



Philips LongLife
Baterie

D

zinkouhlíková

R20L2F



Špičkové baterie pro zařízení s nízkým odběrem.

Pro všechny výrobky s nízkou spotřebou vyberte baterie LongLife. Zinko-chloridová technologie je perfektní pro vaše hodiny, rádia, kalkulačky a dálkové ovladače.

Špičkový výkon

- Vysoce kvalitní zinko-chloridová technologie zajišťuje dlouhou životnost
- Baterii lze skladovat až 3 roky

Snadné použití

- Barvy usnadňují rozpoznání velikostí baterií
- Snadno srozumitelné pokyny pro uživatele nevyžadující znalost jazyka

Ochrana životního prostředí

- Zinkouhlíkové baterie Philips obsahují 0% škodlivých těžkých kovů

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikace

Spotřeba

- Typ baterie: D / R20 zinkouhlíková
- Napětí baterie: 1,5 V

Ekologické specifikace

- Chemické složení: zinkouhlíková
- Těžké kovy: Bez kadmia, Bez rtuti
- Balicí materiál: Karton
- Typ balení: Fólie

Technické údaje

- Skladovatelnost: 3 roky
- Zaměnitelné za typy: D, R20, UM1, 13F, M13F

Rozměry výrobku

- Rozměry výrobku (Š x V x H):
3,42 x 6,15 x 3,42 cm
- Hmotnost: 0,084 kg

Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 6 94 x 6,25 x 3,52 cm
- Čistá hmotnost: 0,168 kg

- Hrubá hmotnost: 0,17 kg
- Hmotnost obalu: 0,002 kg
- EAN: 87 12581 54970 1
- Počet zahrnutých výrobků: 2
- Typ balení: Karton

Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 29,6 x 21,4 x 14,3 cm
- Čistá hmotnost: 8,064 kg
- Hrubá hmotnost: 8,487 kg
- Hmotnost obalu: 0,423 kg
- EAN: 87 12581 54972 5
- Počet spotřebitelských balení: 48

Vnitřní krabice

- Počet spotřebitelských balení: 12
- Vnitřní obal (D x Š x V): 20,4 x 14 x 6,5 cm
- Hrubá hmotnost: 2,065 kg
- Čistá hmotnost: 2,016 kg
- Hmotnost obalu: 0,049 kg
- EAN: 87 12581 55412 5

Přednosti

Vysoce kvalitní zinko-chloridová

Vysoce kvalitní zinko-chloridová technologie zajišťuje při použití v zařízeních s nízkou spotřebou energie dlouhou životnost baterie.

Neobsahují kadmium ani rtuť

Tyto baterie Philips garantují nulový obsah škodlivých těžkých materiálů, jako např. kadmium a rtuť.

Skladovatelnost až 3 roky

U každé baterie, která se nepoužívá, dochází ke ztrátě energie. Zaručujeme, že baterie budou v rámci vyznačené životnosti dosahovat nejméně 80 % své původní kapacity.

