

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bateria-akumulatorowa-18v-40-ah-li-ion-geko-g80601-p-21023.html>

Bateria akumulatorowa 18V 4.0 Ah Li-ion GEKO G80601

Cena brutto	104,40 zł
Cena netto	84,88 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G80601
Kod producenta	G80601
Kod EAN	5901477146091
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Bateria akumulatorowa GEKO G80601 18V 4.0Ah Li-ion

Akumulator litowo-jonowy zaprojektowany do zasilania elektronarzędzi bezprzewodowych z systemem 18V. Pojemność 4.0 Ah zapewnia wydłużony czas pracy między ładowaniami.

Napięcie **18V**

Pojemność **4.0 Ah**

Technologia **Li-ion**

Czas ładowania **120 min**

Charakterystyka techniczna

Pojemność 4000 mAh

Wartość określająca ilość energii zgromadzonej w akumulatorze. 4.0 Ah pozwala na dłuższą pracę narzędzi o średnim poborze mocy, takich jak wiertarko-wkrętarki czy szlifierki kątowe, przed koniecznością ponownego ładowania.

Technologia Li-ion

Akumulatory litowo-jonowe charakteryzują się brakiem efektu pamięci, niskim poziomem samorozładowania oraz stałym napięciem roboczym przez większość cyklu rozładowania. Można je doładowywać w dowolnym momencie bez wpływu na żywotność.

Czas ładowania 120 minut

Pełne naładowanie akumulatora za pomocą dedykowanej ładowarki zajmuje 2 godziny. Czas może się nieznacznie różnić w zależności od temperatury otoczenia i stopnia rozładowania.

Masa 595 gramów

Waga akumulatora wpływa na ergonomię pracy z narzędziem. Wartość 595 g jest typowa dla akumulatorów 18V o pojemności 4.0 Ah i stanowi kompromis między pojemnością a komfortem użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	G80601
Napięcie nominalne	18V
Pojemność	4.0 Ah (4000 mAh)
Typ ogniw	Li-ion (litowo-jonowy)
Energia zgromadzona	72 Wh (18V × 4.0Ah)
Czas pełnego ładowania	120 minut
Waga	595 g

Kompatybilność i zastosowanie

Akumulator przeznaczony jest do współpracy z elektronarzędziami bezprzewodowymi marki GEKO z systemem 18V. Przed zakupem należy sprawdzić, czy model narzędzia obsługuje akumulatory z tej serii.

Weryfikacja kompatybilności

Akumulator pasuje do narzędzi oznaczonych jako kompatybilne z systemem GEKO 18V. Sprawdź numer modelu narzędzia i listę obsługiwanych akumulatorów w instrukcji obsługi lub na obudowie urządzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Akumulatory litowo-jonowe wymagają przestrzegania kilku zasad, które przedłużają ich żywotność i zapewniają bezpieczną

eksploatację.

- Przechowywanie w temperaturze od 0°C do 25°C
- Unikanie pełnego rozładowania poniżej 20% poziomu naładowania
- Ładowanie wyłącznie dedykowaną ładowarką GEKO
- Ochrona przed wilgocią i bezpośrednim nasłonecznieniem
- Przechowywanie w stanie naładowania 40-60% przy dłuższej przerwie w użytkowaniu
- Unikanie uderzeń mechanicznych i upuszczania

Żywotność akumulatora

Akumulatory Li-ion zachowują około 80% pojemności po 500-800 cyklach ładowania. Prawidłowa eksploatacja i przechowywanie mogą wydłużyć ten okres. Spadek pojemności jest procesem naturalnym i stopniowym.

Produkty powiązane

Do pełnej funkcjonalności systemu 18V potrzebna jest ładowarka kompatybilna z akumulatorami GEKO. Warto rozważyć zakup dodatkowego akumulatora, aby zapewnić ciągłość pracy podczas ładowania pierwszego ogniwa.