

MediaRange

MOBILE CHARGER | POWERBANK

USB-C™ POWER DELIVERY ENABLED



DE Bedienungsanleitung, Anwendungs- und Sicherheitshinweise und Garantiebedingungen

GB User manual, Operating- and safety instructions and warranty conditions



Item no.: MR753

GB Package contents

- MediaRange Mobile charger | Powerbank with USB-C Power Delivery fast charge technology
- 2x USB charging cables: 1x 30cm USB Type-C cable and 1x 30cm micro USB to USB cable
- User manual, Operating- and safety instructions and warranty conditions (DE/GB)

GB Operating- and safety instructions

Please read the following operation and safety instructions carefully before using this product to ensure safe and proper use. If these instructions are not followed, you may damage this product and/or your device and will void your warranty.

General notes

- While unplugging the cable do not use excessive force. This may damage the USB cable or USB port of the product and/or your device.
- Do not insert any objects into the charging ports which are not designed for its use.
- Do not connect any inappropriate USB devices to the the powerbank.
- Do not open the product and do not try to repair the product on your own. This will void the warranty and you may risk damages or injuries.
- Do not drop this product or handle roughly and protect it against shock and drops in all operating modes.
- This device can be damaged by electrostatic discharge (ESD). Protect this product at any time against electrostatic discharging.
- Do not use this product or any of its supplied parts if there is visible damage or if the product is exposed to water or other liquids or when wet.
- Avoid direct sunlight and do not use this device in the immediate vicinity of heaters or other heat sources.
- Avoid contact with open flame: Risk of explosion!
- Protect this product at any time against fire and water or other liquids.
- Do not use the product in extremely cold, hot, humid or dusty areas.
- Operate this product only in a dry environment at a temperature range of 0 to 40 degree Celsius.
- Do not operate this product in areas and places where the use of electronic equipment is not permitted.
- If this product is not in use for long periods of time, turn it off and store it at a temperature range of -10 to 45 degree Celsius at max. 90% relative humidity (for short period) and recharge the product every three month to protect the performance of the battery.
- Product images may vary from the actual product. The content of this user manual may be revised without prior notice.
- The mode of operation, referred in here, is depending on the device and may work differently as described.

DE Lieferumfang

- MediaRange Mobiles Ladegerät | Powerbank mit USB-C Power Delivery Schnellladetechnologie
- 2x USB Ladekabel: 1x 30cm USB Type-C Ladekabel und 1x 30cm Micro USB auf USB Ladekabel
- Bedienungsanleitung, Anwendungs- und Sicherheitshinweise und Garantiebedingungen (DE/EN)

DE Anwendungs- und Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie sich die folgenden Anwendungs- und Sicherheitshinweise durch, um sich mit dem Produkt vertraut zu machen und einen problemlosen Betrieb zwischen Ihrem Endgerät und der Powerbank sicherzustellen. Bei Missachtung der Hinweise können Sie Ihr Endgerät und/oder das Produkt beschädigen und jeglichen Garantieanspruch verlieren.

