

ROLLEI UNIVERZÁLNÍ NABÍJEČKA BATERIÍ



Cena celkem:	973 Kč (bez DPH: 804 Kč)
Běžná cena:	1 070 Kč
Ušetříte:	97 Kč
Kód zboží:	KAMR8000
Part No.:	20363
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Rollei univerzální nabíječka baterií

Ideální řešení pro nabíjení různých typů baterií s maximální flexibilitou a bezpečností.

Univerzální nabíječka je skutečným multitalentem vhodným pro téměř všechny typy baterií. Nabíjí válcové baterie typu **NiMH a NiCd AA/AAA a lithium-iontové baterie 18650** prostřednictvím integrovaných nabíjecích slotů. Flexibilně nastavitelné kontakty umožňují nabíjení **lithium-iontových a lithium-polymerových baterií** různých tvarů.

Díky integrovanému **USB-C výstupu** lze nabíječku využít i pro zařízení s integrovanými bateriemi, jako jsou chytré telefony. Inteligentní **LCD displej** automaticky rozpoznává typ a napětí vložených baterií a zobrazuje aktuální stav nabíjení.

- Univerzální kompatibilita s NiMH/NiCd (AA/AAA), Li-Ion/Li-Po bateriemi a USB-C zařízeními
- Dva nezávislé nabíjecí kanály pro současné nabíjení dvou válcových baterií
- Speciální funkce rozpoznává a reaktivuje hluboce vybité baterie
- Barevný LCD displej s automatickým rozpoznáním typu, napětí a stavu nabíjení
- Integrovaná ochrana proti přebití a zkratu pro maximální bezpečnost
- Flexibilně nastavitelné nabíjecí kontakty pro různé tvary baterií
- Kompaktní a lehký design ideální pro domácí i mobilní použití

Efektivní nabíjení

Dva nezávislé nabíjecí kanály umožňují současné nabíjení dvou baterií, což šetří čas a zajišťuje stálou dostupnost nabitých baterií pro kontinuální provoz zařízení.

Inteligentní reaktivace

Speciální funkce rozpoznává a reaktivuje hluboce vybité baterie, které jsou často považovány za nepoužitelné. Tato vlastnost přispívá k udržitelnému využívání baterií a úspoře nákladů.

Bezpečnostní prvky

Integrovaná ochrana proti přebití a zkratu chrání baterie i připojená zařízení před přehřátím a poškozením, což umožňuje bezpečné používání kdykoli a kdekoli.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kompatibilita: NiMH/NiCd baterie, lithium-iontové/lithium-polymerové baterie, zařízení s integrovanými bateriemi

Vstup: DC 5,0 V / 3,0 A

Výstup NiMH/NiCd: DC 1,2 V / 0,6 A / 0,72 W max.

Výstup Li-Ion/Li-Po: DC 3,7 V / 7,4 V / 0,6 A / 4,44 W max.

Výstup USB-C: DC 5,0 V / 3,0 A / 15,0 W max.
Připojení: USB-C vstup, USB-C výstup, 2× nabíjecí šachty
Provozní teplota: 0 až +40 °C
Materiál: plast
Rozměry: 136 × 63 × 32 mm
Hmotnost: 100 g