

## ROLLEI UNIVERZÁLNÍ NABÍJEČKA BATERIÍ



Cena celkem:	<b>1 014 Kč</b> <b>(bez DPH: 838 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 115 Kč</b>
Ušetříte:	<b>101 Kč</b>
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