

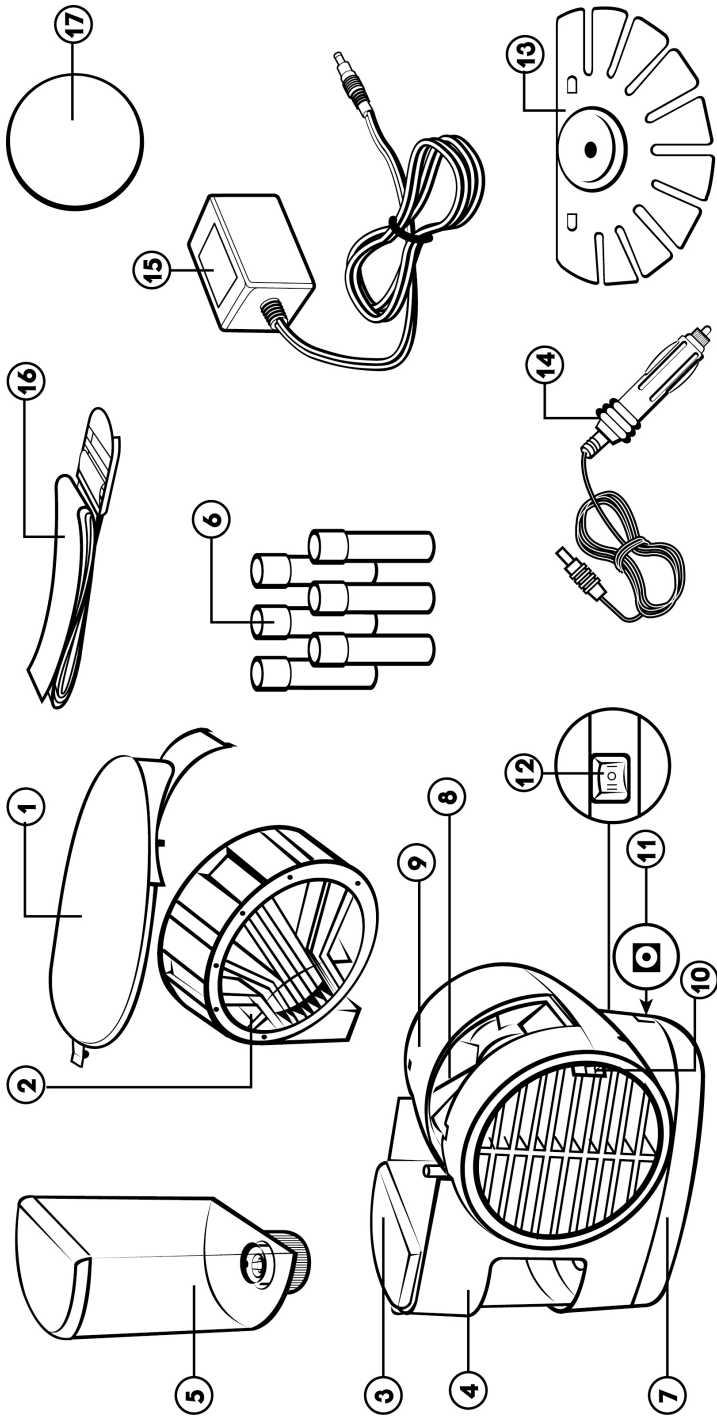


Art. Nr. 21005

Mini Klimaanlage



Dieses Produkt wurde sorgfältig entwickelt und hergestellt für den dauerhaften Einsatz. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch genau durch, damit Sie alle nötigen Informationen für die Nutzung dieses Produkts erhalten. Bitte bewahren Sie diese Anleitung sorgfältig auf.



1. Gehäuseabdeckung des Lüfters
2. Wasser Absorber
3. Deckel des Wassertankaufbewahrungsbehälters
4. Wassertankaufbewahrungsbehälter
5. Wassertank
6. Eisaufbewahrungsbehälter 6 Stück
7. Standfuß mit Magnet
8. Lüfter
9. Lüftergehäuse
10. Einstellhebel für Luftschlitze
11. Buchse für Elektrokabel
12. 2 Stufen Ein/Aus Schalter
13. Metall Befestigungsplatte mit selbstklebendem Pad
14. Zigarettenanzünderkabel
15. 230 Volt Adapter
16. Spanngurt
17. Klettpad

Bedienung

Dieses Produkt kann entweder mit dem beigegeführten 12 V Zigarettenanzünderkabel oder mit einem 230V Adapter (500mA, 12V) am Stromnetz für Zuhause betrieben werden. Der Adapter ist nicht beigegeführt. Für dieses Gerät haben Sie 3 Fixiermöglichkeiten.

Metallplatte mit Klebepad

Die Metallplatte kann auch auf nicht glatten Ebenen geklebt werden. Die Magnethaftung befindet sich in der Mitte dieser Platte. (Bild 1 bis 8).

Klettplatten mit Klebepad

Diese Variante ist für die Anbringung auf glatten Untergründen bestimmt. Das Klebepad einfach unter das Gehäuse auf die gewünschte Betriebsposition aufkleben. (Bild 9 bis 14).

Gurtbefestigung

Die Gurtbefestigung kann für die Befestigung ohne Klebestellen benutzt werden z.B. in Regalen, Autos. (Bild 15 - 16). Haltegurt um das Gehäuse der Mini Klimaanlage herum legen und an eine dafür geeignete Stelle befestigen. Der Zweistufenschalter und die Wassertankbefüllung müssen zugänglich bleiben.

Installation

Klebepad der Metallplatte entfernen und an die gewünschte Position befestigen. Den Standfuß mit dem Magneten auf die Metallplatte setzen. Damit eine ausreichende Wirkung der Belüftung erreicht wird, darf die Distanz zwischen Mini-Klimaanlage und Ihnen nicht mehr als 0,5 m betragen.

Funktion

Deckel des Wassertankgehäuses öffnen. Wassertank entnehmen, dann die Verschlusskappe abschrauben und den Tank mit kaltem Wasser füllen. (Bild 17).

Wassertank wieder in das Gehäuse einsetzen und ca. 15 Minuten warten, bis sich die Lamellen des Wasser Absorbers voll gesogen haben. (Bild 18) Die Mini-Klimaanlage mit dem 2 Stufen Schalter auf I - für langsam und auf II - für schnell auf die gewünschte Geschwindigkeit einschalten. Für einen noch besseren Kühleffekt einfach die 6 Eiszyylinder mit Wasser füllen und einfrieren.

Die eingefrorenen Eiszyylinder wieder in den Wassertank setzen. (Bild 19 bis 20)

Reinigung

Gehäuseabdeckung öffnen und den Wasser Absorber entnehmen. Es wird empfohlen die Lamellen des Absorbers einmal wöchentlich zu reinigen. Mit Seifenlauge die Lamellen vorsichtig bürsten. Nach dem Reinigen Wasser Absorber wieder in das Gehäuse setzen und die Abdeckung schließen. Zum Einsatz muss nicht darauf gewartet werden, dass die Lamellen getrocknet sind.

Empfehlung

Stellen Sie sicher, dass die Mini-Klimaanlage trocken gelagert wird und vor Feuchtigkeit geschützt wird.

ACHTUNG! Benutzung im KFZ

Die Mini-Klimaanlage muss bei Benutzung im KFZ so platziert werden das es zu keiner Sichtbeeinträchtigung kommt. Die Mini-Klimaanlage muss sicher und fest montiert sein, um eine mögliche Unfallgefahr auszuschließen (bremsen usw.)

Spezifikation:

Betriebsdauer:	ca. 8 Std.
Maße:	19,5 x 12,5 x 14,5 cm
Stromverbrauch:	Stufe I = 4,3 Watt, Stufe II = 5,4 Watt
Ampere	500 mA
Länge des Kabels:	2,5 m
Bedienung:	12 Volt

Bedienungsanleitung

1



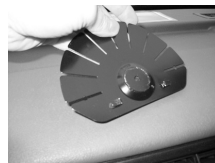
2



3



4



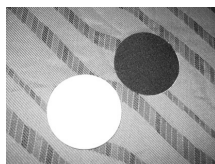
5



6



7



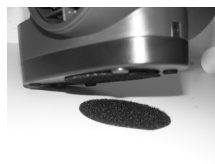
8



10



11



12



13



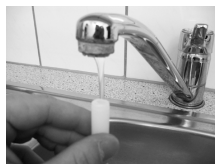
14



15



16



17



Bedienungsanleitung

- Bild 1** Silberne Schutzfolie vom Standfuß der Klimaanlage abziehen. Magnet, der fest im Standfuß montiert ist, wird jetzt sichtbar.
- Bild 2** Standfuß von unten. In der Mitte befindet sich der Magnet.
- Bild 3** Schutzfolie der Metallbefestigungsplatte abziehen.
- Bild 4** Geeignete Fläche im Fahrzeug auswählen und die Befestigungsplatte auf einen sauberen und trockenen Untergrund aufkleben. (staub- und fettfrei)
- Bild 5** Klimaanlage so auf die Metallplatte stellen, dass die Erhöhung der Befestigungsplatte genau in die Vertiefung der Klimaanlage im Standfuß passt.
- Bild 6** Fertig. Die Klimaanlage (Magnet) ist jetzt fest mit der Befestigungsplatte verbunden.
- Bild 7** 2 Stück Klettplatten selbstklebend.
- Bild 8** Schutzfolien der Klettplatten abziehen. Vorsicht! Vermeiden Sie den Kontakt mit der Klebeflächen mit staubhaltigen Materialien. (Sitzbezug, Hemd, Hose etc.). Klebekraft kann stark vermindert werden.
- Bild 9** Klettplatte unter dem Standfuß der Klimaanlage kleben.
- Bild 10** Geeignete Fläche im Fahrzeug auswählen und die zweite Klettplatte auf einen sauberen und trockenen Untergrund kleben. (staub- und fettfrei)
- Bild 11** Stellen Sie jetzt die Klimaanlage so auf die Klettplatte, dass beide Klettplatten aufeinander liegen.
- Bild 12** Fertig. Klimaanlage ist mit den Klettplatten verbunden.
- Bild 13** Für eine Befestigung mit dem mitgelieferten Gurt wählen Sie eine passende Stelle im KFZ oder auf einem Regal aus. Legen Sie den Gurt um das Gehäuse der Mini Klima Anlage und zurren den Gurt fest. Achten Sie darauf, das die Mini Klimaanlage einen sicheren und festen Stand hat und der Wassertank, sowie die Bedienelemente frei zugänglich sind.
- Bild 14** Verschlusskappe abschrauben und den Tank mit kalten Wasser füllen.
- Bild 15** Wassertank wieder in das Gehäuse einsetzen, ca. 15 Minuten warten, bis sich die Lamellen des Absorbers voll Wasser gesogen haben.
- Bild 16** 6 x Wasserzylinder mit kalten Wasser füllen.
- Bild 17** Einen noch besseren Kühleffekt wird erzielt, wenn die 6 Eiszyylinder mit Wasser befüllt und eingefroren werden. Dann die eingefrorenen Eiszyylinder wieder in den Wassertank setzen.

Der Hersteller und der Händler haften nicht für Schäden an Sachen oder Personen aufgrund einer unsachgemäßen Montage oder eines unsachgemäßen Gebrauchs.

EUFAB GMBH, D - 42781 Haan, Champagne 6

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. Absorbent 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. L'adaptateur n'est pas joint. 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 (images 1 à 8).

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 (images 9 à 14).

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 (images 15 et 16).

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 (image 17). Posez le réservoir d'eau dans la boîte et attendez pendant environ 15 minutes, jusqu'à ce que les lamelles de l'absorbant se soient imbibées d'eau (image 18). 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 (images 19 et 20).

Nettoyage:

Ouvrez le couvercle de la boîte et sortez l'absorbant d'eau. Nous vous recommandons de nettoyer les lamelles de l'absorbant une fois par semaine. Brossez-les précautionneusement avec de l'eau savonneuse. Puis posez l'absorbant 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 fixé 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 fixé 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.
- Image 10** 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 11** 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 12** Prêt. Maintenant, le climatiseur est joint aux plaques de fermeture scratch.
- Image 13** 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 14** Dévissez le capuchon de fermeture et remplissez le réservoir avec de l'eau froide.
- Image 15** 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 16** Remplissez les six cylindres avec de l'eau froide.
- Image 17** 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.

EUFAB GMBH, D - 42781 Haan, Champagne 6



Mini Airconditioning

Dit product is met zorgvuldigheid en voor een langdurig gebruik vervaardigd. Lees deze instructies a. u. b. vóór het gebruik nauwkeurig door, om de nodige informatie voor het gebruiken van dit product te krijgen. Bewaar deze instructies a. u. b. zorgvuldig.

1. Afdekking van de kast van de ventilator
2. Waterabsorber
3. Deksel van de watertankbak
4. Watertankbak
5. Watertank
6. Ijscontainers (zes stuks)
7. Sokkel met magneet
8. Ventilator
9. Kast van de ventilator
10. Hefboom voor het instellen van de luchtspleten
11. Contact voor de elektrokabel
12. Schakelaar in / uit met twee trappen
13. Bevestigingsplaat van metaal met zelfplakkend pad
14. Sigarenaanstekerkabel
15. Adapter van 230 Volt
16. Spangordel
17. Klitpad

Gebruik:

U kunt dit product of met de bijgaande sigarenaanstekerkabel van 12 Volt of met een adapter van 230 Volt (500 mA, 12 Volt) aan het stroomnet in Uw huis benutten. De adapter is niet bijgevoegd. U heeft er drie mogelijkheden dit toestel vast te maken:

Metaalplaat met plakpad:

U kunt de metaalplaat ook op oppervlaktes plakken die niet glad zijn. De plakvlakte van de magneet bevindt zich in het midden van de plaat (zie afbeeldingen 1 tot 8).

Klitplaten met plakpad:

Deze variant is bedoeld voor het plaatsen op gladde oppervlaktes. U hoeft het plakpad alleen maar onder de kast en dan op de gewenste plaats te plakken (zie afbeeldingen 9 tot 14).

Gordelbevestiging:

Deze gordelbevestiging is bedoeld voor het plaatsen zonder plakpads, zoals op boekrekken en in auto's (zie afbeeldingen 15 en 16).

Leg de gordel voor het vasthouden om de kast van de mini airconditioning en maak hem aan een hiervoor geschikte plek vast. De twee-trappen-schakelaar en de opening voor het bevullen van de watertank moeten echter goed toegankelijk blijven.

Installatie:

Verwijder eerst het plakpad van de metaalplaat en plak haar vervolgens op de gewenste plek vast. Zet dan de sokkel met de magneet op de metaalplaat. Om een voldoende werking van de ventilatie te garanderen mag de afstand tussen U en de mini airconditioning niet meer dan 0,5 m bedragen.

Werkwijze:

Open de deksel van de watertankkast en haal de watertank eruit. Draai dan de sluitingsdop eraf en vul er koud water in de tank (zie afbeelding 17). Zet vervolgens de watertank weer in de kast en wacht ongeveer 15 minuten, tot dat de lamellen van de waterabsorber zich hebben volgezogen (zie afbeelding 18). Schakel dan de mini airconditioning met de twee-trappen-schakelaar op I (voor langzaam) of II (voor snel) op de gewenste snelheid in. Voor een nog beter koelingseffect hoeft U alleen maar de zes ijscilinders met water te vullen en in te vriezen. Zet daarna de bevroren ijscilinders weer in de watertank (zie afbeeldingen 19 en 20).

