

Link do produktu: <https://www.greencamo.pl/armytek-latarka-doberman-pro-magnet-warm-usb-p-2503.html>

## ARMYTEK latarka Doberman Pro Magnet Warm USB

Cena brutto	<b>435,00 zł</b>
Cena netto	<b>353,66 zł</b>
Dostępność	<b>Towar chwilowo niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>6_07501_23</b>
Kod producenta	<b>F07501W</b>
Kod EAN	<b>6957713003368</b>

### Opis produktu

**Dobermann Pro v3.5 USB** to profesjonalna latarka taktyczno- myśliwska o dużym zasięgu. Łączy w kompaktowej obudowie najlepsze cechy Predatora (zasięg) i Vikinga (szerokość strumienia świetlnego) Konstrukcja latarki umożliwi montaż na broni. Latarka jest odporna na falę uderzeniową a jej sterowanie pozwala na zablokowanie wybranego programu. Posiada 2 tryby działania - zwykły i taktyczny oraz 6 programów. Umożliwia świecenia z maksymalną mocą 1500 lumenów na wyjściu z reflektora. Jest odporna na wodę 25m przez 5 godzin oraz na uderzenie z wysokości 25 m. W komplecie znajduje się mocny klips ze stali nierdzewnej, kabura z montażem Molle oraz smycz. Jednocalowy korpus latarki pozwala na jej montowanie w standardowych montażach o średnicy 2,54cm. Latarka posiada w komplecie wysokiej jakości akumulator 3500 mAh oraz szybką ładowarkę magnetyczną.

Temperatura barwowa: Warm  
 Optyka : Gładki reflektor  
 Strumień światła, lumeny: 1400 lm  
 Zasięg światła, metry: 363 m  
 Stabilizacja jasności : PEŁNA (ciągłe światło)  
 Centralna plama światła:Boczne doświetlenie: 6°:40°  
 Liczba trybów: 6  
 Czas pracy dla trybu maksymalnego: 1 godz 33 min (660 lm po 3 min)  
 Czas pracy dla trybu minimalnego: 32 godz  
 Średnica reflektora: 33.5 mm  
 Średnica korpusu: 25.4 mm  
 Długość: 150 mm  
 Waga : 114 g  
 Obudowa Temperatura robocza: -40..+40 °C  
 Materiał : Aluminium lotnicze  
 Antyścierna powierzchnia : Anodowanie premium typu III 400HV  
 Standard pyło- i wodoodporności IP68  
 Bezpieczna głębokość zanurzenia: 25 m  
 Bezpieczna wysokość upadku: 25 m  
 Źródło zasilania: 1x18650 Li-Ion  
 Możliwość korzystania baterii z płytą ochronną: Tak  
 Możliwość korzystania baterii bez płyty ochronnej: Tak  
 Ochrona przed przypadkowym uruchomieniem: Tak  
 Kolorowe wskazanie stanu baterii: Tak  
 Wskaźnik niskiego poziomu baterii: Tak