Allgemeine Produkthinweise

- Üben Sie beim Entfernen des Kabels keine übermäßige Gewalt aus. Hierdurch können Sie das Kabel und/oder den USB-Anschluss beschädigen.
- Stecken Sie keine Fremdkörper oder Gegenstände, welche nicht für die Verwendung vorgesehen sind, in die Anschlüsse der Powerbank.
- Schließen Sie keine ungeeigneten Geräte mit USB-Anschlüssen, an der Powerbank an.
- Öffnen Sie das Produkt nicht und versuchen Sie nicht, das Produkt eigenständig zu reparieren. Dadurch riskieren Sie Schäden oder Verletzungen und Sie verlieren jeglichen Garantieanspruch.
- Vermeiden Sie heftige Erschütterungen und schützen Sie das Produkt in jedem Betriebszustand vor Stoß und Fall.
- Dieses Gerät ist sensibel gegenüber elektrostatischer Entladung: Schützen Sie es vor jeder möglichen elektrostatischen Entladung.
- Benutzen Sie das Produkt und Zubehör nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist, Kontakt zu Wasser oder anderen Flüssigkeiten hatte oder feucht ist.
- Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung und betreiben Sie es nicht in unmittelbarer Nähe von Hitzequellen.
- Schützen Sie das Produkt vor offenem Feuer. Es besteht Explosionsgefahr!
- Schützen Sie das Produkt stets Wasser oder anderen Flüssigkeiten und Feuer.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in extrem kalten, heißen, feuchten oder staubigen Gebieten.
- Betreiben Sie das Produkt ausschließlich in trockenen Räumen bei 0 bis 40 Grad Celsius.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in Bereichen und Orten, an denen die Nutzung elektronischer Geräte untersagt ist.
- Falls Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, lagern Sie es zwischen -10 und 45 Grad Celsius bei max. 90 % relativer Luftfeuchtigkeit (für kurze Zeit) und laden Sie den Akku alle drei Monate vollständig auf, um die volle Leistungsfähigkeit des Akkus zu erhalten.
- Produktbilder und -abbildungen können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Inhalte und Produkteigenschaften können sich ohne vorherige Ankündigungen ändern.
- Abhängig vom jeweiligen Endgerät, kann die Funktionsweise der Powerbank von den beschriebenen Angaben abweichen.

GB Operating- and safety instructions

Before getting started

- Recharge the powerbank optionally via the micro USB port or USB Type-C port only.
- Do not try to recharge the powerbank by using both ports at the same time.
- Do not charge the powerbank with itself.
- The development of heat during the powerbank is in use is normal.
- Please use only the cables delivered with this product or original/certified cables of your device's manufacturer to ensure safe and proper use.
- The cables delivered with this product are not suitable for USB-C Power Delivery: The cables are made for regular charging of the powerbank and/or smartphones, tablets or other mobile devices.
- Please charge appropriate devices only. Please refer to your device's user manual before charging.
- For using the fast charge function, please make sure that your device is supporting the fast charge function: For further information, please refer to your device's user manual.
- To use USB-C Power Delivery, you need an appropriate USB-C charging cable (not included to delivery) and your device need to support the Power Delivery function.
- Please note that you need an appropriate fast charger to use the fast charge function for recharging the powerbank.
- Please use chargers only, which are in compliance with the technical specifications. Chargers which are not in compliance may cause damage or malfunction to the charger or your device.
- Please make sure that the socket is always easily accessible while the powerbank is charging.
- If the powerbank does not operate properly, reconnect the cable from the powerbank and reconnect it after a moment.

GB Care and cleaning

- Disconnect the device from the outlet and wait until it has cooled down before cleaning.
- Please clean the device only with a slightly damp and lint-free cloth.
- Do not use any aggressive cleaning agents.
- Please make sure that no water or any other liquid gets into the device.

GB Getting started and operation | Function key and LED indicators

The powerbank can be turned on by pushing the function key. Once the powerbank has been turned on, up to four LED indicators will show the current power level status of the powerbank.

Additionally to the power level LED indicators, the powerbank comes with additional LED indicators when the powerbank is charging in the fast charge mode:

- Red LED indicator: 9V - 2.0A fast charge mode
- Red and green LED indicator: 12V - 1.5A fast charge mode
- When no additional LED indicator lights up, the powerbank is charging your connected device(s) with up to 5V - 3.0A

