

## EU Konformitätserklärung



**Wir, das Unternehmen**

**XLayer GmbH**  
Inselkammerstraße 10  
82008 Unterhaching  
Germany

**erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das folgende Produkt**

Produktbezeichnung: Lotta Power Wireless Pad Single 15W Qi-zertifiziert

Artikel: EAN:

217400 Space Grey	4260458922439
217401 Gold	4260458922446
217402 Rose	4260458922453
218233 Marmor Rose	4260458922750

**in vollem Umfang mit den grundlegenden Anforderungen der folgenden EU-Richtlinien oder Verordnungen übereinstimmt.**

Artikel	Richtlinie	Standard
Lotta Power Wireless Pad Single 15W Qi-zertifiziert Space Grey, Gold, Rose, Maromor Rose (217400/217401/217402/218233)	2014/53/EU (CE-RED)	EN 303 417 V1.1.1(2017-09) EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) EN 301 489-3 V2.1.1(2019-03) EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 62311:2008 EN IEC 62368-1:2014+A11:2017
	RoHS 2.0 Directive (EU) 2015/863 amending Annex II to Directive 2011/65/EU	IEC 62321-2:2013 IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2013+A1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-8:2017

Unterhaching, 07.05.2020

.....  
Ort & Datum

  
XLayer GmbH  
Inselkammerstraße 10 · D-82008 Unterhaching  
service@xlayer.de · www.xlayer.de  
.....  
A. Tobias Hansmann  
Leiter Einkauf

## EU Declaration of Conformity



We, the company

**XLayer GmbH**  
Inselkammerstraße 10  
82008 Unterhaching  
Germany

**declare under our sole responsibility that the following product**

Product description: Lotta Power Wireless Pad Single 15W Qi-zertifiziert

Item: EAN:

217400 Space Grey	4260458922439
217401 Gold	4260458922446
217402 Rose	4260458922453
218233 Marmor Rose	4260458922750

**is fully in conformity with the essential requirements of the following EU directives or regulations.**

Item	Directives	Standards
Lotta Power Wireless Pad Single 15W Qi-zertifiziert Space Grey, Gold, Rose, Maromor Rose (217400/217401/217402/218233)	2014/53/EU (CE- RED)	EN 303 417 V1.1.1(2017-09) EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) EN 301 489-3 V2.1.1(2019-03) EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013/A1:2019 EN IEC 62311:2008 EN IEC 62368-1:2014+A11:2017
	RoHS 2.0 Directive (EU) 2015/863 amending Annex II to Directive 2011/65/EU	IEC 62321-2:2013 IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-4:2013+A1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-8:2017

Unterhaching, 07.05.2020

.....  
Place & Date

  
XLayer GmbH  
Inselkammerstraße 10 · D-82008 Unterhaching  
service@xlayer.de / www.xlayer.de

.....  
i.A. Tobias Hansmann  
Purchasing Manager