

Thank you for choosing Savio product!

👍 If our product meets your expectations, share your opinion with other people on the portal ceneo.pl, social media or on the website of the store where you made the purchase. If you want to show our device on SAVIO Facebook Page, we will be very pleased.

💡 If there is something that we could improve on our products, please write to us at support@savio.net.pl

Thanks to your feedback, we will be able to better adapt the product to your expectations.

Before starting the use of purchased device it is recommended to read the [whole](#) manual.

1. Device installation:

- 1.1 Connect the plug of the LZ-11 strip to the 230V socket.
- 1.2 Start the power strip with the On / Off button. The readiness of the power strip will be signaled by the diode located below the switch, which will glow red.
- 1.3 Connect the plugs of the devices to the sockets of the LZ-11 strip.

2. Package content:

- SAVIO LZ-11 Power strip surge protector 4 sockets with USB-A: QC 3.0 and USB-C: PD 18W, 1.5 m.
- User manual.

3. Technical specification:

| | |
|---|----------------------------|
| Rated power: | 3680 W |
| Rated voltage: | 250 V |
| Rated frequency: | 50 Hz |
| Rated load current: | 16 A |
| Maximum voltage of the surge protection: | 255 V~ |
| Protection level of the surge protection: | T3 |
| Fuses: | 6.3 A 250V~; Y2 5 A 115°C |
| Switch: | Double pole 16 A 250 V |
| Number of sockets: | 4 |
| Flame-retardant class: | V-0 |
| Anti-fire protection: | Up to 750°C, Polypropylene |
| Dimensions: | 300×48×38 mm |
| Weight: | 425 g |

4. USB charger information:

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Input voltage: | 230 V~ | |
| Input AC frequency: | 50 Hz | |
| Output voltage, current and power: | USB-A (QC 3.0): 5.0 V~ 3.0 A, 15 W 9.0 V~ 2.0 A, 18 W 12.0 V~ 1.5 A, 18 W | USB-C (PD 3.0): 5.0 V~ 3.0 A, 15 W 9.0 V~ 2.0 A, 18 W 12.0 V~ 1.5 A, 18 W |
| Total output power: | USB-A + USB-C: 18 W (5 V= 3.4 A) | |
| Average active efficiency: | 84.79% | |
| Efficiency at low load (10%): | 80.7% | |
| No-load power consumption: | 0.045 W | |

5. Safety conditions:

- Protect from moisture and flooding.
- Do not use damaged product.
- Carrying out repairs and modifications to the device will void the warranty and may damage the product.
- It is recommended to connect devices with ground protection (connecting an unprotected ground devices, can be dangerous and may cause electric shock).
- Connect only to sockets with a ground protection.
- Expand the wire before use.
- Do not cover.

Dziękujemy za zakup produktu marki Savio!

👍 Jeśli nasz produkt spełnił Twoje oczekiwania, podziel się swoją opinią z innymi osobami na portalu ceneo.pl, w mediach społecznościowych lub na stronie sklepu, w którym dokonałeś zakupu. Będzie nam niecierpienie miło, jeśli zechcesz również pochwalić się naszym urządzeniem na profilu SAVIO na Facebooku.

💡 Jeśli jest coś, co moglibyśmy poprawić w naszych produktach, napisz nam o tym na adres: support@savio.net.pl

Dzięki Twojej opinii będziemy mogli jeszcze lepiej dopasować produkt do Twoich oczekiwań.

Przed przystąpieniem do korzystania z zakupionego urządzenia zaleca się przeczytanie [całej](#) instrukcji obsługi.

1. Instalacja urządzenia:

- 1.1 Podłącz wtyczkę listwy LZ-11 do gniazda 230V.
- 1.2 Uruchom listwę zasilającą za pomocą przycisku On / Off. Gotowość listwy zostanie zasygnalizowana poprzez diodę znajdującą się poniżej włącznika, która zaświeci się na czerwono.
- 1.3 Podłącz wtyczki urządzeń do gniazd listwy LZ-11.

2. Zawartość zestawu:

- SAVIO LZ-11 Listwa zasilająca przeciwprzepięciowa 4 gniazda z USB-A: QC 3.0 i USB-C: PD 18W, 1.5 m.
- Instrukcja obsługi.

