

3

TABLE DES MATIÈRES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ	1
MISES EN GARDE IMPORTANTES	3
DESCRIPTION DES PIÈCES	6
L'APPAREIL ET SES ACCESSOIRES	7
UTILISATION DU BANDEAU DE CONTRÔLE ET DE LA	
TÉLÉCOMMANDE	8
FONCTIONNEMENT	10
INSTALLATION	14
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	16
GUIDE DE DÉPANNAGE	17
FICHE TECHNIOUE	19

AVERTISSEMENTS

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégât matériel dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil. Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil. Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil, vérifiez que celui-ci se trouve en parfait état. Si vous avez des doutes à ce sujet, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous à un vendeur ou à un technicien qualifié.

Veillez également à ce que les différents types d'emballage (cartons, sacs en plastique, polystyrène, bandes collantes, liens, etc.) soient hors de portée des enfants. Ces éléments comportent un risque potentiel. Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez si le courant de votre secteur correspond à celui qui est indiqué sur la plaque signalétique. Quand vous utilisez cet appareil, veuillez suivre les consignes de sécurité suivantes.

1

MISES EN GARDE IMPORTANTES. LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Avant l'utilisation de cet appareil, lisez attentivement la notice d'utilisation. Conservez cette notice avec soin.

Avertissement : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.

Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.

Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées

N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé(e). N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il est endommagé, s'il est resté dehors ou s'il est tombé dans l'eau.

Ne tirez et ne portez pas l'appareil par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coincez pas le fil dans la porte et ne le tirez pas le long de bords ou angles acérés.

Ne placez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez en aucune façon le cordon s'enrouler ou s'emmêler. Tenez le cordon éloigné des surfaces chaudes.

Ne retirez pas la prise en tirant sur le cordon. Pour la retirer, prenez-la en main et retirez-la prudemment de la prise murale.

Utilisez uniquement une rallonge certifiée avec l'ampérage en vigueur dans votre pays. Des rallonges certifiées avec un ampérage inférieur risquent de surchauffer. Veillez à ce que personne ne trébuche sur le cordon ou la prise.

Attention : débranchez toujours le câble d'alimentation ou coupez le disjoncteur avant de procéder au nettoyage.

Pour éviter tout danger, si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire.

Toute réparation doit être effectuée par le service aprèsvente ou des personnes de qualification similaire.

Tous travaux électriques requis dans le cadre de l'installation de cet appareil doivent être effectués par un électricien qualifié ou une personne compétente.

Eteignez et débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.

N'utilisez pas l'appareil près de matériaux inflammables. N'utilisez pas d'autres accessoires que ceux étant fournis avec l'appareil.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Cet appareil n'est pas un jouet. Ayez une stricte surveillance quand vous utilisez l'appareil en présence d'enfants ou d'animaux domestiques.

Ne nettoyez jamais l'appareil avec des produits liquides inflammables. Les vapeurs risqueraient de provoquer un incendie ou une explosion.

Ne stockez pas et n'utilisez pas d'essence ou toute autre vapeur ou liquide inflammable à proximité de cet appareil. Les fumées peuvent entraîner un incendie ou une explosion.

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels ;
- des fermes :
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel ;
- des environnements du type chambres d'hôtes.

Toutes interventions ou nettoyage sur le produit doivent se faire hors alimentation. Pour cela la fiche d'alimentation doit être déconnectée de la prise de courant.

4

Pour éviter tout risque d'électrocution, ne jamais plonger ni l'appareil, ni les câbles ni les prises dans de l'eau ou dans d'autres liquides.

Cet appareil est destiné à être utilisé par le grand public. Pour éviter les risques d'incendie, l'appareil ne doit pas être couvert ; et ne doit pas être placé à proximité de textile (par exemple des rideaux).

Fusibles: 250 VAC, 3,15 A

Vérifiez premièrement si la tension indiquée sur le produit correspond à votre alimentation électrique.

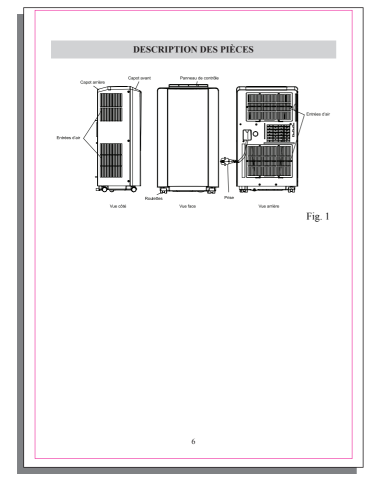
Ne pas utiliser l'appareil sur une prise en réparation ou qui n'est pas installée correctement.

Ne pas utiliser l'appareil dans les cas suivants :

- Près d'une source de feu.
- Dans une zone où de l'huile peut être projetée.
- Dans une zone très exposée au soleil direct.
- Dans une zone où de l'eau peut être projetée.
- Près d'une baignoire, douche ou piscine.

