

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Kfz-Dauerstrom-Adapters. Versorgen Sie Ihre Dashcam oder eine anderes Gerät mit Strom, ohne den Zigarettenanzünder zu blockieren.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Dauerstrom-Adapter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Kfz-Dauerstrom-Adapter
- Bedienungsanleitung

Optionales Zubehör für:

NX-4116: Super-HD-Dashcam
MDV-3300.SHD

NX-4118: Super-HD-Dashcam
MDV-3300.SHD, GPS

NX-4134: 7000 GPS-POI-Warner mit
Super-HD-Dashcam

NX-4213: VGA-Dashcam MDV-2490

NX-4216: Full-HD-Dashcam MDV-2295

NX-4233: Full-HD-Dashcam MDV-2750

PX-1319: DVR-Cockpitkamera
MDV-2700.VGA

PX-1320: DVR-Cockpitkamera
MDV-2700.HD

Technische Daten

Eingangsspannung	12-24 V
Ausgangsspannung	5 V DC
Ausgangsstrom	2,1 A
Abschaltstrom	<100 µA
Anschlüsse	Mini-USB Plus-Pol Minus-Pol
Kabellänge	ca. 240 cm
Maße	42 x 30 x 15 mm
Gewicht	80 g

Produktdetails



- A: Mini-USB-Kabel
B1: Schwarzes Kabel (Minus-Pol)
B2: Rotes Kabel (Plus-Pol)

Inbetriebnahme



ACHTUNG!

Während der Installation darf die Zündung nicht eingeschaltet werden.

1. Bauen Sie Ihr Lenkrad auseinander, um den Adapter mit der Zündung zu verbinden.
2. Suchen Sie die Schnittstellen.
3. Verbinden Sie das rote Kabel (B1) mit dem Plus-Pol Kabel der Auto-Batterie.
4. Verbinden Sie das schwarze Kabel mit dem GND-Kabel (Minus-Pol) der Auto-Batterie.
5. Verbinden Sie das Mini-USB-Kabel mit Ihrer Dashcam oder einem anderen Mini-USB-Gerät. Führen Sie das Mini-USB-Kabel so an der Auto-Ausstattung entlang, dass es Sie während der Fahrt weder behindert, noch Ihre Sicht beeinträchtigt.



Verwendung

1. Schalten Sie die Zündung ein.
2. Die LED des Adapters beginnt nach 5 Sekunden langsam zu blinken. Der Adapter versorgt das Mini-USB-Gerät mit 5 V.
3. Schalten Sie die Zündung aus. Der Adapter prüft kontinuierlich den Ladestand der Auto-Batterie. Liegt dieser unter 11,4 V (12 V-Batterie) oder unter 22,6 V (24 V-Batterie) blinkt die LED des Adapters 10 Sekunden lang schnell. Der Adapter stoppt die Stromversorgung des Mini-USB-Geräts, um sicherzustellen, dass der Ladestand der Auto-Batterie für eine erfolgreiche Zündung ausreicht.

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.
- 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-1912 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
12.05.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-1912 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 pour le choix de cet adaptateur courant continu. Alimentez votre caméra embarquée ou un autre appareil sans bloquer la prise allume-cigare. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Adaptateur courant continu pour caméra embarquée
- Mode d'emploi

Accessoire en option :

- NX-4116 : Caméra embarquée super HD MDV-3300.SHD
- NX-4118 : Caméra embarquée super HD MDV-3300.SHD, GPS
- NX-4134 : Caméra embarquée Super HD avec GPS 7000 POI
- NX-4213 : Caméra embarquée VGA MDV-2490
- NX-4216 : Caméra embarquée Full HD MDV-2295
- NX-4233 : Caméra embarquée Full HD MDV-2750
- PX-1319 : Caméra embarquée DVR MDV-2700.VGA

PX-1320 : Caméra embarquée DVR MDV-2700.HD

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	12-24 V
Tension de sortie	5 V DC
Courant de sortie	2,1 A
Courant de déclenchement	<100 µA
Connectique	Mini-USB Borne positive Borne négative
Longueur du câble	env. 240 cm
Dimensions	42 x 30 x 15 mm
Poids	80 g

Description du produit



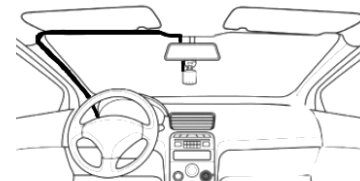
- A Câble Mini-USB
- B1 Câble noir (borne négative)
- B2 Câble rouge (borne positive)

Mise en marche



ATTENTION !
Pendant l'installation, n'allumez pas le contact !

1. Démontez votre volant afin de relier l'adaptateur courant continu avec l'allumage (**pour cela, faites appel à un professionnel qualifié**).
2. Localisez les interfaces.
3. Reliez le câble rouge (B1) à la borne positive de la batterie du véhicule.
4. Reliez le câble noir au câble GND (borne négative) de la batterie du véhicule.
5. Reliez le câble Mini-USB avec votre caméra embarquée ou avec un autre appareil USB. Faites passer le câble mini-USB le long du montant du pare-brise, de manière à ce que pendant que le véhicule roule, le câble ne vous gêne pas et n'obstrue pas votre champ de vision.



Utilisation

1. Mettez le contact.
2. Le voyant de l'adaptateur courant continu commence à clignoter lentement après 5 secondes. L'adaptateur courant continu alimente l'appareil mini-USB en courant 5 V.
3. Éteignez le contact. L'adaptateur courant continu vérifie en continu le niveau de charge de la batterie du véhicule. Si celui-ci est inférieur à 11,4 V (pour une batterie 12 V) ou inférieur à 22,6 V (pour une batterie 24 V), le voyant de l'adaptateur courant continu clignote rapidement pendant 10 secondes. L'adaptateur courant continu stoppe l'alimentation de l'appareil mini-USB. Ainsi, le niveau de chargement de la batterie du véhicule reste suffisant pour le démarrage.

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 !
- Veuillez 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. 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 ou à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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-1912 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.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
12.05.2016