

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ladowarka-18v-nr-47-k76584-keltin-p-38556.html>

Ładowarka 18V Nr 47 K76584 Keltin

Cena brutto	94,21 zł
Cena netto	76,59 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	K76584
Kod producenta	K76584
Kod EAN	5902062036650
Producent	Keltin

Opis produktu

Ładowarka 18V No 47 (K76584)

Ładowarka do akumulatorów litowo-jonowych 18V przeznaczona do narzędzi elektrycznych. Urządzenie wyposażone w zabezpieczenia przed przeciążeniem i przegrzaniem, zapewniające bezpieczny proces ładowania.

Napięcie 18V
Model K76584
Typ Ładowarka sieciowa

Charakterystyka

Kompatybilność z systemem 18V

Ładowarka współpracuje z akumulatorami litowo-jonowymi 18V. Przed zakupem należy sprawdzić kompatybilność z posiadanymi akumulatorami - zwróć uwagę na typ złącza i system baterii producenta narzędzi.

Zabezpieczenia elektroniczne

Wbudowane układy ochronne monitorują temperaturę i natężenie prądu podczas ładowania. Zabezpieczenie przed przeciążeniem przerywa proces przy wykryciu nieprawidłowości, zabezpieczenie termiczne zapobiega przegrzaniu akumulatora i ładowarki.

Kompaktowa konstrukcja

Niewielkie wymiary ułatwiają przechowywanie w skrzynce narzędziowej lub na półce warsztatowej. Konstrukcja umożliwia montaż na ścianie, co pozwala zaoszczędzić miejsce w pomieszczeniu roboczym.

Intuicyjna obsługa

Wskaźniki LED informują o stanie ładowania – zazwyczaj czerwona dioda sygnalizuje proces ładowania, zielona oznacza zakończenie. Nie wymaga dodatkowej konfiguracji – wystarczy podłączyć akumulator do gniazda.

Specyfikacja techniczna

Model	K76584
Napięcie wyjściowe	18V
Typ akumulatorów	Li-Ion 18V
Zabezpieczenia	Przeciw przeciążeniu i przegrzaniu
Typ urządzenia	Ładowarka sieciowa
Oznaczenie producenta	No 47

Zastosowanie

- Ładowanie akumulatorów do wkrętarek i wkrętarek udarowych 18V
- Zasilanie baterii do szlifierek i polerkarek akumulatorowych
- Ładowanie akumulatorów do pił tarczowych i szablanych
- Obsługa baterii do narzędzi wielofunkcyjnych (multitools)
- Ładowanie akumulatorów do latarek i lamp roboczych
- Zasilanie baterii do odkurzaczy warsztatowych
- Obsługa akumulatorów do dmuchaw i narzędzi ogrodowych

Użytkowanie i konserwacja

Weryfikacja kompatybilności

Przed pierwszym użyciem sprawdź, czy typ złącza i napięcie akumulatora odpowiadają parametrom ładowarki. Kompatybilność zależy od systemu producenta – ładowarki różnych marek często nie są wymienne. Sprawdź oznaczenia na akumulatorze i w dokumentacji narzędzi.

Warunki ładowania

Ładuj akumulatory w temperaturze pokojowej (10-25°C). Unikaj ładowania w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie słońca, wilgoć lub zapylenie. Nie przykrywaj ładowarki podczas pracy – wymaga ona swobodnej cyrkulacji powietrza do odprowadzania ciepła.

Konserwacja

Regularnie czyść gniazdo ładowania i kontakty za pomocą suchej szmatki lub sprężonego powietrza. Usuń kurz i zanieczyszczenia, które mogą wpływać na jakość połączenia. Sprawdzaj stan kabla zasilającego – uszkodzony kabel należy wymienić w autoryzowanym serwisie.

Produkty powiązane

Do kompletu z ładowarką warto rozważyć zakup zapasowych akumulatorów 18V oraz skrzynki transportowej na narzędzia akumulatorowe. Dodatkowa bateria pozwala na ciągłą pracę podczas ładowania pierwszej.