Vor der Verwendung und Inbetriebnahme

- Laden Sie die Powerbank wahlweise über die Micro USB Buchse oder die USB Type-C Buchse auf.
- Versuchen Sie nicht, die Powerbank gleichzeitig über beide Buchsen aufzuladen.
- Versuchen Sie nicht, die Powerbank mit sich selbst aufzuladen.
- Die entstehende Wärmeentwicklung während des Ladens ist normal.
- Verwenden Sie ausschließlich die im Lieferumfang enthaltenen Ladekabel oder originale/zertifizierte Ladekabel des jeweiligen Geräteherstellers, um eine einwandfreie Funktion sicherzustellen.
- Die im Lieferumfang enthaltenen Kabel sind nicht für USB-C Power Delivery geeignet: Nutzen Sie die beiliegenden Kabel lediglich zum Aufladen der Powerbank und zum Aufladen von Smartphones, Tablets und/oder anderen mobilen Endgeräten.
- Verwenden Sie die Powerbank nur zum Laden von geeigneten Geräten. Entsprechende Angaben können Sie der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräteherstellers entnehmen.
- Zum Schnellladen, muss das angeschlossene Endgerät die Schnellladefunktion unterstützen. Angaben hierzu, können Sie den Herstellerangaben entnehmen.
- Zur Nutzung von USB-C Power Delivery, benötigen Sie ein geeignetes USB-C Ladekabel (nicht im Lieferumfang enthalten) und das zu ladende Gerät muss Power Delivery unterstützen: Detaillierte Angaben hierzu, können Sie den Herstellerangaben entnehmen.
- Beachten Sie bitte, dass Sie zum Schnellladen der Powerbank ein entsprechendes Schnellladegerät benötigen, welches nicht im Lieferumfang enthalten ist.
- Verwenden Sie nur Ladegeräte, welche den technischen Anforderungen entsprechen. Ladegeräte, welche den technischen Spezifikationen nicht entsprechen, können zu Fehlfunktionen und/oder Schäden an der Powerbank oder Ihrem Gerät führen.
- Achten Sie darauf, dass die Steckdose, über welche das Ladegerät an die Powerbank angeschlossen ist, jederzeit leicht zugänglich ist.
- Falls die Powerbank nicht ordnungsgemäß funktionieren sollte, trennen und verbinden Sie die Kabel der Powerbank nach einem kurzen Moment erneut.

DE Reinigung und Pflege

- Trennen Sie das Produkt vor dem Reinigen von der Stromversorgung und warten Sie, bis es sich ausgeschaltet und abgekühlt hat.
- Reinigen Sie die das Produkt ausschließlich mit einem leicht feuchten und fusselfreien Tuch und verwenden Sie keine aggressive Reinigungsmittel.
- Achten Sie beim Reinigen darauf, dass weder Wasser noch andere Flüssigkeiten in die Anschlüsse und/oder das Produkt eindringen.

DE Verwendung und Inbetriebnahme | Funktionstaste und LED Anzeigenleuchte

Die Powerbank lässt sich über die Funktionstaste ein- und ausschalten. Sobald die Powerbank eingeschaltet wird, signalisieren bis zu vier LEDs den aktuellen Ladestand des Akkus.

- Zwei zusätzliche LEDs signalisieren beim Schnellladen den jeweiligen Schnelllademodus:
 - Rote LED: 9V - 2.0A: Rote und grüne LED: 12V - 1.5A;
 - Keine zusätzliche LED: 5V - 3.0A
- Andere Endgeräte, welche das Schnellladen nicht unterstützen, können über jeden USB Ausgang regulär aufgeladen werden.
- **Hinweise:** Die Schnellladefunktion kann nur genutzt werden, wenn ein einzelnes Gerät an der Powerbank angeschlossen ist. Beachten Sie auch, dass das angeschlossene Endgerät die Schnellladefunktion unterstützt. Angaben hierzu, können Sie den jeweiligen Herstellerangaben entnehmen.

GB Getting started and operation | How to turn on, power level and charging

Press the function key on the top, to turn on the powerbank. Up to four LED indicators light up and show the current power level status of the powerbank.

- Power level between 26 - 50 %
- Power level between 51 - 75 %
- Power level between 25 - 1 %
- Power level between 76 - 100 %

If there is no device connected or recognized by the powerbank, it will turn off automatically after a moment. The powerbank can be turned off at any time by pushing the function key for a couple of seconds.

2. Connect the device(s) to the powerbank for charging. The charging progress starts automatically. After charging the powerbank turns off automatically. Please disconnect the cables from the powerbank after charging.

- **Notes:**
 - Depending on the connected device it may be necessary to push the function key to start charging.
 - While charging simultaneously, the maximum output power of the powerbank is limited to 5V - 3.0A. In case that your connected device(s) require higher power or in case the charging progress does not start, please charge your devices individually one by one.

GB Getting started and operation | Fast charge function (only single devices)

3. Connect a single, fast charge enabled device with any USB output of the powerbank to start fast charging. When the powerbank has detected an appropriate fast charge device successfully, additional LED indicators will light up to show you the current fast charge mode.

