

Licht im Dunkeln

Nie mehr leere Taschenlampenbatterien. Eine utopische Vorstellung? Nicht mit der Metal D von Ansmann. Die Lampe ist mit einem 6-V-Ni-Mh-Akku ausgestattet und wird mit umfangreichem Zubehör geliefert.

Aus schlagfestem Flugzeugaluminium gefertigt und mit einer leuchtstarken Halogenlampe ausgestattet, bringt die Lampe noch einen Halter mit integrierter Ladeelektronik mit. Die Stromversorgung kann zu Hause über ein Steckernetzteil oder unterwegs über einen 12-V-Zigarettenanzünder erfolgen. Ist der Akku geladen, wird dies durch

grünes Leuchten der LED angezeigt, und der Lader schaltet auf Erhaltungsladung, so dass immer die volle Power zur Verfügung steht.

Bedienung und Lichtleistung

Mit einer Akkuladung bringt die Metal D zwischen 2,5 und 3 Stunden Licht ins Dunkel, und das mit einer Leuchtkraft von ca. 5.000 Lux (Tageslicht an einem sonnigen Tag im Schatten ca. 8.500 Lux) Bei entsprechender Fokussierung (Einstellung des Reflek-

tores) sind im Dunkeln Details in einer Entfernung von ca. 50 m deutlich zu erkennen.

Fazit

Allein schon die Lichtstärke der Ansmann Metal D ist eine Empfehlung wert. Ihre Vorteile spielt sie aber durch Akkutechnik (Ni-Mh), das geregelte Ladegerät und den praktischen Halter aus. Dieses Detail sorgt dafür, dass das lästige Suchen der Taschenlampe entfällt, und immer ein einsatzbereites Gerät zur Verfügung steht. Sei es als Fußgängerschutzleuchte bei der Nachtwanderung mit Hund oder Nachwuchs oder zum Austausch einer defekten Sicherung.

Jörg Ueltgesforth



Im Halter ist die Ladeelektronik mit Erhaltungsladung integriert



Ansmann Rechargeable Metal D

Vertrieb: Ansmann, Assamstadt
Preis: um 100 €
Hotline: 0 62 94 / 42 04 34
Internet: www.ansmann.de

Technische Daten:

Akkutaschenlampe
Akkutyp: Nickel Metallhydrid (Ni-Mh)
Spannung: 6 V / 3 Ah 18 Wh
Ladedauer: ca. 6 h
Leuchtdauer: ca. 3 h
Leuchtmittel: Halogenlampe 5,5 V

Bewertung:

+ universell verwendbar
+ stabiles Gehäuse
+ in den Halter integrierte Ladestation

Note:

Handhabung: 40% 1,5 ●●●●●○
Funktion: 40% 1,5 ●●●●●○
Produktqualität: 20% 1,0 ●●●●●○

Oberklasse

Heimwerker Test Ausgabe 6/2003 **1,4**

Preis/Leistung: gut