



## HOTO Flashlight Duo, Taschenlampe mit zwei Lichtquellen, 1000lm, USB-C



# HOTO

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Réf. d'article : | XI-QWSDT002   |
| Hersteller:      | HOTO          |
| EAN:             | 6974370800772 |
| Herkunftsland:   | China         |
| Zolltarifnummer: | 85131000      |
| Gewicht:         | 0.284 kg      |

### HOTO Flashlight Duo, Taschenlampe mit zwei Lichtquellen, 1000lm, USB-C

Eine Helligkeit von bis zu 1.000 lm und 210 m - das sind nur einige der Vorteile der HOTO Taschenlampe. Diese Taschenlampe eignet sich für viele Situationen, wie zum Beispiel eine Nachtwanderung oder einen Campingausflug, aber nicht nur, weil sie viele verschiedene Betriebsmodi bietet. Außerdem ist die Bedienung sehr einfach und intuitiv. Mit einer Laufzeit von bis zu 65 Stunden ist diese Taschenlampe ideal für einen Wochenend-Campingausflug.

#### Einfach zu steuern

Bei der Entwicklung der HOTO-Taschenlampe stand der Komfort im Vordergrund, deshalb ist sie sehr einfach und intuitiv zu bedienen. Du kannst die Intensität des Lichts mit einem Klick einstellen und das drehbare Design nutzen, um die Lichtquelle zu wechseln - du kannst das Hauptlicht, das Seitenlicht und vieles mehr wählen! Genieße die volle Kontrolle mit HOTO!

#### Die perfekte Lichtquelle

Die HOTO-Taschenlampe wird die perfekte Lichtquelle sein. Sie kann Licht mit einer Helligkeit von bis zu 1000 lm erzeugen. Außerdem hat sie eine Reichweite von bis zu 210 m, was sie perfekt für Outdoor-Aktivitäten wie Nachtwanderungen macht.

#### Unterschiedliche Lichtmodi

Das Besondere an der HOTO-Taschenlampe ist die Möglichkeit, den Modus frei zu wechseln. Du kannst zwischen einem für Nachtwanderungen geeigneten Licht, aber auch zwischen Seitenlicht-, Warmlicht-, Blink- und SOS-Modus sowie einem zweifarbigen Licht wählen. Das macht die Ausrüstung anpassungsfähig an deine Bedürfnisse und Vorlieben.

#### Lange Betriebszeit

Du musst dir keine Sorgen machen, dass deine Lichtquelle plötzlich ausgeht. Die HOTO-Taschenlampe ist mit einem 3200 mAh Li-Ionen-Akku ausgestattet. Das bedeutet, dass sie bis zu 65 Stunden lang funktionieren kann. Mehr noch, sie hält sogar bis zu 5 Stunden lang durch! Das heißt, du kannst sie auf einen Wochenend-Campingausflug mitnehmen.

#### Komfortabel zu benutzen

Die HOTO-Taschenlampe ist ein funktionelles Gerät, bei dessen Entwicklung der Komfort im Vordergrund stand. Dank des Magnetstreifens und des ausziehbaren Hakens kannst du sie fast überall anbringen. So kannst du sie ganz einfach an einen Baum oder eine Metallfläche hängen.



## Merkmale im Überblick

- Verschiedene Betriebsmodi: Hauptlicht, Seitenlicht, Warmlicht, Blink- und SOS-Modus, zweifarbige Lichtoption
- Lange Betriebsdauer von bis zu 65 Stunden
- Komfortable Bedienung und einfache Steuerung
- Magnetstreifen und ausziehbarer Haken für flexible Anbringung