Red LED: 9V - 2.0A; Red and green LED: 12V - 1.5A
No additional LED: 5V - 3.0A

Devices which are not supporting fast charge, can be charged with regular power via any USB output.
Notes: The fast charge function is only enabled, if a single device is connected to the powerbank. Please make sure that the connected device is supporting the fast charge function: For further information, please refer to your device's user manual.

DE Verwendung und Inbetriebnahme | Einschalten, Ladestand und Endgeräte aufladen

Drücken Sie die Funktionstaste auf der Oberseite, um die Powerbank einzuschalten. Über die blau aufleuchtenden LEDs lässt sich der aktuelle Ladestand des Akkus ermitteln:

- Akku Ladestand zwischen 26 - 50 %
- Akku Ladestand zwischen 51 - 75 %
- Akku Ladestand zwischen 25 - 1 %
- Akku Ladestand zwischen 76 - 100 %

Wird kein Gerät zum Aufladen angeschlossen und/oder erkannt, schaltet sich die Powerbank nach kurzer Zeit automatisch aus. Die Powerbank kann jederzeit manuell ausgeschaltet werden, indem die Funktionstaste für einige Sekunden gedrückt wird.

2. Verbinden Sie das Endgerät bzw. die Endgeräte mit der Powerbank um Ihren Ladestrom zu starten. Der Ladestrom startet automatisch, ist der Ladestrom vollständig abgeschlossen, schaltet sich die Powerbank automatisch ab. Trennen Sie anschließend die Kabel von der Powerbank.

- **Hinweise:**
 - **Zum Laden mancher Endgeräte kann es erforderlich sein, die Funktionstaste erneut zu drücken, um den Ladestrom zu starten.**
 - **Werden mehrere Endgeräte gleichzeitig angeschlossen und geladen, wird die maximale Ausgangsleistung (Stromabgabe) auf 5V - 3.0A beschränkt: Benötigen die angeschlossenen Endgeräte einen höheren Bedarf und/oder sollte der Ladestrom nicht starten, laden Sie Ihre Endgeräte einzeln auf.**

DE Verwendung und Inbetriebnahme | Schnellladefunktion (nur einzelne Endgeräte)

3. Verbinden Sie ein einzelnes, schnellladefähiges Endgerät mit einem beliebigen USB Ausgang der Powerbank, um die Schnellladefunktion zu nutzen. Sofern ein geeignetes Endgerät angeschlossen und erkannt wurde, signalisieren zwei zusätzliche LEDs den jeweiligen Schnelllademodus:

Rote LED: 9V - 2.0A: Rote und grüne LED: 12V - 1.5A;
Keine zusätzliche LED: 5V - 3.0A

Andere Endgeräte, welche das Schnellladen nicht unterstützen, können über jeden USB Ausgang regulär aufgeladen werden.
Hinweise: Die Schnellladefunktion kann nur genutzt werden, wenn ein einzelnes Gerät an der Powerbank angeschlossen ist. Beachten Sie auch, dass das angeschlossene Endgerät die Schnellladefunktion unterstützt. Angaben hierzu, können Sie den jeweiligen Herstellerangaben entnehmen.

DE Verwendung und Inbetriebnahme | USB-C Power Delivery

4. Die USB Type-C Buchse der Powerbank unterstützt Power Delivery zum Aufladen von geeigneten Geräten bis zu 18 Watt. Schließen Sie hierzu Ihr Gerät, über ein Power Delivery-fähiges USB-C Ladekabel, an der Powerbank an.

Hinweis: Zur Nutzung von USB-C Power Delivery, benötigen Sie ein geeignetes USB-C Ladekabel (nicht im Lieferumfang enthalten) und das zu ladende Gerät muss Power Delivery unterstützen. Detaillierte Angaben hierzu, können Sie den jeweiligen Herstellerangaben entnehmen.

DE Verwendung und Inbetriebnahme | Aufladen der Powerbank

5./6. Laden Sie die Powerbank wahlweise über die USB Type-C Buchse (Abb. 5.) oder Micro USB Buchse (Abb. 6.) auf. Verbinden Sie hierzu das dazugehörige Ladekabel entweder mit einem bus-gepeisten USB Anschluss Ihres Computers, oder mit einem separaten Netzteil.