Ne mettez jamais vos doigts ou des objets dans la prise d'air. Faites attention à prévenir les enfants de ces dangers.

En ce qui concerne les informations pour l'installation, la manipulation, l'entretien et la mise au rebut de l'appareil, référez-vous aux paragraphes ci-après de la notice.

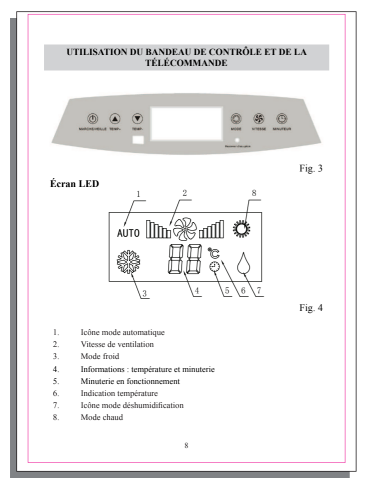


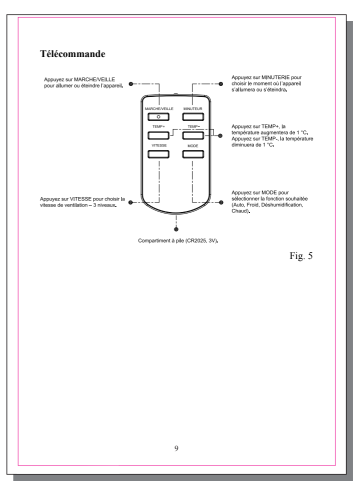
L'APPAREIL ET SES ACCESSOIRES

Accessoires	Nom	Quantité
	Climatiseur mobile réversible	1
	Tuyau d'évacuation	1
	Clip de fixation plat (pour fenêtre)	1
	Clip de fixation carré (pour climatiseur)	1
	Kit fixation fenêtre	1
	Télécommande	1

Fig. 2

Après avoir déballé l'ensemble des pièces, vérifiez que vous possédez bien toutes les pièces mentionnées du tableau. Vérifiez leurs fonctionnalités dans cette notice avant l'installation.

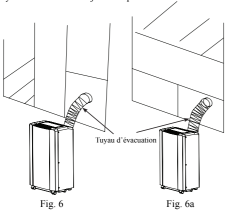




FONCTIONNEMENT

Avant toute manipulation:

- 1. Trouvez un endroit où il y a une alimentation à proximité.
- 2. Comme indiqué sur les figures 6 et 6a (ci-après), installez le tuyau d'évacuation et ajustez la position de la fenêtre.



- 3. Insérez la fiche dans une prise de terre AC220-240V~50Hz.
- inscrez la ficire datis die prise de cere 7(220-240 y 30ffz.)
 Comme indiqué sur la Fig. 7, connectez le tuyau d'évacuation à l'appareil.
- 5. Appuyez sur le bouton « MARCHE/VEILLE » pour allumer l'appareil.

10

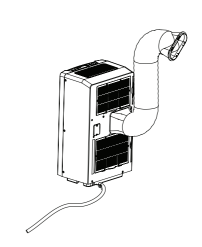


Fig. 7

1. Avant utilisation

Gamme de températures de fonctionnement

ounnie de temperatures de ronetronnement		
	Refroidissement maximum	Refroidissement minimum
	maximum	IIIIIIIIIIIIII
Température de l'air bulbe sec / bulbe humide (°C)	35/24	18/12
	Chauffage maximum	Chauffage minimum
Température de l'air bulbe sec / bulbe humide (°C)	27/	7/

Assurez-vous que le tuyau d'évacuation a été monté correctement.

Lorsque vous utilisez les fonctions « Déshumidification » ou « Froid » en alternance, laissez un intervalle de 3 minutes entre chaque cycle.

2. Mode « Froid »

Appuyez sur le bouton « MODE » jusqu'à sélectionner la fonction souhaitée.

Appuyez sur « TEMP+/TEMP- » pour sélectionner la température souhaitée (entre 16°C et 31°C).

Appuyez sur « VITESSE » pour sélectionner la vitesse.

3. Mode « Déshumidification »

Appuyez sur le bouton « MODE » jusqu'à ce que l'indicateur s'allume.

Réglez la température à la température ambiante actuelle moins 2°C (entre 16°C et 31°C).

Appuyez sur « VITESSÉ » pour sélectionner la vitesse basse.

4 Mode « Chaud »

Appuyez sur le bouton « MODE » jusqu'à sélectionner la fonction souhaitée.

Appuyez sur « TEMP+/TEMP- » pour sélectionner la température souhaitée (entre 16°C et 31°C). Appuyez sur « VITESSE » pour sélectionner la vitesse.

