

# EU-Konformitätserklärung

{DoC\_CE\_eBox\_professional\_Rev1\_20220301}



## Gegenstand der Erklärung

Produkt: **Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge (Mode 3 Ladestation)**  
Typenbezeichnung: eBox professional  
eBox professional cable  
eBox professional EKA2  
eBox professional cable EKA2

## Hersteller

Name: **Compleo Charging Technologies GmbH**  
Adresse: **Oberste-Wilms-Straße 15a, 44309 Dortmund, Deutschland**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

**2014/53/EU** (Funkanlagenrichtlinie) [OJ L 153, 22.5.2014, p. 62-106]

**2011/65/EU** (RoHS-Richtlinie) [OJ L 174, 1.7.2011, p. 88-110]

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird:

*[2014/53/EU – Artikel 3.1 a) Gesundheit & Sicherheit]*

EN IEC 61851-1:2019; IEC TS 61439-1:2014; IEC 61439-7:2018; EN 62233:2008

*[Funkteil]* EN 62368-1:2014 + AC:2015; EN 50364:2010; EN 62311:2008

*[2014/53/EU – Artikel 3.1 b) EMV]*

EN IEC 61000-6-2:2019; EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

*[Funkteil]* EN 301 489-1 V.2.1.1 + V2.2.3; EN 301 489-3 V2.1.1; Draft EN 301 489-52 V1.1.0

*[2014/53/EU – Artikel 3.2 Funkspektrum]*

EN 300 330 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 300 328 V2.2.2

Ort und Datum der Ausstellung  
Dortmund, 2022-04-08

Ort und Datum der Ausstellung

Handwritten signature of Checrallah Kachouh in blue ink.

Checrallah Kachouh  
CTO

Handwritten signature of Gerd Reichert in blue ink.

Gerd Reichert  
Leiter Test & Produktkonformität