

## MIXO Adapter „NAHE“

Art. 60703



### IP44 - Aussenbereich

**Eingang:** 1 x CEE-Gerätstecker 400V/32A/5polig/6h  
**Ausgänge:** 1 x CEE-Steckdose 400V/16A/5polig/6h  
**Absicherung:** 1 x Leitungsschutzschalter C16A, 3polig, 6kA

**400V/16A/max. belastbar bis 11kW**

Nur zur Verwendung mit flexibler Leitung  
Für zulässige Leitungslänge max. 50m



Bedienungsanleitung

Deutsch

## Sicherheitshinweise:

- Prüfen Sie das Gerät vor jeder Benutzung auf Schäden.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät vor.
- Halten Sie das Gerät von Hitzequellen fern.
- Stellen Sie das Gerät an einem sicheren Ort auf und prüfen Sie die Standsicherheit.
- Stellen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Stellen Sie sicher, dass bei Arbeiten im Aussenbereich, nur elektrische Geräte eingesteckt werden, die für den Aussenbereich zugelassen sind.
- Führen Sie keine selbstständigen Reparaturen an dem Gerät vor. Wenden Sie sich an eine qualifizierte Elektrofachkraft oder an Ihren Händler.
- Betreiben Sie das Gerät nur bei den dafür zugelassenen und geeigneten Umgebungsbedingungen.
- Arbeiten Sie mit dem Gerät nicht in explosivgefährdender Umgebung.
- Stellen Sie sicher, dass einzusteckende Geräte vorher auf AUS geschaltet sind.
- Benutzen Sie das Gerät nicht wenn Sie unter dem Einfluß von Medikamenten, Alkohol oder Drogen stehen.
- Decken Sie das Gerät nicht ab. Durch den Hitzestau besteht Brandgefahr.
- Halten Sie das Gerät von Kindern fern.

## Inbetriebnahme

- Prüfen Sie das Gerät vor der Inbetriebnahme auf Schäden.
- Stecken Sie den Stecker in eine geeignete, passende Steckdose der gleichen oder höheren Schutzart ein.
- Beim Betreiben an einer Wandsteckdose **muss** das Gerät mit einem Verlängerungskabel (max. 50m) betrieben werden.
- Stecken Sie dieser Schutzart entsprechenden Geräte ein. Stellen Sie sicher, dass diese vorher ausgeschaltet sind um ein selbständiges Anlaufen zu vermeiden
- Beachten Sie die Belastungsgrenzen auf dem Typenschild des Geräts.

## Bedienung

- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es äußerliche Schäden aufweist.
- Kennzeichnen Sie das beschädigte Gerät sodass andere Personen das Gerät nicht benutzen.
- Lassen Sie Schäden unverzüglich von einer Elektrofachkraft ausser Betrieb nehmen bzw. die Schäden beseitigen.
- Transportieren Sie das Gerät immer an den dafür vorgesehenen Tragegriff um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Beachten Sie dass das Gerät während der Benutzung immer einen sicheren Stand hat.
- Stecken Sie nur der Schutzart und dem Steckertyp entsprechende Stecker in die Steckdosen.
- Das Gerät verfügt über einen Bügel an der Steckerseite. Dieser Bügel dient überwiegend dazu, das direkte Einstecken in eine Wandsteckdose zu verhindern. Beim Betreiben an einer Wandsteckdose **muss** eine flexible Zwischenverlängerung von max. 50m genutzt werden.
- Prüfen Sie die Geräte vor dem Einstecken auf Beschädigungen und beachten Sie die maximale Belastung der Steckdose.
- Das Gerät kann in Summe mit max. 11kW belastet werden.
- Im Auslösefall der 3poligen Sicherung, alle Geräte entfernen. Zum Wiedereinschalten des Gerätes die Sicherungen mittels Dücken des Hebels nach oben wieder einschalten. Die Sicherung befindet sich unter der transparenten Gummiabdeckung.



## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die as - Schwabe GmbH, dass sich das Gerät MIXO Adapter „NAHE“, Art. 60703 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.“,

Die Vollständige Konformitätserklärung kann auf dem Postweg unter der Adresse:

as - Schwabe GmbH, Hummelbergstr. 6, 72184 Eutingen oder per Email unter [info@as-schwabe.de](mailto:info@as-schwabe.de) angefordert werden.



### Korrekte Entsorgung dieses Produkts

Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.