

## Opis produktu

Latarka czołowa LED z czujnikiem ruchu – idealna do każdej aktywności!

Wielofunkcyjna, akumulatorowa latarka czołowa LED to niezastąpiony gadżet dla miłośników aktywności na świeżym powietrzu, majsterkowiczów, wędkarzy, czy turystów. Wyposażona w czujnik ruchu, zapewnia komfort użytkowania bez konieczności używania rąk. Jej ergonomiczny kształt i regulowany pasek pozwalają na idealne dopasowanie do głowy.

### Cechy produktu:

Źródło światła: Mocne diody LED o wysokiej jasności.

Tryby świecenia: Kilka opcji do wyboru, w tym światło stałe i migające.

Czujnik ruchu: Włączaj i wyłączaj światło za pomocą gestu ręki.

Zasilanie: Wbudowany akumulator ładowany przez kabel USB (dołączony w zestawie).

Wytrzymała konstrukcja: Odporna na wstrząsy i wilgoć, idealna na każde warunki atmosferyczne.

Regulacja kąta świecenia: Dostosuj światło do swoich potrzeb.

### Zastosowanie:

Wędrówki, bieganie, kempingi.

Prace warsztatowe i domowe.

Wieczorne spacerowanie.

Wędkowanie i inne aktywności outdoorowe.

### Instrukcja obsługi

Ładowanie: Podłącz kabel USB do ładowarki lub komputera. Pełne naładowanie zajmuje około 3-4 godzin.

### Włączanie/wyłączanie:

Wciśnij przycisk, aby włączyć światło i przełączać tryby.

Włącz czujnik ruchu za pomocą drugiego przycisku.

Użytkowanie czujnika ruchu: Włącz funkcję czujnika, a następnie machnij dłonią w odległości ok. 10 cm przed latarką, aby włączyć/wyłączyć światło.

Regulacja paska: Dostosuj długość paska, aby latarka dobrze przylegała do głowy.

Czyszczenie: Czyść urządzenie suchą lub lekko wilgotną ściereczką.

### Ostrzeżenia

Nie patrz bezpośrednio w światło – może to uszkodzić wzrok.

Nie pozostawiaj latarki w miejscach o wysokiej temperaturze (np. w pełnym słońcu).

Unikaj kontaktu z wodą, jeśli port ładowania nie jest zabezpieczony.

Nie używaj urządzenia podczas ładowania.

### Zastrzeżenia

Produkt nie jest zabawką – przechowywać z dala od dzieci.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z niewłaściwego użytkowania urządzenia.

Nie demontuj urządzenia – może to unieważnić gwarancję.

