

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

An die zuständige Abteilung oder Stelle

Bad Soden a.Ts., 27.10.2017

EU Konformitätserklärung – elektromagnetische Verträglichkeit Richtlinie 2014/30/EU (EMV)

Die MediaRange GmbH erklärt hiermit, dass sich das/die folgende(n) Produkt(e), anhand durchgeführter Tests,

Art. Nr.: **MRMA102-02** *Produktbeschreibung:* **MediaRange Steckdosen-Ladegerät mit integriertem Micro USB Kabel, 2.4 A Ausgangsleistung, weiß**

in Übereinstimmung mit den geltenden Anforderungen des **Anhangs II der Richtlinie 2014/30/EU (EMV)**, zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit, befindet.

Diese Erklärung gilt für alle Produktionsreihen/-serien dieses Artikels, welcher stets unter Einhaltung der geltenden Anforderungen hergestellt wird.

Angewandte Tests/Standards **EN 55032:2015**
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 55024:2010 + A1:2015

Wir stellen durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten sicher, dass die Einhaltung der geltenden Anforderungen auch in Zukunft gewährleistet wird.

Diese Erklärung liegt in der Verantwortung des Herstellers/Importeurs:

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



Scott Krisztinkovics
Produktmanagement
MediaRange GmbH

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

An die zuständige Abteilung oder Stelle

Bad Soden a.Ts., 27.10.2017

EU Konformitätserklärung – Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Die MediaRange GmbH erklärt hiermit, dass sich das/die folgende(n) Produkt(e), anhand durchgeführter Tests,

Art. Nr.: **MRMA102-02** *Produktbeschreibung:* **MediaRange Steckdosen-Ladegerät mit integriertem Micro USB Kabel, 2.4 A Ausgangsleistung, weiß**

in Übereinstimmung mit den geltenden Anforderungen der **Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)**, zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt, befindet.

Diese Erklärung gilt für alle Produktionsreihen/-serien dieses Artikels, welcher stets unter Einhaltung der geltenden Anforderungen hergestellt wird.

Angewandte Tests/Standards **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Wir stellen durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten sicher, dass die Einhaltung der geltenden Anforderungen auch in Zukunft gewährleistet wird.

Diese Erklärung liegt in der Verantwortung des Herstellers/Importeurs:

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



Scott Krisztinkovics
Produktmanagement
MediaRange GmbH

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

An die zuständige Abteilung oder Stelle

Bad Soden a.Ts., 29.09.2017

Erklärung zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2)

Die MediaRange GmbH erklärt hiermit, dass sich das/die folgende(n) Produkt(e), anhand durchgeführter Tests,

Art. Nr.: **MRMA102-02** *Produktbeschreibung:* **MediaRange Steckdosen-Ladegerät mit integriertem Micro USB Kabel, 2.4 A Ausgangsleistung, weiß**

den grundlegenden Anforderungen der **Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2)**, zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten, entspricht und die Produktmaterialien, etwaige Zusatzstoffe während dem Herstellungsprozess und verwendete Verpackungsmaterialien keine der folgenden Stoffe beinhaltet:

Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2)

1. Blei (Pb) und Bleiverbindungen
2. Cadmium (Cd) und Cadmiumverbindungen
3. Quecksilber (Hg) und Quecksilberverbindungen
4. Sechswertige Chromverbindungen (Cr (VI))
5. Bromierte organische Verbindungen - Polyprominierte Biphenyle (PBBs)
6. Bromierte organische Verbindungen - Polypromindiphenylether (PBDE)

Diese Erklärung gilt für alle Produktionsreihen/-serien dieses Artikels, welcher stets unter Einhaltung der geltenden Anforderungen hergestellt wird.

Angewandte Tests/Standards

- IEC 62321-3-1: 2013 Ed.1.0**
- IEC 62321-5:2013 Ed.1.0**
- IEC 62321-4:2013 Ed.1.0**
- IEC 62321-7-1:2015 Ed.1.0**
- IEC 62321-7-2:2017 Ed.1.0**
- IEC 62321-6:2015 Ed.1.0**

Es ist nicht vorgesehen, dass eines unserer Produkte Stoffe enthält, welche eine Registrierung erfordern und wir stellen durch die enge Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten sicher, dass die Einhaltung der geltenden Anforderungen auch in Zukunft gewährleistet wird.

Diese Erklärung liegt in der Verantwortung des Herstellers/Importeurs:

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



Scott Krisztinkovics
Produktmanagement
MediaRange GmbH

Seite 1 von 1