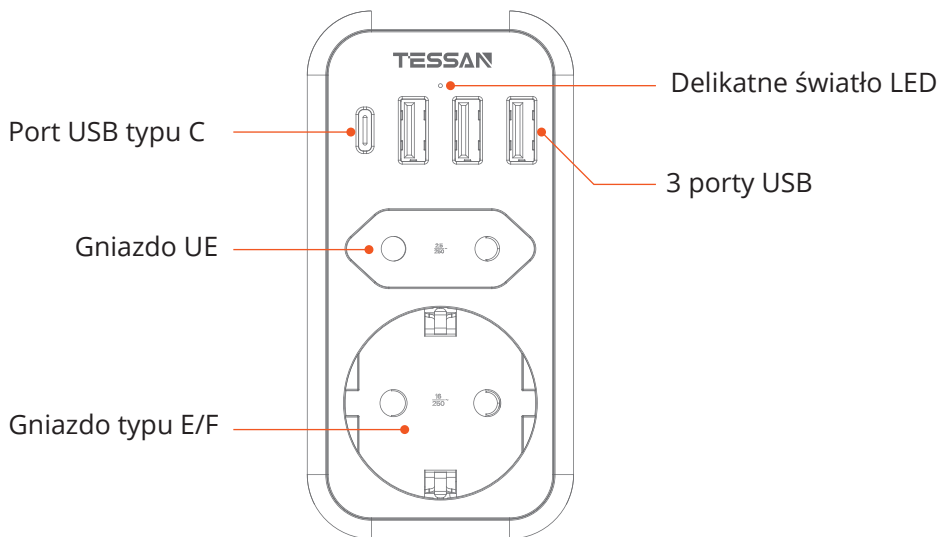




Gniazdko ścienne Tessan TS-328-DE

Instrukcja obsługi

# Przegląd produktu



## Specyfikacja

Model: TS-328

Napięcie wejściowe: 230 V, 50/60 Hz

Maksymalne obciążenie: 16A

Moc znamionowa: 3600W maks.

Wyjście USB: 5V 4.5A (2.4A maks. na port USB, 3A maks. na port USB typu C)

Wymiary produktu: 5.4\*10.7\*4.0cm

# Kompatybilne urządzenia

Kompatybilne z większością urządzeń domowych i elektronicznych o mocy do 3600 W (16 A). Idealne do piekarnika, suszarki do włosów, elektrycznej szczoteczki do zębów, golarki itp.

## Urządzenia USB

Zintegrowane z inteligentną technologią ładowania, która umożliwia każdemu portowi USB wykrycie i dostarczenie idealnej mocy wyjściowej do 2,4 A. Dodatkowo, port USB C obsługuje szybkie ładowanie i zapewnia idealną moc wyjściową do 3A. Idealne do aparatu, telefonu komórkowego, tabletu, głośnika, power banku itp.

## Cechy

- Wystarczy podłączyć do istniejącego gniazdka, a następnie rozszerzy się do 1 gniazdka z uziemieniem typu E / F, 1 gniazdka europejskiego, 3 portów USB i 1 portu ładowania USB C. Kompaktowa konstrukcja produktu pozwoli zwolnić więcej gniazdek w domu, dzięki czemu można ich używać do większej liczby produktów elektronicznych.
- Wykonane z ognioodpornego materiału, który zapewnia funkcjonalność w środowisku o temperaturze poniżej 750°C, ognioodporność do poziomu 94V0.
- Szeroko rozmieszczone gniazda dla dużego adaptera, bez okluzji i nakładania się. Odległość między wylotem typu E/F i EU wynosi 50 mm.
- Certyfikowany przez CE i ROHS, wielozadaniowy system bezpieczeństwa zapewnia pełną ochronę przed zwarciem, przegrzaniem, przeładowaniem, nadmiernym prądem itp.

## Ostrzeżenie:

- Moc wszystkich urządzeń nie powinna przekraczać 3600 W (16 A) mocy znamionowej.
- Nie używaj urządzenia w wilgotnym środowisku.
- Nie należy samodzielnie demontować ani modyfikować urządzenia.
- Nie używaj urządzenia mokrymi rękami.

## Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

**CE** Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.