

Taktische Taschenlampe PELI™ 8060 wiederaufladbar



Hergestellt aus **hochfestem Xenoy**, mit einem rutschfesten Griff und einer Linse aus Polycarbonat, ist **die wiederaufladbare Taschenlampe 8060 nach IPX6 wasserdicht** und stoßfest. Ihre **wiederaufladbare NiMH-Batterie** bietet eine Leuchtdauer von bis zu **60 Stunden** bei niedrigem Stromverbrauch, und sie kann mit **Alkaline-C-Batterien** als Backup betrieben werden.

Technische Daten

- **Lichtleistung:** 1072 lm (hoch), 551 lm (mittel), 29 lm (niedrig)
- **Reichweite:** 376 m im hohen Modus
- **Leuchtdauer:** bis zu 60 h (niedriger Modus)
- **Maße:** 32,2 cm lang
- **Gewicht:** 658 g mit Akku
- **Wasserdicht:** IPX6
- **Modi:** hoch, mittel, niedrig, Stroboskop, Blinklicht
- **Stromversorgung:** Wiederaufladbarer NiMH-Akku + Ladestation, oder 4 C-Batterien
- Integrierte **LED-Ladeanzeige**

Inhalt der Verpackung

- Taschenlampe [PELI](#) 8060 LED
- Wiederaufladbarer NiMH-Akku
- Ladestation mit Wand- oder Fahrzeugbefestigung
- Netzladegerät 110 V

Empfohlene Anwendungen

Diese taktische Taschenlampe ist ideal für **Ordnungskräfte**, **Sicherheitspersonal** und wurde für Einsatzmissionen, Nachtsuche, Überwachungsrundgänge oder die Beleuchtung von Risikobereichen entwickelt.