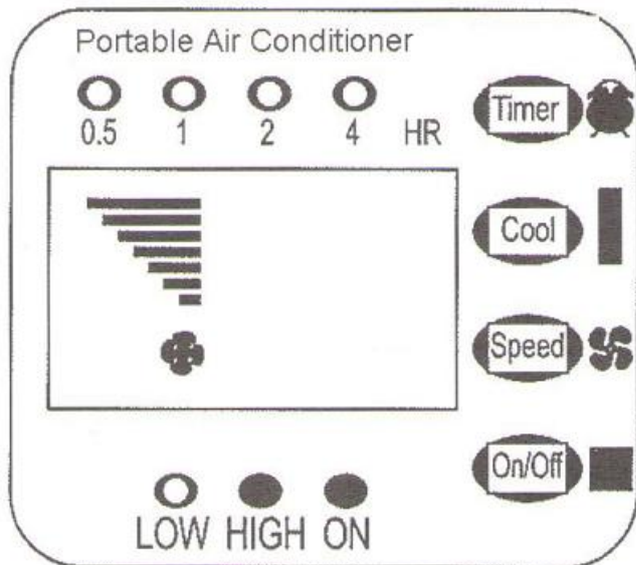
. Vérifiez que la prise de courant sur laquelle vous voulez brancher le climatiseur délivre 230V-50Hz.

. Introduisez la fiche dans la prise de contact. Le signal acoustique émet trois alarmes pour indiquer que l'appareil est prêt (READY).



Touche « ON/OFF »

Appuyez sur la touche «ON/OFF » (il s'agit de la touche MARCHE/ARRÊT). Les témoins ON et HIGH s'allument et 6 étoiles s'affichent à l'écran. L'appareil fonctionne à présent en continu et à pleine puissance.



Touche SPEED

Appuyez sur la touche SPEED (il s'agit de la touche de la vitesse) pour régler la vitesse du ventilateur sur High (élevée) ou Low (basse). Le témoin lumineux correspondant s'allume.

TOUCHE DE REFROIDISSEMENT (COOL)

Appuyez sur la touche « COOL » (il s'agit de la touche de refroidissement) pour régler la température ambiante à 28°C. L'écran affiche 1 étoile (fig. 3).

Appuyez encore une fois sur « COOL » pour régler la température ambiante à 25°C.

Appuyez encore une fois sur « COOL » pour régler la température ambiante à 22°C. L'écran affiche 2 étoiles (fig.4).

Appuyez encore une fois sur « COOL » pour régler la température ambiante à 22°C. L'écran affiche 3 étoiles (fig.5).

L'écran affiche 3 étoiles (fig.5).

Appuyez encore une fois sur « COOL » si vous souhaitez une température inférieure à 22°C. L'écran affiche 6 étoiles pour indiquer que le climatiseur fonctionne en continu (fig.6)