Schoonmaken:

Open de afdekking van de kast en haal de waterabsorber eruit. We bevelen U aan, de lamellen van de absorber eens per week schoon te maken. Borstel hiervoor de lamellen voorzichtig met zeepsop. Zet de waterabsorber na het schoonmaken weer in de kast en sluit de afdekking. U hoeft vóór het aanzetten van de airconditioning niet te wachten, tot dat de lamellen weer droog zijn.

Aanbeveling:

Zorg ervoor, dat de mini airconditioning op een droge plek wordt bewaard en dat hij tegen vochtigheid is beschermd.

LET OP! Gebruik in de auto:

Voor het gebruik in de auto moet de mini airconditioning zo worden geplaatst, dat hij geen belemmering van Uw zicht kan vormen. De mini airconditioning moet goed en zeker worden gemonteerd, om een mogelijk gevaar van ongevallen uit te sluiten (tijdens het remmen, e. z. v.).

Specificaties:

Inschakelduur:	ongeveer 8 uur
Afmetingen:	19,5 x 12,5 x 14,5 cm
Energieverbruik:	Trap I = 4,3 Watt, trap II = 5,4 Watt
Ampere	500 mA
Lengte van de kabel:	2,5 m
Spanning:	12 Volt

Gebruiksaanwijzing:

- Afb. 1** Trek de zilveren beschermfolie van de sokkel van de airconditioning eraf. De magneet, die vast in de sokkel is gemonteerd, wordt nu zichtbaar.
- Afb. 2** De sokkel van beneden. In het midden bevindt zich de magneet.
- Afb. 3** Trek de beschermfolie van de bevestigingsplaat van metaal eraf.
- Afb. 4** Kies een geschikte plek in het voertuig en plak de bevestigingsplaat op een schone en droge ondergrond (die vrij van stof en vet is).
- Afb. 5** Zet de airconditioning zo op de metaalplaat, dat de heuvel van de bevestigingsplaat precies in de verdieping in de sokkel van de airconditioning komt te staan.
- Afb. 6** De airconditioning is nu (met de magneet) stevig met de bevestigingsplaat verbonden.
- Afb. 7** Klitplaten zelfplakkend (twee stuks)
- Afb. 8** Trek de beschermfolie van de klitplaten eraf. Pas op! Vermijd elke contact van de plakvlaktes met materialen op wie stof ligt (bekleding van de stoelzittingen, hemd, broek, etc.). De plakkracht kan anders sterk worden verminderd.
- Afb. 9** Plak de klitplaat onder de sokkel van de airconditioning.
- Afb. 10** Kies een geschikte plek in het voertuig en plak de tweede klitplaat op een droge ondergrond (die vrij van stof en vet is).
- Afb. 11** Zet nu de airconditioning zo op deze klitplaat, dat de twee klitplaten op elkaar komen te liggen.
- Afb. 12** U bent klaar. De airconditioning is nu met de klitplaten verbonden.
- Afb. 13** Om de airconditioning met de bijgaande gordel vast te maken, kies eerst een geschikte plek in de auto of op een boekenrek. Leg dan de gordel om de kast van de mini airconditioning en jor de gordel vervolgens vast. Let erop, dat de mini airconditioning goed en zeker kan staan, en dat de watertank en de bedieningselementen goed toegankelijk zijn.
- Afb. 14** Draai de afdekkingskap eraf en vul er koud water in de tank.
- Afb. 15** Zet nu de watertank weer in de kast en wacht ongeveer 15 minuten, tot dat de lamellen van de absorber zich met water hebben volgezogen.
- Afb. 16** Vul er koud water in de zes watercilinders.
- Afb. 17** U bereikt een nog beter koelingseffect door de zes ijscilinders met water te vullen en zij dan in de ijskast te bevriezen. Zet daarna de bevroren ijscilinders weer terug in de watertank.

De producent en de verkoper zijn niet aansprakelijk voor materiële schade of lichamelijk letsel op grond van een ondeskundige montage of een onjuist gebruik.



Typ. Č. 21005

Mini klimatizační zařízení

Tento výrobek byl pečlivě vyvíjen a vyroben pro trvalé využití. Prosím čtete přesně tuto instrukci před použitím, aby jste obdrželi všechny potřebné informace k využití tohoto produktu. Prosím uschovejte tento návod pečlivě.

1. Kryt pouzdra větráku
2. Vodní absorbér
3. Víko vodní nádrže
4. Uschovávácí vodní nádrž
5. Vodní nádrž
6. Nádobka zásobníku ledu 6 kusů
7. Stavěcí noha s magnetem
8. Větrák
9. Skříň větráku
10. Nastavovací páka na vzduchovou šterbinu
11. Pouzdro za elektrický kabel
12. 2 stupně zapnout/vypnout zapínač
13. Kovová upevňovací deska se samolepicím padem
14. Kabel zapalovač cigaret
15. 230 voltů adaptér
16. Upínací popruh
17. Upínací pad

POUŽITÍ

Tento výrobek nemůže buď použit v elektrické síti v domácnosti s přiloženým 12 V kabelem zapalovačem cigaret nebo s 230V adaptérem (500mA, 12V). Adaptér není přiložen. K tomuto zařízení máte 3 možnosti připevnění.

KOVOVÁ UPEVNĚVACÍ DESKA S LEPÍCÍM PADEM

Kovová upevňovací deska může být upevňovaná i na né hladké rovině. Magnetická pojistka se nalézá uprostřed této desky. (obraz 1 do 8).