Der aktuelle Ladestand der Powerbank lässt sich über die vier LED Anzeigen ermitteln. Ist die Powerbank vollständig geladen, leuchten alle vier LEDs dauerhaft auf.

Beachten Sie bitte, dass Sie zum Schnellladen der Powerbank ein entsprechendes Schnellladegerät benötigen.

Hinweise: Verwenden Sie zum Aufladen der Powerbank, entweder die USB Type-C oder Micro USB Buchse. Versuchen Sie nicht, die Powerbank gleichzeitig über beide Buchsen aufzuladen. Um den Ladestrom zu beschleunigen, empfehlen wir, die Powerbank während dem Ladestrom nicht zu benutzen. Laden Sie den Akku alle drei Monate vollständig auf, um die volle Leistungsfähigkeit des Akkus zu erhalten.

GB Getting started and operation | About fast charge function

- The fast charge settings menu may show up on device's screen when you connect it for the first time. Please activate this option in order to use the fast charge function with your device.
- If this function is deactivated your device will switch to the regular charging mode and charge your device slower.

GB Technical specifications

Product description and item no.	MediaRange Mobile charger Powerbank, 10.000mAh, with USB-C™ Power Delivery fast charge technology, black/silver; Item no.: MR753
Battery type	Rechargeable Lithium-polymer battery, 10.000mAh 3.7V 37Wh
Charging cycles	> 500x
Input power	Micro USB port: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A; or USB Type-C port: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A Rechargeable via bus-powered USB port or external power supply. Do not recharge by using both input ports simultaneously!
Output power	USB A ports: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A; 12V \approx 1.5A; USB Type-C port: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A; 12V \approx 1.5A; max. output limited to 5V - 3.0A when charging two devices simultaneously; max. output power USB Type-C port: 18 watts (Power Delivery)
Size and weight:	145 x 75 x 15mm; approx. 230g
Purpose:	External battery for charging smartphones, tablets and PD compliant devices (e.g. laptops); with fast charge function for appropriate devices
Main product features:	2x USB A ports; 1x USB Type-C port; 1x micro USB port; USB Type-C Power Delivery enabled (max. 18 watts); with fast charge technology; overvoltage protection, overcharge protection, discharge protection and short circuit fuse; LED indicator, function key

To improve products performance, the content of this user manual may be revised without prior notice.

GB Support service

If you have any questions about our products, please contact the MediaRange support service: Tel.: +49 (0) 6196 523 81 80 or by E-Mail info@mediarange.de

DE Hinweise zur Schnellladefunktion

- Bei erstmaliger Nutzung der Schnellladefunktion mit Ihrem Endgerät erscheint auf Ihrem Bildschirm möglicherweise das Einstellungs Menü der Schnellladefunktion. Bitte aktivieren Sie diese Funktion, um die Schnellladefunktion nutzen zu können.
- Ist diese Funktion in Ihren Einstellungen deaktiviert, wird das Endgerät lediglich mit normaler Ladeleistung und verlängerter Ladezeit geladen.

DE Technische Daten

Modellbezeichnung und Art.Nr.	MediaRange Mobiles Ladegerät Powerbank, 10.000mAh, mit USB-C™ Power Delivery Schnellladetechnologie, schwarz/silber; Art.Nr.: MR753
Batterietyp	Wiederaufladbarer Lithium-Polymer Akku, 10.000mAh 3.7V 37Wh
Ladezyklen	> 500x
Eingangslleistung: Stromaufnahme	Micro USB Buchse: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A; oder USB Type-C Buchse: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A Aufladbar über bus-gepeisten USB Port oder externes Netzteil, nicht zum gleichzeitigen Aufladen über beide Buchsen geeignet!
Ausgangsleistung: Stromabgabe	USB A Buchsen: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A; 12V \approx 1.5A; USB Type-C Buchse: 5V \approx 3.0A; 9V \approx 2.0A; 12V \approx 1.5A; max. Ausgangsleistung beim gleichzeitigen Laden von zwei Endgeräten auf 5V - 3.0A begrenzt; max. Ausgangsleistung USB Type-C Buchse: 18 Watt (PD)
Maße und Gewicht	145 x 75 x 15mm; ca. 230g
Verwendung	externer Akku zum Aufladen von Smartphones, Tablets und PD-fähigen Geräten (bspw. Notebooks); mit Schnellladefunktion für geeignete Endgeräte
Wesentliche Produktmerkmale	2x USB A Buchsen; 1x USB Type-C Buchse; 1x Micro USB Buchse; unterstützt USB Type-C Power Delivery (max. 18 Watt); mit Schnellladefunktion; Überspannungsschutz, Überladeschutz, Überhitzungsschutz, Kurzschluss-sicherung; Status-LED Anzeigenleuchte, Funktionstaste

