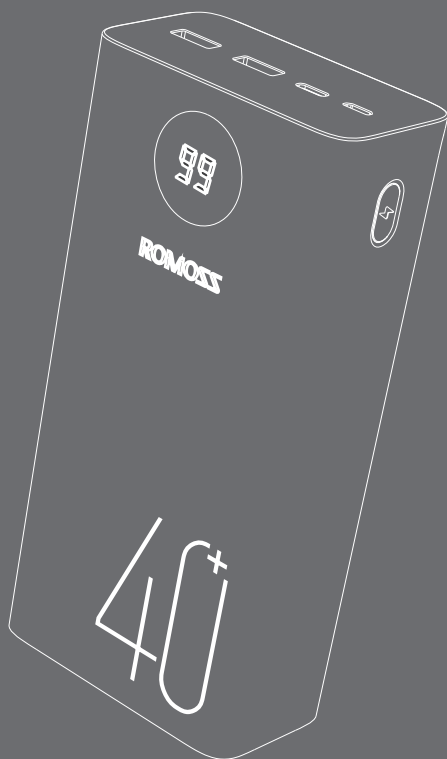


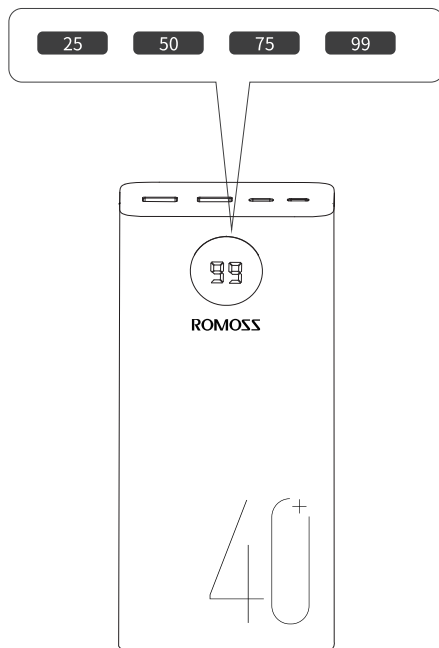
ROMOSS®



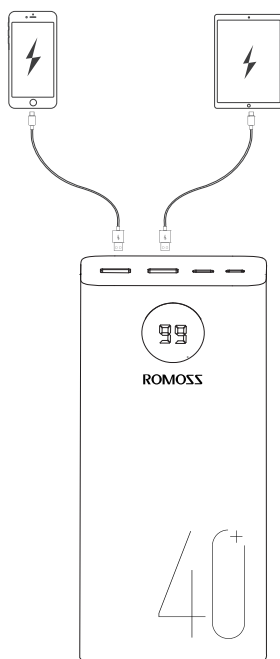
Instrukcja obsługi

Prawidłowe użytkowanie produktu

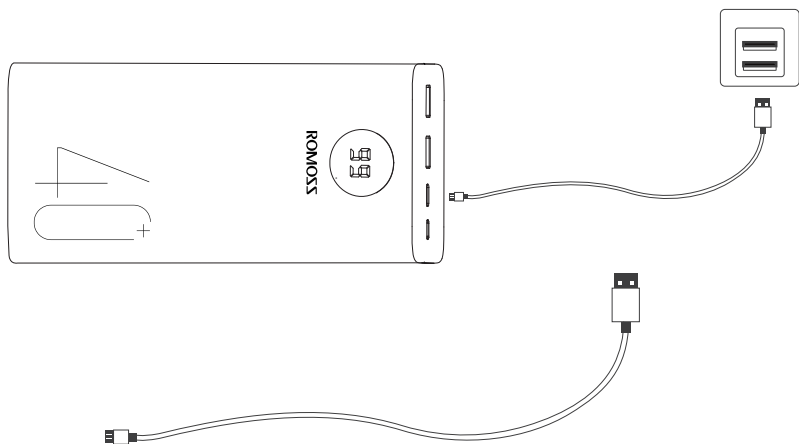
Sprawdź poziom naładowania urządzenia.



Port USB oraz USB typu C jest przystosowany do ładowania urządzeń elektronicznych.



Porty micro USB i USB typu-C można wykorzystać do ładowania urządzenia.



Specyfikacja produktu

Produkt	Fast Charging Power Bank
Model	PEA40
Pojemność	40000mAh(148Wh)
Port wejściowy	⁺ :5V $\overline{=}$ 2A or 9V $\overline{=}$ 2A ⁺ :5V $\overline{=}$ 2A or 9V $\overline{=}$ 2A
Port wyjściowy	⁺ :5V $\overline{=}$ 3A or 9V $\overline{=}$ 2A or 12V $\overline{=}$ 1.5A ⁺ :5V $\overline{=}$ 3A or 9V $\overline{=}$ 2A or 12V $\overline{=}$ 1.5A :5V $\overline{=}$ 2.4A ⁺ + ⁺ + =3A
Waga produktu	~895g
Wymiary produktu	~L169.5 x W81.6x H44mm



Ostrzeżenia



Nie należy demontować, modyfikować, ani niszczyć produktu.



Należy używać wyłącznie fabrycznie dostarczonego przewodu do ładowania, adaptera i zasilacza.



Aby przedłużyć żywotność akumulatora, należy go prawidłowo użytkować i ładować co najmniej raz na trzy miesiące.



Urządzenie należy użytkować w temperaturze otoczenia $0^{\circ}\text{C} \sim 45^{\circ}\text{C}$ i przechowywać w temperaturze $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$.



Nie należy upuszczać, naciskać ani przekłuwać produktu.



Produkt należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.



Produkt należy przechowywać z dala od wszelkich cieczy.



Pomoc techniczna dla klienta jest dostępna przez cały okres eksploatacji produktu.

Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej:

www.romoss.com/support

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 użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