Upínací deska s upínacím padem

Tato varianta byla určena pro umístění na hladké podklady. Lepící pad jednoduše mezi pouzdro na požadovanou polohu nalepit. (obraz 9 do 14).

Upevnění popruhu

Upevnění popruhu může být použito pro připevnění bez slepeného místa na.př. v regálech, autech. (obraz 15 - 16). Bezpečnostní pás kolem pouzdra mini klimatizačního zařízení položit a na upevnit na vhodném místě. Dvojstupňová přepážka a nádrž na vodu musí zůstat přístupný.

Instalace

Lepicí štítek kovové upevňovací desky odstraňte a upevněte ho na požadovanou polohu. Stavěcí nohu s magnetem posadte na kovovou upevňovací desku. Aby byl dosažen dostatečně účinek odvodu vzdušnosti, nesmí vzdálenost mezi mini- klimatizačním zařízením a Vámi činit více než 0,5 m.

Funkce

Víko nádrže na vodu otevřete. Nádrž na vodu vyjmete, potom ochranný klobouček odšroubovat a nádrž naplníte s chladnou vodou. (obraz 17). Nádrž na vodu opět nasadit do pouzdra a asi 15 minut čekat, až se lamely vodního absorbéru plně nasály . (obraz 18) Mini klimatizační zařízení s 2 stupňovým vypínačem na I - na pomalé a na II - na rychlé na požadovanou rychlost zapnout. Pro ještě lepší chladicí efekt jednoduše 6 válců ledu naplnit a nechat zamrznout. Zamrznuté valce ledu opět vsadit do nádrže na vodu. (obraz 19 do 20)

Čištění

Kryt pouzdra otevřete a vodní absorbér vyjmete. Je doporučeno, lamely absorbéru jednou týdně čistit. S mýdlovým louhem lamely opatrně kartáčovat. Po čištění vodného absorbéru opět vložit do pouzdra a zavřít kryt. K užití nemusíte na to čekat , že lamely jsou vysušeny.

Doporučení

Zabezpečte , že mini klimatizační zařízení je uschováno v suchu a je chráněno před vlhkostí.

POZOR! Používání v KFZ

Mini klimatizační zařízení musí být při používání v KFZ tak umístěno aby nebránilo výhledu. Mini klimatizační zařízení musí být jistě a pevně namontováno, aby byli všechny možné nebezpečí úrazu vyloučeny (brzdění atd.)

Specifikace:

Doba provozu:	cca. 8 hod.
Rozměry:	19,5 x 12,5 x 14,5 cm
Spotřeba proudu:	Stupeň I = 4,3 Watt, Stufe II = 5,4 Watt
Ampér	500 mA
Délka kabelu:	2,5 m
Ovládání:	12 Volt

Návod k obsluze

- Obrázek 1** Stříbrnou ochrannou fólii od stavěcí nohy klimatizačního zařízení stáhněte. Magnet, který je upevněn v stavěcí noze, je nyní viditelný.
- Obrázek 2** Stavěcí noha zdola. Uprostřed se nalézá magnet.
- Obrázek 3** Ochrannou fólii kovové upevňovací desky svlečte.
- Obrázek 4** Vyberte ve vozidle vhodnou plochu a nalepte upevňovací desku na čistý a suchý podklad. (oprášen a zbavený tuku)
- Obrázek 5** Klimatizační zařízení postavte tak na kovovou desku, aby navýšení upevňovací desky přesně pasovalo do prohloubení nohy klimatizačního zařízení.
- Obrázek 6** Hotovo. Klimatizační zařízení (magnet) je nyní pevně sloučeno s upevňovací deskou.
- Obrázek 7** 2 kusy lepících podložek nalepit.
- Obrázek 8** Ochrannou fólii lepících podložky svlečte. Pozor ! Vyhýbejte se kontaktu s lepící plochou s prašnými materiály. (sedadlový potah, košile, kalhoty atd.). Lepivost může být silně snížena.
- Obrázek 9** Lepící podložku nalepte pod stavěcí nohu klimatizačního zařízení.
- Obrázek 10** Vyberte vhodnou plochu ve vozidle a druhou lepící podložku nalepte na čistý a suchý podklad. (bez prachu a zbavený tuku)
- Obrázek 11** Postavte nyní klimatizační zařízení tak na nalepovací desku, že obě nalepovací desky leží na sobě.
- Obrázek 12** Hotovo. Klimatizační zařízení je sloučeno s lepící deskou.
- Obrázek 13** Na připevnění s dodaným pásem zvolte vhodné místo v KFZ nebo na regálu. Vložte pás o pouzdro mini klimatizačního zařízení a pevně zajistěte náklad pás. Dávejte pozor na to, aby mělo mini klimatizační zařízení bezpečnou a pevnou polohu a aby byli nádrž na vodu, jakož i obslužné prvky volně přístupné.
- Obrázek 14** Uzavírací víko odšroubujte a nádrž s vychlazenou vodou naplnit.
- Obrázek 15** Nádrž na vodu opět nasadit do pouzdra, cca. 15 minut čekat, až se lamely absorbéru plně nasály vodou.
- Obrázek 16** 6 x vodní válec naplnit s vychlazenou vodou.
- Obrázek 17** Ještě lepší chladicí efekt dosáhnete, když 6 ledových válců naplníte a necháte zmrznout. Potom zmrznuté ledové válce opět vložíte do nádrže na vodu.

