

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser praktischen Wärme-/Kühlbox. Halten Sie Speisen und Getränke auf Reisen lange kühl oder warm und transportieren Sie sie dank der Trolleyfunktion bequem auch über weitere Strecken.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Kühltasche optimal verwenden können.

Lieferumfang

- Wärme-/Kühlbox
- 2 Fachtrenner
- Bedienungsanleitung

Verwendung

Um die Kühlfunktion zu verwenden, stecken Sie einfach den 12-V-Anschluss in den Zigarettenanzünder Ihres Fahrzeugs oder den 230-V-Stecker in eine herkömmliche Steckdose. Stellen Sie den Schalter im Kabelfach auf **COLD**.

Um die Warmhaltefunktion zu verwenden, stellen Sie den Schalter im Kabelfach auf **HOT**. Wenn Sie das Gebläse ausschalten wollen, stellen Sie den Schalter auf **OFF**.



ACHTUNG:

Bevor Sie den Betriebsmodus wechseln, müssen Sie das Gebläse etwa 5 Minuten lang ausschalten, um das Thermoelement nicht zu beschädigen.

Achten Sie bei Betrieb der Kühltasche unbedingt darauf, dass das Gebläse nicht verdeckt wird, da es ansonsten seine Leistung verliert und beschädigt werden kann.

Das Aggregat dient vorrangig zur Erhaltung der Temperatur. Kühlen bzw. erhitzen Sie daher Speisen und Getränke, bevor Sie sie in der Box aufbewahren.

Zum Transport über weitere Strecken verwenden Sie einfach den Trolleygriff.

Sicherungswechsel

Sollte die Sicherung des 12-V-Anschlusses einmal durchbrennen, lassen Sie sie in einem Elektrofachgeschäft durch die mitgelieferte Ersatzsicherung tauschen.



ACHTUNG:

Nehmen Sie eine Reparatur keinesfalls selbst vor! Unfachmännisch vorgenommene Reparaturen können das Kühlelement beschädigen und im schlimmsten Fall einen Stromschlag oder Brand auslösen!

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie die elektrischen Teile des Produkts fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie die elektrischen Teile des Produkts niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-7176 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Produktsicherheit – Richtlinie 2001/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Leiter Qualitätswesens
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
11.09.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer MC-7176 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cet article. Conservez vos repas et boissons au frais ou au chaud pendant vos longs trajets, et transportez-les facilement grâce à la fonction trolley dans des endroits inaccessibles en voiture. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Glacière chaud/froid
- 2 séparateurs de compartiments
- Mode d'emploi

Utilisation

Pour utiliser la fonction de refroidissement, branchez simplement le connecteur 12 V dans la prise allume-cigare de votre véhicule, ou le connecteur 230 V dans une prise murale standard. Placez l'interrupteur (situé dans le compartiment du câble) sur **COLD** (froid). Pour utiliser la fonction de maintien au chaud, placez l'interrupteur (situé dans le compartiment du câble) sur **HOT** (chaud). Pour éteindre la soufflerie, placez l'interrupteur sur **OFF** (éteint).



ATTENTION :

Avant de changement de mode de fonctionnement, vous devez éteindre la soufflerie pendant environ 5 minutes afin d'éviter d'endommager les éléments thermoélectriques.

Lors de l'utilisation, veuillez absolument à ce que la soufflerie ne soit pas couverte, afin d'éviter qu'elle ne perde ses capacités et qu'elle soit endommagée.

L'appareil sert avant tout à maintenir une température. De ce fait, réchauffez ou refroidissez d'abord vos mets et boissons avant de les conserver dans la glacière.

Pour les transporter sur d'autres chemins, utilisez simplement la poignée du trolley.

Changement du fusible

Si le fusible de la prise 12 V devait griller, faites-le remplacer par le fusible de remplacement fourni ; adressez-vous pour cela à un électricien professionnel.



ATTENTION :

N'effectuez jamais de réparations vous-même ! Des réparations effectuées par des personnes non qualifiées risquent d'endommager les éléments frigorifiques et, dans certaines circonstances, causer un choc électrique ou un incendie !

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure ! Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- N'exposez pas les éléments électriques du produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais les éléments électriques du produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit pas être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NC-7176 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2001/95/CE, relative à la sécurité générale du produit, 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Directeur Service Qualité

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

11.09.2014