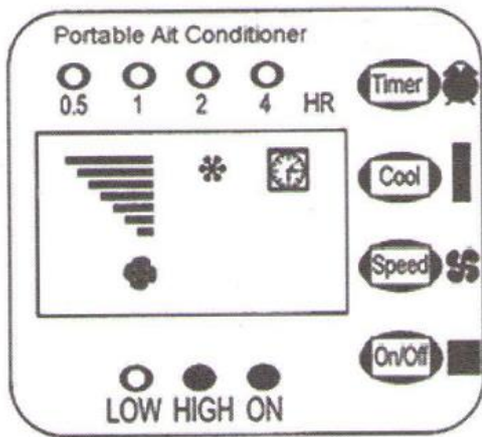


Fig. 3

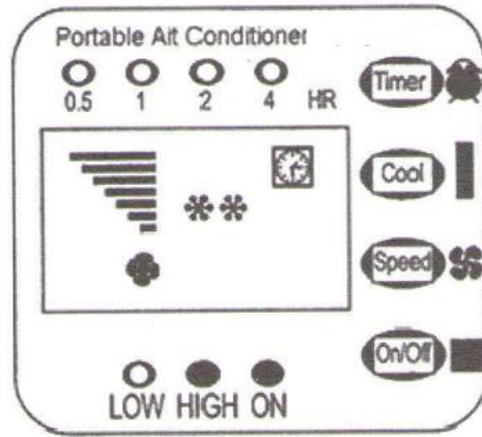


Fig. 4

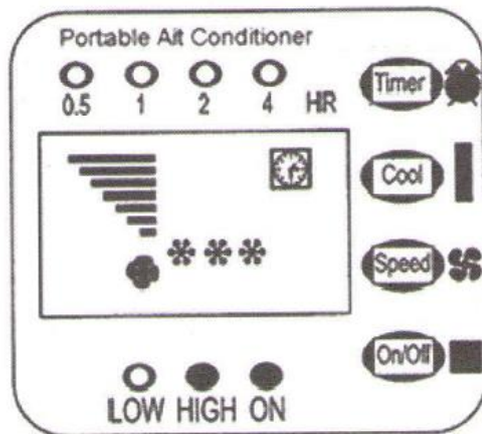


Fig. 5

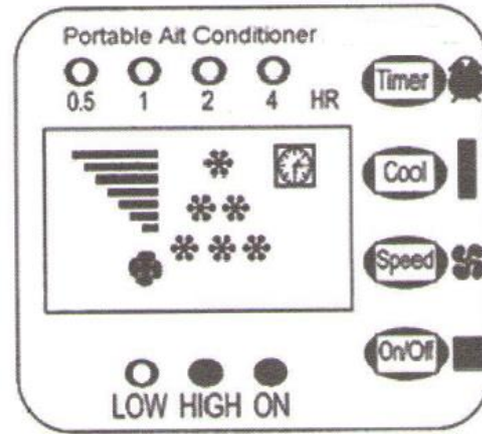


Fig. 6

REGLAGE HORAIRE (TIMER)

La durée de fonctionnement peut être réglée entre 0,5 et 7,5 heures en enfonçant 1 à 5 fois la touche TIMER (il s'agit de la touche de réglage horaire). La durée réglée est affichée à l'écran. A la fin de la durée configurée, le climatiseur s'éteint automatiquement. (Fig. 7-11).

