

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

APSA® Serie 6000 - "Octagon"

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 970-6

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1597 6xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

APSA® Serie 6000 - "Octagon"

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 970-6

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1597 6xxx xxxx


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	2012/19/EU („WEEE“)
-	-	-	WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

APSA® Serie 7000 - "Rackline"

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 970-7

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1597 7xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

APSA® Serie 7000 - "Rackline"

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 970-7

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1597 7xxx xxxx


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	2012/19/EU („WEEE“)
-	-	-	WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

Consolidation Point

Typenbezeichnung:
Type description:

Type 942

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1594 2000 2700

Produktbezeichnung:
Product description:

Consolidation Point

Typenbezeichnung:
Type description:

Type 942

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1594 2000 2700

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
DIN EN 61439-1	-	-	-	-	-	-
-						
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	2012/19/EU („WEEE“)
-	-	-	WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® BackFlip

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-1

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 71xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® BackFlip

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-1

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 71xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 62368-1	EN 61204-3		WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® Bridge

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 50xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Bridge

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 50xx xxxx


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® CableFlex

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935-3

Artikelnummer(n):
Part number(s):

6593 53xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® CableFlex

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935-3

Artikelnummer(n):
Part number(s):

6593 53xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Charger Qi v2

Typenbezeichnung:
Type description:

-

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1599 0911 2800 / 1599 0912 3800

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Charger Qi v2

Typenbezeichnung:
Type description:

-

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1599 0911 2800 / 1599 0912 3800

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	2014/53/EU	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022	ETSI EN 303 417	WEEE-No.: DE 92278510
	ETSI EN 300 330-1/2	EN 62311	
	ETSI EN 301 489-1/3		
	EN 61000-4		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Circle80 / Circle80 Hide

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-3

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 73xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Circle80 / Circle80 Hide

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-3

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 73xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1 / IEC 62368	EN 55032:2015		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 61000-3-2/3		
	EN 61000-4-2/3/4/5/6/8/11		
	EN 62233 / EN 62311		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Circle80 DisQ

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-3

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1599 0912 9900 / 1599 0913 0000

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Circle80 DisQ

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-3

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1599 0912 9900 / 1599 0913 0000

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	2014/53/EU ("RED")	-	2012/19/EU („WEEE“)
-	EN 62368-1:2020+A11	-	WEEE-No.: DE 92278510
-	EN 62311:2020	-	-
-	EN 301 489-1: V 2.2.3	-	-
-	EN 301 489-3: V 2.1.1	-	-
-	EN 303 417: V 1.1.1	-	-
-	EN IEC 63000:2018	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® DisQ

Typenbezeichnung:
Type description:

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1599 0912 9400

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® DisQ

Typenbezeichnung:
Type description:

1599 0912 9400

Artikelnummer(n):
Part number(s):

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	2014/53/EU ("RED")	-	2012/19/EU („WEEE“)
-	EN 62368-1:2020+A11	-	WEEE-No.: DE 92278510
-	EN 62311:2020	-	-
-	EN 301 489-1: V 2.2.3	-	-
-	EN 301 489-3: V 2.1.1	-	-
-	EN 303 417: V 1.1.1	-	-
-	EN IEC 63000:2018	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Dock / T-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 930

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 00xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Dock / T-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 930

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 00xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Dock Fix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 938-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 82xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Dock Fix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 938-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 82xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Dock Square

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 938

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 80xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Dock Square

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 938

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 80xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Express

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 901

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1590 1xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

Typenbezeichnung:
Type description:

Artikelnummer(n):
Part number(s):

EVoline® Express

Typ 901

1590 1xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-		-

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Express

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 907

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1590 7xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

Typenbezeichnung:
Type description:

Artikelnummer(n):
Part number(s):

EVoline® Express

Typ 907

1590 7xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-		-

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Express

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 910

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1591 0xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

Typenbezeichnung:
Type description:

Artikelnummer(n):
Part number(s):

EVoline® Express

Typ 910

1591 0xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-		-

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® Express connection cables

Typenbezeichnung:
Type description:

-

Artikelnummer(n):
Part number(s):

**6590 0603 0500
6590 0700 5500**

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Express connection cables

Typenbezeichnung:
Type description:

-

Artikelnummer(n):
Part number(s):

6590 0603 0500
6590 0700 5500

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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 61535	EN 60320-1	-	-	-	-	-
EN 60320-2-2						
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® FlipTop Push

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 937

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 70xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® FlipTop Push

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 937

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 70xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® FlipTop Push

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 937

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 70xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® FlipTop Push

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 937

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 70xx xxxx


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 60884-1:2002 + A1:2006 + A2:2013	DIN VDE 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013	EN 55032:2015		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479:2010			
	EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® FlipTop/FlipTop Cuisine

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 934-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

**1593 4200 0200
1593 4202 8100**

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® FlipTop/FlipTop Cuisine

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 934-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

**1593 4200 0200
1593 4202 8100**

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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) (Ed. 3.2: 2013-02)	DIN VDE 0620-1:2021-02	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheld, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® FrameDock / FrameDock Hide

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 961

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1596 10xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® FrameDock / FrameDock Hide

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 961

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1596 10xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® Kinetics (Auslauf)