5. Mode automatique

En fonction de la température actuelle de la pièce, l'appareil sélectionnera automatiquement le mode « Froid », « Chaud » ou « Déshumidification » en fonction de la température de la pièce.

Température de la pièce (TP)	TP < 23°C	23 °C ≤ TP < 26°C	TP≥26°C
Mode	Chaud	Déshumidification	Froid
Réglage de la température	21°C	23°C	25°C

6. Mode « Minuterie »

Pour démarrer l'appareil en mode minuterie :

Lorsque l'appareil est éteint, appuyez sur le bouton « MINUTERIE » et réglez la minuterie à l'aide des boutons « TEMP+/TEMP- ».

L'icône Minuterie s'allumera sur l'écran.

L'appareil peut être réglé à tout moment de 0 à $24 \ h$.

Appuyez sur « MINUTERIE » pour confirmer le réglage.

<u>Pour éteindre l'appareil en mode minuterie</u> :

Lorsque l'appareil est allumé, appuyez sur le bouton « MINUTERIE » et réglez la minuterie à l'aide des boutons « TEMP+/TEMP- ».

L'icône Minuterie s'allumera sur l'écran.

L'appareil peut être réglé à tout moment de 0 à 24 h.

Appuyez sur « MINUTERIE » pour confirmer le réglage de l'arrêt de l'appareil.

7. Vidange du réservoir d'eau

Ce climatiseur a un réservoir d'eau interne qui recueille l'eau qui se condense à l'intérieur de l'appareil pendant le fonctionnement. Lorsque ce réservoir d'eau se remplit d'eau, l'indicateur sur le panneau de configuration clignote, et le réservoir d'eau doit être vidé avant de pouvoir utiliser le produit à nouveau.

Le réservoir d'eau peut être vidé de deux façons (voir ci-après).

12

Drainage manuel – quand nécessaire

Si un drain approprié n'est pas disponible, une option est de drainer l'eau manuellement à chaque fois que le réservoir d'eau est rempli (comme indiqué par l'indicateur du réservoir d'eau plein clignotant). Pour ce faire, vous devrez d'abord vous munir d'un grand récipient pour recueillir l'eau. Placez le récipient sous la sortie d'évacuation d'eau, puis retirez délicatement le bouchon de caoutchouc. Remarque : lorsque vous débranchez le bouchon, l'eau peut jaillir.

Drainage continu

Pour ce faire, une extrémité du tuyau de vidange doit être connectée à la sortie de vidange de l'eau pendant l'utilisation, et l'autre extrémité conduisant à un écoulement d'eau ou analogue. Aucune section du tuyau d'évacuation ne doit être soulevé pour que cette méthode de drainage fonctionne.

Remarque : le drainage continu peut affecter l'efficacité du climatiseur. Le drainage manuel est préférable pour une utilisation normale.

INSTALLATION

1. Explications d'installation

Un climatiseur mobile doit être installé à un endroit plat et vide tout autour. Ne bloquez pas la sortie d'air. La distance nécessaire autour doit être d'au moins 30 cm (voir Fig. 8). L'appareil ne doit pas être installé dans un placard.

14

Vérifiez que la tension indiquée sur le produit correspond à votre alimentation électrique et connectez l'appareil à l'alimentation.

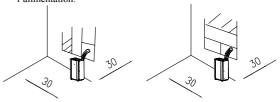
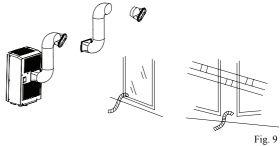


Fig. 8

2. Installation du tuyau d'évacuation



A. Installation temporaire

Tournez les deux extrémités du tuyau d'évacuation dans le clip de fixation carré et le clip de fixation plat.

Insérez le clip de fixation carré dans les ouvertures au dos du climatiseur (voir la figure 9).

Placez l'autre extrémité du tuyau d'évacuation à proximité de la fenêtre.

B. Installation avec kit d'évacuation fenêtre

Placez le kit sur une fenêtre coulissante près de laquelle le climatiseur fonctionne, puis faites-la glisser aussi près du kit que possible (voir schéma ci-dessous pour la gamme d'extension du kit de fenêtre fixation verticale et horizontale).

Faire glisser la fenêtre de sorte qu'il n'y ait pas d'espace entre la fenêtre et le kit d'évacuation (ceci est important pour empêcher l'air extérieur de pénétrer dans la pièce).

Enfin, fixez l'extrémité libre du tuyau d'évacuation dans l'espace du kit de fenêtre.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant de commencer le nettoyage, assurez-vous de débrancher l'appareil.

Ne pas utiliser d'essence de térébenthine ou d'autres produits chimiques pour nettoyer l'appareil.

Ne pas nettoyer l'appareil directement.

Si votre appareil est endommagé, veuillez contacter le service après-vente le plus proche.





Fig. 10

1. Filtre à air

16

Si le filtre à air est bouché par la poussière / saleté, il doit être nettoyé une fois toutes les deux semaines.

Pour le démonter, ouvrez la grille d'entrée d'air et retirez le filtre à air.

Nettoyez le filtre à air avec un détergent neutre avec de l'eau tiède (40°C) et laissez sécher à l'ombre.

Remontez le filtre à air dans la grille d'entrée, puis replacez les composants comme ils étaient.

2. Surface de l'appareil

Nettoyez la surface avec un détergent neutre et un chiffon humide. Essuyez avec un chiffon.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Problèmes	Causes possibles	Solutions
	L'indicateur « Réservoir d'eau plein » clignote et le réservoir est plein.	Videz le réservoir.
L'appareil ne s'allume pas.	La température de la pièce est plus élevée que la température souhaitée (mode « Chaud »).	
	La température de la pièce est plus basse que la température souhaitée (mode « Froid »).	

	Les portes ou fenêtres ne sont pas fermées.	Assurez-vous de tout fermer.	
L'appareil ne produit pas assez de froid.	Il y a des sources de chaleur dans la pièce.	Retirez-les si possible.	
	Le tuyau d'évacuation n'est pas connecté ou est bloqué.	Connectez-le ou nettoyez-le.	
	L'arrivée d'air est bloquée.	Nettoyez l'entrée d'air.	
L'appareil s'éteint en mode « Chaud ».	Protection de chauffage, lorsque la température à la sortie de l'air dépasse 70°C, l'appareil s'éteint automatiquement.	Redémarrez l'appareil à une température inférieure.	
	Le sol n'est pas nivelé ou pas suffisamment plat.	Déplacez l'appareil à un endroit plat.	
L'appareil est bruyant.	Le son est diffusé à partir de l'écoulement du réfrigérant à l'intérieur du climatiseur.	Cela est normal.	
Code E0.	Le capteur de température de la pièce est défectueux.	Contactez le service après-vente.	
Code E2/E4.	Le réservoir d'eau est plein.	Videz-le.	

Mise au rebut : rendez l'appareil inutilisable immédiatement. Débranchez la prise d'alimentation et coupez le câble électrique. Retirez ou détruisez les fermetures à bascule ou à ressort avant de vous débarrasser de l'appareil. Ceci permet d'éviter aux enfants de s'enfermer dans l'appareil et de mettre ainsi leur vie en danger. Informez-vous auprès des services de votre commune sur les endroits autorisés pour la mise au rebut de l'appareil.

18

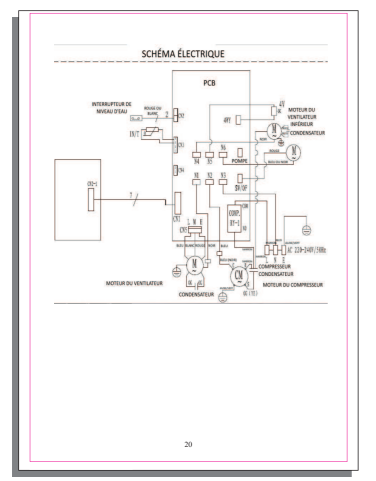
FICHE TECHNIQUE

Marque	California
Modèle	A006B-09CH
Niveau sonore	65 dB(A)
Nom du fluide frigorigène	R410A
Potentiel de réchauffement planétaire (PRP)	1975 kgCO₂eq
Classe d'efficacité énergétique	В
Consommation d'électricité pour les conduits simples : consommation horaire d'électricité (kWh/h)	Mode « Froid » : 1,0 Mode « Chaud » : 1,0
Puissance frigorifique nominale (kW)	1,0
Puissance calorifique nominale (kW)	1,0

* Les fuites de réfrigérants accentuent le changement climatique. En cas de fuite, l'impact sur le réchauffement de la planète sera d'autant plus limité que le potentiel de réchauffement planétaire (PRP) du réfrigérant est faible. Cet appareil utilise un réfrigérant dont le PRP est égal à 1975. En d'autres termes, si 1 kg de ce réfrigérant est relâché dans l'atmosphère, son impact sur le réchauffement de la planète sera 1975 fois supérieur à celui d'1 kg de CO₂, sur une période de 100 ans. Ne tentez jamais d'intervenir dans le circuit frigorifique et de démonter les pièces vous- même et adressez-vous systématiquement à un professionnel.

19

8037 California A006B-09CH_IB



Enlèvement des appareils ménagers usagés :

La directive européenne 2012/19/EU sur les Déchets des Équipements Électriques et Électroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.



Importé par WESDER SAS 67 bis, rue de Seine 94140 Alfortville France

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant http://notices.wesder.net

> © Copyright WESDER SAS France Droits de reproduction réservés

> > 21

8037 California A006B-09CH_IB