

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf des Mini-Kühlschranks. Mit diesem thermoelektrischen Gerät halten Sie Speisen und Getränke im Sommer kühl und im Winter warm. Es ist ideal für den Einsatz zu Hause, im Büro oder im Auto. Ganz gleich, wo Sie sich gerade befinden, Sie können stets kühle Speisen und Getränke genießen. Dank seines Tragegriffs auf der Rückseite lässt sich das Gerät bequem transportieren. Dieser elegante und gut tragbare Kühlschrank ist langlebig, umweltfreundlich und sicher im Gebrauch.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps zum optimalen Einsatz des Kühlschranks.

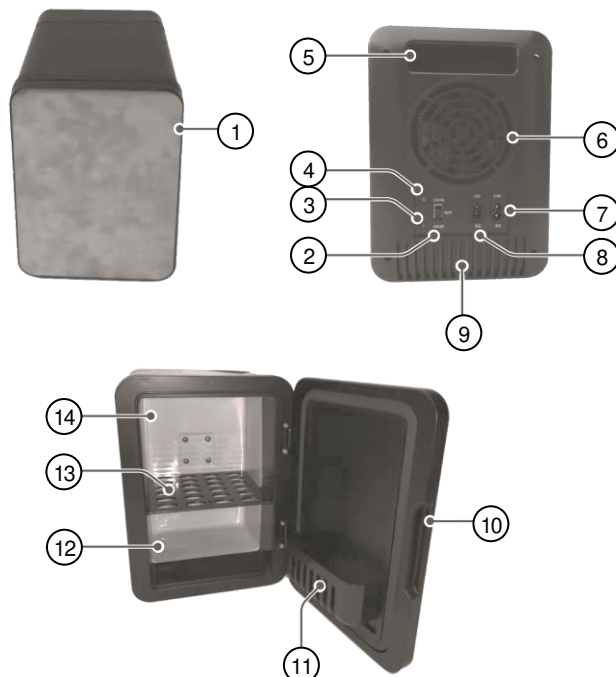
Lieferumfang

- Kühlschrank
- AC- und DC-Stromkabel
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Input	220-240 V AC, 50/60 Hz
	12 V DC
Kühl-Leistungsaufnahme	58 W (AC) / 42 W (DC)
Wärm-Leistungsaufnahme	42 W (AC) / 35 W (DC)
Schutzklasse II	<input type="checkbox"/> Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung
Klima-Klasse (Umgebungstemperatur)	SN/N (10-32°C)
Kapazität	4 l
Kühlfunktion	bis zu 18°C unter Umgebungstemperatur
Warmhalte-Funktion	bis zu 60°C
Innenmaße	12,5 x 20 x 13 cm
Außenmaße	17,7 x 24,5 x 22,3 cm
Gewicht	2 kg

Produktdetails



- | | |
|-------------------------|----------------------------|
| 1. Kühlschrank-Tür | 8. 12-V-Anschluss (DC) |
| 2. Ein/Aus-Schalter | 9. Lüftungsöffnungen |
| 3. HEAT-LED (rot) | 10. Türgriff |
| 4. COOL-LED (grün) | 11. Türregal (abnehmbar) |
| 5. Tragegriff | 12. Unteres Fach |
| 6. Lüftungsöffnungen | 13. Regalboden (abnehmbar) |
| 7. 230-V-Anschluss (AC) | 14. Oberes Fach |

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrungen und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Bewahren Sie das Gerät und seine Zuleitung außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den zentralen Kundendienst des Herstellers oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.

Inbetriebnahme

1. Erst-Reinigung

1. Achten Sie darauf, dass der Kühlschrank richtig herum steht.
2. Entfernen Sie alle Verpackungsreste von Kühlschrank und Stromkabeln.
3. Wischen den Kühlschrank mit einem feuchten Schwamm oder weichen Tuch ab. Wischen Sie ihn mit einem trockenen, weichen Tuch trocken. Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass er vollständig trocken ist.

2. Stromversorgung



ACHTUNG!

Achten Sie beim Anschließen des Gerätes darauf, dass der Netzstecker fest in der Steckdose sitzt. Eine lockere Steckdose kann das Gerät beschädigen oder einen Brand verursachen.

Ihr Mini-Kühlschrank kann entweder an eine 230-V- oder eine 12-V-Stromquelle angeschlossen werden.

2.1. 230-V-Stromquelle (AC)

1. Achten Sie darauf, dass das DC-Stromkabel von der Gleichstromsteckdose und Ihrem Mini-Kühlschrank getrennt ist.
2. Prüfen Sie, ob die Spannungsangabe auf dem Typenschild mit der Netzspannung bei Ihnen übereinstimmt. Der Mini-Kühlschrank funktioniert nur mit 220–240 V.
3. Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **OFF**.
4. Verwenden Sie das mitgelieferte AC-Stromkabel und stecken Sie den AC-Stecker in den AC-Anschluss Ihres Mini-Kühlschranks und den Netzstecker in eine geeignete Steckdose.

2.2. 12-V-Stromquelle (DC)

1. Achten Sie darauf, dass das AC-Stromkabel von der Netzsteckdose und Ihrem Mini-Kühlschrank getrennt ist.
2. Starten Sie den Motor. Bei Gebrauch in einem Kraftfahrzeug ist es empfehlenswert, Ihren Mini-Kühlschrank bei abgestelltem Motor von der Stromversorgung zu trennen. Achten Sie darauf, dass der Mini-Kühlschrank nur bei laufendem Motor angeschlossen ist.
3. Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **OFF**.
4. Verwenden Sie das mitgelieferte DC-Stromkabel und stecken Sie den DC-Stecker in den DC-Anschluss Ihres Mini-Kühlschranks und den Gleichstromstecker in die Zigarettenanzünder-Steckdose.

Verwendung

1. Kühlfunktion

Ihr Mini-Kühlschrank kann in ihm platzierte Speisen oder Getränke auf bis zu 18°C unter die Umgebungstemperatur kühlen. Es ist empfehlenswert, Speisen und Getränke vorgekühlt in den Kühlschrank zu geben. Wenn die Speisen und Getränke Raumtemperatur haben, dauert es 2–3 Stunden, bis sie heruntergekühlt sind.

1. Verbinden Sie Ihren Mini-Kühlschrank mit der gewünschten Stromquelle.
2. Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **COOL**. Die COOL-LED leuchtet grün.
3. Im Mini-Kühlschrank platzierte Speisen oder Getränke werden gekühlt.

2. Warmhaltefunktion

Ihr Mini-Kühlschrank kann in ihm platzierte Speisen und Getränke auf bis zu 60°C erwärmen. Wenn die Speisen und Getränke Raumtemperatur haben, dauert es etwa 30 Minuten, sie aufzuwärmen.



HINWEIS:

Bitte achten Sie darauf, die im Kühlschrank platzierten Speisen und Getränke in Gefäßen zu lagern, die dieser Temperatur standhalten können.

3. Ausschalten

1. Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **OFF**. Alle LEDs erlöschen.
2. Trennen Sie Ihren Mini-Kühlschrank von der Stromversorgung.

Reinigung



ACHTUNG!

- **Schalten Sie den Mini-Kühlschrank vor dem Reinigen stets aus und trennen Sie ihn von der Stromversorgung.**
 - **Um die Gefahr eines Brandes, eines Stromschlags, einer Beschädigung des Gerätes oder einer Verletzung zu verringern, tauchen Sie das Gerät und das Stromkabel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.**
- Reinigen Sie den Kühlschrank regelmäßig und nur wie in dieser Anleitung beschrieben.
 - Verwenden Sie zum Reinigen weder brennbare Flüssigkeiten, Chemikalien, säurehaltige oder abrasive Reinigungsmittel noch Stahlwolle.
- ### 1. Den Kühlschrank reinigen
1. Wischen Sie den Kühlschrank mit einem feuchten Schwamm oder weichen Tuch ab, auf den oder das Sie bei Bedarf eine milde Reinigungslösung geben. Bitte seien Sie in der Umgebung der Lüftungsöffnungen vorsichtig. Achten Sie

darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in den Kühlschrank gelangen.

2. Wischen Sie ihn mit einem weichen, trockenen Tuch trocken. Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass er vollständig trocken ist.

2. Den Zwischenboden und das Türregal reinigen

1. Ziehen Sie den Zwischenboden vorsichtig aus dem Lebensmittelfach heraus.
2. Nehmen Sie das Türregal heraus, indem Sie es vorsichtig aus den Schlitzen heben.
3. Reinigen Sie den Zwischenboden und das Türregal gründlich mit einem feuchten, weichen Tuch. Waschen Sie beides bei Bedarf mit sauberem Wasser und einem milden Reinigungsmittel ab. Wischen Sie beides mit einem trockenen, weichen Tuch trocken. Achten Sie darauf, dass beides vollständig trocken ist, bevor Sie es wieder in den Kühlschrank einsetzen.
4. Setzen Sie den Zwischenboden und das Türregal wieder in den Kühlschrank ein. Achten Sie darauf, dass beides fest sitzt.

