

MediaRange

WIRELESS CHARGING PAD FOR SMARTPHONES



DE Bedienungsanleitung, Anwendungs- und Sicherheitshinweise und Garantiebedingungen



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



Item no.: MRMA110

INDUCTIVE CHARGER FOR SMARTPHONES AND OTHER DEVICES WITH QI TECHNOLOGY



GB Package contents

- MediaRange Wireless charging pad for smartphones and other devices, black
- 1.0m Micro USB to USB charging cable
- User manual (DE/GB)

GB Operating- and safety instructions

Please read the following operation and safety instructions carefully before using the wireless charging pad 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.

- Before getting started**
- Before using the wireless charger, please make sure that your device is compatible with the inductive charging technology. Therefore please check the device's user manual.
 - 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.
 - Do not connect a regular charger to your device, when inductive charging is already in progress.
 - Please make sure that the socket is always easily accessible when the charging pad is in use.
 - Be aware that devices attached with a case or cover and other materials between your device and the charging pad may affect or prevent the charging progress.
 - Make sure that there are no metal objects between your device and the charging pad. Metal heat up significantly in the field of induction and may cause damages to your device and/or the charging pad.
 - Make sure that there are no magnetically sensitive objects or any cards with magnetic strips (e.g. bank and credit cards) placed on the surface of the charging pad. This may damage or delete the data on the cards.
 - The development of heat during the charging pad is in use is normal. In order to avoid damage by overheating, please keep the charging pad and the area around it free of metal, textiles and any other objects.
 - Depending on the location of the device's wireless charging coil, your device may not charge properly. The wireless charging coil is placed centrally on the charging pad. For wireless charging, please make sure that your device's wireless charging coil is placed centrally on the charging pad
 - Devices attached with a thick case or cover (<5mm) may affect or prevent the charging progress. Please remove your device from the case before inductive charging.
 - If you use the charging pad in areas with weak mobile network signals, you may lose your mobile network reception while charging.
 - If the charging pad does not operate properly, disconnect the charger from the socket and reconnect it after a moment.

DE Lieferumfang

- MediaRange induktive Ladestation für Smartphones und andere Endgeräte, schwarz
- 1.0m Micro USB auf USB Ladekabel
- Bedienungsanleitung (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 induktiven Ladestation sicherzustellen. Bei Missachtung der Hinweise können Sie Ihr Endgerät und/oder das Produkt beschädigen und jeglichen Garantieanspruch verlieren.

Vor der Verwendung und Inbetriebnahme

- Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob Ihr Endgerät mit der induktiven Ladetechnologie kompatibel ist. Entsprechende Angaben können Sie der Bedienungsanleitung des jeweiligen Geräteherstellers entnehmen.
- Verwenden Sie nur Ladegeräte, welche den technischen Anforderungen entsprechen. Ladegeräte, welche den technischen Spezifikationen nicht entsprechen, können zu Fehlfunktionen und/oder Schäden an der Ladestation oder Ihrem Endgerät führen.
- Schließen Sie kein zusätzliches Ladegerät an der Ladebuchse Ihres Endgerätes an, wenn Sie das Gerät bereits induktiv aufladen.
- Achten Sie darauf, dass die Steckdose, über welche das Ladegerät an die Ladestation angeschlossen ist, jederzeit leicht zugänglich ist.
- Beachten Sie bitte, dass Handyhüllen oder andere Materialien zwischen Ihrem Endgerät und der Ladestation, den Ladevorgang beeinträchtigen oder auch verhindern können.
- Achten Sie darauf, dass sich keine metallischen Gegenstände zwischen dem Endgerät und der Ladestation befinden. Metall erwärmt sich im Induktionsfeld der Ladestation und kann zu Beschädigungen der Ladestation und/oder Ihrem Endgerät führen.
- Achten Sie darauf, dass Sie keine magnetisch sensiblen Gegenstände oder auch Karten mit Magnetstreifen (EC-Karten, Kreditkarten, Krankenkassenkarten o.ä.) auf die Ladestation legen. Dies kann dazu führen, dass die Daten auf den Karten beschädigt oder auch vollständig gelöscht werden.
- Die entstehende Wärmeentwicklung während der Nutzung ist normal. Achten Sie darauf, dass Sie die Ladestation und den umliegenden Bereich von Gegenständen, wie Metall, Textilien und anderen Gegenständen freihalten um eventuelle Schäden durch Überhitzung zu vermeiden.
- Die Spule für das induktive Laden befindet sich mittig auf der Ladestation. Achten Sie beim Laden Ihrer Endgeräte darauf, dass die Spule des jeweiligen Endgerätes mittig auf der Ladestation positioniert wird. Eine Fehlpositionierung kann den Ladevorgang beeinträchtigen oder verhindern.
- Endgeräte mit einer dickeren Hülle oder Tasche (<5mm) beeinträchtigen oder verhindern den Ladevorgang. Entnehmen Sie Ihr Endgerät aus der Hülle, um es induktiv aufzuladen.
- Befindet sich die Ladestation an einem Ort mit schlechtem Mobilfunknetz, kann es möglicherweise dazu führen, dass Ihr Endgerät während dem Ladevorgang kein Mobilfunknetz empfängt.
- Falls die Ladestation nicht ordnungsgemäß funktionieren sollte, trennen Sie diese vom Stromnetz und verbinden Sie die Ladestation nach einem kurzen Moment erneut.

