

Schutzkontakt-Winkelstecker McPower

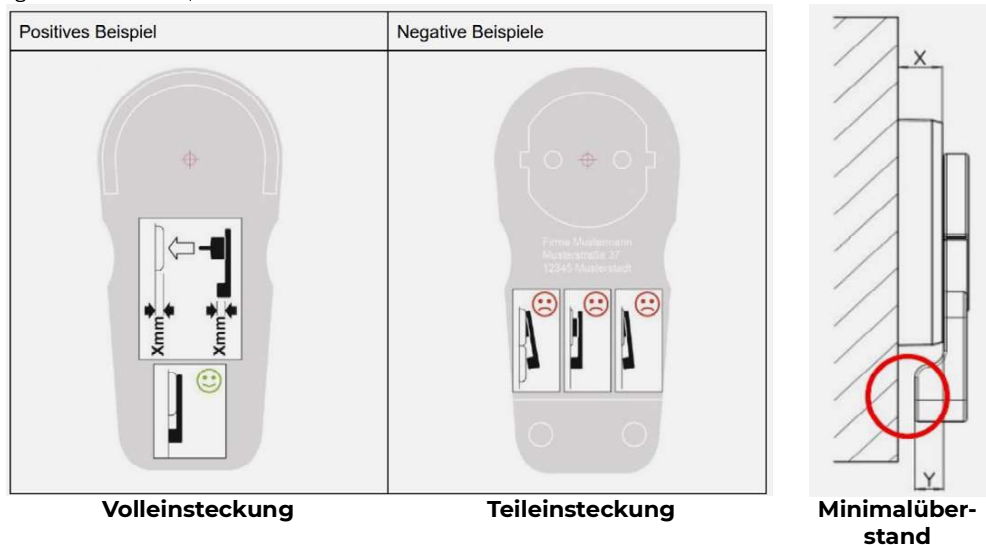
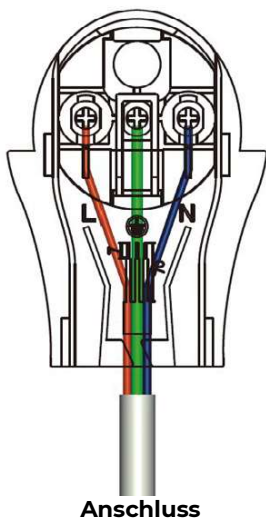
extra flach, Handgriff, Zugentlastung

TECHNISCHE DETAILS: · wiederanschließbar · 250 V~ / 16 A · max. 3680W · für Kabel der Typen H05VV-F 3x 1,0 mm² oder 3x 1,5 mm² · extra Flach · mit Zugentlastung · Farbe: schwarz · Handgriff

SICHERHEITSHINWEISE: Bewahren Sie die Bedienungsanleitung des Geräts auf. Prüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Beschädigungen. Modifizieren Sie weder Produkt noch Zubehör. Führen Sie keine Gegenstände in Anschlussbuchsen ein. Das Produkt ist nicht für den Gebrauch in Außenbereichen geeignet. Schließen Sie die Anschlüsse nicht kurz. Benutzen Sie das Produkt nur, wenn es in einem einwandfreien Zustand ist. Nehmen Sie auf keinen Fall ein defektes Gerät in Betrieb! Das Gerät darf in keiner Weise abgeändert werden. Stromschlag und Unfallgefahr! Halten Sie das Gerät fern von Nässe und Feuchtigkeit. Vermeiden Sie extreme Belastungen wie extreme Hitze oder Kälte, Nässe, Mikrowellen, mechanischen Druck und Vibrationen. Vermeiden Sie die Überlastung der Steckdose, indem Sie nicht mehrere Hochstromgeräte gleichzeitig anschließen. Überlastete Steckdosen können zu Überhitzung und Brandgefahr führen. Vermeiden Sie unzulässige mechanische Beanspruchung der Steckdose. Stecken Sie den Winkelstecker immer so in die Steckdose, dass die Leitung nach unten zeigt, um das Drehmoment das auf die Steckdose wirkt zu reduzieren. **Vor Anschluss zuerst die Netzstromversorgung trennen. Elektroarbeiten, Installation und Reparaturen dürfen nur von Elektrofachkräften ausgeführt werden. Ein Stromschlag kann Lebensgefährlich sein!** Das Gerät nur mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen. Auf keinen Fall Scheuermittel oder chemischen Reinigungsmittel verwenden. Elektrische Bauteile dürfen nicht mit Feuchtigkeit in Kontakt kommen. Die Leitungen nicht knicken, quetschen, einklemmen oder anderweitig beschädigen. Bei Fragen, Defekten, mechanischen Beschädigungen, und anderen Problemen wenden Sie sich bitte an Händler oder Hersteller. Wenn Sie Zweifel an der Sicherheit der Steckdose oder des Steckers haben oder wenn sie nicht ordnungsgemäß funktionieren, lassen Sie sie von einem qualifizierten Elektriker überprüfen und gegebenenfalls reparieren. Das Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände! Bitte beachten Sie, dass das Produkt, sowie Verpackung, Plastikfolien / -tüten, Styroporreste, etc. Kleinteile und Dämmmaterial für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden und eine Gefahr darstellen können.

MONTAGE

1. Sicherung ausschalten und Spannungsfreiheit prüfen. **2.** Kabel ca. 35 mm abmanteln. **3.** Drahtenden ca. 10 mm abisolieren. **4.** Lösen Sie die vier Schrauben und entfernen Sie die Abdeckung. **5.** Der Schutzkontaktanschluss ist mit „⏚“ gekennzeichnet. **6.** Schrauben Sie die Adern in den Schraubanschlüssen wie in der Anschlusszeichnung fest: grün-gelbe Ader in „⏚“; braune/schwarze Ader in einen der silbernen Steckdosenkontakte; blaue Ader in den anderen Steckdosenkontakt. Achten Sie dabei darauf, dass keine Drähte falsch eingeklemmt werden und dass keine Litzen heraus- oder überstehen. **7.** Führen Sie das Kabel an der dafür vorgesehenen Stelle aus dem Stecker heraus und schrauben Sie das Gehäuse wieder zu. Achten Sie darauf dass die Zugentlastung den Kabelmantel leicht quetscht und die Zugentlastung gegeben ist. **Hinweise:** Der Winkelstecker ist so einzustecken, dass er bündig auf der Steckdose aufliegt (siehe positives Beispiel) und nicht verkeilt, verkantet oder absteht (siehe negatives Beispiel). Flache Winkelstecker mit Schutzkontakt dürfen nicht in ortsfeste Steckdosen eingesteckt werden, die einen Minimalüberstand von $X \geq 6$ mm unterschreiten.



ENTSORGUNG: Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Verpackungen können kostenlos gemäß der lokalen Vorgaben bei den entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden. Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht im Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Gesundheit und Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt, der Betriebsanleitung und/oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin.



DE: Eine mehrsprachige Version dieser Anleitung und die Konformitätserklärung finden Sie unter folgendem Link:

EN: A multilingual version of this manual and the Declaration of Conformity can be found at the following link:

FR: Vous trouverez une version multilingue de ce manuel et la déclaration de conformité sur le lien suivant:

ES: Encontrará una versión multilingüe de estas instrucciones y de la declaración de conformidad en el siguiente enlace:

<http://ettgroup.de/product/1300479>