

Alkaliskt batteri AGFAPHOTO 6LR61, 9 V

Produktkoder:

Produktkod: AM8497
EAN13: 4250175851808
HS-kod: 85078000

Produktparametrar:

Nominell spänning: 9 V
Laddar: Nej

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

AgfaPhoto Ultra 6LR61 engångsbatteri av alkaliskt mangan är utformat för att driva enheter med ett 9 V blockbatteri. Det är lämpligt för vanliga elektroniska apparater där en stabil strömförsörjning i lämpligt format krävs. Produkten levereras i 1 styck.

Tekniska specifikationer

- Batterityp: 6LR61
- Storleksbeteckning: 9 V
- Nominell spänning: 9V
- Teknologi: alkalisk-mangan
- Uppladdningsbar: nej
- Mått: 25,5 × 48,5 × 16 mm
- Paketinnehåll: 1 st.
- Tillverkarens beteckning: 110-851808
- EAN: 4250175851808

Funktioner och egenskaper

- 9 V-blockdesign för kompatibla enheter med detta batteriformat.
- Alkalisk engångsdesign utformad för omedelbar användning utan laddning.
- Lämplig för enheter med normal och högre strömförbrukning vid



- användning av 9 V-batterier.
- Kompakta mått motsvarande standard 6LR61-designen.

Idealisk för

- 9 V batteridrivna detektorer och mätinstrument
- ficklampor
- leksaker
- klocka
- fjärrkontroller

Paketinnehåll

- 1x AgfaPhoto Ultra 6LR61 9V batteri

Varför välja den här produkten?

- Tydligt angivet 6LR61-format för enheter som kräver ett 9V-batteri.
- Alkalisk-mangan-teknik för engångsströmförsörjning utan behov av omladdning.
- De angivna måtten möjliggör kontroll av mekanisk kompatibilitet med enheten.
- Säljs i 1 styck, lämplig för individuellt batteribyte.

Installations- och bruksanvisning

- Observera korrekt polaritet enligt enhetens märkning vid isättning.
- Försök inte att ladda batteriet.
- Vi rekommenderar att du tar bort batteriet innan du förvarar eller tar apparaten ur drift under en längre tid.
- Använd endast i enheter avsedda för ett 9 V-batteri i 6LR61-format.

Säkerhetsmeddelande

- Kortslut inte, demontera inte och utsätt inte batteriet för eld eller höga temperaturer.
- Ladda inte eller kombinera den med andra typer, märken eller batterier av olika slag eller användningsområden.
- Vid läckage av elektrolyt, undvik kontakt med hud och ögon.
- Förvaras utom räckhåll för barn.
- Lämna in det använda batteriet på en samlingsplats för sorterad batteriinsamling.

Galerie:
