

SWISSTEN POWERBANKA S MAGSAFE A KABELY USB-C/LIGHTNING 20000MAH



Cena celkem:

1 399 Kč
(bez DPH: 1 156 Kč)

Kód zboží:

MOPSWI1456

Part No.:

22013934

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

SWISSTEN powerbanka - cestujte bez obav z vybitého telefonu

S **powerbankou SWISSTEN** získáte mnohem více svobody při nakládání se svou elektronikou na cestách. Potěší nejenom kapacitou, ale také praktickým a přenosným provedením. V praxi tak spojuje **kompaktní rozměry a nízkou váhu**, takže vás v zavazadle nikdy tížit nebude. Díky **kapacitě 20 000 mAh** umožňuje schraňovat dostatek energie pro opakované nabití smartphonu, tabletu nebo třeba drobné nositelné elektroniky jako jsou chytré hodinky či sluchátka.



SWISSTEN powerbanka podporuje technologii MagSafe, díky čemuž umožňuje **bezdrátové nabíjení zřízení Apple**. Součástí jsou také **integrováné kabely s konektory USB-C a Lightning** pro univerzální napájení rozmanitých přístrojů. S powerbankou SWISSTEN máte na túrách, kempování v přírodě nebo na venkovních festivalech vždy dostatek energie.



SWISSTEN powerbanka s MagSafe a kabely USB-C/Lightning 20000 mAh

Powerbanka s kapacitou **20 000 mAh**, se kterou již nebudete muset řešit žádné kabely. Nabízí **dva integrováné kabely** s konektory **USB-C a Lightning**, a navíc i **bezdrátové dobíjení** pomocí technologie **Qi či MagSafe**. Výhodou je, že powerbanka vůči její kapacitě nezabírá velké množství místa (129 x 73 x 30 mm).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Technologie: Li-polymerová

Kapacita: 20 000 mAh

Výstupní výkon: max. 22,5 W

Vstup:

USB-C: DC 5V/2A; 9V/2A; 12V/1,5A (max. 18 W)

USB-C kabel: DC 5V/2,4A; 9V/2A; 12V/1,5A (max. 18 W)

Výstup:

USB: DC 4,5V/5A; 5V/4,5A; 5V/3A; 9V/2A; 12V/1,5A (max. 22,5 W)

USB-C kabel: DC 5V/3A; 9V/2,22A; 12V/1,67A (max. 20 W)

Lightning kabel: DC 5V/2,4A; 9V/2,22A (max. 20 W)

Bezdrátové nabíjení Qi: 5 W; 7,5 W; 10 W; 15 W

Kompatibilita MagSafe: iPhone 12 a vyšší (u nižších verzí iPhone budete potřebovat kroužek pro vystředění nebo pouzdro MagStick (MagSafe))

Barva: černá