

XTAR

R30 Rechargeable Flashlight

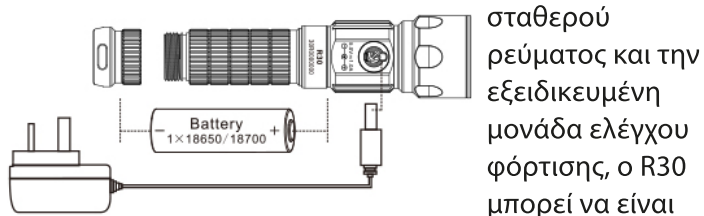
Εγχειρίδιο Χρήσης

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

- 1 x Φακός XTAR R30
- 1 x Καλώδιο USB
- 1 x Λουρί
- 1 x Adaptor AC
- 1 x Adaptor αυτοκινήτου
- 1 x Ανταλλακτικό o-ring (δαχτυλίδι)
- 1 x Εγχειρίδιο χρήσης
- 1 x Κάρτα εγγύησης

Η Hong Kong XTAR Co.Ltd («XTAR») ιδρύθηκε το 2007, με επίκεντρο εργασιών τους φορτιστές, τους φακούς, την έρευνα και την ανάπτυξη των μπαταριών. Με τα χρόνια, η XTAR αναπτύχθηκε και εξαπλώθηκε γρήγορα και τώρα χρησιμοποιεί τις απαιτούμενες και ειδικευμένες ικανότητες της στην προχωρημένη τεχνολογία των φορτιστών και των φακών. Μέχρι σήμερα, η XTAR κατέχει περισσότερες από 20 πατέντες και τα προϊόντα XTAR χρησιμοποιούνται σε πάνω από 40 χώρες, συμπεριλαμβανομένων των Η.Π.Α, του Ηνωμένου Βασιλείου, την Ιαπωνία, Γερμανία, Γαλλία, Νορβηγία και Αυστραλία. Το όνομα XTAR προέρχεται από το «X-STAR» και αντιπροσωπεύει τα αναρίθμητα και άγνωστα αστέρια του σύμπαντος, ενώ φέρνει στο νου το όραμα της αχαλίνωτης φαντασίας και προσδοκίας. Το λογότυπο XTAR αποτελείται από μια ελλειπτική φιγούρα και χαρακτήρα, που και τα δύο μαζί αποτελούν το απλό πνεύμα της εταιρείας μας. Η XTAR δέχεται την διαφορετικότητα και οι φιλοδοξίες μας είναι η διαρκής ανάπτυξη και πρωτοπορία. Οι φορτιστές μπαταριών και οι φακοί μπορούν να είναι κοινά, καθημερινά αντικείμενα, αλλά τα στοιχεία που κάνουν την XTAR και τα προϊόντα XTAR μοναδικά, είναι ο δημιουργικός σχεδιασμός μας, η υψηλή ποιότητα και η πιστή στήριξη του τομέα των μεταπωλήσεων. Η XTAR προσπαθεί να κερδίσει την εμπιστοσύνη σας, με το να ξεπερνά τις προσδοκίες σας, σε όλους αυτούς τους τομείς. Όπως τα αστέρια φωτίζουν το νυχτερινό ουρανό έτσι και η XTAR θα φωτίσει τη ζωή σας!

Ο R30 είναι ένας επαναφορτιζόμενος φακός, που λάνσαρε η XTAR Co.,Ltd τον Ιανουάριο του 2013 και αναβαθμίστηκε, τον Μάιο του 2014. Ο R30 έχει υψηλή φωτεινή αποτελεσματικότητα, με το LED CREE XM – L2 U2 και αλλάζει λειτουργίες, μ' ένα απαλό πάτημα του διακόπτη. Συνδυάζοντας την υψηλή αποδοτικότητα του κυκλώματος



σταθερού ρεύματος και την εξειδικευμένη μονάδα ελέγχου φόρτισης, ο R30 μπορεί να είναι

υψηλής διασύνδεσης, υψηλής απόδοσης στη διάρκεια ζωής και χαμηλής απώλειας. Μπορείτε να φορτίσετε το φακό έξυπνα και με ασφάλεια, χωρίς την ανάγκη πρόσθετου φορτιστή ή την ανάγκη φόρτισης της μπαταρίας σε εξωτερικό φορτιστή. Ο R30, με τη μοναδική λειτουργία υπενθύμισης της δύναμης της μπαταρίας, εξασφαλίζει τη δυνατότητα να εμφανίζει σε πραγματικό χρόνο, τη δύναμη της μπαταρίας. Επιπλέον, μπορείτε να έχετε τις κρυφές λειτουργίες, με ένα διπλό πάτημα του διακόπτη, όταν ο R30 βρίσκεται σε λειτουργία. Όλα αυτά τα χαρακτηριστικά κάνουν το R30 πιο άνετο και βολικό.

Προδιαγραφές και Χαρακτηριστικά

Πρότυπο ANSI	Επίπεδα Φωτισμού					
	turbo	υψηλή	μεσαία	χαμηλή	Φλας	SOS
Φωτεινότητα (Lm)	1000	400	200	5	1000	1000
Χρόνος Λειτουργίας (18650 3100mAh)	4.4h	5.0h	10.5h	350h		
Εμβέλεια δέσμης	272 μέτρα					
Μέγιστη ένταση	18500cd					
Ανθεκτικότητα	πτώση από 1.5 μέτρα					
Στεγανότητα	IPX-8					
LED	CREE XM-L2 U2 LED					
Υλικό περιβλήματος	Ανοδειωμένο κράμα αλουμινίου Αεροπορικού Τύπου 6N01, ανοδειωμένο φινίρισμα εναντίον των γρατζουνιών TYPE III Hard					
Τάση λειτουργίας	2.8- 4.2V					
Μπαταρία	1 x 18650/18700 μπαταρία λιθίου					
Διακόπτης	Πλευρικός					
Μέγεθος	Ø38mm (διάμετρος κεφαλής) x ø25.4mm (διάμετρος σώματος) x 153mm (μήκος)					
Καθαρό βάρος	151.0g (χωρίς μπαταρία)					
Πρόσθετες λειτουργίες	Λειτουργία μνήμης, προστασία αντίστροφης πολικότητας					

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία turbo κρατάει 5 λεπτά και αυτόματα γυρίζει στην υψηλή λειτουργία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Όταν ο R30 βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να πατήσετε το διακόπτη, για να πάτε στις σχετικές λειτουργίες εξόδου: χαμηλό/μεσαίο/υψηλό/turbo και έχει λειτουργία μνήμης. Υπό κανονικές συνθήκες, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία του φλας με ένα διπλό πάτημα του διακόπτη και να επαναλάβετε την ίδια κίνηση, για να πάτε στη λειτουργία έκτακτης ανάγκης (πίεστε διπλά το διακόπτη πάλι, για να πάτε στη λειτουργία φλας). Είτε ο R30 είναι στη λειτουργία φλας είτε σε έκτακτης ανάγκης, πίεστε μία φορά το διακόπτη, για να επανέλθετε στη χαμηλή λειτουργία.
- Πίεστε το διακόπτη παρατεταμένα για 1.5 δευτερόλεπτα, για να σβήσετε το φακό.

- **Ένδειξη δύναμης:** ο R30 έχει δύο ενδείξεις, για τη χαμηλή ενέργεια της μπαταρίας. Όταν η δύναμη της μπαταρίας είναι κάτω από το 25%, ο κόκκινος LED δείκτης ανάβει διαρκώς. Όταν η δύναμη της πέσει κάτω από το 5%, ο δείκτης αναβοσβήνει συνεχόμενα. Συνήθως η ένδειξη δύναμης της μπαταρίας έχει απόκλιση από την πραγματική. Αυτή η απόκλιση εξαρτάται από τον τύπο και τη μάρκα της. Όταν η δύναμη της μπαταρίας είναι πολύ χαμηλή, ο φακός πιθανό να αναβοσβήνει. Συνιστάται να κατεβείτε σε χαμηλότερη σκάλα φωτεινότητας, για να το αποφύγετε.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- Ο R30 δεν παίρνει 2 μπαταρίες τύπου CR123A/ICR123A/RCR123A/16340, διαφορετικά θα προκληθεί βλάβη στο κύκλωμα.
- Μη στρέψετε τη δέσμη κατευθείαν στα μάτια. Μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός, ακόμα και τύφλωση.
- Δεν θα βλάψει το R30, η λειτουργία στην turbo φωτεινότητα για πολύ ώρα, αλλά θα αυξήσει τη θερμοκρασία.
- Όταν ο R30 είναι σε κατάσταση φλας ή έκτακτης ανάγκης, πιέστε το διακόπτη για 1.5 δευτερόλεπτα, για να σβήσει. Ενεργοποιώντας το φακό, θα ξεκινήσει η χαμηλή φωτεινότητα.

ΦΟΡΤΙΣΗ:

- Μόλις η επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου τοποθετηθεί σωστά στο φακό, μπορείτε να το φορτίσετε με το δικό μας αντάπτορα ή με εξωτερικό φορτιστή (με 5VDC/1.0A είσοδο). Ο R30 έχει αλγόριθμο φόρτισης σταθερού ρεύματος και σταθερής τάσης. Το κόκκινο φως δείχνει πως φορτίζει και το πράσινο πως η φόρτισή του έχει ολοκληρωθεί. Ο R30 μπορεί να ενεργοποιήσει πλήρως αποφορτισμένες μπαταρίες, όμως εξαιτίας των αποκλίσεων του χρόνου πλήρους αποφόρτισης, της χωρητικότητας και της ποιότητας των μπαταριών, ο χρόνος ενεργοποίησης θα διαφέρει και κάποιες πιθανόν να μην αποκατασταθούν. Αποφεύγοντας τις πλήρως αποφορτισμένες μπαταρίες ή χρησιμοποιώντας μπαταρίες με προστασία, θα μειωθεί ο κίνδυνος πιθανής βλάβης των μπαταριών.
- Η μονάδα ελέγχου και έξυπνης φόρτισης του R30, πραγματοποιείται μόνο κατά τη χρήση επαναφορτιζόμενων μπαταριών λιθίου των 3.7V/3.6V.
- Όταν δεν είναι συνδεδεμένο κανένα καλώδιο στη θύρα DC, παρακαλείστε να χρησιμοποιείτε το λαστιχένιο πώμα, καλύπτοντας τη θύρα DC, για να την προστατεύσετε από το νερό και τη σκόνη.
- Ο R30 έχει πολύ μικρή διαρροή ρεύματος, γι' αυτό καλύτερα να αφαιρείτε τις μπαταρίες όταν δεν τον χρησιμοποιείτε για πολύ καιρό, για να τον προστατέψετε από την πλήρη αποφόρτιση ή τη διαρροή.

