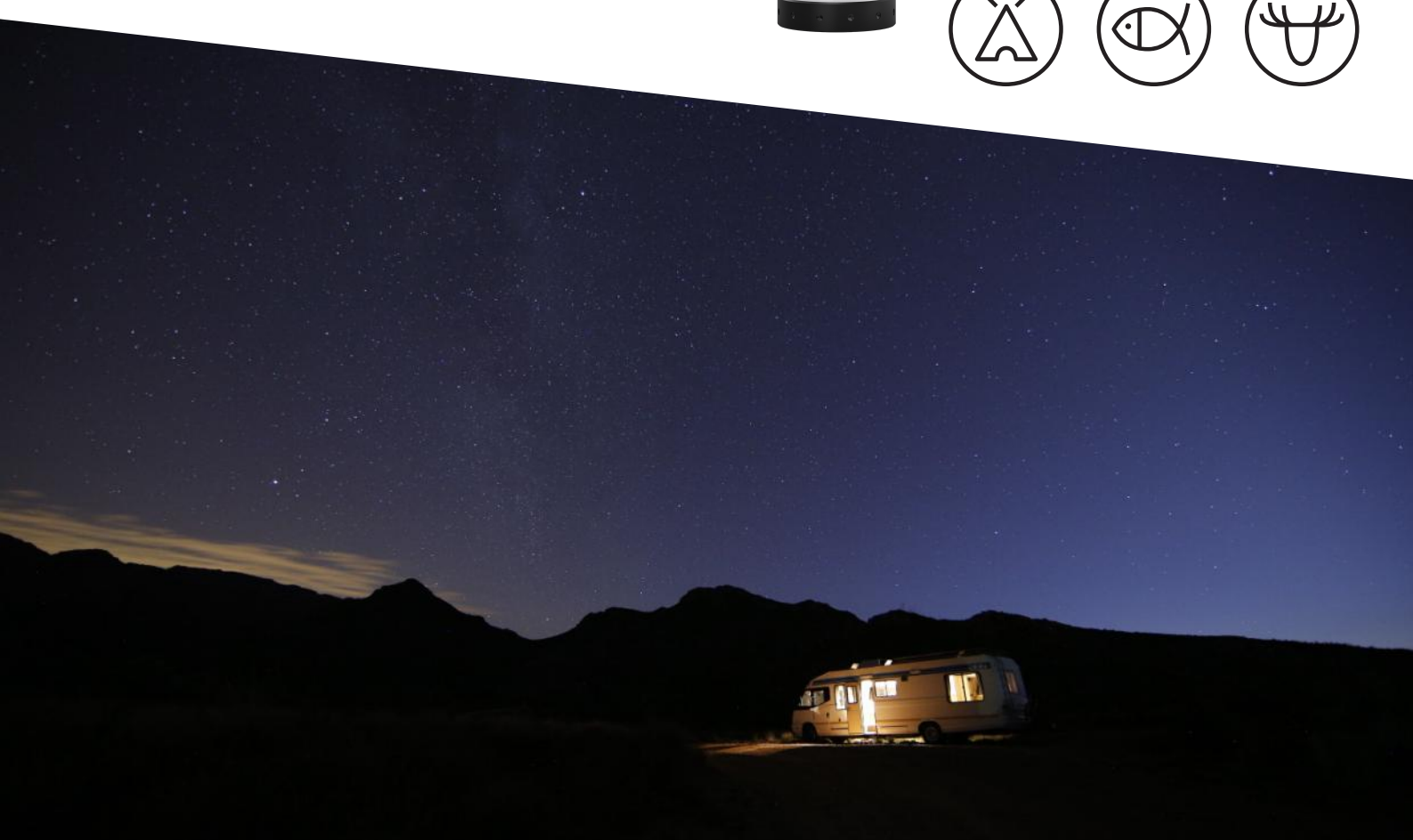


— PRODUKTDATENBLATT
ML6



ML6

PRODUKTBESCHREIBUNG

Egal wie weit du von der Zivilisation entfernt bist, mit der ML6 bist du endlich angekommen. Modernste Linsentechnologie sorgt für eine optimale Lichtverteilung bei maximaler Energieeffizienz. Mit einer blendfreien Ausleuchtung der Umgebung lässt sich dann auch ganz entspannt der perfekte Platz für die Lampe finden. Hierfür hat die ML6 neben Haken, abnehmbarem Standfuß oder Magnet alle Möglichkeiten parat. Und lässt sich darüber hinaus auch noch als Powerbank für andere elektronische Geräte nutzen. So steht einer gemütlichen Atmosphäre nichts mehr im Wege.