Výrobce a obchodník neručí za věcné škody nebo za škody osobám na základě nepřiměřené montáže nebo nepřiměřeného užívání.



Č. Prod. 21005

Mini klimatizačné zariadenie

Tento výrobok bol dôkladne vyvíjaný a vyrobený pre trvalé využitie. Prosím prečítajte si presne túto inštrukciu pred použitím, aby ste obdržali všetky potrebné informácie k využitiu tohto produktu. Prosím uschovajte tento návod dôkladne.

1. Kryt puzdra vetráku
2. Vodný absorbovač
3. Kryt vodnej nádrže
4. Uschovávacia vodná nádrž
5. Vodná nádrž
6. Nádobu zásobníku ľadu 6 kusov
7. Stavací noha s magnetom
8. Vetrák
9. Skriňa vetráku
10. Nastavovacia páka na vzduchovú šterbinu
11. Puzdro na elektrický kábel
12. 2 stupne zapnúť/vypnúť zapínač
13. Kovová upevňovacia doska so samolepiacim padom
14. Kábel zapalovača cigariet
15. 230 voltový adaptér
16. Spínací popruh
17. Spínací pad

POUŽITIE

Tento výrobok nemôže byť použitý buď v elektrickej sieti v domácnosti s priloženým 12 V káblom zapalovačom cigariet alebo s 230V adaptérom (500mA, 12V). Adaptér nieje priložený. K tomuto zariadeniu máte 3 možnosti pripevnenia.

KOVOVÁ UPEVNŔOVACIA DOSKA S LEPIACIM PADOM

Kovová upevňovacia doska môže byť upevňovaná i na inej hladkej rovine. Magnetická poistka sa nachádza v strede tejto dosky. (obraz 1 do 8).

Upínacia doska s upínacím padom

Táto možnosť bola určená pre umiestnenie na hladké podklady. Lepiaci pad jednoducho medzi puzdro na požadovanú polohu nalepiť. (obraz 9 do 14).

Upevnenie popruhu

Upevnenie popruhu môže byť použité pre pripavenie bez zlepeného miesta napr. v regáloch, autách. (obraz 15 - 16). Bezpečnostný pás okolo puzdra mini klimatizačného zariadenia položiť a upevniť na vhodnom mieste. Dvojstupňová prepážka a nádrž na vodu musí zostať prístupná.

Inštalácia

Lepiaci štítok kovovej upevňovacej dosky odstráňte a upevnite ho na požadovanú polohu. Stavaciu nohu s magnetom posadte na kovovú upevňovaciu dosku. Aby bol dosiahnutý dostatočný účinok odvodu, nesmie vzdialenosť medzi mini- klimatizačným zariadením a Vami činiť viac než 0,5 m.

Funkcia

Kryt nádrže na vodu otvorte. Nádrž na vodu vyberte, potom ochranný klobúčik odšraubovať a nádrž naplňte s chladnou vodou. (obraz 17). Nádrž na vodu zasa nasadiť do puzdra a asi 15 minút čakať, až sa lamely vodného absorbéra úplne nasiakli. (obraz 18) Mini klimatizačné zariadenie s 2 stupňovým vypínačom na I - na pomalé a na II - na rýchle na požadovanú rýchlosť zapnúť. Pre ešte lepší chladiaci efekt jednoducho 6 valcov ľadu naplniť a nechať zamrznúť. Zamrznuté valce ľadu zasa vsadiť do nádrže na vodu. (obraz 19 do 20)

Čistenie

Kryt puzdra otvorte a vodný absorbér vyberte. Je doporučané, lamely absorbéru raz za týždeň čistiť. S mydlovým luhom lamely opatrne kartáčovať. Po čistení vodného absorbéru zasa vložiť do puzdra a zatvoriť kryt. K použitiu nemusíte na to čakať, že lamely sú vysušené.

Doporučenie

Zabezpečte, že mini klimatizačné zariadenie je schované v suchu a je chránené pred vlhkosťou.

POZOR! Používanie v KFZ

Mini klimatizačné zariadenie musí byť pri používaní v KFZ tak umiestnené aby nebránilo výhľadu. Mini klimatizačné zariadenie musí byť bezpečne a pevne namontované, aby boli všetky možné nebezpečia úrazu vylúčené (brzdzenie atd.)

Špecifikácia:

Doba prevozu:	cca. 8 hod.
Rozmery:	19,5 x 12,5 x 14,5 cm
Spotreba prúdu:	Stupeň I = 4,3 Watt, stupeň II = 5,4 Watt
Ampér	500 mA
Dĺžka káblu:	2,5 m
Ovládanie:	12 Volt

