

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses thermoelektrischen Kühltaschen-Rucksacks. So bleiben Ihre Getränke und Lebensmittel bis zum Start des Ausflugs gut gekühlt. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Kühltaschen-Rucksack optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- XXL-Kühltaschen-Rucksack
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Stromversorgung	12 V DC / 4 A
Leistungsaufnahme	48 W
Kühlkapazität	5-10°C unter Umgebungstemperatur (25°C)
Trageriemen	Gepolstert, einstellbar
Taschen / Fächer	5
Fassungsvermögen	40 l
Isolier-Material	PE-Schaum
Schutzklasse	IP20
Maße	32 x 30 x 46 cm
Gewicht	1,7 kg

Produktdetails



- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1 Netztasche | 5 12-V-Stromkabel |
| 2 Getränke-Tasche | 6 Trageriemen |
| 3 Kühlfach | 7 Kühlaggregat |
| 4 Oberes Fach | 8 Vordere Tasche |

Verwendung

1. Stellen Sie die Trageriemen auf Ihre Person ein.
2. Befüllen Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack. Legen Sie die Getränke und Lebensmittel, die im Fahrzeug gekühlt werden sollen, in das Kühlfach.
3. Verbinden Sie im Fahrzeug den Zigarettenanzünder-Stecker Ihres Kühltaschen-Rucksacks mit dem Zigarettenanzünder-Anschluss des Fahrzeugs (12 V DC).
4. Starten Sie den Motor des Fahrzeugs. Das Kühlaggregat startet den Betrieb. Die Lebensmittel und Getränke im unteren Fach werden aktiv gekühlt.
5. Stoppen Sie am Ziel der Fahrt den Motor. Trennen Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack von der Stromversorgung (Zigarettenanzünder-Anschluss).



HINWEIS:

Legen Sie keine offenen Getränke oder Lebensmittel in Ihren Kühltaschen-Rucksack.



HINWEIS:

Auch nach Ende der aktiven Kühlung durch das Kühlaggregat bleiben die Getränke und Lebensmittel dank der Isolierschicht noch einige Zeit gut gekühlt.

Reinigung & Lagerung

Reinigen Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack mit einem leicht angefeuchteten Tuch. Wischen Sie anschließend trocken nach. Lagern Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack an einem trockenen Ort.

- Spülen Sie die Tasche nicht mit Wasser aus.
- Verwenden Sie keinen Stahlschwamm.
- Verwenden Sie keine scheuernden Tücher oder Reinigungsmittel.

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!
- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ziehen Sie nach dem Abstellen des Motors den Zigarettenanzünder-Stecker Ihres Kühlrucksacks aus dem Zigarettenanzünder-Anschluss des Fahrzeugs.
- Trennen Sie Ihren Kühlrucksack von der Stromverbindung, wenn Sie ihn nicht zur Kühlung verwenden.
- Achten Sie darauf, dass alle Kabel und Stecker fest verbunden sind – Hitze- und Feuergefahr.

- Spülen Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack nicht mit Wasser aus.
- Stellen Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack stets aufrecht hin. Halten oder stellen Sie ihn nicht auf den Kopf.
- Setzen Sie Ihren Kühltaschen-Rucksack nicht dem Regen aus.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, damit Sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie die Lüftungsöffnungen frei. Stecken Sie keine Gegenstände oder Körperteile in die Lüftungsöffnungen des Kühlaggregats – Verletzungsgefahr!
- Legen Sie keine offenen Lebensmittel oder Getränke in Ihren Kühltaschen-Rucksack.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an.
- Wenn Sie den Stecker aus der Buchse herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Benutzen Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Falls dies unumgänglich ist, benutzen Sie nur GS-geprüfte, spritzwassergeschützte, einfache Verlängerungskabel (keine Mehrfachsteckdosen), die für die Leistungsaufnahme des Geräts ausgelegt sind.
- Schließen Sie das Gerät nur an die Stromversorgung (Bordnetz) an, wenn die Netzspannung mit dem auf dem Gerät angegebenen Wert übereinstimmt.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen oder bevor Sie es reinigen.
- 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 NX-7537-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-7537 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.xcase.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce sac à dos thermoélectrique, grâce auquel les aliments et boissons sont parfaitement réfrigérés pendant toute la durée du trajet 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

