

DIGITUS Uniwersalna ładowarka typu plug-in USB z 2 gniazdami USB-A i zintegrowanym gniazdem

DA-70617
EAN 4016032458913



Power Adapter with 2 USB Ports 250V, 50 Hz, USB: 5V, 2.1A, white/grey 250V, 50 Hz, USB: 5V, 2.1A, white/grey

Ładuj swoje urządzenia mobilne, takie jak smartfon lub tablet, wygodnie korzystając z dowolnego gniazda. Zintegrowane gniazdo uziemione umożliwia dalsze wykorzystanie istniejącego gniazda. Dodatkowo można użyć dwóch gniazd ładowania USB-A jednocześnie. Niewielkie wymiary sprawiają, że ładowarka typu plug-in jest idealnym towarzyszem w podróży. Chroń siebie i swoją rodzinę przed porażeniem prądem dzięki zintegrowanym osłonom i wynikającej z tego podwyższonej ochronie przed przypadkowym dotknięciem styków ochronnych gniazdek. Co więcej gniazdo zapewnia ochronę przed zwarciami i przeciążeniem, zapobiegając w ten sposób uszkodzeniu podłączonych urządzeń przenośnych i sprzętu AGD. Plug-and-play – podłącz i zacznaj.

Ładuj jednocześnie 2 urządzenia przenośne bez utraty uziemionego gniazda

- Wskaźnik funkcyjny LED dla gniazd ładowania USB

- Ochrona przed dotykiem: plastikowe osłony zamykają styki gniazda
- Zintegrowane zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- Zintegrowane zabezpieczenie przed przeciążeniem
- 1 x gniazdo uziemione: 250 V / 50 Hz, 16 A – maks. 3680 W
- 2 x gniazdo USB-A (5 V / 2,4 A łącznie)
- Zasilanie: 250 V/50 Hz, 16 A
- Klasa ochrony: IP 20
- Masa: 105 g
- Wymiary: D 10 x S 5,2 x G 7,3 cm

Atrybuty

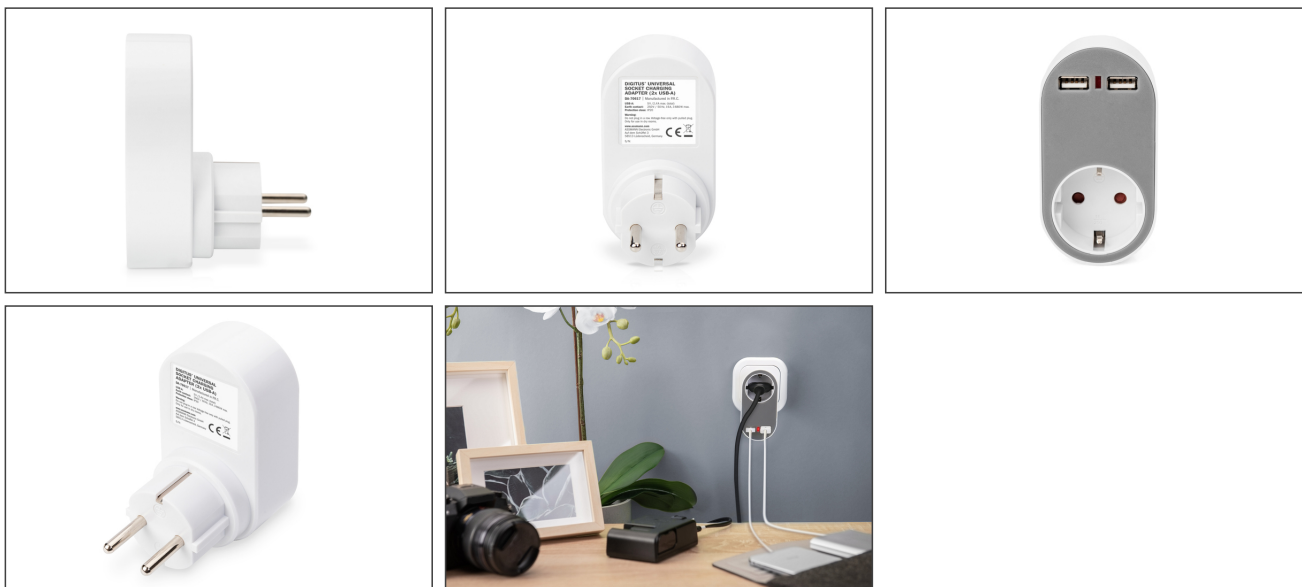
- Rodzaj: Ładowarka/Zasilacz

Zawartość opakowania

- 1 x uniwersalna ładowarka typu plug-in USB z 2 gniazdami USB-A i zintegrowanym gniazdem
- 1 x QIG

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	100	15.00	44.00	42.00	35.00	64,680.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.15	6.00	8.00	10.50	504.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.15	6.00	8.00	10.50	504.00
Netto bez opakowania	1	0.08	6.00	8.00	10.50	504.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Aby zapewnić optymalną wydajność, należy używać adapterów do ładowania lub zasilaczy zgodnie z instrukcjami zawartymi w instrukcji obsługi.
- Podłącz adapter do ładowania do łatwo dostępnego gniazdka o napięciu w zakresie 100-240 V AC.
- Po użyciu należy odłączyć adapter ładowania od gniazda.
- Nie należy używać adaptera do ładowania z urządzeniami elektronicznymi, które nie są zgodne ze specyfikacją adaptera do ładowania.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu, wilgoci, oparów lub płynów.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do urządzenia.
- Nie próbuj naprawiać urządzenia ani otwierać jego obudowy bez upoważnienia. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym!
- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przegrzaniem.
- Kurz, wilgoć, opary i silne środki czyszczące lub rozpuszczalniki mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od zasilania i podłączonych urządzeń.
- Urządzenie należy czyścić ściereczką niepozostawiającą kurzu.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com