Typenbezeichnung:
Type description:

-

Artikelnummer(n):
Part number(s):

Produktbezeichnung:

EVOLine® Kinetics (Auslauf)

Product description:

Typenbezeichnung:

Type description:

Artikelnummer(n):

Part number(s):

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:

Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	2012/19/EU („WEEE“)
-	-	-	WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® One

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 928

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 80xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® One

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 928

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 80xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1 / IEC 62368	EN 55032:2015		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 61000-3-2/3		
	EN 61000-4-2/3/4/5/6/8/11		
	EN 62233 / EN 62311		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Plug

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 100-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1510 0xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Plug

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 100-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1510 0xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-2-1/A1:2017					
	DIN 49441-R2	DIN 49441-R2				
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® PlugFix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 110-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1510 0xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® PlugFix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 110-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1510 0xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-2-1/A1:2017					
	DIN VDE 0620-2-1:2021 Abs. / Clause 10.5	DIN 49441-R2				
	DIN VDE 0620-2-1/A1:2023-09					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® PlugMini

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 130-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1513 0xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® PlugMini

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 130-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1513 0xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-2-1:2021-02	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-2-1/A1:2023-09					
		DIN 49441-R2				
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-		-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® PlugMiniFix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 120-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1512 0xxx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® PlugMiniFix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 120-x

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1512 0xxx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 49441-R2				
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-		-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Port

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 931

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 10xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Port

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 931

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 10xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Port Push

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 931-1

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 11xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Port Push

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 931-1

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 11xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Rail

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935-4

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 54xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Rail

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935-4

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 54xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® R-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 980

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1598 00xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® R-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 980

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1598 00xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® R-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 980

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1598 0000 0001

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® R-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 980

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1598 0000 0001

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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) (Ed. 3.2: 2013-02)	DIN VDE 0620-1:2021-02	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® Spin

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-4

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 74xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Spin

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-4

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 74xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 62368-1	EN 61204-3		WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Square 80 / Square 80 Qi

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-0

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 70xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Square 80 / Square 80 Qi

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 927-0

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1592 70xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 62368-1	EN 61204-3		WEEE-No.: DE 92278510

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® U-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 960

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1596 00xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® U-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 960

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1596 00xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® U-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 960

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1596 0000 0000

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® U-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 960

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1596 0000 0000

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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) (Ed. 3.2: 2013-02)	DIN VDE 0620-1:2021-02	-	-	-	-	-
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05					
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01					
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Up

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 939

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 90xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Up

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 939

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 90xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® V-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 936

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 60xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® V-Dock

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 936

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 60xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® Vertical

Typenbezeichnung:
Type description:

**Typ 934-3
Typ 934-7**

Artikelnummer(n):
Part number(s):

**1593 43xx xxxx
1593 47xx xxxx**

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® Vertical

Typenbezeichnung:
Type description:

**Typ 934-3
Typ 934-7**

Artikelnummer(n):
Part number(s):

**1593 43xx xxxx
1593 47xx xxxx**

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® V-Port

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 934-5

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 45xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® V-Port

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 934-5

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 45xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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 0620-1:2021-02	NFC 61-314	BS 1363-1	SN 441011	107-2-DI	CEI 23-50:2007
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2022-05		BS 1363-2			
	DIN VDE 0620-1 Ber.1 :2024-01		BS 6396			
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55032:2015		
	EN 61000-3-2:2014		
	EN 61000-3-3:2013		

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVOLine® Wing

Typenbezeichnung:
Type description:

Artikelnummer(n):
Part number(s):

Produktbezeichnung:

EVOLine® Wing

Product description:

Typenbezeichnung:

Type description:

Artikelnummer(n):

Part number(s):

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:

Generally admitted directives/regulations:

HR am 16.9.21						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel						
Type of socket and corresponding representative country						
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)
Keine Konformitätserklärung notwendig	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026



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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

EVoline® WireLane

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

6593 52xx xxxx

Produktbezeichnung:
Product description:

EVoline® WireLane

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 935-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

6593 52xx xxxx

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

Hand Gear

Typenbezeichnung:
Type description:

Type 611

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1770 0500 1000

Produktbezeichnung:
Product description:

Hand Gear

Typenbezeichnung:
Type description:

Type 611

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1770 0500 1000


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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 60335-1	-	-	-	-	-	-
IEC 60335-2-77						
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

Kabelhalter Zugentlastung

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 530-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1103 3331 0000

Produktbezeichnung:
Product description:

Kabelhalter Zugentlastung

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 530-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1103 3331 0000


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
-	-	-	-	-	-	-
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

-	-	-	-
-	-	-	-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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

EU – Konformitätserklärung *EU 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:
Product description:

Motor circuit breaker

Typenbezeichnung:
Type description:

Type 700-2/6

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1620 0173 x000

Produktbezeichnung:
Product description:

Motor circuit breaker

Typenbezeichnung:
Type description:

Type 700-2/6

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1620 0173 x000


Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:
Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")						
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country						
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)
DIN EN 60947-1	not applicable	not applicable	not applicable	not applicable	not applicable	not applicable
DIN EN 60947-2						
2011/65/EU („RoHS“)						
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):

not applicable	-	-	-
-	-		-

Lüdenscheid, 03.02.2026


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