Technische Änderungen vorbehalten: Um die Leistung des Produktes zu verbessern, können die technischen Daten ohne Ankündigung abweichen.

DE Kundenservice

Bei Fragen zu unseren Produkten können Sie sich jederzeit gerne, telefonisch oder per E-Mail, an den MediaRange Kundenservice wenden: +49 (0) 6196 523 81 80 oder info@mediarange.de

GB Disclaimer of warranty

Please note that any warranty claim shall expire if the housing of the product has been opened. This product is not meant for a commercial use or for medical and special applications, where the failure of the product may cause injuries, death or significant material damages. The warranty only covers the replacement of this MediaRange product. The warranty is not applicable for normal wear & tear resulting from erroneous, improper use of the device, negligence, accident or incompatibility. There are no warranty claims if the user manual is not followed and if the device is damaged through improper use or defects caused by other devices. There are no warranty claims if the product is exposed to shocks, electrostatic discharges, heat or humidity effects beyond the product specifications. MediaRange is not liable for any collateral damages or consequential losses, for violation of warranty conditions or any other losses irrespective of the cause. MediaRange GmbH is not liable for the loss of data in units sent to us.

GB Implied warranty and warranty conditions

The warranty only covers material and production defects. The free warranty service covers the repair or replacement of defective parts.

All MediaRange products are subject to constant quality inspections and the legal warranty period applies, of course, from the date of purchase. Please be sure to save the sales receipt as proof of purchase.

Please understand that we cannot render any warranty services in case of:

- Misuse or improper handling, installation or use
- Disregard for the operating and safety instructions
- Damages, scratches or wear
- Modifications, manipulation or repairs by third parties
- Damages by Acts of God or transport

In case of a claim, please proceed as follows:

- Only returns accompanied with all accessories and sales receipt will be accepted.
- Contact the MediaRange Support service by e-mail or via our service hotline.
- Please make sure that the package is packed safe for transport.
- Please supply sufficient postage and send it to: MediaRange GmbH, Zum Quellenpark 29, 65812 Bad Soden a.Ts., Germany

DE Haftungsausschluss

Bitte beachten Sie, dass die MediaRange GmbH nicht für den Verlust von Daten auf eingesandten Geräten haftet. Es besteht kein Garantieanspruch bei Nichteinhaltung der Bedienungsanleitung sowie bei unsachgemäßem Gebrauch oder bei Defekten durch andere Geräte. Wird das Produkt Erschütterungen, elektrostatische Entladungen, Wärme- oder Feuchtigkeitseinwirkung jenseits der Produktspezifikationen ausgesetzt, besteht kein Garantieanspruch. MediaRange haftet nicht für jegliche auftretende Begleit Schäden oder Folgeschäden, für die Verletzung der Garantiebedingungen oder für sonstige Schäden, gleich welche Ursache zugrunde liegt. Bitte beachten Sie, dass jeglicher Garantieanspruch erlischt, wenn das Gehäuse des Produktes geöffnet wurde. Dieses Produkt ist nicht für eine kommerzielle Nutzung oder für medizinische und spezielle Anwendungen vorgesehen, in denen der Ausfall des Produktes Verletzungen, Todesfälle oder erhebliche Sachschäden verursachen kann.

