

Zwischenstecker mit USB Duo-Ladegerät, 230V/3680W, USB-A /USB-C 5,0V/3,4A

Art.Nr. 23783

Technische Details inklusive Gesamtleistungen:

Betrieb nur an 230V / 50Hz, max. 16A/3.600W

- Durchgeschleifte 230V Steckdose mit Einstecksicherung
- Steckdose 250V~, max. 16A, Leistung 3680 Watt
- USB max. 5,0V/3,4A Gesamtleistung 17,0 Watt
- USB-A: Max. 2,4A, Leistung 12,0 Watt
- USB-C: Max. 3,1A, Leistung 15,5 Watt
- praktische Smartphonehalterung auf der Oberseite
- IP20, nur für den Innenbereich
- LxBxH 35x50x91mm, mit Stecker 70mm tief



USB Ladebuchsen: 5,0V=, gesamt max. 3,4A , Gesamtleistung 17,0Watt • USB: StandBy Verbrauch nur 0,1W Leistungsaufnahme bei Nulllast gemäß VO (EU) Nr. 2019/1782 - ca. 0,08W / Mindesteffizienz ca. 0,84 Hintereinstecker verboten. Die Geräte dürfen nur einzeln betrieben werden.



Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch !

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt, keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

Separate Sicherheitshinweise 230V Installationen, Ökodesign

Die Installation bzw. der Eingriff ins Stromnetz kann zu sehr schweren Verletzungen bis hin zu einem tödlichen Stromschlag führen. Gehen Sie stets wachsam und überlegt mit den Geräten um. Lassen Sie unbenutzte Geräte nicht der Netzsteckdose stecken, entfernen Sie sie die Geräte bei Nichtverwendung.

Bestimmungsmäßige Verwendung sowie Hinweise zum USB Anschluss.

Die USB Anschlussdosen haben eine Ausgangsspannung von 5V (±5%). Damit sind die USB Anschlüsse geeignet z.B. zum Laden von mobilen Geräten wie Handys, Tablets oder MP3 Spieler. Die Produkte sind nur zur Verwendung im trockenen Innenbereich geeignet: Durch Verwendung nicht genormter Kabel oder Stecker kann die Buchse und / oder die angeschlossenen Geräte Schaden nehmen. Der USB Stecker sollte stets ohne großen Druck und vorsichtig eingeschoben werden. Achten Sie darauf den Stecker nicht zu verkanten. Zur Beurteilung von Ladedauer und Akkuverhalten sollten Sie die Herstellerangaben des anzuschließenden Gerätes prüfen. Ein fertig aufgeladenes Gerät darf nicht in der Ladebuchse verbleiben. Der USB Stecker A lässt sich immer nur einseitig einschieben.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.