

230 V~, 50 Hz, 16 A, MAX. 3680 W • Zuleitung ca. 1,5 m, nicht austauschbar

1 USB-Ladebuchsen

Eingang: 230 V~, 50 Hz, Max 0,2 A

Ausgang: 5,0 V DC, 2,4 A, Max. 12,0 W

Durchschnittliche aktive Effizienz: 82,50 %

Effizienz bei geringer Last (10%): 70,2 %

Leerlaufstromverbrauch: 0,09 W

- Bei Benutzung von nur einer Buchse wird mit 2,4 A geladen. Bei Benutzung von beiden Buchsen wird jeweils mit 1,2 A geladen.

2 Steckdosen

- Mit Shutter.

3 Steckdosenschalter

- Bei betätigtem Schalter leuchtet die Anzeige rot. Steckdosen und USB Buchsen sind dann stromführend.

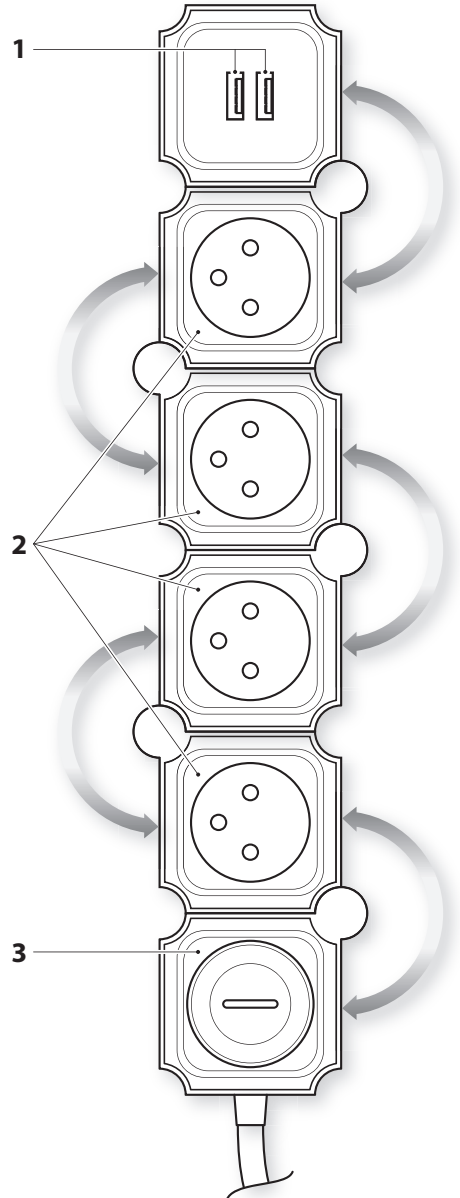


Die einzelnen Module sind jeweils um 180° schwenkbar.

Die Flexibilität ermöglicht eine Verwendung von größeren Steckverbrauchern in allen 4 Steckdosen und erlaubt eine Anpassung an den Einsatzort.

Die Gesamtleistung aller angeschlossenen Verbraucher darf 3680 W nicht überschreiten!

BITTE RÜCKSEITE BEACHTEN!



WICHTIGE HINWEISE



Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch und bewahren Sie diese auf. Wenn Sie diesen Artikel an Dritte weitergeben, geben Sie ebenfalls diese Bedienungsanleitung mit.

Dieser Artikel ist nur für den Gebrauch im Privathaushalt geeignet.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.gt-support.de

Sicherheit



Steckdosenleiste nur für trockene Innenräume geeignet.

Nicht hintereinander stecken.

Nicht abgedeckt betreiben.

Spannungsfrei nur bei gezogenem Netzstecker.

Nur für Geräte bis max. 3680 W Gesamtleistung.

Achtung! Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern, es besteht Erstickungsgefahr.

USB Buchsen: nur für ITE-Produkte

Reinigung

Stecker aus der Netzsteckdose ziehen. Nur mit feuchtem Tuch abwischen.

Umweltschutz

Verpackungsmaterialien können an öffentlichen Sammelstellen zur umweltgerechten Entsorgung abgegeben werden.

Altgerät entsorgen



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll**, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit obenstehendem Symbol gekennzeichnet.

Vertrieben durch:

GLOBALTRONICS GMBH & CO. KG
DOMSTR. 19 , 20095 HAMBURG, GERMANY