

# XTAR PACER WK18 Εγχειρίδιο Χρήσης

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

1 x Φακός racer WK18

1 x Λουράκι

1 x Κλιπ

Ανταλλακτικά o-rings

1 x Εγχειρίδιο χρήσης



Ο WK18 της XTAR μπορεί να είναι ένας μικρός, σε μέγεθος, φακός αλλά παρέχει περισσότερη φωτεινότητα, με 5 λειτουργίες, για όλες τις καθημερινές εργασίες. Διαθέτει πρακτικό και κομψό σχεδιασμό, μαζί με υψηλή απόδοση, που συμφέρει.

## Τεχνικές παράμετροι

ΠΡΟΤΥΠΟ ANSI	ΕΠΙΠΕΔΑ ΦΩΤΙΣΜΟΥ				
	Υψηλή	Μεσαία	Χαμηλή	Σεληνόφως	SOS
Φωτεινότητα					
Χρόνος λειτουργίας (με XTAR 18650 3100mah μπαταρία)	1000Lm	300Lm	60Lm	1Lm	1000Lm
	3.1 ώρες	4.5 ώρες	28 ώρες	47 ημέρες	N/A
Εμβέλεια δέσμης	150 μέτρα				
Μέγιστη ένταση	5800cd				
Ανθεκτικότητα σε πτώση	1.5 μέτρο				
Στεγανότητα	IPX8				
LED	CREE XM-L2 U3				

Τάση λειτουργίας	2.75V ~8.4V
Διακόπτης	Διακεκομμένης ροής στρατιωτικού τύπου διακόπτης
Μπαταρία	1 x 18650 ή 2 x 16340 ή 2 x CR123A μπαταρία λιθίου
Πρόσθετες λειτουργίες	Προστασία αντιστροφής πολικότητας
Υλικό	Ανοδιωμένο κράμα αλουμινίου Αεροπορικού τύπου 6N01. Φινιρίσμα σκληρής ανοδίωσης Τύπου III ενάντια στις γρατζουνιές
Μέγεθος	Ø34.5mm(διάμετρος κεφαλής) x Ø25.5mm(διάμετρος σώματος) x Ø24.5mm(διάμετρος ουράς) x 143.5mm(μήκος)
Καθαρό βάρος	73g (χωρίς μπαταρία)
Περιεχόμενα πακέτου	Φακός - Ανοξείδωτο Κλιπ - Λουρί -Εφεδρικό O-ring. Εγχειρίδιο. Κάρτα εγγύησης.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι παραπάνω αναφερόμενες παράμετροι προέρχονται από εργαστηριακές δοκιμές και είναι κατά προσέγγιση. Οι παράμετροι μπορούν να ποικίλουν μεταξύ φακών/φορτιστών/μπαταριών και περιβαλλοντικών συνθηκών.

## Λειτουργία

Πιέστε μέσα σε 1 δευτερόλεπτο τον διακόπτη, για να προβείτε στα τέσσερα επίπεδα εξόδου, από το χαμηλό στο υψηλό. Σε κατάσταση απενεργοποίησης, πατήστε τον διακόπτη απαλά 2 φορές, για να προβείτε στη λειτουργία φωτεινότητας κινδύνου και πιέστε τον προς τα κάτω, για να κλειδώσει η επιλεγμένη λειτουργία. Μετά από κάθε ενεργοποίηση, η προεπιλεγμένη λειτουργία φωτεινότητας είναι το 1lm (σεληνόφως) και δεν περιλαμβάνεται στη λειτουργία της μνήμης.

## Συμβουλές

- Όταν η μπαταρία είναι εξαντλημένη ή ο φακός είναι σε αχρηστία, για μεγάλο χρονικό διάστημα, η XTAR συνιστά την αφαίρεση της μπαταρίας από το φακό.
- Όταν τοποθετείτε τη μπαταρία, προσέξτε ειδικά την κατεύθυνση του θετικού και αρνητικού πόλου. Μπορεί να προκληθεί βλάβη στο τυπωμένο κύκλωμα, εξαιτίας της λανθασμένης τοποθέτησης.

Πιθανό πρόβλημα	Λύση
Εξάντληση μπαταριών ή λάθος τοποθέτηση	Τοποθέτηση πλήρως φορτισμένων μπαταριών με τον θετικό πόλο προς την κεφαλή.
Κύκλωμα, κακή σύνδεση του PCB ή άλλης επαφής. Σπάσιμο κομματιών ή αποσύνδεση της κεφαλής, του σώματος ή άλλων πιθανών κομματιών.	Έγχυση γράσου σιλικόνης και σφίξιμο του φακού.

Αν ο φακός ακόμα αδυνατεί να λειτουργήσει, επικοινωνήστε με το κατάστημα από όπου έγινε η αγορά, για το σέρβις της εγγύησης.

## ΕΓΓΥΗΣΗ

**Δωρεάν αντικατάσταση σε 15 ημέρες.** Θα αντικαταστήσουμε το προϊόν μέσα σε 15 ημερολογιακές ημέρες από την ημερομηνία αγοράς σε περίπτωση εργοστασιακού προβλήματος, με το ίδιο μοντέλο που έχετε αγοράσει. Εάν το μοντέλο έχει διακοπεί θα παραλάβετε ένα προϊόν παρόμοιο ή νεότερης έκδοσης.

**24 μήνες δωρεάν επισκευή.** Προσφέρεται δωρεάν επισκευή για διάστημα 24 μηνών ανάλογα, από την ημερομηνία αγοράς, σε περίπτωση που παρουσιαστούν προβλήματα λειτουργίας μετά από κανονική χρήση. Εφόσον το προϊόν δε μπορεί να επισκευαστεί τοπικά τότε αποστέλλεται από εμάς στο εργοστάσιο (ΚΙΝΑ) για επισκευή. Αυτό σημαίνει ότι υπάρχει χρονική αναμονή από 45 έως και 90 ημέρες.

**Εγγύηση περιορισμένης διάρκειας.** Σε περίπτωση που παρουσιαστούν προβλήματα μετά από τα ανάλογα καθορισμένα χρονικά όρια εγγύησης κάθε προϊόντος, τότε ενημερώνεστε για το κόστος των ανταλλακτικών και χρεώνεστε ανάλογα.

Σε όλες τις περιπτώσεις τα μεταφορικά έξοδα αποστολής από και προς την εταιρεία μας βαρύνουν τον πελάτη και - σε περίπτωση εκτός εγγύησης - τα πιθανά μεταφορικά έξοδα προς και από την Κίνα.

Η εγγύηση δεν ισχύει σε περίπτωση όχι σωστής χρήσης, άσκησης βίας, πτώσης, αποσυναρμολόγησης κ.ά.

Η εγγύηση για τα set των φακών περιορίζεται μόνο στους φακούς και όχι στα παρελκόμενα αγαθά.

Η εγγύηση ισχύει με την επίδειξη της απόδειξης αγοράς, το κουτί της συσκευασίας ή την κάρτα όπου αναγράφεται ο σειριακός αριθμός του προϊόντος.

