

3. Konformitätserklärung



Name des Ausstellers: Klöber GmbH
 Anschrift des Ausstellers: Hauptstr. 1, 88696 Owingen
 Gegenstand der Erklärung:
 Name / Marke: Klöber
 Produkt: Woom, Mera Klimastuhl, Moteo Klimastuhl
 Typen: woo75/74; mer99k/98k/95k/94k/89k/88k/85k/84k;
 mot93k/92k/89k/88k/87k/79k/78k/77k

Der oben benannte Gegenstand ist konform mit den Anforderungen der folgenden Dokumente:

Dokument-Nr.	Titel	Ausgabedatum
2014/53/EU	RED-Richtlinie	2014-04-16
2011/65/EU	RoHS-Richtlinie	2011-06-08
2009/125/EG	Öko-Design-Richtlinie	9009-10-21

Zusätzliche Angaben:

Zur sachgemäßen Umsetzung der Anforderungen nach den oben genannten Richtlinien wurden für alle im Gegenstand der Erklärung genannten Produkttypen folgende harmonisierte Normen herangezogen:

Dokument-Nr.	Titel	Ausgabedatum
EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen an Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte – Teil 1: Störsendung	2012-05-01
EN 55014-2:2015	Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen an Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte – Teil 2: Störfestigkeit - Produktfamilienorm	2016-01-01
EN 61000-3-2:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-2: Grenzwerte – Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräteeingangstrom 16 A je Leiter)	2015-03-01
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	2014-03-01

EN 60335-1:2012 +A11:2014 Sicherheit elektrischer Geräte für den
Hausgebrauch und ähnliche Zwecke –
Teil 1: Allgemeine Anforderungen 2012-10-01

EN 50581:2012 Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und
Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
2013-02-01

EN 60335-2-17 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und
ähnliche Zwecke
Teil 2-17: Besondere Anforderungen an Wärmezudecken, Wärmeunterbetten,
Heizkissen, Kleidung und ähnliche schmiegsame Wärmegeräte (IEC 60335-2-
17:2012); Deutsche Fassung EN 60335-2-17:2013 2013-08

EN 60335-2-29 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und
ähnliche Zwecke - Teil 2-29: Besondere Anforderungen für Batterieladegeräte
(IEC 61/4866/CDV:2015); Deutsche Fassung FprEN 60335-2-29:2015
2015-08

EN 60950-1: 2014-08 Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit –
Teil 1: Allgemeine Anforderungen 2014-08-01

EN 301 489-1 V2.1.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und
Funkspektrumangelegenheiten (ERM) - Elektromagnetische Verträglichkeit
(EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste – Teil 1: Gemeinsame technische
Anforderungen 2016-11

EN 301 489-3 V2.1.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und
Funkspektrumangelegenheiten (ERM) - Elektromagnetische Verträglichkeit
für Funkeinrichtungen und -dienste – Teil 3: Spezifische Bedingungen für
Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Einsatz auf Frequenzen
zwischen 9 kHz und 246 GHz 2017-03

EN 301 489-17 V2.1.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und
Funkspektrumangelegenheiten (ERM); EMV-Standard (ElectroMagnetic
Compatibility) für Funkgeräte; Teil 17: Spezifische Bedingungen für
Breitbanddatenübertragungssysteme 2009-05

Zudem wurden für die Produkt-Typen (Technikpaket 2 = Lampe) folgende Normen herangezogen:

1194/2012 Verordnung zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Lampen mit gebündeltem Licht, LED-Lampen und dazugehörigen Geräten 2012-12-12

Die CE-Kennzeichnung wurde in 2018 angebracht.

Unterzeichnet für und im Namen der:

Klöber GmbH



Ronald Liebsch
Leiter Produktentwicklung
<https://www.kloeber.com/de-de/services/downloads/>

Owingen, 18.12.2018