



Leistungsmerkmale:

- USB-ARC-Lighter (Lichtbogen-Feuerzeug)
- Taschenlampenfunktion mit drei Betriebsmodi (normales, gedimmtes und SOS-Blinklicht)
- Integrierter Kompass
- Schutzklasse: IP56
- Material: Zinklegierung / ABS
- Robuste Lackierung (Baking Paint)
- Akkukapazität: 220 mAh
- Betriebsdauer:
 - Taschenlampe ca. 2,5 Std.
 - Lichtbogen: ca. 50 Zündungen
- Nennspannung: 3,7 Volt
- Ladeanschluss: Micro-USB (DC 5 Volt)
- Ladedauer: ca. 2 Std.

Abmessungen / Gewicht:

- Abmessungen: 31 x 108 x 22 mm (B/H/T)
- Gewicht: 43 g

Lieferumfang:

- 1x TELESTAR CL 9
- 1x Micro-USB auf USB-A-Ladekabel
- 1x Bedienungsanleitung

Top-Features:

- **USB-ARC-Lighter (Lichtbogen-Feuerzeug)**
Dieses innovative Feuerzeug erzeugt einen elektrischen Lichtbogen (ARC) anstelle einer offenen Flamme. Es ist wind- und wetterfest, da es keinen Brennstoff benötigt und einfach per USB aufgeladen werden kann. Ideal für Outdoor-Aktivitäten, da es auch bei starkem Wind zuverlässig funktioniert.
- **Taschenlampenfunktion mit drei Betriebsmodi**
Neben der Lichtbogen-Funktion dient der USB-ARC-Lighter auch als praktische Taschenlampe. Er bietet zwei Modi:
 - Normales Licht: Konstant helles Licht für den täglichen Gebrauch.
 - Gedimmtes Licht: Rund 50 % weniger Helligkeit für dezente Beleuchtung.
 - SOS-Blinklicht: Ein Notfallsignal für Outdoor-Situationen.
- **Integrierter Kompass**
Der eingebaute Kompass macht das Gerät besonders nützlich für Wanderer, Camper und Abenteurer. So behält man auch in unbekanntem Gelände die Orientierung.
- **Schutzklasse IP56**
Mit der Schutzklasse IP56 ist der USB-ARC-Lighter gegen Staub und starken Wasserstrahl geschützt. Dadurch eignet er sich ideal für den Einsatz bei Regen oder in feuchten Umgebungen.
- **Hochwertige Materialien (Zinklegierung / ABS & Baking Paint)**
Das robuste Gehäuse besteht aus einer langlebigen Zinklegierung und ABS-Kunststoff, kombiniert mit einer strapazierfähigen Baking-Paint-Lackierung. Dies gewährleistet eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Stöße, Kratzer und Witterungseinflüsse.
- **Akkukapazität & Ladeanschluss (220 mAh, Micro-USB)**
Der wiederaufladbare 220-mAh-Akku bietet ausreichend Energie für den täglichen Gebrauch. Dank des Micro-USB-Anschlusses lässt sich das Gerät einfach mit einer Powerbank, einem Ladegerät oder einem Computer aufladen – praktisch für unterwegs.