- Die Camping-Lampe von Ledlenser mit modernster Linsentechnologie für blendfreies Licht und hohe Energieeffizienz
- Ein Schalter mit drei Druckpunkten für eine intuitive und einfache Bedienung, stufenlos dimmbar und eingebaute Batterieanzeige
- Powerbank mit USB-Anschluss zum Laden elektronischer Geräte wie Mobiltelefon o. ä.
- Fluoreszierende Elemente zum besseren Auffinden der Lampe im Dunkeln
- Gummihaken zum Aufhängen, eingebauter Magnet zur Positionierung auf Metalloberflächen sowie abnehmbarer Ständer mit zusätzlich integriertem, klappbarem Metallhaken



7
JAHRE
GARANTIE⁴

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Länge defokussiert [mm] | 178 |
| Kopfdurchmesser [mm] | 42 |
| Gehäusedurchmesser [mm] | 39 |
| Gewicht mit Batterien [g] | 280 |
| Gewicht ohne Batterien [g] | 230 |
| Fokussierbar | Nein |
| Lampenkopfmaterial | Aluminiumlegierung |
| Gehäusematerial | Aluminiumlegierung |
| Optik | Reflektor + Linse (PMMA) |
| Batteriekartusche | Nein |

ENERGIEVERSORGUNG

| | |
|-----------------------------------|--|
| Stromquelle | Akku |
| Batterieanzahl | 1 |
| Batterietyp | Li-ion |
| Batteriespannung [V] | 3.6 |
| Batteriekapazität [mAh] | 3200 |
| Batterieenergie ² [Wh] | 11.52 |
| Wiederaufladbar | Ja |
| Ladezeit ⁵ [min] | 300 |
| Energie Modi | Energy Saving |
| Energie Statusanzeige | Battery Indicator, Charge Indicator, Low Battery Warning |
| Nutzbare Batterien | ICR Li-ion 3.7V |

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-------------------------------|-------------|
| IP Schutzklasse | IP54 |
| Bruchtest (Fallhöhe) [m] | 1.5 |
| Arbeitstemperaturbereich [°C] | -20 bis +40 |

LICHTFUNKTIONEN

Blink, Boost, Low Power, Power, Pulse, S.O.S., Strobe

LICHTQUELLE

| | |
|---------------------------|---------------|
| Anzahl LEDs | 18 |
| LED Typ | Power LED |
| Farbe | Weiß |
| Farbtemperatur [K] | 3700 bis 4200 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 80 |

LICHTWERTE

| ANSI – Energy Saving | Boost | Power | Mid Power | Low Power |
|------------------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| Lichtstrom ¹ [lm] | 750 | 550 | | 20 |
| Leuchtdauer ¹ [h] | | 4 | | 70 |

SCHALTER

Front Switch

FEATURES

Dimmbar, Transportsicherung, Red Light

TECHNOLOGIEN

Smart Light Technology, Micro Prism Technology, Temperature Control System, Power Bank Function

ML6

VERPACKUNG & LOGISTIK

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| | |
|-----------------|---|
| Verpackungsart | Window Box |
| Lieferumfang | 1 Akkusatz, Standfuß, Transportbeutel, USB Kabel |
| Art.-Nr. | 500929 |
| Zolltarifnummer | 85131000000 |
| Farbe | schwarz |
| Preis, UVP (€) | 79.90 |

EINZELVERPACKUNG

| | |
|----------------------------|----------------|
| Dimensionen B x H x T [cm] | 8.6 x 20 x 6.5 |
| Bruttogewicht [g] | 427 |
| GTIN-13 | 4058205011259 |

UMKARTON

| | |
|----------------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 12 |
| Dimensionen B x T x H [cm] | 36 x 21 x 21 |
| Bruttogewicht [g] | 5264 |
| GTIN-13 | 4058205011266 |

EXPORTKARTON

| | |
|----------------------------|------------------|
| Verpackungseinheit | 24 |
| Dimensionen B x T x H [cm] | 39 x 23.5 x 46.5 |
| Bruttogewicht [kg] | 11.2 |
| GTIN-13 | 4058205011273 |

ML6

ZUBEHÖR

| PRODUKTKATEGORIE | ART.-NR. | PRODUKTNAME | PREIS |
|-------------------------|----------|--|---------|
| Befestigung / Halterung | 500993 | Tripod Type A | 19.90 € |
| Batterie | 501001 | 18650 Li-Ion rechargeable Battery 3000 mAh | 24.90 € |
| Ladegeräte / Kabel | 0355 | External 18650 Li-Ion Charger | 16.90 € |
| Ladegeräte / Kabel | 0380 | USB Car Charger | 9.90 € |
| | 502125 | Powerbank Flex7 | 54.90 € |
| | 502126 | Powerbank Flex3 | 34.90 € |
| Batterie | 502128 | Batterybox7 | 29.90 € |
| Batterie | 502129 | Batterybox7 Pro | 39.90 € |
| Ladegeräte / Kabel | 502271 | USB Adapter 2.4A | 14.90 € |

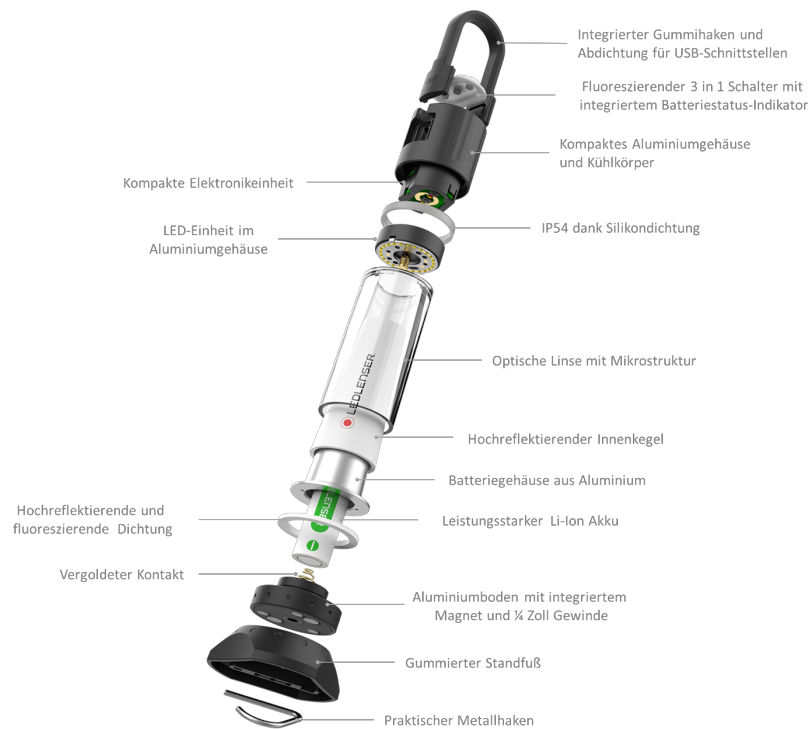
ML6

PRODUKTSERIE

Die Ledlenser Outdoor-Serie

Helligkeit in der Hand. Dunkelheit im Griff.

Nicht nur Bergwanderer haben höchste Ansprüche an Taschen-, Stirnlampen und Laternen – sondern auch Camper, Geocacher, Jäger, Angler und viele weitere Outdoor-Fans. Lampen von Ledlenser entsprechen genau diesen hohen Qualitätsansprüchen in Funktionalität und Design. Wir nennen das „Technologie engineered in Germany“.



ML6

HINWEIS

Die Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte entsprechen den vorhandenen Kenntnissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Im Rahmen der Weiterentwicklung behalten wir uns Änderungen des Lieferumfangs, des Aussehens, des Designs und der Farbe ohne vorherige Ankündigung vor. Die Produktabbildungen können vom tatsächlichen Aussehen der Produkte abweichen und können optionales Zubehör zeigen, das gegen Aufpreis zu erwerben ist. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

1) Messwerte gemäß ANSI FL1 in der jeweils genannten Einstellung. Ist keine Einstellung ausdrücklich benannt, so beziehen sich die Werte zu Lichtstrom (Lumen/lm) und Leuchtweite (Meter/m) auf die hellste Einstellung und die Werte zur Leuchtdauer (Stunden/h) auf die niedrigste Einstellung. Eine Boost-Funktion (soweit vorhanden) ist mehrmals verwendbar, aber jeweils nur kurzzeitig verfügbar. Für den Fall, dass die Lampe mit farbiger LED(s) ausgestattet ist, sind die Messwerte mit weißem Licht oder der weißen LED angegeben. Besitzt die Lampe verschiedene Energiemodi, ist der „Energiesparmodus“ die Grundlage für die Messung.

2) Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh). Dieser gilt für die im Auslieferungszustand des jeweiligen Artikels enthaltene(n) Batterie(n) bzw. bei Lampen mit Akku für den/die hierin enthaltenen Akku(s) in vollständig aufgeladenem Zustand.

4) Garantiedauer fünf Jahre ab Kaufdatum, bei Onlineregistrierung auf unserer Homepage sieben Jahre. Die Garantie gilt weltweit und zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsrechten. Sie erstreckt sich auf Materialdefekte und Verarbeitungsfehler. Auf die einwandfreie Funktion von wiederaufladbaren Batterien (Akkus) gewähren wir eine Garantiezeit von 24 Monaten. Ausgenommen von der Garantie sind die Produkte der „Solidline“, sowie die Ledlenser K-Serie (außer K3). Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Alkaline-Batterien, Holster, Taschen, Fernschalter, Farbfilter, Prägungen sowie Oberflächenbeschichtungen. Garantiegeber ist die Ledlenser GmbH & Co.KG, Kronenstr. 5-7, 42699 Solingen, Deutschland. Weitere Infos unter ledlenser.com/warranty

5) Ladezeit abhängig von verwendeter Hardware.