

UKCA – Konformitätserklärung

UKCA Declaration of conformity



Das nachstehend beschriebene Produkt erfüllt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung die Bestimmungen der auf der zweiten Seite aufgeführten Richtlinien. Die Übereinstimmung mit den jeweiligen Bestimmungen der Richtlinie wird durch die Einhaltung der dazu aufgelisteten Normen nachgewiesen. Bei nicht mit uns abgestimmten Änderungen oder unsachgemäßer Verwendung verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit

The undermentioned product, put on the market by our company, conforms to the following specifications. The compliance with the standards listed on the second page proves the conformity with the requirements of the related EU Directive.

If any changes are made without our agreement or the product is used in an improper way, this declaration loses its validation.

Produktbezeichnung: <i>Product description:</i>	EVOLine® Vertical
Typenbezeichnung: <i>Type description:</i>	Typ 934-3 Typ 934-7
Artikelnummer(n): <i>Part number(s):</i>	1593 43XX XXXX 1593 47XX XXXX

Produktbezeichnung: **EVoline® Vertical**
Product description:

Typenbezeichnung: **Typ 934-3**
Type description: **Typ 934-7**

Artikelnummer(n):
Part number(s): **1593 43XX XXXX**
1593 47XX XXXX

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 No. 1101						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel <i>Type of socket and corresponding representative country</i>						
General	DE "Typ F" (CEE 7/4)	B/F "Typ E" (CEE 7/5)	UK "Typ G" (BS 1363)	CH "T13 / T23" (SN 441011)	DK "Typ K" (DS 60884-2-D1)	IT "Typ L" (CEI 23-50)
IEC 60884-1 (Amd. 1-4)	DIN VDE 0620-2-1:2016	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-2-1/A1:2017		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-2-1:2021		BS 6396			
	Abs. /Clause 10.5					

The Restriction of the use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 1907/2006 („REACH“)

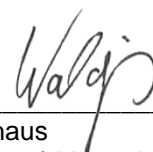
Richtlinien/Verordnungen für Produkte mit zusätzlichen aktiven elektronischen Komponenten (z.B. USB-Charger):
Directives/regulations for products with additional active electronic components (e.g. USB-Charger):

Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 No. 1101	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 No. 1091	The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55024		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Es gilt immer die am Ausstellungstag dieses Dokumentes gültige Fassung der genannten Normen.
This document refers to the version of the mentioned standards valid on the day of issue.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung der Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Lüdenscheid, 09.04.2024



S. Waldminghaus
 Geschäftsführer / *Managing Director*
 (Rechtsverbindliche Unterschrift / *Signature*)