- Sac à dos glacière thermoélectrique XXL
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	12 V DC / 4 A
Puissance absorbée	48 W
Capacité de rafraîchissement	de 5 à 10 °C sous la température ambiante (25 °C)
Sangles de transport	Réglable et rembourrées
Poches / Compartiments	5
Capacité	40 L
Matériau isolant	Mousse polyéthylène
Indice de protection	IP20
Dimensions	32 x 30 x 46 cm
Poids	1,7 kg

Description du produit



- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1 Filet | 5 Câble d'alimentation 12 V |
| 2 Sac de boissons | 6 Sangles de transport |
| 3 Compartiment rafraîchissant | 7 Dispositif réfrigérant |
| 4 Compartiment supérieur | 8 Poche avant |

Utilisation

1. Réglez les sangles pour les adapter à votre taille.
2. Remplissez votre sac à dos thermoélectrique. Placez les boissons et aliments qui doivent être rafraîchis dans le compartiment rafraîchissant.



NOTE :

Ne placez pas d'aliment ou boisson ouvert dans le sac à dos thermoélectrique.

3. Branchez le connecteur pour prise allume-cigare du sac à dos thermoélectrique à la prise allume-cigare de votre véhicule (12 V DC).
4. Démarrez le moteur du véhicule. Le dispositif réfrigérant commence à fonctionner. Les aliments et boissons situés dans le compartiment du bas sont activement réfrigérés.
5. Une fois le trajet terminé, coupez le moteur. Débranchez le sac à dos thermoélectrique de l'alimentation électrique (prise allume-cigare du véhicule).



NOTE :

Même après la fin du rafraîchissement actif par le dispositif de rafraîchissement, les boissons et aliments restent frais pendant un certain temps grâce à la couche isolante.

Nettoyage et rangement

Nettoyez le sac à dos thermoélectrique avec un chiffon légèrement humidifié. Ensuite, essuyez-le pour le sécher. Stockez le sac à dos thermoélectrique dans un endroit sec.

- Ne rincez jamais le sac à l'eau.
- N'utilisez pas d'éponge métallique.
- N'utilisez pas d'éponge ou produit nettoyant décapant.

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 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.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Après avoir coupé le moteur, débranchez le câble d'alimentation de la prise allume-cigare de votre véhicule.
- Débranchez le sac à dos de l'alimentation électrique lorsque vous ne l'utilisez pas pour le rafraîchissement.
- Notez que tous les câbles et connecteurs qui restent branchés constituent un risque de surchauffe et donc d'incendie.
- Ne nettoyez jamais le sac à dos thermoélectrique à l'eau.
- Placez toujours votre sac à dos thermoélectrique bien droit et en position verticale. Vous ne devez ni le tenir ni le poser tête en bas.
- N'exposez pas le sac à dos thermoélectrique à la pluie.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'obstruez pas les ouvertures d'aération de l'appareil. N'introduisez ni objet ni partie du corps dans les ouvertures d'aération du dispositif réfrigérant.
- Ne placez pas d'aliment ou boisson ouvert dans le sac à dos thermoélectrique.

- Ne saisissez jamais la fiche d'alimentation avec des mains mouillées.
- Lorsque vous débranchez le connecteur de la prise, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
- Ne branchez l'appareil à l'alimentation électrique (tension de bord) que si la tension électrique délivrée est compatible avec la valeur indiquée sur l'appareil.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou le connecteur présente des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation. Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- 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.
- 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 NX-7537 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Service Qualité
Dipl. Ing. Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices/> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr