





Art. No 21005

## Climatiseur mini

Ce produit a été développé avec soin et il a été fabriqué pour un emploi durable. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de l'utiliser, afin de recevoir toutes les informations nécessaires pour l'emploi de ce produit. Gardez ces instructions soigneusement s. v. p.

1. Couvercle de la boîte du ventilateur
2. Absorbeur d'eau
3. Couvercle pour le contenant du réservoir d'eau
4. Contenant du réservoir d'eau
5. Réservoir d'eau
6. Six récipients de glace
7. Pied avec aimant
8. Ventilateur
9. Boîte du ventilateur
10. Levier pour régler les auvents
11. Douille pour le câble électrique
12. Guichet deux-degrés marche / arrêt
13. Plaque de fixation en métal avec coussinet auto-collant
14. Câble pour l'allume-cigare
15. Adaptateur de 230 Volt
16. Sangle
17. Coussinet de fermeture scratch

### **Maniement:**

Vous pouvez utiliser ce produit ou avec le câble de l'allume-cigare 12 Volt ci-joint ou avec un adaptateur de 230 Volt (500 mA, 12 Volt) dans le secteur de Votre maison. Vous avez trois possibilités de fixer ce produit:

### **Plaque en métal avec coussinet collant:**

Cette plaque en métal peut être collée aussi sur des surfaces qui ne sont pas lisses. L'aimant se trouve au centre de cette plaque.

### **Plaques de fermeture scratch avec coussinet collant:**

Cette variante est prévue pour des surfaces lisses. Collez simplement le coussinet collant sous la boîte et puis dans l'endroit où vous voulez utiliser le climatiseur.

### **Fixation par la sangle :**

Cette fixation par une sangle est prévue pour une attache sans coussinets collants, par exemple sur des étagères ou dans la voiture.

Posez la sangle autour de la boîte du climatiseur mini et attachez-le dans un endroit apte. Veillez à ce que le guichet deux-degrés et l'ouverture pour remplir le réservoir d'eau restent accessibles facilement.

### **Installation:**

Enlevez d'abord le coussinet collant de la plaque en métal. Puis fixez-la dans l'endroit désiré. Posez ensuite le pied avec l'aimant sur la plaque en métal. Pour obtenir un effet de ventilation suffisant veillez à ce que le climatiseur mini ne soit pas placé à une distance de plus de 0,5 m de vous.

### **Fonctionnement:**

Ouvrez le couvercle de la boîte du réservoir d'eau et sortez le réservoir. Puis dévissez le capuchon de fermeture et remplissez le réservoir avec de l'eau froide. Posez le réservoir d'eau dans la boîte et attendez pendant environ 15 minutes, jusqu'à ce que les lamelles de l'absorbeur se soient imbibées d'eau. Pour obtenir la vitesse désirée mettez en marche le climatiseur avec le guichet deux-degrés en I (lentement) et en II (rapidement). Pour un effet de refroidissement encore mieux remplissez simplement les six cylindres de glace avec de l'eau et gelez-les. Puis posez les cylindres gelés dans le réservoir d'eau.

### **Nettoyage:**

Ouvrez le couvercle de la boîte et sortez l'absorbeur d'eau. Nous vous recommandons de nettoyer les lamelles de l'absorbeur une fois par semaine. Brossez-les précautionneusement avec de l'eau savonneuse. Puis posez l'absorbeur d'eau dans la boîte et fermez le couvercle. Il ne vous faut pas attendre jusqu'à ce que les lamelles soient séchées, avant de mettre en marche le climatiseur.

### **Recommandation :**

Assurez-vous de que le climatiseur mini soit gardé toujours sec et qu'il soit protégé contre l'humidité.

### **ATTENTION: Usage dans la voiture:**

Si vous voulez utiliser le climatiseur mini dans la voiture, il faut le placer de sorte qu'il n'entrave pas Votre vue. Le climatiseur mini doit être monté solidement et fixément pour éviter le danger d'un accident (quand vous freinez, etc.).

### **Spécifications:**

Durée de service : environ 8 heures

Dimensions : 19,5 x 12,5 x 14,5 cm

Consommation : Degré I = 4,3 Watt, degré II = 5,4 Watt

Ampère 500 mA

Longueur du câble: 2,5 m

Voltage : 12 Volt

### **Mode d'emploi:**

**Image 1** Enlevez la feuille protectrice d'argent du pied de Votre climatiseur mini. Maintenant, l'aimant qui est monté fixément dans le pied devient visible.

**Image 2** Le pied d'en bas. L'aimant se trouve au centre du pied.

- Image 3** Enlevez la feuille protectrice de la plaque de fixation en métal.
- Image 4** Choisissez un endroit apte dans le véhicule et collez la plaque de fixation sur une surface propre et sèche (qui est exempte de poussière et de graisse).
- Image 5** Posez le climatiseur sur la plaque en métal de sorte que le soulèvement de la plaque de fixation entre précisément dans l’empreinte qui se trouve dans le pied du climatiseur.
- Image 6** Prêt. Maintenant, le climatiseur est joint solidement à la plaque de fixation (par l’aimant).
- Image 7** Deux plaques de fermeture scratch auto-collantes
- Image 8** Enlevez les feuilles protectrices des plaques de fermeture scratch. Attention : Evitez tout contact de la surface collante avec des matériels poussiéreux (les tissus des sièges de la voiture, chemise ou pantalon, etc.). L’effet adhésif pourrait être entravé sérieusement.
- Image 9** Collez la plaque de fermeture scratch sous le pied du climatiseur. Choisissez un endroit apte dans le véhicule et collez la deuxième plaque de fermeture scratch sur une surface propre et sèche (qui est exempte de poussière et de graisse).
- Image 10** Posez le climatiseur sur la plaque de fermeture scratch de sorte que les deux plaques de fermeture sont placées l’une sur l’autre.
- Image 11** Prêt. Maintenant, le climatiseur est joint aux plaques de fermeture scratch.
- Image 12** Si vous voulez fixer le climatiseur avec la sangle, choisissez d’abord un endroit apte dans la voiture ou sur l’étagère. Puis posez la sangle autour de la boîte du climatiseur mini et serrez-la. Faites toujours attention à ce que le climatiseur mini soit fixé solidement et que le réservoir d’eau et les autres éléments importants soient accessibles facilement.
- Image 13** Dévissez le capuchon de fermeture et remplissez le réservoir avec de l’eau froide.
- Image 14** Posez le réservoir d’eau de nouveau dans la boîte et attendez pendant environ 15 minutes, jusqu’à ce que les lamelles de l’absorbant se soient imbibées d’eau.
- Image 15** Remplissez les six cylindres avec de l’eau froide.
- Image 16** Vous obtiendrez un effet de refroidissement encore mieux, si vous gelez les six cylindres de glace remplis d’eau. Puis posez les cylindres gelés de nouveau dans le réservoir d’eau.

Le fabricant et le vendeur ne répondent pas de dégâts matériels ou de dommages corporels en raison d’un montage ou un usage incorrects.