



Philips LongLife  
Baterie

9 V  
Chlorid zinečnatý

6F22L1F



## 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

Baterie  
9 V Chlorid zinečnatý

# Specifikace

## Spotřeba

- Typ baterie: 6F22 / 9V zinkochloridová
- Napětí baterie: 9 V

## Ekologické specifikace

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

## Technické údaje

- Skladovatelnost: 3 roky
- Zaměnitelné za typy: 9V, 6F22, S006PE, 1604D, M9VSHD

## Rozměry výrobku

- Rozměry výrobku (Š x V x H):  
2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Hmotnost: 0,037 kg

## Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 1,7 x 4,9 x 2,6 cm
- Čistá hmotnost: 0,037 kg
- Hrubá hmotnost: 0,038 kg
- Hmotnost obalu: 0,001 kg
- EAN: 87 12581 54973 2
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- Typ balení: Displej
- Typ umístění políčky: Zavěšení

## Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 37,5 x 17,5 x 7,3 cm
- Čistá hmotnost: 4,44 kg
- Hrubá hmotnost: 5 kg
- Hmotnost obalu: 0,56 kg
- EAN: 87 12581 54974 9
- Počet spotřebitelských balení: 120

6F22L1F/10

# 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.



Datum vydání 2022-08-04

Verze: 3.2.13

12 NC: 8670 000 64093  
EAN: 87 12581 54973 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

[www.philips.com](http://www.philips.com)