Συμβουλές

- Συνιστώνται οι εξειδικευμένες μπαταρίες προστασίας XTAR.
- Όταν ο B20 δεν χρησιμοποιείται για αρκετό καιρό, συνιστάται η αφαίρεση των μπαταριών από τη μονάδα.

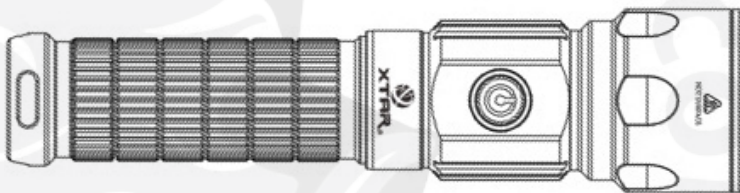
Συντήρηση

- Χρησιμοποιείτε κατάλληλες μπαταρίες. Προτείνονται οι λιθίου μπαταρίες προστασίας της XTAR.
- Αν ο φακός δε χρησιμοποιείται ή οι μπαταρίες έχουν εξαντληθεί, προτείνεται η αφαίρεσή τους.
- Αντικαταστήστε τα μονωτικά o-rings μόλις φθαρούν. Λιπαίνετε τακτικά τα o-rings, για να διατηρήσουν την αντοχή τους στο νερό.
- Καθαρίζετε τακτικά όλες τις ηλεκτρικές επαφές.

Επίλυση προβλημάτων

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.



- **Δωρεάν αντικατάσταση σε 15 μέρες:** Θα επισκευάσουμε ή θα αντικαταστήσουμε το προϊόν μέσα σε 15 μέρες από την ημερομηνία αγοράς, σε περίπτωση εργοστασιακού προβλήματος. Αν το πρόβλημα χρήζει αντικατάστασης, θα αντικαταστήσουμε το προϊόν, με το ίδιο μοντέλο που έχετε αγοράσει. Αν το μοντέλο έχει διακοπεί, ο πελάτης θα παραλάβει ένα προϊόν με παρόμοια ή βελτιωμένη απόδοση.
- **24 μήνες δωρεάν επισκευή:** Προσφέρουμε δωρεάν επισκευή σε διάστημα 24 μηνών από την αγορά, αν παρουσιαστούν προβλήματα, μετά από κανονική χρήση.
- **Εγγύηση περιορισμένης διάρκειας:** Αν παρουσιαστούν προβλήματα μετά τους 24 μήνες από την ημερομηνία αγοράς, θα σας χρεώσουμε για τα ανταλλακτικά. Το σύνολο της αμοιβής για την επισκευή θα εκτιμηθεί, σύμφωνα με το κόστος των υλικών αντικατάστασης. Αν η βλάβη είναι σοβαρή, η XTAR θα επικοινωνήσει με τους διανομείς με επιστολή και ο πελάτης θα αποφασίσει, αν θα αγοράσει τα ανταλλακτικά ή όχι. Τα μεταφορικά επιβαρύνουν τους πελάτες.
- Η εγγύηση δεν εφαρμόζεται σε περιπτώσεις βλάβης από ανθρώπινο λάθος και μη σωστή χρήση, ή από άσκηση υπερβολικής βίας και αποσυναρμολόγηση.
- Η εγγύηση περιορίζεται μόνο στον φακό και όχι σε άλλα αγαθά.
- Η εγγύηση ισχύει με την επίδειξη της απόδειξης αγοράς και με την κάρτα, όπου αναγράφεται ο σειριακός αριθμός.

Παρακαλούμε να επισκεφτείτε την επίσημη ιστοσελίδα μας, για να λάβετε περισσότερες πληροφορίες:

www.xtarlight.com

Έρευνα γνησιότητας: ένα σύνολο από 18 αριθμητικά ψηφία αποκαλύπτεται, μόλις ξύσετε την ετικέτα πάνω στη συσκευασία του προϊόντος μας. Μετά, εισάγετε το σύνολο των αριθμών στο αντίστοιχο παράθυρο ερωτήματος, στη στήλη υπηρεσιών της επίσημης ιστοσελίδας μας, για να εξακριβώσετε την αυθεντικότητα του προϊόντος. Ο σειριακός αριθμός έχει την ίδια χρησιμότητα.

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε τα υπέροχα προϊόντα μας. Η ικανοποίηση και η εποικοδομητική κριτική σας είναι απαραίτητες για την εξέλιξή μας.

