

Φακός Fenix HT30R Επαναφορτιζόμενος με

€225.77

[Αγορά](#)



Περιγραφή

Φακός Fenix HT30R Επαναφορτιζόμενος με USB Ο Φακός Fenix HT30R είναι ένας φακός laser μεγάλων αποστάσεων πολλαπλών χρήσεων που διαθέτει εκτοξεύοντας μέγιστο 500 lumens και απόσταση δέσμης έως και 1500 μέτρα. Είναι εφοδιασμένος με διπλούς ουραίους διακόπτες με τους οποίους ενεργεί λειτουργίες φωτισμού, συμπεριλαμβανομένου του στρροβιλισμού. Επιλέξτε εύκολα και γρήγορα ανάμεσα σε 3 λειτουργίες φωτισμού, χρησιμοποιώντας επιχειρησιακό ουραίους διακόπτη. Ο Φακός Fenix HT30R είναι ανθεκτικός στις κρούσεις και αδιάβροχος (IP68), όλα τα παραπάνω χαρακτηριστικά καθιστά ιδανικό για χρήση απο κυνηγούς και διασώστες. Η συμπεριλαμβανόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου 5000 mAh μπορεί να φορτιστεί άνετα μέσω της θύρας USB του φακού, καθιστώντας τον φακό Fenix HT30R το ιδανικό εργαλείο για επιχειρησιακή απόδοση υψηλής έντασης και μεγάλης διάρκειας.

Μέγιστη φωτεινότητα: 500 Lumens

Μέγιστη απόσταση δέσμης: 1500 Μέτρα

Μέγιστος χρόνος λειτουργίας: 7 ώρες και 15 Λεπτά

Λειτουργίες Φωτισμού: 2 επίπεδα φωτεινότητας, Στροβιλισμός **Τύπος λαμπτήρα:** 10W high-performance white Class 1 laser modules **Μέγεθος:** Μήκο 40,0mm, Κορμός 25,0mm

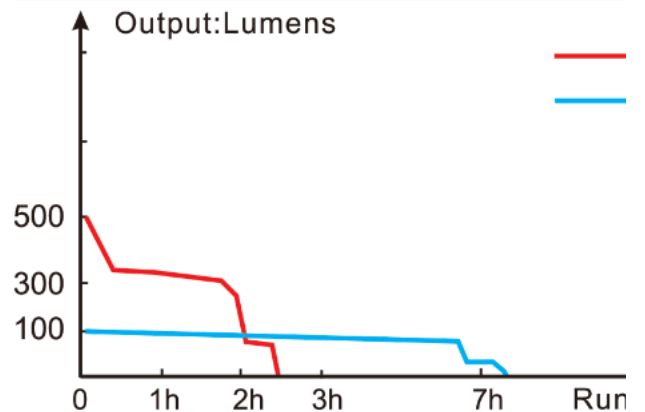
Βάρος: 264 Γραμμάρια Συμπεριλαμβανομένου της Μπαταρίας

Μπαταρία: Αποσπώμενη επαναφορτιζόμενη μπαταρία ARB-L21-5000 V2.0 Li-ion battery

Στεγανότητα: IP68 **Περιλαμβάνει:** Καλώδιο φόρτισης USB Type C, Θήκη, Κορδόνι, 2 Ανταλλακτικές Φλάντζες **Εγγύηση:** 5 Έτη Ελληνικής Αντιπροσωπείας

ANSI/FSC	Low	High	Strobe
OUTPUT LUMENS	100	500	500
RUNTIME	7h 15min	2h 20min*	-
DISTANCE	2067ft (630m)	4921ft (1500m)	-
INTENSITY	100000cd	600000cd	-
IMPACT RESISTANCE	1m		
WATERPROOF/DUSTPROOF	IP68, dustproof/waterproof underwater to 2m		
SIZE	Length: 7.05" (179mm) Head: 1.57" (40mm) Body: 1.02" (26mm)		
WEIGHT	9.31 oz. (264g) including battery		
INCLUDED	ARB-L21-5000 V2.0 Li-ion battery, USB Type-C charging cable, holster, lanyard, 2 x spare O-rings		

RUNTIME



*The High output is measured in a total of runtime including output at reduced levels due to temperature or protection mechanism in the design.

<https://www.youtube.com/watch?v=R4t22CAJ4TE> Για περισσότερα Προϊόντα Fenix, πατήστε [εδώ](#).