Návod na použitie

- Obrázok 1** Striebornú ochrannú fóliu od stavacej nohy klimatizačného zariadenia stiahnite. Magnet, ktorý je upevnený v stavacej nohe, je teraz viditeľný.
- Obrázok 2** Stavacia noha zdola. V prostriedku sa nachádza magnet.
- Obrázok 3** Ochrannú fóliu kovovej upevňovacej dosky stiahnite.
- Obrázok 4** Vyberte si vo vozidle vhodnú plochu a nalepte upevňovaciu dosku na čistý a suchý podklad. (oprášený a zbavený tuku)
- Obrázok 5** Klimatizačné zariadenie postavíte tak na kovovú dosku, aby navýšenie upevňovacej dosky presne pasovalo do prehĺbenia nohy klimatizačného zariadenia.
- Obrázok 6** Hotovo. Klimatizačné zariadenie (magnet) je teraz pevne spojené s upevňovacou doskou.
- Obrázok 7** 2 kusy lepiacich podložiek nalepiť.
- Obrázok 8** Ochrannú fóliu lepiacej podložky stiahnete. Pozor! Vyhýbajte sa kontaktu s lepiacou plochou s prašnými materiálmi. (sedadlový potah, košeľa, nohavice atd.). Lepivosť môže byť silne znížená.
- Obrázok 9** Lepiacu podložku nalepte pod stavaciu nohu klimatizačného zariadenia.
- Obrázok 10** Vyberte vhodnú plochu vo vozidle a druhú lepiacu podložku nalepte na čistý a suchý podklad. (bez prachu a zbavený tuku)
- Obrázok 11** Postavte teraz klimatizačné zariadenie tak na nalepovaciu dosku, že obe nalepovacie dosky ležia na sebe.
- Obrázok 12** Hotovo. Klimatizačné zariadenie je spojené s lepiacou doskou.
- Obrázok 13** Na pripevnenie s dodaným pásom zvolte vhodné miesto v KFZ alebo na regál. Vložte pás o puzdro mini klimatizačného zariadenia a pevne zaistite náklad pásu. Dávajte pozor na to, aby malo mini klimatizačné zariadenie bezpečnú a pevnú polohu a aby boli nádrž na vodu, ako i obslužné prvky voľne prístupné.
- Obrázok 14** Uzavierací kryt odšraubujte a nádrž s vychladenou vodou naplniť.
- Obrázok 15** Nádrž na vodu zasa nasadiť do puzdra, cca. 15 minút čakať, až sa lamely absorbéru úplne napijú vodou.
- Obrázok 16** 6 x vodný valec naplniť s vychladenou vodou.
- Obrázok 17** Ešte lepší chladiaci efekt dosiahnete, keď 6 ľadových valcov naplníte a necháte zmrznúť. Potom zmrznuté ľadové valce zasa vložíte do nádrže na vodu.

Výrobca a obchodník neručí za vecné škody alebo za škody osobám na základe neprimeranej montáže alebo neprimeraného užívania.

EUFAB GMBH, D - 42781 Haan, Champagne 6



Art. Nr. 21005

Mini impianto di climatizzazione

Questo prodotto è stato sviluppato e preparato in maniera accurata per un impiego duraturo. La invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni per l'uso nella loro interezza in modo da venire a conoscenza, prima di procedere all'utilizzo, di tutte le informazioni fondamentali riguardo all'uso del prodotto. La preghiamo inoltre di conservare scrupolosamente queste istruzioni per l'uso.

1. Coperchio del contenitore del ventilatore
2. Assorbitore dell'acqua
3. Coperchio del serbatoio per il rifornimento d'acqua
4. Serbatoio per il rifornimento d'acqua
5. Serbatoio dell'acqua
6. Recipienti per il rifornimento del ghiaccio 6 pezzi
7. Piede d'appoggio con magneti
8. Ventilatore
9. Contenitore del ventilatore
10. Leva di regolazione della feritoia di ventilazione
11. Bossolo per cavi elettrici
12. Commutatore a 2 scatti ON/OFF
13. Basamento di fissaggio in metallo con cuscinetto autoadesivo
14. Cavo accendisigari
15. Adattatore a 230 Volt
16. Cinghia di fissaggio
17. pad adesivi

Impiego

Questo prodotto può essere messo in funzione con il cavo accendisigari compreso nella fornitura oppure con un adattatore 230V (500mA, 12V) alla rete elettrica domestica. L'adattatore non è compreso nella fornitura. Per questo apparecchio si hanno 3 possibilità di fissaggio.

Piastra metallica con cuscinetto adesivo

La piastra metallica può essere attaccata anche su superfici non lisce. L'aderenza magnetica si trova nel mezzo di questa piastra. (Immagine 1 fino a 8).

Piastre di veltro con cuscinetto adesivo

Questa variante è adatta all'applicazione su superfici lisce. Incollare semplicemente il cuscinetto adesivo sotto il contenitore nella posizione di utilizzo desiderata. (Immagine 9 fino a 14).

Fissaggio con cinghia

Il fissaggio con cinghia può venire utilizzato nel caso non ci siano posti di attacco ad. es. su scaffali, in macchina.

(Immagini 15 - 16). Avvolgere il contenitore del mini impianto di climatizzazione con la cintura di fissaggio e bloccarlo in una posizione adatta. Devono rimanere accessibili il commutatore a due scatti ed il riempimento del serbatoio dell'acqua.

Installazione

Rimuovere il cuscinetto adesivo della piastra metallica e fissare nella posizione desiderata. Mettere il piede di appoggio con il magnete sulla piastra metallica. Per raggiungere una buona ventilazione, la distanza tra il mini impianto di climatizzazione e la persona non deve essere superiore a 0,5 m.

