

BITUX^X

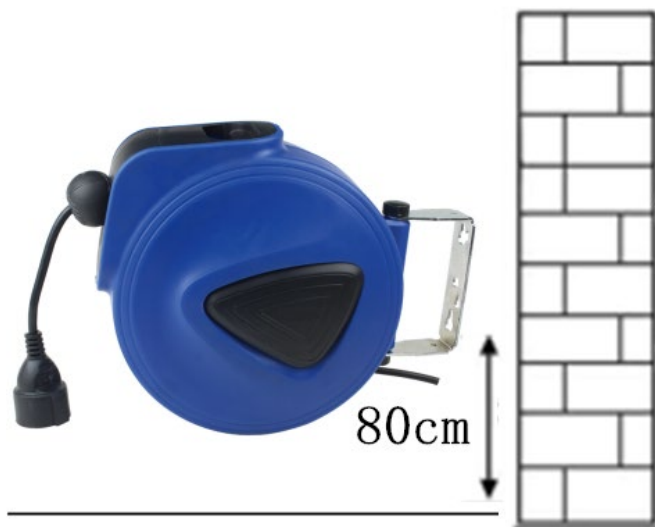
XBE-B01 / MS-17758 / MS-17759 / MS-17760

**ELEKTRISCHE SCHLAUCHTROMMEL MIT
AUTOMATISCHER AUFWICKLUNG
BEDIENUNGSANLEITUNG**



HINWEIS: Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Verwendung des Produkts sorgfältig durch und befolgen Sie alle gegebenen Anweisungen, und bewahren Sie die Anweisungen zur weiteren Verwendung auf.

Metallbefestigung mit Schraube an der Wand oder Decke befestigen.



1. 2x M8-Löcher bohren, die mit den Löchern in der Montagehalterung übereinstimmen.
2. Die Kabeltrommel mit dem Schwenkzapfen mit der Halterung verbinden.
3. Den Schlauch ziehen, er hat alle ein Meter 2-3 Verriegelungspositionen.
4. Bitte ziehen Sie nicht am Kabel, wenn es vollständig abgewickelt ist.
5. Bitte halten Sie die Stecker, wenn das Kabel zurückgezogen wird.

Fehlerbehebung:

Die häufigste Fehlfunktion ist: Das Kabel lässt sich nach dem vollständigen Ausfahren des Kabels nicht automatisch zurückziehen.

Der Grund dafür könnte sein, dass das Kabelende verriegelt ist, da der Anschlag im Verriegelungspunkt bleibt und kein zusätzliches Kabel zum Lösen herausgezogen werden kann. Es gibt zwei Möglichkeiten, dies zu lösen:

- (1) Halten Sie das Kabel an der gelben Warnmarkierung und ziehen Sie mit einer ruckartigen Bewegung, bis sich das Kabel zurückzieht.
- (2) Legen Sie die Trommel mit der rechten Seite nach unten und ziehen Sie am Kabel, bis es sich zurückzieht.

Model	Kabel Länge	Spezifikationen	Spannung	Gehäusematerial
MS-17758	10M	H05VV-F 3G*1.5MM ²	230V/16A	PP
MS-17759	15M	H05VV-F 3G*1.5MM ²	230V/16A	PP
MS-17760	20M	H05VV-F 3G*1.5MM ²	230V/16A	PP

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir,
We herewith declare,

M&S Vertriebsservice GmbH, Hermann-Schomburg-Str.
6 D-02694 Großdubrau, Germany

daß die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht.

that the following machine complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EC Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.
In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will lose its validity

Bezeichnung der Maschine: Kabelroller
Machine Description: Cable reel
Maschinentyp: XBE-B01/ MS-17758/MS-17759/MS-17760
Machine Type:
Handelsmarke: Bituxx
Trade name
Maschinen-Nr.: N.A.
Serial Number

Netzspannung / voltage 230 V / 50 Hz (IP20 Class 1)
Leistungsaufnahme /power

Die Maschine erfüllt die AfPS GS 2014:01 PAK
EG-Richtlinien: EK1 589-14:2014
The machinery fulfils these EN 61242:1997+A1:08+A2:16+A13:17
ECDirectives:

Responsible for
documentation:

*Authorized Signature/Date/
Place:*

Angaben zum Unterzeichner: 06/06/2020

Title of Signatory:

M&S Vertriebsservice GmbH

M & S Vertrieb Service GmbH

Hermann-Schomburg-Str. 6

02694 Großdubrau

Tel. 03592 / 544047 | Fax: -542492

Sylvio May

Geschäftsführung

Inverkehrbringer:

M&S Vertriebsservice GmbH, Hermann-Schomburg-Str.
6 D-02694 Großdubrau, Germany