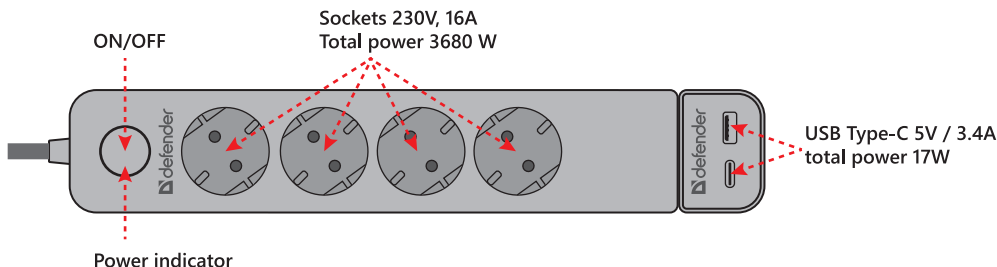
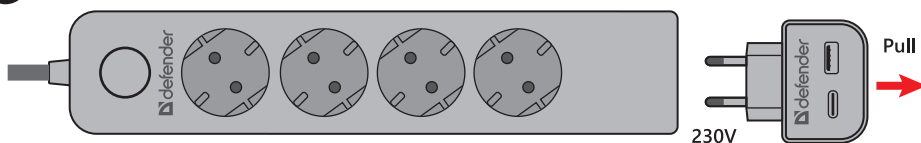


1 Functions



2 Removable charger



DE
Funktionen
AN/AUS
Steckdosen 230V, 16A
Totale Kraft 3680 W
Kraftmesser
USB Typ-C 5 V/3.4A, Gesamtleistung 17 W
Abnehmbares Ladegerät
Zähnen
230 V

GEO
ფუნქციები
ართიან გამორთვა
სიკერები 230V, 16A
სულ სიმძლავი 3680 W
პრესტრიქტორი
USB Type-C 5V/3.4A საკითხო სიმძლავე 17W
მოანაბლეობრივი დატვენი
გაღვენდეთ
230 3

KAZ
Функциялар
КОСУ ӨШІРУ
Розеткалар 230В, 16А
Жалпы куат 3680 Вт
Куат көрсеткіші
USB Type-C 5V/3.4A жалпы куаты 17 Вт
Алғынбалы зарядтағыш
Тарт
230 В

RU
Функции
Вкл/выкл
Розетки 230В, 16А
Суммарная мощность 3680 Ватт
Индикатор питания
USB Type-C 5V/3.4A,
суммарная мощность 17 Вт
Съемное зарядное устройство
Тяните
230В

UZB
Funksiyalar
ON/OFF
Rozetkalar 230V, 16A
Umumiy quvват 3680 W
Quvvat ko'satkichi
USB Type-C 5V/3.4A umumiyy quvvati 17W
Olinadigan zaryadlovchi
Torting
230V

FI
Toiminnot
ON/OFF
Pistorasiat 230V, 16A
Kokonaisteho 3680 W
Virran merkkivalo
USB Type-C 5V/3.4A kokonaisteho 17W
Irrötettävä laturi
Veda
230V

UKR
Функції
УВІМКНЕННО ВИМКНЕННО
Розетки 230В, 16А
Загальна потужність 3680 Вт
Індикатор живлення
USB Type-C 5В/3.4А,
загальна потужність 17 Вт
Змінний зарядний пристрій
Потягніть
230В



DE STECKDOSENSTREIFEN MIT ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ | ANLEITUNG

Konformität. Unter Einwirkung von starken statischen, elektrischen oder hochfrequenten Feldern (Funkanlagen, Mobiltelefone, Mikrowellen-Entladungen) kann es zu Funktionsbeeinträchtigungen des Gerätes (der Geräte) kommen. Versuchen Sie in diesem Fall, die Distanz zu den störenden Geräten zu vergrößern.

Entsorgung

Dieses Gerät nicht im unsortierten Hausmüll entsorgen. An einer ausgewiesenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altergeräte entsorgen. Dadurch tragen Sie zum Schutz der Ressourcen und der Umwelt bei. Für weitere Information wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die örtlichen Behörden.

Regeln und Bedingungen für sichere und effektive Nutzung der Ware:

Vorsichtsmaßnahmen:

1. Die Ware nur bestimmungsgemäß nutzen. 2. Nicht zerlegen. Dieses Erzeugnis enthält keine Bestandteile, die selbstständig repariert werden können. Wegen der Wartung und Austausch des fehlerhaften Erzeugnisses wenden Sie sich an den Verkäufer oder das autorisierte Service-Zentrum von Defender. Bei Entgegennahme der Ware überzeugen Sie sich bitte, dass die Ware unversehrt ist und sich keine frei beweglichen Teile im Inneren befinden sind. 3. Vor Kindern bis 3 Jahre fernhalten. Das Erzeugnis kann kleine Teile enthalten. 4. Das Eindringen von Feuchte auf das Erzeugnis und in das Innere vermeiden. Das Erzeugnis nicht in die Flüssigkeit tauchen lassen. 5. Das Erzeugnis nicht den Vibrations bzw. mechanischen Belastungen aussetzen, die die mechanischen Schäden verursachen können. Bei mechanischen Schäden wird keine Garantie übernommen. 6. Bei sichtbaren Schäden nicht nutzen. Das wissentlich nicht intakte Erzeugnis nicht nutzen. 7. Nicht bei niedrigeren oder höheren Temperaturen als empfohlen, bei kondensierter Luftfeuchtigkeit oder in einer aggressiven Umgebung verwenden. Das Gerät ist für den Einsatz unter normalen klimatischen Bedingungen vorgesehen. Extreme klimatische Bedingungen (Temperaturen unter 0 °C oder über 45 °C, relative Luftfeuchtigkeit über 85 %) können zu Problemen und Schäden an den elektronischen Komponenten des Geräts führen. 8. Nicht in den Mund nehmen. 9. Die Waren nicht für gewerbliche, medizinische oder betriebliche Zwecke nutzen. 10. Bei Transport der Ware unter den Mindesttemperaturen, die Ware vor Inbetriebnahme im warmen Raum (+16-25 °C) ca. 3 Stunden erwärmen lassen. 11. Das Gerät jedes Mal abschalten, wenn sein dauernder Betrieb nicht geplant ist. 12. Das Gerät nicht beimfahren eines Fahrzeugs nutzen, sowie es die Aufmerksamkeit ablenkt wie in den gesetzlich vorgesehenen Fällen.

Merkmale - Impulslösungsschutz - Kraftmesser - Nicht brennbares Kunststoffgehäuse **Spezifikation** • Nennspannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz • Maximale Gesamtlastleistung: 3680 W • Maximaler Laststrom: 16 A • Maximale Verlustleistung: 125 J • Geerdete Steckdosen: 4 Stk • Nicht geerdete Steckdosen: 1 Stk.

• Eingangsleitung USB-Lademodul: 230 V / 50 Hz • Anzahl USB-Ladeports: 1 Stk • Anzahl USB Type-C Ladeports: 1 Stk

• Einzelport-Ausgang USB-A + USB-C: 5 V = 3.4 A, insgesamt 17 W

Importeur: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia. Hersteller: JIANGE HUNLEE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD. Address: NO.186 NANFENG ROAD CHENG NAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANGE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA. Unbefristete Nutzungsdauer. Lebensdauer — 2 Jahre. Der Hersteller behält sich das Recht vor, die Änderungen an der Ausstattung und technischen Daten in dieser Anleitung vorzunehmen. Die aktuelle und vollständige Version der Anleitung finden Sie auf der Webseite www.defender-global.com hergestellt in China.

EN POWER SUPPLY KIT | OPERATION MANUAL

Declaration of Conformity. Operation of device (devices) may be affected by strong static, electrical or high-frequency fields (radio installations, mobile telephones, microwaves, electrostatic discharges). If it occurs, try increasing the distance from the devices causing the interface.

Disposal of batteries, electrical and electronic equipment

This sign on the product, its batteries or package indicates that the product cannot be disposed together with domestic waste. It should be delivered to an appropriate batteries, electrical and electronic equipment collecting and recycling company.

Terms and conditions of safe and efficient use of the product. Usage precautions:

1. Use the product for its intended purpose only. 2. Do not disassemble. This product does not contain parts that are entitled to self-sufficient repair. On the question of maintenance and replacement of a failed item apply to a dealer or Defender authorized service center. While receiving the product make sure that it is unbroken and there are no freely moving objects inside the product. 3. Keep away from children under the age of 3. May contain small parts. 4. Keep away from humidity. Never immerse the product in liquids. 5. Keep away from vibrations and mechanical stresses, which can cause mechanical damage of the product. In case of mechanical damage no warranties are provided. 6. Do not use in the presence of visual damage. Do not use when the product is obviously defective. 7. Do not use the product at temperatures below and above recommended temperatures, under the conditions of humidity evaporation, as well as in hostile environment. The device is designed for use in normal climatic conditions. Extreme climatic conditions (temperature below 0°C or above 45°C, relative humidity over 85%) can cause problems and damage the electronic components of the device. 8. Do not put into the mouth. 9. Do not use the product for industrial, medical or manufacturing purposes. 10. In case when shipment of the product was conducted in subzero temperatures, then before operating, the product should be kept in a warm placement (+16-25°C or 60-77°F) within 3 hours. 11. Turn off the device each time, when it is not planned to use it for extended period of time. 12. Do not use the device while driving the vehicle; if it is diverted attention, and in other cases when the law obliges you to turn off the device.

Features • Pulse interference protection • Power indicator • Incombustible plastic housing **Specification** • Rated voltage/frequency: 230 V / 50 Hz • Maximum total load power: 3680 W

• Maximum load current: 16 A • Maximum dissipated energy: 125 J • Grounded outlets: 4 pcs • Input parameters of USB charging module: 230 V / 50 Hz

• Number of USB charging ports: 1 pcs • Number of USB Type-C charging ports: 1 pcs • Single port output USB-A + USB-C: 5V=3.4A, Total 17W

IMPORTER: DEFENDER TECHNOLOGY OÜ, BETOONI STR 11, 11415, TALLINN, ESTONIA.