3. Specyfikacja techniczna:

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Moc obciążenia: | 3680 W |
| Napięcie znamionowe: | 250 V |
| Częstotliwość znamionowa: | 50 Hz |
| Prąd znamionowy obciążenia: | 16 A |
| Napięcie maksymalne: | 255 V~ |
| Poziom protekcji: | T3 |
| Bezpiecznik: | 6.3 A 250 V~; Y2 5 A 115°C |
| Wyłącznik: | Dwubiegunowy 16 A 250 V |
| Ilość gniazd sieciowych: | 4 |
| Klasa bezpieczeństwa pożarowego: | V-0 |
| Niepalna obudowa: | Do 750°C, Polipropylen |
| Wymiary: | 300×48×38 mm |
| Waga: | 425 g |

4. Informacje dla ładowarki USB

| | | |
|--|--|--|
| Napięcie wejściowe: | 230 V~ | |
| Częstotliwość prądu przemiennego: | 50 Hz | |
| Napięcie, prąd i moc wyjściowa: | USB-A (QC 3.0): 5.0 V~ 3.0 A, 15 W 9.0 V~ 2.0 A, 18 W 12.0 V~ 1.5 A, 18 W | USB-C (PD 3.0): 5.0 V~ 3.0 A, 15 W 9.0 V~ 2.0 A, 18 W 12.0 V~ 1.5 A, 18 W |
| Całkowita moc wyjściowa: | USB-A + USB-C: 18 W (5 V= 3.4 A) | |
| Średnia sprawność podczas pracy: | 84.79% | |
| Sprawność przy niskim obciążeniu (10%): | 80.7% | |
| Zużycie energii w stanie bez obciążenia: | 0.045 W | |

5. Warunki bezpieczeństwa:

- Chronić przed wilgocią i zalaniem.
- Nie używać produktu uszkodzonego.
- Dokonywanie samodzielnych napraw i modyfikacji urządzenia skutkuje utratą gwarancji, a także spowodować uszkodzenie produktu.
- Zaleca się podłączanie urządzeń, których wtyczka wyposażona jest w styk ochronny (podłączenie niezabezpieczonego urządzenia, może być niebezpieczne i grozić porażeniem prądem elektrycznym).
- Podłączając wyłącznie do gniazd z uziemieniem.
- Przed użyciem rozwinąć przewód.
- Nie zakrywać.

Warranty:

The warranty covers a period of 24 months. Independent repairs and modifications result in automatic loss of the warranty. Warranty card is available for download on our website:

www.savio.net.pl/en/service

Gwarancja:

Gwarancja obejmuje okres 24 miesięcy. Dokonywanie samodzielnych napraw i modyfikacji urządzenia, skutkuje natychmiastową utratą gwarancji.

Karta gwarancyjna załączona jest do pobrania na stronie:

www.savio.net.pl/serwis

Information for customers and contractors and communication regarding complaints:

Pursuant to Article 13 section 1 and 2 of the General Data Protection Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 (hereinafter referred to as GDPR), please be advised that Elmak Sp. z o.o., with its registered seat at ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów becomes the Administrator of your personal data. The Specialist for General Data Protection (SODO) can be contacted in writing to: SODO, Elmak Sp. z o.o., ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów, via e-mail address: sodo@elmak.pl, and by phone at +48 (17) 854 98 14. Your personal data will be processed in order to perform the contract, in accordance with Article 6(1)(b) of the aforementioned regulation, to the extent resulting from tax laws and financial regulations. Recipients of your personal data include entities authorized by legal regulations to obtain personal data as well as processing entities providing services to Elmak Sp. z o.o. Your personal data will be stored on the basis of Administrator's legitimate interest. You have the right to access your data, and the right to rectify, delete or limit processing of your data. You have the right to lodge a complaint to the supervisory body if you believe that the processing violates the GDPR. The provision of personal data is voluntary, however, a failure to provide such data may result in a refusal to conclude or in termination of a contract. Your personal data will not be subjected to automated decision making, including profiling referred to in Article 22 section 1 and 4 of the GDPR of April 27, 2016.

