

# Alkalisk batteri AGFAPHOTO 6LR61, 9 V

## Produktkoder:

Produktkode: AM8497  
EAN13: 4250175851808  
HS-kode: 85078000

## Produktparametre:

Nominel spænding: 9 V  
Opladning: Ingen

## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

AgfaPhoto Ultra 6LR61 engangsbatteriet af alkalisk mangan er designet til at drive enheder, der bruger et 9 V blokbat. Det er velegnet til almindelige elektroniske enheder, hvor der kræves en stabil strømforsyning i det passende format. Produktet leveres i 1 stk.

## Tekniske specifikationer

- Batteritype: 6LR61
- Størrelsesbetegnelse: 9 V
- Nominel spænding: 9V
- Teknologi: alkalisk-mangan
- Genopladelig: nej
- Dimensioner: 25,5 × 48,5 × 16 mm
- Pakkens indhold: 1 stk.
- Producentens betegnelse: 110-851808
- EAN: 4250175851808

## Funktioner og egenskaber

- 9 V blokdesign til kompatible enheder med dette batteriformat.
- Alkalisk engangsdesign designet til øjeblikkelig brug uden opladning.
- Velegnet til enheder med normalt og højere strømforbrug ved brug af 9 V-batterier.



- Kompakte dimensioner svarende til standard 6LR61-designet.

#### **Ideal til**

- 9 V batteridrevne detektorer og måleinstrumenter
- lommelygter
- legetøj
- ur
- fjernbetjening

#### **Pakkens indhold**

- 1x AgfaPhoto Ultra 6LR61 9V batteri

#### **Hvorfor vælge dette produkt?**

- Tydelig udpeget 6LR61-format til enheder, der kræver et 9V-batteri.
- Alkalisk-mangan-teknologi til engangsstrømforsyning uden behov for genopladning.
- De anførte dimensioner gør det muligt at kontrollere den mekaniske kompatibilitet med enheden.
- Sælges i 1 stk., egnet til individuel batteriudskiftning.

#### **Installations- og betjeningsvejledning**

- Ved isætning skal du overholde den korrekte polaritet i henhold til enhedens mærkning.
- Forsøg ikke at genoplade batteriet.
- Vi anbefaler at fjerne batteriet, før enheden opbevares eller tages ud af drift i en længere periode.
- Må kun anvendes i enheder, der er designet til et 9 V-batteri i 6LR61-format.

#### **Sikkerhedsmeddelelse**

- Kortslut ikke batteriet, skil det ikke ad og udsæt det ikke for ild eller høje temperaturer.
- Oplad det ikke eller kombiner det med andre typer, mærker eller batterier af forskellige typer eller anvendelser.
- I tilfælde af elektrolytlækage skal kontakt med hud og øjne undgås.
- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Aflever det brugte batteri på et indsamlingssted for sorteret batteriindsamling.

#### **Galleri:**

---