Funzione

Aprire il coperchio del contenitore del serbatoio dell'acqua. Estrarre il serbatoio dell'acqua, svitare il coperchio a vite e riempire il serbatoio con acqua fredda. (Immagine 17). Posizionare nuovamente il serbatoio dell'acqua nel contenitore ed aspettare circa 15 minuti, affinché le lamelle dell'assorbitore dell'acqua abbiano il tempo di assorbire completamente il liquido. (Immagine 18) Mettere in funzione il mini impianto di climatizzazione per mezzo del commutatore a 2 scatti posizionandolo sulla velocità di aerazione desiderata - I per una ventilazione minore e II per una ventilazione maggiore. Per un effetto di climatizzazione ancora migliore, riempire semplicemente i 6 cilindri del ghiaccio con acqua e metterli a congelare. Porre nuovamente i cilindri del ghiaccio congelati nel serbatoio dell'acqua. (Immagine 19 fino a 20)

Pulizia

Aprire il coperchio del contenitore e estrarre l'assorbitore dell'acqua. Si consiglia di pulire le lamelle dell'assorbitore una volta alla settimana. Spazzolare le lamelle delicatamente con lisciva di sapone. Dopo la pulizia, porre nuovamente l'assorbitore dell'acqua nel contenitore e chiudere il coperchio. Per la messa in funzione non si deve aspettare che le lamelle si siano asciugate.

Raccomandazione

Si assicuri che il mini impianto di climatizzazione venga riposto in un posto asciutto e al riparo da umidità.

Attenzione ! Impiego su autovettura

Per l'utilizzo su autovettura, il mini impianto di climatizzazione deve essere posizionato in modo che non sia di disturbo alla visuale. Il mini impianto di climatizzazione deve essere montato in modo sicuro e fisso per evitare il pericolo di incidenti (frenare etc.)

Specifiche:

Durata di impiego:	circa 8 ore.
Misure:	19,5 x 12,5 x 14,5 cm
Consumo di corrente:	livello I = 4,3 Watt, livello II = 5,4 Watt
Ampere	500 mA
Lunghezza del cavo:	2,5 m
Impiego:	12 Volt

Istruzioni per l'uso

- Immagine 1** Rimuovere la pellicola protettiva argentata dal piede d'appoggio dell'impianto di climatizzazione. Si potrà adesso vedere il magnete montato in modo fisso nel piede d'appoggio.
- Immagine 2** Piede d'appoggio da sotto. Nel mezzo si trova il magnete.
- Immagine 3** Rimuovere la pellicola protettiva del basamento di fissaggio in metallo.
- Immagine 4** Scegliere sull'autovettura una superficie adatta e attaccare il basamento di fissaggio su un posto d'appoggio pulito e asciutto. (non polveroso e grasso)
- Immagine 5** Posizionare l'impianto di climatizzazione sulla piastra di metallo in modo che la sporgenza del basamento di fissaggio combaci perfettamente con la parte concava dell'impianto di climatizzazione sul piede di appoggio.
- Immagine 6** Finito. L'impianto di climatizzazione (magnete) è adesso attaccato in modo stabile al basamento di fissaggio.
- Immagine 7** 2 pezzi di cuscinetti di veltro autoadesivi.
- Immagine 8** Rimuovere la pellicola protettiva del cuscinetto di veltro. Attenzione! Evitare il contatto delle superfici adesive con materiali polverosi. (Rivestimento sedili, camicia, pantalone etc.). Si corre il rischio di diminuire la forza adesiva.
- Immagine 9** Attaccare la piastra adesiva sotto il piede di appoggio dell'impianto di climatizzazione.
- Immagine 10** Scegliere sull'autovettura una superficie adatta e attaccare il secondo cuscinetto di veltro su un posto di appoggio pulito e asciutto (non polveroso e grasso)
- Immagine 11** Porre adesso l'impianto di climatizzazione sul cuscinetto di veltro in modo che i due cuscinetti di veltro arrivino a combaciare.
- Immagine 12** Finito. L'impianto di climatizzazione è attaccato alle piastre di veltro.
- Immagine 13** Per un fissaggio con la cinghia compresa nella fornitura, scegliere un posto adatto sull'autovettura o su uno scaffale. Avvolgere la cinghia al contenitore del mini impianto di climatizzazione e stringere forte la cinghia. Assicurarsi che il mini impianto di climatizzazione abbia un posto sicuro e fisso e che il serbatoio dell'acqua e gli elementi d'uso siano accessibili.
- Immagine 14** Svitare il tappo di chiusura e riempire il serbatoio dell'acqua con acqua fredda.
- Immagine 15** Posizionare nuovamente il serbatoio dell'acqua nel contenitore ed aspettare circa 15 minuti, affinché le lamelle dell'assorbitore dell'acqua abbiano il tempo di assorbire completamente il liquido
- Immagine 16** Riempire i 6 cilindri d'acqua con acqua fredda.
- Immagine 17** Si raggiunge un effetto di climatizzazione ancora migliore se i 6 cilindri del ghiaccio vengono riempiti di acqua e messi a congelare. Poi posizionare nuovamente i cilindri del ghiaccio nel serbatoio dell'acqua.

Il produttore ed il commerciante non rispondono dei danni a cose o persone causati da un montaggio irregolare o da un uso inappropriato.

EUFAB

GERMANY CAR & BICYCLE ACCESSORIES

EUFAB GmbH
Champagne 6
D - 42781 Haan