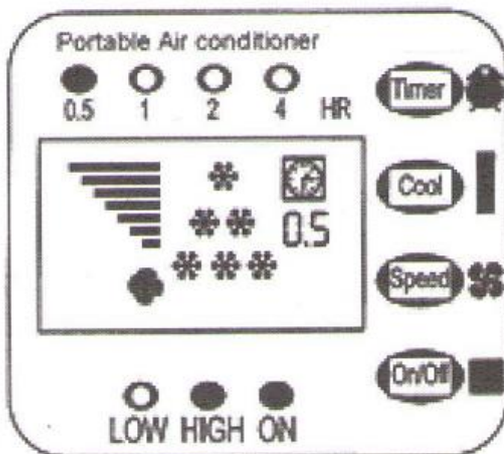


Fig. 7

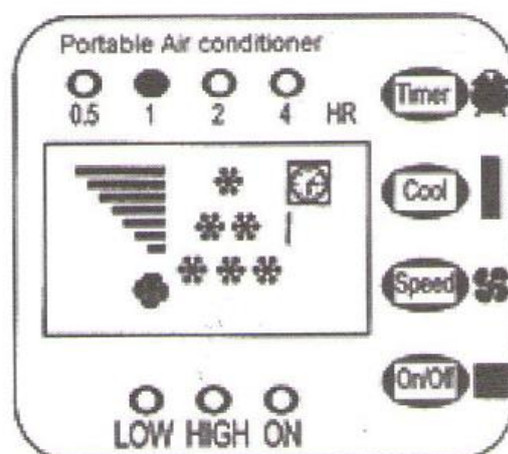


Fig. 8

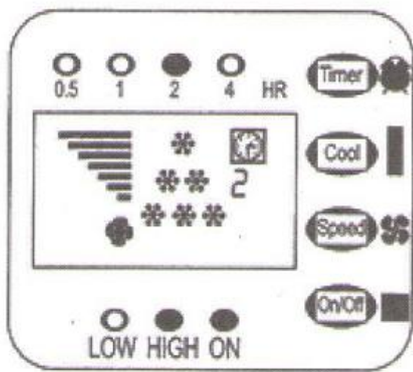


Fig. 9

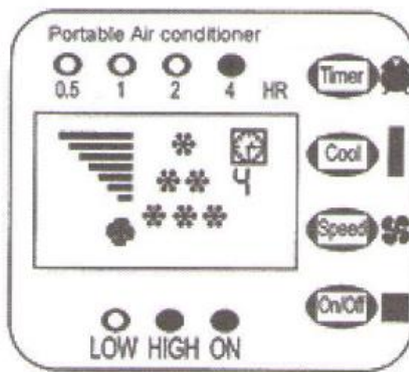


Fig. 10

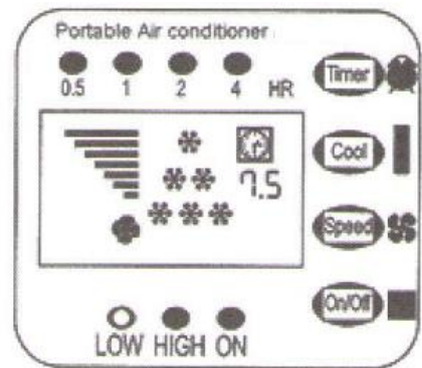


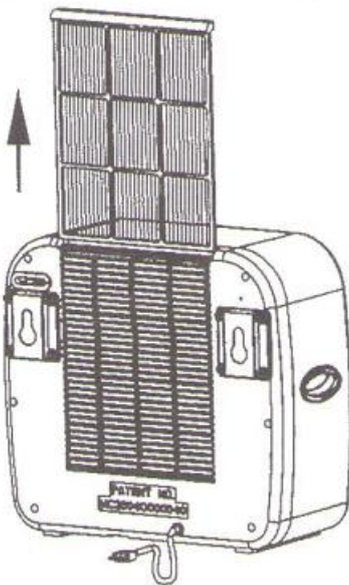
Fig. 11

5. EVACUATION AUTOMATIQUE DE L'EAU DE CONDENSATION

Lorsque l'eau de condensation présente dans la cuve de récupération de la partie intérieure atteint un certain niveau (0,8l), elle est automatiquement évacuée par la pompe vers le condensateur de la partie extérieure. En cas de panne, un signal acoustique (alarme) retentit pendant 20 secondes et éteint l'appareil. Si vous retirez le bouchon de la face inférieure de la partie intérieure, l'eau peut s'écouler et l'appareil peut à nouveau être utilisé normalement.

ENTRETIEN

- Nettoyez régulièrement la surface de l'appareil avec un aspirateur ou passez un chiffon humide essoré. Après nettoyage, placez l'appareil à un endroit frais, à l'ombre et dans un léger d'air pour le laisser sécher.



- Retirez le cadre hors avec le filtre hors de l'appareil par le dessus et nettoyez le filtre avec un aspirateur ou de l'eau. Laissez-le sécher ci-dessus de façon décrite ci-dessus avant de replacer le filtre.
- N'utilisez pas d'alcool, d'essence, d'agent abrasif ou tout autre produit pour le nettoyage !

AVERTISSEMENTS

Quand l'appareil n'est pas utilisé, le fiche doit être retirée de la prise de courant. Eteignez toujours d'abord l'appareil avant de retirer la fiche de la prise de courant ! Cette précaution doit permettre d'éviter toute situation dangereuse.

- N'introduisez pas d'objets dans les ouïes destinées aux flux d'air entrant et sortant de l'appareil. Ces objets peuvent entrer en contact avec des composants électriques du ventilateur, ce qui peut représenter un danger !
- N'aspergez pas le climatiseur d'eau pour éviter tout risque de panne ou d'électrocution.
- Ne placez pas le climatiseur à proximité immédiate d'un appareil ou d'une machine qui atteint une température élevée pour éviter tout risque de déformation de l'extérieur en plastique.
- Ne touchez jamais l'appareil ou la fiche les mains mouillées !
- Eteignez immédiatement l'appareil et retirez la fiche de la prise de courant si l'appareil tombe ou bascule.
- Ne jamais l'appareil s'il est tombé ou a basculé, s'il a fait l'objet de gestes violents, s'il présente des détériorations, si des pannes surviennent ou s'il ne fonctionne pas correctement. Dans le cas énumérés ci-avant, éteignez l'appareil, retirez la fiche de la prise de courant et adressez-vous à votre fournisseur ou à un spécialiste de la climatisation pour faire contrôler et éventuellement réparer l'appareil. N'ouvrez en aucun cas vous-même l'appareil ; toute modification ou réparation non judicieuse ou abusive présente un danger !
- Toute manipulation contraire aux instructions et avertissements ci-dessus dégage le fournisseur, l'importateur et le fabricant de leur responsabilité et annule la garantie.

DECLARATION DE CONFORMITE CE

Le climatiseur portable (réfrigérant R134a)

Type **AC2400**

Satisfait aux recommandations de la directive Basse Tension 2006/95/EC et est conforme aux normes suivantes :

EN 60335-1 :2002+A1A+A11+A12+A2+A13

EN 60335-2-40-2003+A11+A12+A1+A2

EN62233 :2008