DE Gewährleistung und Garantiebedingungen

Die Garantie deckt lediglich den Ersatz dieses MediaRange Produktes ab. Für alle MediaRange Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistungszeit ab Kaufdatum. Bitte bewahren Sie deshalb den Kassenbono als Kaufnachweis auf. Alle MediaRange Produkte unterliegen ständigen Qualitätsprüfungen. Sollte dennoch ein Material und/oder Produktionsfehler auftreten, kontaktieren Sie den MediaRange Kundenservice zwecks Garantieanspruch. Die Garantieleistung bezieht sich auf die Reparatur oder den Austausch mangelhafter Teile. Wir bitten Sie um Verständnis, dass wir keine Garantieleistungen erbringen können, wenn beispielsweise folgende Gründe als Ursache vorliegen:

- missbräuchliche oder unsachgemäße Behandlung, Installation oder Anwendung
- Missachtung der Anwendungs- und Sicherheitshinweise
- Beschädigungen, Kratzer oder Abnutzung
- Veränderungen, Eingriffe oder Reparaturen durch Dritte
- Schaden durch höhere Gewalt oder Transport

Im Falle einer Reklamation gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Legen Sie der Rücksendung sämtliches Zubehör, sowie den Kassenbono bei
- Kontaktieren Sie unseren Kundenservice telefonisch oder per E-Mail
- Verpacken Sie das Produkt transportischer um Folgeschäden zu vermeiden
- Frankieren Sie die Sendung ausreichend und senden Sie das Paket an: MediaRange GmbH, Zum Quellenpark 29, D-65812 Bad Soden a.Ts.

DE Weitere Informationen

Konformitätserklärung
MediaRange GmbH erklärt hiermit, dass dieses Produkt der EMV Richtlinie 2014/30/EU (EMV) zur elektromagnetischen Verträglichkeit von Elektro- und Elektronikprodukten sowie den Richtlinien 2011/65/EU und 2015/863/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS), entspricht. Die detaillierte Konformitätserklärung für dieses Produkt finden Sie, unter der dazugehörigen Artikelnummer MR753, auf unserer Internetseite www.mediange.de/de/support/downloads/index.pmode.

GB Additional information

Declaration of conformity
Herby MediaRange GmbH declares that this product is in compliance with the Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU and fulfills the requirements of the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment Directives (RoHS) 2011/65/EU and 2015/863/EU. The detailed declaration of conformity for this product is available by its corresponding item no.: MR753 at our website: www.mediange.de/en/support/downloads/index.pmode.

Disposal of used electronic equipment

This device is subject to the European Directive 2012/19/EG. All electrical devices and used electrical equipment must be disposed of separately from household waste over the appropriate government agencies. Proper disposal of old electronic equipment helps avoid environmental damage.

Disposal of old batteries

This device is subjected to the European Directive 2006/66/EG. All the old batteries must be disposed separated from household garbage through the government agencies designated for that purpose. By disposing the batteries in this prescribed manner, you can avoid environmental damages.

Copyright© 2019 MediaRange GmbH. MediaRange and the MediaRange logo are registered trademarks of MediaRange GmbH. All brands and product names referenced in here are property of their respective owners and referred to descriptive purposes only. USB-C™ and USB Type-C™ are trademarks of the USB Implementers Forum.

Entsorgung von Elektro-Algeräten
Alle Elektro- und Elektroaltgeräte müssen, gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EG, getrennt vom Hausmüll über die dafür vorgesehenen staatlichen Stellen entsorgt werden. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Elektro-Altgeräten vermeiden Sie Umweltschäden.

Entsorgung von Alt-Akkus und Alt-Batterien
Alle Alt-Akkus und Alt-Batterien müssen, gemäß der europäischen Richtlinie 2006/66/EG, getrennt vom Hausmüll über die dafür vorgesehenen staatlichen Stellen entsorgt werden. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung vermeiden Sie Umweltschäden.

Copyright© 2019 MediaRange GmbH. MediaRange und das MediaRange-Logo sind eingetragene Marken der MediaRange GmbH. Alle genannten Produkt- und Markennamen sowie eingetragene Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und dienen lediglich zu Referenzzwecken. USB-C™ und USB Type-C™ sind eingetragene Marke des USB Implementers Forum.

MediaRange GmbH
Zum Quellenpark 29
D-65812 Bad Soden a.Ts.
www.mediange.de

MADE IN CHINA