

SONY®



PS VITA™

PlayStation®Vita

Zasilacz prądu zmiennego

Instrukcja obsługi

PCH-ZAC1 E

OSTRZEŻENIE

Urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami zawartymi w dyrektywie EMC przy założeniu, że używany jest przewód połączeniowy o długości poniżej 3 metrów.

Środki ostrożności

Aby zagwarantować bezpieczeństwo użytkownika produktu, przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi oraz instrukcję obsługi systemu PlayStation®Vita i zachować je do wglądu na przyszłość. Rodzice lub opiekunowie dzieci powinni przeczytać im instrukcje, aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu przez nie.

Bezpieczeństwo

- Produkt należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla małych dzieci. Dzieci mogą połknąć drobne części lub zaplątać się w kable, co może spowodować obrażenia ciała, wypadek lub awarię urządzenia.
- Przed czyszczeniem lub planowanym dłuższym okresem nieużywania systemu należy odłączyć kabel zasilania sieciowego od gniazdka sieciowego.
- Produktu nie należy dotykać mokrymi rękoma.
- Nie należy podłączać kabla zasilania sieciowego do transformatora lub przemiennika napięcia. Podłączanie zasilacza prądu zmiennego do transformatora napięcia podczas podróży zagranicznych lub przemiennika napięcia w celu używania w samochodzie może spowodować przegrzanie systemu i być przyczyną porażenia lub awarii.
- Produktu nie wolno demontować ani modyfikować.
- Nie wolno dopuścić, aby do wnętrza produktu dostała się ciecz lub drobne cząstki.
- Produktu nie należy wystawiać na działanie kurzu, dymu lub pary.
- Produktu nie należy wystawiać na działanie wysokich temperatur, dużej wilgotności ani bezpośredniego światła słonecznego.
- Nie należy używać produktu, gdy jest on zakryty tkaniną. Nagromadzone ciepło może spowodować pożar lub awarię.
- Nie należy dotykać produktu podłączonego do gniazdka elektrycznego podczas burzy.
- Nie należy dotykać pracującego produktu przez dłuższy czas.
- Nie należy używać innego kabla zasilającego niż dostarczony kabel zasilania sieciowego. Nie wolno przerabiać kabla.

Używanie i obsługa

- Nie wolno dopuścić do kontaktu metalu ze złączami.
- Na urządzeniu nie wolno kłaść żadnych przedmiotów. Nie wolno stawać na produkcie.
- Nie należy rzucać lub upuszczać produktu ani w inny sposób poddawać go silnym wstrząsom fizycznym.
- Nie należy umieszczać produktu na powierzchniach pochyłych, niestabilnych lub narażonych na wibracje.
- Należy chronić produkt przed kontaktem z cieczą.
- Postępowanie zgodnie z poniższymi instrukcjami pomoże zapobiec pogorszeniu stanu lub odbarwieniu zewnętrznej powierzchni urządzenia.
 - Produkt należy wycierać miękką, suchą ściereczką.
 - Na zewnętrznej powierzchni produktu nie należy umieszczać na dłuższy czas żadnych materiałów z winylu lub gumy.
 - Nie należy używać rozpuszczalników ani innych środków chemicznych. Produktu nie należy czyścić ściereczką ze środkiem chemicznym.
- Gniazdo elektryczne powinno być zainstalowane w pobliżu sprzętu i łatwo dostępne.

Parametry techniczne

Wejście	Prąd przemienny 100–240 V, 50/60 Hz
Wyjście	Prąd stały 5 V, 1500 mA (1,5 A)
Temperatura środowiska pracy	5 °C – 35 °C
Wymiary zewnętrzne (szer. × wys. × gł.)	Około 45 × 22 × 68 mm
Waga	Około 51 g

Projekt i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

GWARANCJA

Niniejszy produkt jest objęty 12-miesięczną gwarancją producenta, obowiązującą od daty zakupu. Szczegółowe informacje zawiera gwarancja dostarczona w opakowaniu systemu PS Vita.

Producentem niniejszego produktu jest firma Sony Computer Entertainment Inc., 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075 Japonia. Autoryzowanym przedstawicielem w zakresie przepisów EMC i bezpieczeństwa produktu jest firma Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Niemcy. Dystrybucja w Europie: Sony Computer Entertainment Europe Ltd, 10 Great Marlborough Street, London, W1F 7LP, Wielka Brytania.



Symbol ten umieszczony na jakimkolwiek naszym wyrobie elektrycznym lub jego opakowaniu oznacza, że w Europie nie należy wyrzucać go wraz z normalnymi odpadami domowymi. W celu zapewnienia prawidłowego zagospodarowania odpadów pochodzących z tego wyrobu należy zutilizować go zgodnie z lokalnymi przepisami i wymaganiami w zakresie utylizacji sprzętu elektrycznego. Postępując w ten sposób, można przyczynić się do oszczędzania bogactw naturalnych i poprawy standardów ochrony środowiska naturalnego w przetwarzaniu i utylizacji odpadów pochodzących ze sprzętu elektrycznego.

"PS" and "PlayStation" are registered trademarks of Sony Computer Entertainment Inc. "PSVITA" is a trademark of the same company.

"SONY" and "PS" are registered trademarks of Sony Corporation.

SONY



COMPUTER ENTERTAINMENT

