

EU-Konformitätserklärung

Produkt: *arcuCharge 2.0*

Hersteller: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

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

Gegenstand der Erklärung:

Automatisierte Ladestation für arculee Akkumulatoren über Ladkontakte am Boden mit einer Kommunikationsschnittstelle. Bestehend aus einem Schaltschrank für die Wandmontage und einer Ladekontakteneinheit für den Boden.

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

2014/30/EU EMV – Elektromagnetische Verträglichkeit

Folgende harmonisierte Normen wurden zugrunde gelegt:

*EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-6-2:2005/AC:2005
EN 61000-6-4:2007/A1:2011*

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie

Folgende harmonisierte Normen wurden zugrunde gelegt:

*EN 61010-1:2010/A1:2019
EN IEC 61010-2-201:2018*

2011/65/EU RoHS

Folgende harmonisierte Normen wurden zugrunde gelegt:

EN 63000:2018

Unterzeichnet für und im Namen von:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, _____
Ort, Datum

Max Stähr
Leitung Entwicklung

Thorsten Mersdorf
Leitung Produktion

EU declaration of conformity

Product: *arcuCharge 2.0*

Manufacturer: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration:

Automated charging station for arculee batteries via charging contacts on the floor with a communication interface. Consisting of a control cabinet for wall mounting and a charging contact unit for the floor.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/30/EU EMC – Electromagnetic compatibility

The following harmonised standards were used as a reference:

*EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-6-2:2005/AC:2005
EN 61000-6-4:2007/A1:2011*

2014/35/EU Low Voltage Directive

The following harmonised standards were used as a reference:

*EN 61010-1:2010/A1:2019
EN IEC 61010-2-201:2018*

2011/65/EU RoHS

The following harmonised standards were used as a reference:

EN 63000:2018

Signed for and on behalf of:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, _____
place, date

Max Stähr
Head of development

Thorsten Mersdorf
Head of production