

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/czapka-zimowa-akumulatorowa-z-lampka-led-g90409-geko-p-63929.html>

Czapka zimowa akumulatorowa z lampką LED G90409 GEKO

Cena brutto	18,62 zł
Cena netto	15,14 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90409
Kod producenta	G90409
Kod EAN	5901477198359
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Czapka zimowa akumulatorowa z lampką LED – GEKO G90409

Czapka dzianinowa z wbudowanym, odpinającym modułem LED o strumieniu świetlnym 150 lumenów. Przeznaczona do użytkowania w warunkach słabej widoczności — łączy funkcję odzieży termicznej z oświetleniem osobistym zasilanym z akumulatora ładowanego przez USB.

Strumień świetlny 150 lumenów

Ładowanie USB (akumulator)

Materiał Akryl

Rozmiar Uniwersalny

Charakterystyka produktu

Lampka LED 150 lm z akumulatorem

Strumień 150 lumenów zapewnia skuteczne oświetlenie drogi oraz zwiększa widoczność użytkownika dla innych uczestników ruchu. Wbudowany akumulator eliminuje konieczność wymiany baterii — ładowanie odbywa się przez złącze USB, co umożliwia

uzupełnianie energii z powerbanku, komputera lub ładowarki sieciowej.

Odpinany moduł — możliwość prania

Moduł LED można wyjąć z czapki, co pozwala na pranie samej dzianiny bez ryzyka uszkodzenia elektroniki. Jest to istotne przy regularnym użytkowaniu zimowym, gdy czapka wymaga częstszego czyszczenia.

Dzianina akrylowa — właściwości termiczne

Akryl jako włókno syntetyczne charakteryzuje się niską przewodnością cieplną, co przekłada się na zatrzymywanie ciepła przy głowie. Materiał jest elastyczny, przez co czapka dopasowuje się do różnych obwodów głowy bez utraty kształtu.

Neonowy żółty kolor — widoczność bierna

Intensywna barwa fluorescencyjna zwiększa widoczność użytkownika w warunkach zmierzchu lub mgły, niezależnie od działania lampki. To rozwiązanie stosowane w odzieży ostrzegawczej dla pieszych i rowerzystów poruszających się w pobliżu ruchu drogowego.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G90409
Strumień świetlny lampki	150 lumenów
Źródło zasilania	Akumulator wbudowany, ładowanie USB
Materiał czapki	Akryl
Kolor	Neonowy żółty
Rozmiar	Uniwersalny (elastyczna dzianina)
Moduł LED	Odpinany (możliwość prania czapki)

Zastosowanie

- Bieganie po zmroku i w godzinach porannych
- Jazda na rowerze w warunkach słabego oświetlenia
- Spacer i nordic walking jesienią i zimą
- Prace terenowe i gospodarcze wykonywane po zmroku
- Turystyka piesza i górską w krótkich dniach zimowych
- Codzienne dojazdy piesze lub rowerowe w sezonie zimowym

Użytkowanie i konserwacja

Przed praniem należy wyjąć moduł LED z czapki. Akumulator należy ładować przez złącze USB zgodnie z zaleceniami producenta. Działanie akrylową zaleca się prać ręcznie lub w pralce w trybie delikatnym, w temperaturze do 30°C. Nie suszyć w suszarce bębnowej.