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. 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.
- Geeignet zum Campingeinsatz
- Dieses Gerät darf nicht dem Regen ausgesetzt werden.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihrer Stromquelle übereinstimmt.
- Schließen Sie niemals das AC- und DC-Stromkabel gleichzeitig an.
- Stellen Sie vor der Verbindung mit einer Stromquelle sicher, dass sich der Ein/Aus-Schalter auf der Position **OFF** befindet.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebs und vor jeder Reinigung den Netzstecker des Geräts.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Achten Sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann
- Setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneinstrahlung aus.
- Sollte das Gerät nass oder feucht werden, ziehen Sie sofort den Netzstecker.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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-6377-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6377-675 ein.

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

www.rosensteinundsoehne.de

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

Chère cliente, cher client,


Nous vous remercions d'avoir choisi ce mini réfrigérateur. Avec cet appareil thermoélectrique, vous gardez vos plats et boissons au frais pendant l'été et au chaud pendant l'hiver.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

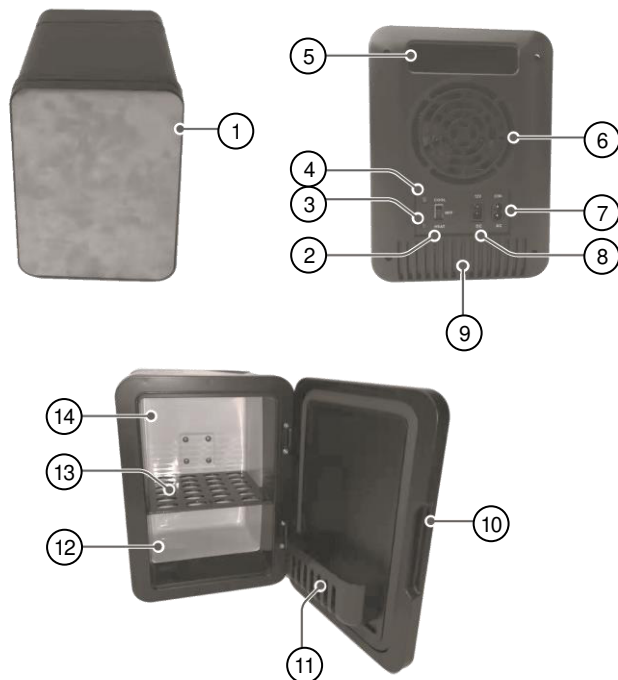
Contenu

- Réfrigérateur
- Câble d'alimentation AC et DC
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Entrée	220 – 240 V AC / 50/60 Hz
	12 V DC
Puissance absorbée en refroidissement	58 W (AC) / 42 W (DC)
Puissance absorbée en chauffage	42 W (AC) / 35 W (DC)
Classe de protection II 	Protection par double isolation ou isolation renforcée
Température ambiante de fonctionnement	SN/N (10 – 32 °C)
Capacité	4 L
Fonction Rafraîchissement	Jusqu'à 18 °C sous la température ambiante
Fonction maintien au chaud	Jusqu'à 60 °C
Dimensions intérieures	12,5 x 20 x 13 cm
Dimensions totales	17,7 x 24,5 x 22,3 cm
Poids	2 kg

Description du produit



- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| 1. Porte du réfrigérateur | 8. Port 12 V (DC) |
| 2. Interrupteur Marche/Arrêt | 9. Ouvertures d'aération |
| 3. LED HEAT (rouge) | 10. Poignée de porte |
| 4. LED COOL (verte) | 11. Étagère de porte (amovible) |
| 5. Poignée de transport | 12. Compartiment inférieur |
| 6. Ouvertures d'aération | 13. Fond d'étagère (amovible) |
| 7. Port 230 V (AC) | 14. Compartiment supérieur |

Consignes préalables

- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Conservez l'appareil et son câble hors de portée des enfants.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le service après-vente central du fabricant ou par des personnes de qualification similaire. De mauvaises réparations peuvent entraîner un risque pour l'utilisateur.

Mise en marche**1. Premier nettoyage**

1. Veillez à placer le réfrigérateur à l'endroit et comme il convient.
2. Enlevez les restes d'emballage sur le réfrigérateur et sur le câble.
3. Nettoyez le réfrigérateur avec une éponge humide ou un chiffon doux. Séchez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec. Assurez-vous que le produit est propre avant utilisation.

2. Alimentation**ATTENTION !**

Lors du branchement de l'appareil, veillez à bien enfoncer la fiche secteur dans la prise. Si la fiche est mal insérée dans la prise, le produit risque d'être endommagé et un incendie peut se déclarer.

Votre mini réfrigérateur peut être branché aussi bien sur une prise 230 V que sur une prise 12 V.