DE Anwendungs- und Sicherheitshinweise

- Allgemeine Produkthinweise**
- Dieses Produkt verfügt über keinen An- und Ausschalter. Trennen Sie das Produkt bei längerer Nichtnutzung vom Stromnetz um Energie zu sparen.
 - 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 Micro USB-Buchse der Ladestation.
 - 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.
 - 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 Produkt stets Wasser oder anderen Flüssigkeiten und Feuer.
 - Verwenden Sie das Produkt nicht in extrem kalten, heißen, feuchten oder staubigen Gebieten.
 - Betreiben Sie die Ladestation ausschließlich in trockenen Räumen.
 - Betreiben Sie das Produkt nicht in Bereichen und Orten, an denen die Nutzung elektronischer Geräte untersagt ist.
 - 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 Ladestation von den beschriebenen Angaben abweichen.

DE Reinigung und Pflege

- Trennen Sie das Produkt vor dem Reinigen vom der Stromversorgung.
- Reinigen Sie die das Produkt ausschließlich mit einem leicht feuchten und fusselfreien Tuch und verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel.
- Achten Sie beim Reinigen darauf, dass weder Wasser noch andere Flüssigkeiten in das Produkt eindringen.

DE Verwendung und Inbetriebnahme | Erläuterung der Status-LEDs

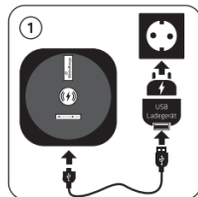
Die Ladestation verfügt über zwei LED Anzeileuchten und signalisiert Ihnen den aktuellen Status:

Rote Status-LED: Die rote Staus-LED befindet sich mittig, auf der Oberseite der Ladestation und leuchtet, sobald sie an eine Stromquelle angeschlossen und einsatzbereit ist.

Blaue Status-LED: Die blaue Status-LED umrandet das gesamte Gehäuse und leuchtet für ca. 2 Sek. auf, sobald sie an eine Stromquelle angeschlossen wird. Während dem Laden eines Endgerätes, leuchtet die blaue LED durchgängig auf.

Ist der Ladevorgang abgeschlossen, leuchten beide Status-LEDs abwechselnd auf und signalisieren Ihnen, dass das Endgerät vollständig aufgeladen ist.

DE Verwendung und Inbetriebnahme | Anschließen und Laden



1. Verbinden Sie die induktive Ladestation, über das beiliegende Micro USB auf USB Ladekabel, mit einem geeigneten USB-Ladegerät und schließen Sie es an einer stets leicht zugänglichen Steckdose in der Nähe an.

Die Ladestation leuchtet für ca. 2 Sekunden blau auf und signalisiert anschließend über die rote Status-LED in der Mitte der Ladestation, dass sie in der Stromquelle angeschlossen und einsatzbereit ist.



2. Legen Sie ihr Smartphone, oder ein anderes geeignetes Endgerät, mit der Rückseite mittig auf das Induktionsfeld der Ladestation. Der Ladevorgang startet automatisch, sobald ein wirksames Induktionsfeld zwischen der Ladestation und dem Endgerät aufgebaut ist.

Die Status-LED der Ladestation leuchtet während dem Ladevorgang durchgängig blau.

Den aktuellen Ladestand können Sie über das Display des zu ladenden Endgerätes einsehen.



3. Ist das Endgerät vollständig geladen, endet der Ladevorgang automatisch und die rote und blaue Status-LED leuchten abwechselnd auf.

Nehmen Sie das nun Endgerät von der Ladestation und trennen Sie diese von der Stromversorgung.

Sie können den Ladevorgang jederzeit beenden, indem Sie das Endgerät von der Ladestation entnehmen.

GB Operating- and safety instructions

GB Operating- and safety instructions

- General product information**
- This product is does not have a power switch: To save energy, disconnect this product from the outlet when not in use.
 - While unplugging the cable do not use excessive force. This may damage the USB cable or USB port of the device.
 - Do not insert any objects into the charging port which are not designed for its use.
 - 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.
 - 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.
 - 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.
 - Do not operate this product in areas and places where the use of electronic equipment is not permitted.
 - 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 to here, is depending on the device and may work differently as described.

GB Care and cleaning

- Disconnect the device from the outlet 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 | Explanation of LED indicator lights

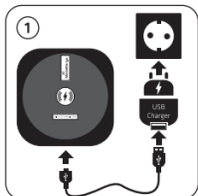
The charging pad comes with two LED indicator lights to show you the charger's status:

Red LED indicator: The red LED indicator is placed centrally on top of the charging pad and illuminates steady red when connected to a power source. The charging pad is ready to use.

Blue LED indicator: The charging pad is framed by a blue LED indicator which lights up for approx. 2 seconds when connected to a power source. The blue LED indicator illuminates steady blue while charging.

To signalize that your device is fully charged, both LED indicator lights light up alternately as soon as the charging progress is terminated.

