

Tytuł: Nowy zewnętrzny zasilacz UE

Data generowania: 2026-05-04 16:28:51

Copyright (C) 2026 SolCab Energy Systems. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

-----

Jeden zasilacz - wiele urządzeń Nowe przepisy UE mają dwa główne założenia: interoperacyjność i zrównowagony rozwój. Konsument ma

W nowym rozporządzeniu zasilacze zewnętrzne, a ściślej przetwornice do oświetlenia - taka definicja wprowadza rozporządzenie - nie są objęte

Z dniem 1 kwietnia 2020 roku wchodzi w życie Rozporządzenie Komisji UE nr 2019/1782 tym samym zmieniające rozporządzenie nr 278/2009. Wnosi ono

PassMark Software - CPU Benchmarks - Over 1 million CPUs and 5,000 models benchmarked and compared in graph form, updated daily!

Komisja Europejska zatwierdziła nowe wymagania dotyczące zewnętrznych zasilaczy, które wejdą w życie od końca 2028 roku. Zgodnie z zaktualizowanym regulaminem Ecodesign,

Do 2028 roku wszystkie zewnętrzne zasilacze używane w elektronice użytkowej mają bazować na standardzie USB-C z możliwością odłączenia przewodu. Przede wszystkim chodzi o

producent, importer lub upoważniony przedstawiciel wyraźnie wskazuje na opakowaniu i na ogólnodostępnej stronie internetowej, o której mowa w pkt 2 lit. b) załącznika II do rozporządzenia

Nowe wymagania EcoDesign nr 2019/1782 dla zasilaczy zewnętrznych Pod koniec zeszłego roku wszedł w życie szereg nowych przepisów dotyczących Ekoprojektu.

Informujemy, że na Platformie e-Zamówienia wdrożona została nowa funkcjonalność pozwalająca na wyświetlenie ID technicznego każdego podmiotu zarejestrowanego na Platformie

Europejski Trybunał Obrachunkowy to instytucja Unii Europejskiej, której zadaniem jest kontrolowanie

prawidłowego gromadzenia i wykorzystywania funduszy UE oraz pomoc w doskonaleniu

Parlament zatwierdził nowe przepisy, dzięki którym konsumenci w Unii będą mogli używać jednej ładowarki do urządzeń elektronicznych.

Po szeroko zakrojonych testach odkryliśmy, że w bardzo rzadkich przypadkach niektóre zewnętrzne zasilacze (PSU) Philips Hue o mocy 20 W i 40 W mogą ulec uszkodzeniu na skutek wycieku wody,

Nowy standard USB w Europie. Na czym on polega? Fot. Wojtek Laski/East News Od 2024 roku wejście USB-C będzie obowiązkowym

Taki zasilacz zewnętrzny powinien być testowany w warunkach opartych wyłącznie na mocy gwarantowanej i do tej mocy powinny odnosić się wymogi informacyjne, w szczególności że

Po tym, jak w 2024 roku wszystkie nowe smartfony i tablety sprzedawane w Unii Europejskiej muszą korzystać ze wspólnego złącza USB-C, regulacje unijne wchodzi w kolejny

Strona internetowa: <https://quickgaragedoorrepairs.co.za>

