

Konformitätserklärung mit gefordertem Inhalt gemäß EN ISO / IEC 17050 - 1

EU - Konformitätserklärung

Nummer / Monat / Jahr
 Dokument: 2013_05_MBA / 05 2013

Für das nachfolgend bezeichnete Erzeugnis

Bezeichnung / Modell:

I-Mehr 2302420

wird hiermit erklärt, dass es den **grundlegenden Anforderungen** entspricht, die in den nachfolgend bezeichneten Harmonisierungsvorschriften festgelegt sind:

RICHTLINIE 2006/95/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (Niederspannungsrichtlinie)
RICHTLINIE 2006/66/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 6. September 2006 über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Atakkumulatoren und zur Aufhebung der Richtlinie 91/157/EWG
Richtlinie 2004/108/EG des europäischen Palamentes und Rates vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und zur Aufhebung der Richtlinie 89/336/EWG
RICHTLINIE 2009/125/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 21. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte.
RICHTLINIE 2011/65/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Angabe der einschlägig harmonisieren Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird.

Fundstelle	Ausgabedatum	Titel
Fundstelle 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie)		
DIN EN ISO 12100	2011-03	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung (ISO 12100:2010); Deutsche Fassung EN ISO 12100:2010
Fundstelle 2006/66/EG		
DIN EN 50272-1	2011-10	Sicherheitsanforderungen an Batterien und Batterieanlagen- Teil 1 Allgemeine Sicherheitsinformationen
DIN EN 50272-4	2007-10	Sicherheitsanforderungen an Batterien und Batterieanlagen- Teil 4 Batterien für tragbare Geräte
Fundstelle 2004/108/EG		
EN 61000-6-1	2001 + A1:2004	Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
EN 61000-6-3	2001	Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
Fundstelle 2011/65/EU		
DIN EN 50381 (VDE 0042-12)	2013-02	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
Fundstellen weiterer angewandeter Normen und Richtlinien		
DIN EN 82079-1; VDE 0039-1	2013-06	Erstellen von Gebrauchsanleitungen - Gliederung, Inhalt und Darstellung - Teil 1 Allgemeine Grundsätze und ausführliche Anforderungen (IEC 82079-1:2012; Deutsche Fassung EN 82079-1:2012

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller oder seinen Bevollmächtigten:

Name: Lutz Büniger SPS Technik

Anschrift: Lutz Büniger SPS Technik, Inhaber: Lutz Büniger, Britzer Damm 139, D-12347 Berlin

abgegeben durch:

Name, Vorname: Barth, Maik


Funktion: Systementwickler

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung in Bezug auf die Erfüllung der grundlegenden Anforderungen und die Anfertigung der technischen Unterlagen trägt der Hersteller (bzw. Installationsbetrieb):

Name:

Anschrift:

Berlin den 20.05.2013


 Rechtsgültige Unterschrift

Ort / Datum