GB Getting started and operation | Connecting and charging



1. Connect the inductive charging pad by using the included micro USB to USB charging cable to a suitable power supply unit and connect it to an outlet. Please make sure that the socket is always easily accessible.

The charging pad lights up blue for approx. 2 seconds and indicates by the red LED indicator light, which is placed in the middle of the pad, that the charging pad is connected to a power source and ready to use.



2. Put your smartphone, or any other appropriate device, with its back side centrally on the inductive charger. As soon as an effective induction field has been generated, the charging progress starts automatically.

The blue LED indicator illuminates steady blue while charging.

The current charging status can be checked by the charging icon displayed on the device's screen.



3. As soon as your device is fully charged, the charging progress stops automatically and both LED indicator lights light up alternately.

Remove your device from the charging pad and disconnect the charger from the outlet.

You can stop the charging progress at any time by removing your device from the pad.

GB Technical specifications

Model and item no.:	MediaRange Wireless charging pad, black; Item no.: MRMA110		
Purpose:	Inductive charging pad for wireless charging of Qi compatible smartphones; Qi version: 1.1		
Input:	5V ~ 1.5A; by using an external USB mains charger with the micro USB port		
Output:	5V ~ 0.95A (max. output power)		
Frequency range:	100 - 205 kHz	Radio-frequency power transmitted:	5 W
Size and weight:	100 x 100 x 9.5mm; ± 80g		
Main product features:	Charges smartphones in plastic covers up to 5mm; Overvoltage protection, overcharge protection, overheat protection, short circuit fuse, foreign object detection; non-slip rubber feets and LED indicator light		

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

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.

DE Technische Daten

Modell und Art.Nr.:	MediaRange induktive Ladestation, schwarz; Art.Nr.: MRMA110		
Verwendung:	induktive Ladestation zum kabellosen Aufladen von Qi-kompatiblen Smartphones; Qi-Version: 1.1;		
Eingangsspannung:	5V ~ 1.5A; über externes Ladegerät zum Anschluss an die Micro USB Buchse		
Ausgangsleistung:	5V ~ 0.95A (max. Stromabgabe)		
Frequenzbereich:	100 - 205 kHz	Sendeleistung:	5 W
Maße und Gewicht:	100 x 100 x 9.5mm; ± 80g		
Wesentliche Produktmerkmale:	ladt auch Smartphones in bis zu 5mm dicken Kunststoffhüllen; Überspannungsschutz, Überladeschutz, Überhitzungsschutz, Kurzschlussicherung, Fremdkörpererkennung; rutschfeste Gummifuße und Status-LED Anzeileuchte;		

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

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, elektrostatischer Entladungen, Wärme- oder Feuchtigkeitseinwirkung jenseits der Produktspezifikationen ausgesetzt, besteht kein Garantieanspruch. MediaRange haftet nicht für jegliche auftretende Begleitschäden 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.

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.

Copyright © 2018 MediaRange GmbH. MediaRange und das MediaRange-Logo sind eingetragene Marken der MediaRange GmbH. Alle genannten Produkt- und Markennamen sowie eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und dienen lediglich zu Referenzzwecken. Qi ist eine eingetragene Marke des Wireless Power Consortium.

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

GB Additional information

Declaration of conformity

Herby MediaRange GmbH declares that this product is in compliance with the Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU and fulfils the requirements of the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment Directive (RoHS 2) 2011/65/EU. Designed for indoor use only. The detailed declaration of conformity for this product is available at the service and support category at our website www.mediarrange.de

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.

Copyright © 2018 MediaRange GmbH. MediaRange and the MediaRange logo are registered trademarks of MediaRange GmbH. All brands and product names referenced in this user manual are property of their respective owners and referred to for descriptive purposes only. Qi is a trademark of the Wireless Power Consortium.

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 Kassenbonn als Kaufnachweis auf.

Alle MediaRange Produkte unterliegen ständigen Qualitätsprüfungen. Sollte dennoch ein Material und/oder Produktionsfehler auftreten, kontaktieren Sie den MediaRange Kundenservice zwecks Garantieabwicklung. 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
- Schäden durch höhere Gewalt oder Transport

Im Falle einer Reklamation gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Legen Sie der Rücksendung sämtliches Zubehör, sowie den Kassenbonn bei
- Kontaktieren Sie unseren Kundenservice telefonisch oder per E-Mail
- Verpacken Sie das Produkt transportsicher 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 Funkanlage Richtlinie 2014/53/EU (RED) und der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2) zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten, entspricht. Nur zur Verwendung im Innenbereich. Die detaillierte Konformitätserklärung für dieses Produkt finden Sie im Service und Support Bereich unserer Internetseite www.mediarrange.de

Entsorgung von Elektro-Altgeräten

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.

Copyright © 2018 MediaRange GmbH. MediaRange und das MediaRange-Logo sind eingetragene Marken der MediaRange GmbH. Alle genannten Produkt- und Markennamen sowie eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und dienen lediglich zu Referenzzwecken. Qi ist eine eingetragene Marke des Wireless Power Consortium.



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

www.mediarrange.de

MADE IN PRC