

Bateria alkaliczna AGFAPHOTO 6LR61, 9 V

Kody produktów:

Kód produktu: AM8497
EAN13: 4250175851808
HS kód: 85078000

Parametry produktów:

Napięcie znamionowe: 9 V
Ładowanie: Nie

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Jednorazowa bateria alkaliczno-manganowa AgfaPhoto Ultra 6LR61 jest przeznaczona do zasilania urządzeń z baterii blokowej 9 V. Nadaje się do popularnych urządzeń elektronicznych, w których wymagane jest stabilne zasilanie w odpowiednim formacie. Produkt dostarczany jest w 1 sztuce.

Dane techniczne

- Typ baterii: 6LR61
- Oznaczenie rozmiaru: 9 V
- Napięcie znamionowe: 9V
- Technologia: alkaliczno-manganowa
- Możliwość ładowania: nie
- Wymiary: 25,5 × 48,5 × 16 mm
- Zawartość opakowania: 1 szt.
- Oznaczenie producenta: 110-851808
- EAN: 4250175851808

Funkcje i cechy

- Konstrukcja blokowa 9 V dla urządzeń kompatybilnych z tym formatem baterii.
- Jednorazowe baterie alkaliczne przeznaczone do natychmiastowego użycia bez konieczności ładowania.



- Nadaje się do urządzeń o normalnym i wyższym poborze prądu przy stosowaniu baterii 9 V.
- Kompaktowe wymiary odpowiadające standardowej konstrukcji 6LR61.

Idealny dla

- Detektory i przyrządy pomiarowe zasilane baterią 9 V
- latarki
- zabawki
- zegar
- piloty zdalnego sterowania

Zawartość opakowania

- 1x bateria AgfaPhoto Ultra 6LR61 9V

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Czytelnie oznaczony format 6LR61 dla urządzeń wymagających baterii 9 V.
- Technologia alkaliczno-manganowa umożliwiająca jednorazowe zasilanie bez konieczności ładowania.
- Podane wymiary pozwalają na sprawdzenie kompatybilności mechanicznej z urządzeniem.
- Sprzedawane w 1 sztuce, nadają się do wymiany pojedynczych baterii.

Instrukcja instalacji i obsługi

- Podczas wkładania należy zwrócić uwagę na prawidłową biegunowość zgodnie z oznaczeniami na urządzeniu.
- Nie próbuj ładować akumulatora.
- Zalecamy wyjęcie baterii przed dłuższym przechowywaniem lub wycofaniem urządzenia z użytku.
- Stosować wyłącznie w urządzeniach przystosowanych do baterii 9 V w formacie 6LR61.

Informacja o bezpieczeństwie

- Nie wolno zwierać, rozmontowywać ani wystawiać akumulatora na działanie ognia lub wysokich temperatur.
 - Nie należy ładować ani łączyć baterii innego typu, marki lub o innym przeznaczeniu.
 - W przypadku wycieku elektrolitu należy unikać kontaktu ze skórą i oczami.
 - Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
 - Zużyta baterię należy oddać do punktu zbiórki w celu segregacji
-

zużytych baterii.

Galerie: