



— PRODUKTDATENBLATT

H7.2



H7.2

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die nächste Generation der weltweit meistverkauften Ledlenser-Stirnlampe steht dem Vorgängermodell in nichts nach. Und hat darüber hinaus einiges Neues auf Lager. Mittels Knopfdruck am Lampenkopf und einem Multifunktionsschalter auf der Rückseite lässt sich die H7.2 schnell und unkompliziert bedienen. So lässt sie sich u.a. stufenlos dimmen auf bis zu 5 lm¹. Die Lampe warnt zur Sicherheit vor zu niedriger Batteriepower.

- Herausragende Lichtqualität – Helligkeit, Leuchtweite und Leuchtdauer sind ideal auf die Energiequelle abgestimmt
- Von homogenem, kreisrundem Nahlicht (defokussiert) zu scharf gebündeltem Fernlicht (fokussiert) – das patentierte³ Advanced Focus System mit Reflektorlinse ermöglicht effizientes, maßgeschneidertes Licht
- Abgeblendet – effiziente und stufenlos einstellbare Lichtfunktionen (z.B. dimmbar auf bis zu 5 Lumen)
- Einfache Veränderungen des Lichtkegels mit einem Dreh – Rapid Focus
- Kein ungewolltes Einschalten – Transportation Lock

7
JAHRE
GARANTIE⁴

TECHNISCHE DATEN

Kopfdurchmesser [mm]	35
Gewicht mit Batterien [g]	165
Gewicht ohne Batterien [g]	125
Fokussierbar	Ja
Lampenkopfmateriale	ABS
Gehäusematerial	PC + ABS
Optik	Kunststofflinse (PMMA)
Stirnbandmaterial	Elastisches Gewebe
Stirnband Typ	Stirnband
Lampenkopf Bewegungsart	Schwenkbarer Kopf
Lampenkopf Schwenkwinkel [°]	65
Stirnband Spezifikationen	Abnehmbar, Elastisch, Waschbar

ENERGIEVERSORGUNG

Stromquelle	Batterie
Batterieanzahl	4
Batterietyp	Alkaline
Wiederaufladbar	Nein
Energie Modi	Energy Saving
Energie Statusanzeige	Low Battery Warning
Nutzbare Batterien	AAA NiMH 1.2V

WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP Schutzklasse	IPX6
Bruchtest (Fallhöhe) [m]	1.5
Arbeitstemperaturbereich [°C]	-20 bis +40

LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Power, Boost, Blink

LICHTQUELLE

Anzahl LEDs	1
LED Typ	High Power LED
Farbe	Weiß
Farbtemperatur [K]	6000 bis 8000
Farbwiedergabeindex (CRI)	70

LICHTWERTE

ANSI – Energy Saving	Boost	Power	Mid Power	Low Power
Lichtstrom ¹ [lm]	250	200		20
Leuchtweite ¹ [m]	160	140		50
Leuchtdauer ¹ [h]	5	8		30

SCHALTER

Front Switch, Multifunctional Switch

FEATURES

Dimmbar, Transportsicherung

TECHNOLOGIEN

Advanced Focus System³, Smart Light Technology, Rapid Focus, Temperature Control System

H7.2

VERPACKUNG & LOGISTIK



Exemplarische Verpackungsabbildung



VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Box
Lieferumfang	1 Batteriesatz
Art.-Nr.	7297
Zolltarifnummer	85131000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	69.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	10.1 x 10.3 x 9.4
Bruttogewicht [g]	280
GTIN-13	4029113729703

UMKARTON

Verpackungseinheit	12
Dimensionen B x T x H [cm]	30 x 21.2 x 21.5
Bruttogewicht [g]	3484
GTIN-13	4029113729710

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	24
Dimensionen B x T x H [cm]	46.5 x 33.5 x 25.5
Bruttogewicht [kg]	7.8
GTIN-13	4029113729727

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Verpackungsart	Test It Blister
Lieferumfang	2 Batteriesätze
Art.-Nr.	7397
Zolltarifnummer	85131000
Farbe	schwarz
Preis, UVP (€)	69.90

EINZELVERPACKUNG

Dimensionen B x H x T [cm]	17 x 23 x 9.3
Bruttogewicht [g]	362
GTIN-13	4029113739757

UMKARTON

Verpackungseinheit	6
Dimensionen B x T x H [cm]	40.5 x 35.5 x 24.5
Bruttogewicht [g]	2772
GTIN-13	4029113739719

EXPORTKARTON

Verpackungseinheit	12
Dimensionen B x T x H [cm]	43.5 x 38 x 53.5
Bruttogewicht [kg]	6.6
GTIN-13	4029113739726

H7.2

ZUBEHÖR

PRODUKTKATEGORIE	ART.-NR.	PRODUKTNAME	PREIS
Befestigung / Halterung	0359	Helmet Band Fixing Clip (4x)	6.90 €
Befestigung / Halterung	0394	Rubberized Helmetband	12.90 €
Taschen / Holster	0332	Pouch Type H	12.90 €
Farbfilter / Signalkappen	100880	Color Filter Set 35mm	19.90 €
Batterie	500981	4x AAA Alkaline Ionic	3.49 €

H7.2

PRODUKTSERIE

Die Stirnlampen der Ledlenser H-Serie

Lass Kopfarbeit mal jemand anderes machen

Das „H“ in H-Serie steht für das englische „Head“. Denn bei den Stirnlampen der H-Serie dreht sich alles um unser wichtigstes Körperteil, den Kopf. Intuitive Bedienung, ergonomisches Design und hellstes LED-Licht sorgen dafür, dass dir mit unseren erstklassigen Stirnlampen, mehr als nur das besagte Licht aufgeht. Und auch beim Service kannst du dich voll und ganz auf uns verlassen.

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.

3) EP-Patent 1880139, US-Patent 7,461,960

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