Manufacturer: JIANGE HUNLEE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD. Address: NO.186 NANFENG ROAD CHENG NAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANGE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA. Made in China.

Unlimited shelf life. Service life: 2 years. Manufacturer keeps the right to change package contents and specifications indicated in this manual. The latest and detailed operation manual is available at www.defender-global.com Made in China.

FI VIRTANAUHA YLITYSSUOJALLA | OHJE

Vaatimustenmukaisuustodistus

Laitteen (laiteiden) toimintaan voivat vaikuttaa staattiset, sähkö- tai korkeataajuiset kentät (radiolaitteet, matkapuhelimet, mikroalustoilut, sähköstaattiset purkaukset). Niiden esittäessä lisää esitetyttä häiriön aiheuttavaan laitteeseen.

Ympäristönsuojaaja koskeva ohje

Sitä laitteen, kun Euroopan unionin direktiivi 2002/96/EU ja 2006/60/EU otetaan käyttöön kansallisessa lainsäädännössä, pätevät seuraavat määrykset: Sähkö- ja elektroniikkalaitteita ja paristoja ei saa häävittää talousjätteen mukana. Kulutajalla on lain mukaan velvollisuus toimittaa sähkö- ja elektroniikkalaitteet niiden käytäiliin päätyyville niiille varattuihin julkisiin keräyspisteisiin tai palauttaa ne."

Tuotteen turvallinen ja tehokkaan käytön säännöt ja ehdot

Turvallisuustoimenpiteet:

1. Käytä tuotetta vain käytöntarkoitukseen mukaisesti. 2. Älä pura. Tämä tuote ei sisällä käyttäjän korjattavissa olevia osia. Huoltoon ja viallisen tuotteen vaihtoon liittyvissä kysymyksissä ota yhteyttä myyjään tai valtuutettuun Defender-huoltamoon. Vastaanottoaessa tuotetta varmistaa, että se on ehjä eläk sen sisällä ole vapaaisti liikkuvia esineitä. 3. Ei soveltu alle 3-vuotiaille lapsille. Saattaa sisällää pieniä osia. 4. Vältä kosteuden joutumista tuotteen päälii ja sisälle. Älä upota tuotetta nesteisiin. 5. Älä alista tuotetta tärinille ja iskuille, jotka voivat vaurioittaa tuotetta. Mekaaniset vauriot eivät kuulu takuuun piiriin. 6. Älä käytä, jos tuotteessa on näkyviä vaurioita. Älä käytä tuotetta, jos tiedät, että se on vioitettu. 7. Älä käytä suosittua alhaisemmissa tai korkeammassa lämpötiloissa, tiivistyvän kosteuden esiintyessä tai aggressiivisessa ympäristössä. Laite on tarkoitettu käytettäväksi normaaleissa ilmosto-olosuhteissa. Äärimmäisessä ilmosto-olosuhteessa (lämpötila alle 0 °C tai yli 45 °C, suhteellinen kosteus yli 85 %) voivat aiheuttaa ongelmia ja vahingoittaa laitteen elektronisia osia. 8. Älä laita suuhun. 9. Älä käytä tuotetta teolliseen, lääketieteelliseen tai tuotannolliseen tarkoitukseen. 10. Mikäli tuotetta on kuljetettu lämpötilan ollessa nollan alapuolella, anna tuotteen lämmittää lämpimässä tilassa (+16-25 °C) 3 tunnin ajan ennen käyttöönottoa. 11. Sammuta laite kerta, kun et aio käyttää sitä pitkään aikaan. 12. Älä käytä laitetta ajaessa autoa, mikäli laite häiritsee keskittymistä sekä tilanteissa, joissa iaki edellytetään laitteen sammuttamista.

Ominaisuudet • Pulsihäiriösuojaus • Virran merkkivalo • Palamaton muovikotelot **Erittely** • Niemiliisijäntie/taijauus: 230 V / 50 Hz • Suuri kokonaiskuorimusteho: 3680 W

• Suuri kuormitusvaha: 16 A • Suuri hukkumatastrofi energiasta: 125 J • Maadoitettu ulostulot: 4 kpl • Maadoitamattomat pistorasiat: 1 kpl • USB-latausmoduulin tuloparimetri: 230 V / 50 Hz • USB-latausportien lukumäärä: 1 kpl • USB Type-C-latausportien määrä: 1 kpl • Yksipuolinen lähtö USB-A + USB-C: 5V = 3.4A, yhteensä 17W

Maahanottoja: Defender Technology OÜ, Betooni str 11, 11415, Tallinn, Estonia.

Valmistaja: JIANGE HUNLEE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD. Address: NO.186 NANFENG ROAD CHENG NAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANGE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA.

Säilytysaika on rajaton. Käytööaika — 2 vuotta. Valmistaja pidättää oikeuden tässä oppaassa kuvattujen varusteiden ja teknisten ominaisuuksien muutoksiin. Oppaan viimeisimmän version saa ladattua osoitteesta www.defender-global.com On tehty Kiinassa.