2.1. Prise 230 V (AC)

1. Assurez-vous que le câble DC est bien débranché de la prise courant continu votre réfrigérateur.
2. Vérifiez si les indications sur la plaque signalétique correspondent à la tension de votre réseau. Le mini réfrigérateur fonctionne seulement avec un courant 220 – 240 V.
3. Placez l'interrupteur Marche/Arrêt en position **OFF**.
4. Utilisez le câble AC fourni. Insérez la fiche AC dans la prise AC du mini réfrigérateur et la fiche secteur dans une prise appropriée.

2.2. Prise 12 V (DC)

1. Assurez-vous que le câble AC est bien débranché de la prise courant alternatif votre réfrigérateur.
2. Démarrez le moteur. Si vous utilisez le produit dans véhicule à moteur, nous vous recommandons de débrancher votre mini réfrigérateur de l'alimentation lorsque le moteur est éteint. Faites attention à ne brancher le réfrigérateur que lorsque le moteur tourne.
3. Placez l'interrupteur Marche/Arrêt en position **OFF**.
4. Utilisez le câble DC fourni. Insérez la fiche DC dans la prise DC du mini réfrigérateur et la fiche de courant continu dans une prise allume-cigare.

Utilisation**1. Fonction Rafraîchissement**

Votre mini réfrigérateur peut refroidir les plats et boissons jusqu'à 18 °C sous la température ambiante. Il est recommandé de placer des aliments déjà froids dans le réfrigérateur. Si vous placez des plats et boissons à température ambiante, il leur faudra 2–3 h pour refroidir.

1. Branchez votre mini réfrigérateur à la source d'alimentation de votre choix.
2. Placez l'interrupteur Marche/Arrêt en position **COOL**. La LED COOL brille en vert.
3. Les plats et boissons placés dans le mini réfrigérateur sont refroidis.

2. Fonction Maintien au chaud

Votre mini réfrigérateur peut réchauffer les plats jusqu'à 60 °C. Si votre plat est à température ambiante, il lui faudra 30 minutes pour réchauffer le plat.

**NOTE :**

Placez les plats et boissons dans des contenants capables de supporter une telle température.

3. Éteindre

1. Placez l'interrupteur Marche/Arrêt en position **OFF**. Toutes les LED s'éteignent.
2. Débranchez votre réfrigérateur de l'alimentation.

Nettoyage**ATTENTION !**

- **Avant de nettoyer le réfrigérateur, éteignez-le et débranchez-le de l'alimentation électrique.**
- **Afin d'éviter tout risque d'incendie, de choc électrique, d'endommagement de l'appareil ou de blessure, ne plongez jamais l'appareil ou le câble dans l'eau ni dans aucun autre liquide.**
- Nettoyez régulièrement le réfrigérateur conformément au présent mode d'emploi.
- Ne nettoyez pas l'appareil au moyen de liquides inflammables, de nettoyants basiques ou abrasifs, ou encore de paille de fer.

1. Nettoyer le réfrigérateur

1. Nettoyez le réfrigérateur avec une éponge humide ou avec un chiffon doux. Vous pouvez utiliser un produit nettoyant doux si besoin. Procédez avec précaution lorsque vous nettoyez les ouvertures d'aération. Assurez-vous qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil.
2. Séchez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec. Assurez-vous que le produit est parfaitement sec avant utilisation.

2. Nettoyer le sol intermédiaire l'étagère de porte

1. Sortez soigneusement le sol intermédiaire du compartiment à aliments.
2. Retirez l'étagère de porte en la sortant de ses encoches.
3. Nettoyez le sol intermédiaire et l'étagère de porte avec un chiffon doux et humide. Si besoin, nettoyez-les à l'eau claire avec un peu de produit nettoyant doux. Séchez-les à l'aide d'un chiffon doux et sec. Veillez à ce que les deux soient secs avant de les replacer dans le réfrigérateur.
4. Remplacez le sol intermédiaire et l'étagère de porte dans le réfrigérateur. Veillez à ce que les deux soient correctement fixés.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. 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.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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.
- L'appareil convient pour une utilisation en camping.
- N'exposez pas cet appareil à la pluie.

- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Ne branchez jamais les câbles AC et DC en même temps.
- Assurez-vous que l'interrupteur ON/OFF se trouve sur la position **OFF** avant de brancher l'appareil à une source d'alimentation.
- Ne tordez pas le câble d'alimentation, ne le tirez pas sur des arêtes tranchantes ou des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble d'alimentation pour tirer l'appareil.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement et avant chaque nettoyage.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Veillez à ce que l'appareil soit placé de façon stable lors de l'utilisation et que le câble ne constitue un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'exposez pas l'appareil au rayonnement direct du soleil.
- Si l'appareil est humide ou mouillé, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- 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 pour 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-6377 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, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) 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.