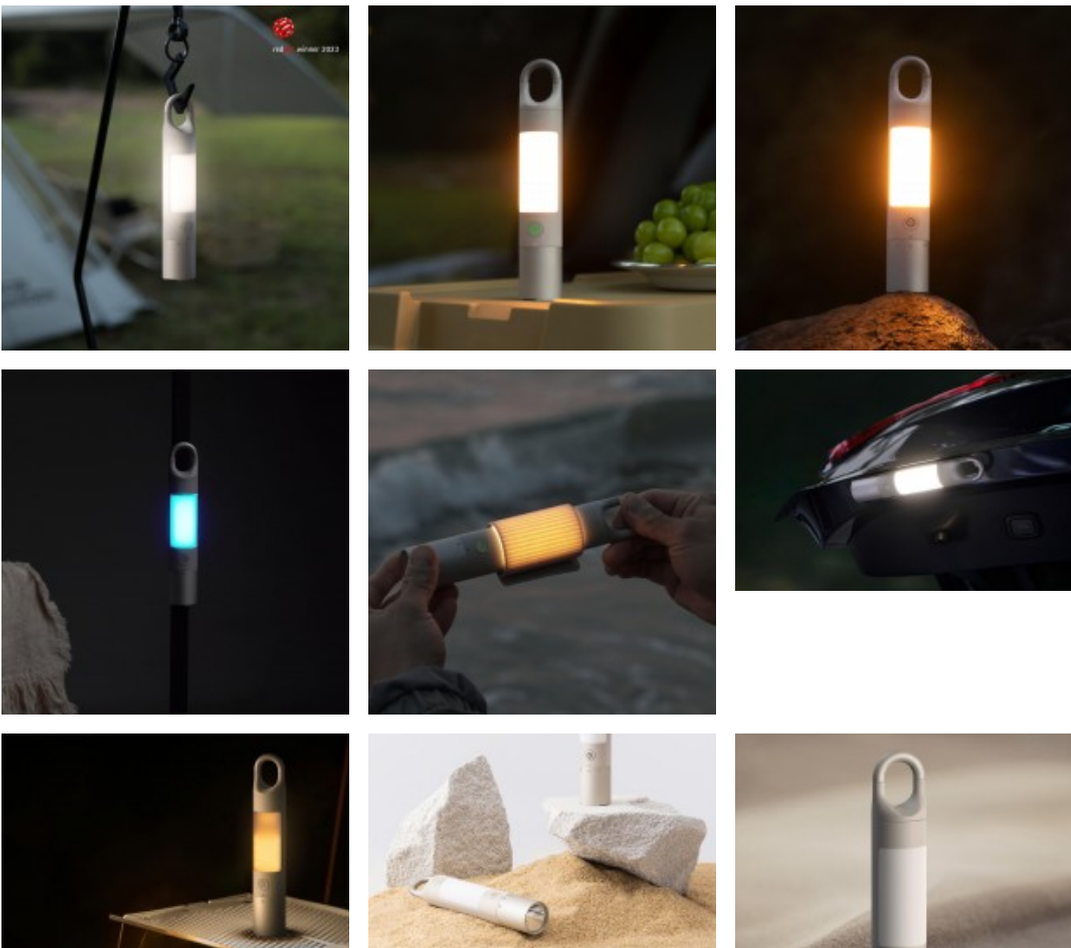
## Technische Daten

- Gewicht: ca. 194 g
- Nennspannung: 5 V = 2 A
- Batterie: Li-Ion
- Batteriekapazität: 3200 mAh
- Aufladezeit: ca. 150 min
- Helligkeit: 1000 lm
- Betriebsdauer: bis zu 65 h
- Reichweite: bis zu 210 m

## Lieferumfang

- HOTO Flashlight Duo

## Weitere Bilder:





## PRODUCT SPECIFICATIONS

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Model               | QW507362                         |
| Net weight          | 43000.1940                       |
| Dimensions          | 39mmx26mmx26mm                   |
| Rated voltage       | 5V=1A                            |
| Battery type        | Lithium ion battery              |
| Battery capacity    | 3300mAh                          |
| Threshold voltage   | 3.6V                             |
| Charging time       | Approx. 1.50hr                   |
| Operating standards | CE 7000-1:2015<br>CE 7000-2:2015 |

## LIGHT PARAMETERS

|                  | Low Intensity | Medium Intensity | High Intensity |
|------------------|---------------|------------------|----------------|
| Brightness level | 50lm          | 300lm            | 1000lm         |