

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG GEMÄß NIEDERSPANNUNGSRICHTLINIE 2014/35/EU

Coboc GmbH & Co. KG
Kurfürstenanlage 58
69115 Heidelberg

coboc

Der Hersteller Coboc erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass das nachfolgend benannte Gerät aufgrund der Konzipierung, Bauart und der in Verkehr gebrachten Ausführung allen einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU entspricht.

Anlagenbezeichnung	E-Bike Ladegerät
Typ/Modell	ST 4A
Baujahr	Ab 2021

Das Produkt entspricht den einschlägigen Bestimmungen folgender weiterer EU-Richtlinien und deren zum Zeitpunkt dieser Erklärung gültigen Änderungen

EMV Richtlinie 2014/30/EU

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Reach Verordnung

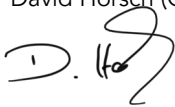
Richtlinie 94/62/EG über Verpackungen und Verpackungsabfälle

Insbesondere angewendete harmonisierte Normen

EN 62233:2008	Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von Haushaltsgeräten und ähnlichen Elektrogeräten im Hinblick auf die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern
EN 55014-1:2017	Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 1: Störaussendung
EN 55014-2:2015	Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 2: Störfestigkeit
EN IEC 61000-3-2:2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme
EN 61000-3-3:2013	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen
EN 60335-1:2012/A2:2019	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 60335-2-29:2004 + A11:2018	Elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-29: Besondere Anforderungen für Batterieladegeräte
EN IEC 63000:2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe

Name und Adresse der Person, die bevollmächtigt, ist die technische Dokumentation zusammenzustellen

Name	William Sun
Adresse	ST Charger B.V. Prinses Margrietplantsoen 33 2595AM 's-Gravenhage Netherlands

Unterzeichner der Konformitätserklärung	David Horsch (Geschäftsführer)
Unterschrift	

Ort und Datum der Erklärung	Heidelberg, den 26.11.2021
-----------------------------	----------------------------