

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses universellen Mini-Notebook-Netzteils. Das Netzteil verfügt über 8 Adapterstecker für Notebooks aller bekannten Hersteller und ist ideal für Reisen geeignet.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Mini-Notebook-Netzteil optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Universelles Mini-Notebook-Netzteil
- 8 Steckadapter
- Bedienungsanleitung

Optionales Zubehör

- PX-8479 – revolt Notebook-Steckeradapter für Universelles Netzteil, 10er Set

Verwendung

1. Bringen Sie den Steckadapter mit der gewünschten Ausgangsspannung an das Adapterkabel an.
2. Verbinden Sie das Adapterkabel mit Ihrem Notebook.
3. Stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Steckdose.

Technische Daten

Eingangsspannung	110-230 V
max. Ausgangsleistung	60 W
Unterstützte Ausgangsspannung	12/15/16/18,5/19/19,5/ 20 V
Steckadapter	<ul style="list-style-type: none"> • Toshiba (6,3/3 mm) • IBM/Lenovo (5,5/2,5 mm) • Sony/Fujitsu (6,5/4,4 mm) • HP/Compaq (4,8/1,7 mm) • Acer/Compaq/HP/Fujitsu/Toshiba/Lite-On (5,5/2,5 mm , 5/2,1 mm) • Samsung (5/3 mm) • Sony (6,5/4,4 mm)
Effizienz	>80%
Betriebstemperatur	0°-40°C
Betriebsluftfeuchtigkeit	20-80%
Lagertemperatur	-20°-65°C
Lagerfeuchtigkeit	5-95%

Notebook-Adapterkabel	175 cm
Maße	110 x 37 x 40 mm
Gewicht	170 g

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!
- Öffnen Sie das Produkt niemals 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.
- 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.
- 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 PX-1903 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
03.03.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-1903 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:
www.revolt-power.de
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce mini adaptateur secteur universel pour Notebook. L'adaptateur secteur possède 8 connecteurs adaptateurs pour Notebooks, correspondant aux fabricants les plus connus.

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

Contenu

- Mini adaptateur secteur universel pour Notebook
- 8 connecteurs adaptateurs
- Mode d'emploi

Accessoires en option

- PX-8479 - revolt - 10 connecteurs adaptateurs pour chargeur universel d'ordinateur portable

Utilisation

1. Branchez au câble adaptateur le connecteur adaptateur de la tension de sortie souhaitée.
2. Branchez le câble adaptateur à votre Notebook.
3. Branchez la fiche d'alimentation à une prise secteur appropriée.

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	110-230 V
Puissance de sortie max.	60 W
Tension de sortie prise en charge	12/15/16/18,5/19/19,5/20 V
Connecteurs adaptateurs	<ul style="list-style-type: none"> • Toshiba (6,3/3 mm) • IBM/Lenovo (5,5/2,5 mm) • Sony/Fujitsu (6,5/4,4 mm) • HP/Compaq (4,8/1,7 mm) • Acer/Compaq/HP/Fujitsu/Toshiba/Lite-On (5,5/2,5 mm , 5/2,1 mm) • Samsung (5/3 mm) • Sony (6,5/4,4 mm)
Efficacité	> 80 %
Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C

Humidité ambiante de l'air pour le fonctionnement	20 à 80 %
Température de stockage	-20 °C à 65 °C
Humidité ambiante pour le stockage	5 à 95 %
Câble adaptateur Notebook	175 cm
Dimensions	110 x 37 x 40 mm
Poids	170 g

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 !
- N'ouvrez jamais 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.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, afin que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- 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 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 PX-1903 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.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
03.03.2016