Klauzula informacyjna dla klientów, kontrahentów i reklamacji:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (zwanego dalej RODO) informujemy, że Administratorem przetwarzającym Państwa dane osobowe jest Elmak Sp. z o.o., z siedzibą: ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów. Ze Specjalistą ds. Ochrony Danych Osobowych (SODO) można się skontaktować z wykorzystaniem poczty tradycyjnej pod adresem: SODO, Elmak Sp. z o.o., ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów, poczty elektronicznej, pod adresem e-mail sodo@elmak.pl, oraz telefonicznie, pod numerem +48 (17) 854 98 14. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) przytoczonego wcześniej rozporządzenia, w zakresie wynikającym z przepisów skarbowo-finansowych. Odbiorcą Państwa danych osobowych są podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa i podmioty przetwarzające realizujące usługi na rzecz Elmak Sp. z o.o. Państwa dane osobowe będą przechowywane w oparciu o uzasadniony interes realizowany przez Administratora. Posiadając Państwo prawo żądania dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania. Posiadając Państwo prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego jeżeli uznają Państwo, że przetwarzanie narusza przepisy RODO. Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową zawarcia umowy lub jej rozwiązaniem. Przetwarzanie podanych przez Państwa danych osobowych nie będzie podlegało automatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.



Information of the utilization of electrical and electronic equipment

This symbol indicates that electrical appliances should not be discarded with other household waste. Used equipment should be handed over to a local collection point for this type of waste or to a recycling center. Please contact your local authorities for information about disposal methods available in your area. Waste electrical equipment may contain hazardous substan-

ces (e.g. mercury, lead, cadmium, chromium, phthalates) which can get into air, soil and groundwater when leaking from used appliances. Environmental pollution with these substances leads to their bioaccumulation, causing lesion of disease in living organisms, which would pose a risk to human and animal health or life. Households may contribute to environmental protection by proper waste collection. In such way, hazardous substances from the equipment are neutralized and valuable secondary raw materials are reused for production of new equipment.

Informacja o utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Ten symbol informuje o zakazie wyrzucania urządzeń elektrycznych razem z innymi odpadami domowymi. Zużyte urządzenia należy przekazywać do lokalnego punktu zbierania tego typu odpadów lub do centrum odzysku surowców wtórnych. W celu uzyskania informacji o dostępnych na Państwa terenie metodach utylizacji, należy skontaktować się z władzami lokalnymi. Zniszczony sprzęt elektryczny może zawierać substancje niebezpieczne (m. in. rtęć, ołów, kadm, chrom, ftalany), które wydostając się ze zużytych akcesoriów przedostają się do powietrza, gleby i wód gruntowych. Zanieczyszczenie środowiska naturalnego tymi substancjami prowadzi do ich bioakumulacji, powodując zmiany chorobowe w organizmach żywych, co bezpośrednio zagraża zdrowiu i życiu ludzi oraz zwierząt. Gospodarstwa domowe mogą przyczynić się do ochrony środowiska poprzez prawidłową zbiórkę odpadów. W taki sposób niebezpieczne substancje ze sprzętu zostają zneutralizowane, a cenne surowce wtórne wykorzystane do produkcji nowych urządzeń.

HU Az Ön nyelvéen található felhasználói kézikönyv a következő címen érhető el: www.savio.net.pl/en/download

GR Το εγχειρίδιο χρήσης στη γλώσσα σας είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση: www.savio.net.pl/en/download

CZ Uživatelská příručka ve vašem jazyce je k dispozici na adrese: www.savio.net.pl/en/download

SK Používateľská príručka vo vašom jazyku je k dispozícií na: www.savio.net.pl/en/download

DE Das Benutzerhandbuch in Ihrer Sprache finden Sie unter: www.savio.net.pl/en/download

RO Manualul de utilizare în limba dvs. este disponibil la: www.savio.net.pl/en/download

LT Vartotojo kalba įūsų kalba galima rasti www.savio.net.pl/en/download

LV Lietotāja rokasgrāmata jūsu valodā ir pieejama vietnē: www.savio.net.pl/en/download

EE Kasutusjuhendi leiate oma keeles all: www.savio.net.pl/en/download

BG Можете да намерите ръководството за потребителя на вашия език под: www.savio.net.pl/en/download

FI Löydät käyttöoppaan omalla kielelläsi osoitteesta: www.savio.net.pl/en/download

FR Vous pouvez trouver le manuel d'utilisation dans votre langue sur: www.savio.net.pl/en/download

ES Puede encontrar el manual de usuario en su propio idioma en: www.savio.net.pl/en/download

NL U kunt de gebruikershandleiding in uw taal vinden op: www.savio.net.pl/en/download

HR Korisnički priručnik na vašem jeziku dostupan je na: www.savio.net.pl/en/download

SE Användarmanualen på ditt språk finns på: www.savio.net.pl/en/download

Peiny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.savio.net.pl/do-pobrania



PRODUCER:
Elmak Sp. z o.o.
ul. Morgowa 81
35-323 Rzeszów
www.savio.net.pl