

# Επαναφορτιζόμενος Φακός XTAR R30 1200 lumens Εγχειρίδιο Χρήσης

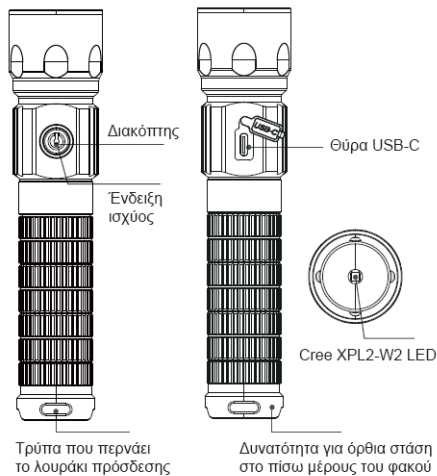
Περιεχόμενα Συσκευασίας:  
1 x Φακός Xtar R30 1200 lumens  
1 x Καλώδιο USB  
1 x Μπαταρία 21700 Li-ion  
1 x Λουράκι  
1 x Ανταλλακτικά O-rings  
1 x Εγχειρίδιο χρήσης

## XTAR R30 1200

Επαναφορτιζόμενος φακός διπλής χρήσης με USB-C ιδανικός για αθλητικές δραστηριότητες

### Εισαγωγή

Ο R30 1200 είναι ένας επαναφορτιζόμενος φακός διπλής χρήσης. Διαθέτει ενσωματωμένο έξυπνο σύστημα χειρισμού φόρτισης και αποφόρτισης USB-C. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε απευθείας φόρτιση πάνω στο φακό. Υπάρχει επίσης η δυνατότητα να χρησιμοποιηθεί ως φορητό power bank για να φορτίζετε ηλεκτρονικές συσκευές όπως το κινητό σας τηλέφωνο. Με ένα κλικ στο διακόπτη γίνεται εναλλαγή στα επίπεδα της φωτεινότητας και στις λειτουργίες. Ζυγίζει μόλις 148g και είναι ιδανική συντροφιά για όποιον δραστηριοποιείται σε εξερευνησεις, κυνήγι, ταξίδια και τα λοιπά.



### Τεχνικές παράμετροι

Πρότυπο ANSI	Turbo	Υψηλή	Μεσαία	Χαμηλή	Strobe	SOS
Φωτεινότητα	1200lm	650lm	300lm	30lm	650lm	650lm
Χρόνος λειτουργίας	2.6ώρες	3.4ώρες	9.1ώρες	70ώρες	/	/
Εμβέλεια	226m					
Μέγιστη ένταση	12820cd					
Αντοχή πρόσκρουσης	1.2m					
Στεγανότητα	IPX6					
Μέγεθος	Φ36mm(κεφαλή) ×Φ28.4mm(σώμα) × 158.2mm(μήκος)					
Καθαρό βάρος	148g (χωρίς τη μπαταρία)					
Συσκευασία	Φακός, Μπαταρία, Κορδόνι, Καλώδιο USB, Εγχειρίδιο					

### Λειτουργία

#### 1. Τοποθέτηση μπαταρίας

Ξεβιδώστε το καπάκι στο πίσω μέρος και τοποθετήστε μια μπαταρία λιθίου 21700 (με προστασία) με το θετικό πόλο προς την κεφαλή. Στη συνέχεια ξαναβιδώστε σφιχτά το καπάκι στη θέση του.

#### 2. Ενεργοποίηση/ Απενεργοποίηση

Πατήστε το διακόπτη για να ενεργοποιήσετε το φακό. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το διακόπτη σε οποιαδήποτε λειτουργία για να τον απενεργοποιήσετε.

#### 3. Εναλλαγή στα επίπεδα φωτεινότητας

Με ένα απλό κλικ μπορείτε να εναλλάξετε τα επίπεδα φωτεινότητας με διάταξη: Low-Mid-High-Turbo

#### 4. Strobe για αυτοάμυνα

Το strobe όταν χρησιμοποιείται για αυτοάμυνα, μπορεί να τυφλώσει προσωρινά κάποιον επιτιθέμενο και να εμποδίσει μια απειλή. Παρακαλείσθε να το χρησιμοποιείτε με επισταμένη προσοχή. Πατήστε το διακόπτη γρήγορα δυο φορές για πρόσβαση και έξοδο από τη λειτουργία strobe. Μετά την έξοδο, θα περάσετε πάλι στο χαμηλότερο επίπεδο φωτεινότητας.

#### 5. Λειτουργία SOS

Πατήστε το διακόπτη γρήγορα τρεις φορές για πρόσβαση και έξοδο από τη λειτουργία SOS. Μετά την έξοδο, θα περάσετε πάλι στο χαμηλότερο επίπεδο φωτεινότητας.

#### 6. Λειτουργία μνήμης

Αυτή η λειτουργία έχει σχεδιαστεί για να απομνημονεύονται τα επίπεδα φωτεινότητας και ενεργοποιείται μετά από 3 δευτερόλεπτα αφού έχει κλείσει ο φακός. Σημείωση: οι λειτουργίες Strobe και SOS δεν εντάσσονται στη λειτουργία μνήμης.

#### 7. Φόρτιση

Κατά τη διάρκεια της φόρτισης ανάβει ένα σταθερό κόκκινο φωτάκι στο διακόπτη. Το φωτάκι θα γίνει πράσινο μόλις ολοκληρωθεί η φόρτιση.

#### 8. Αποφόρτιση

Ο φακός διαθέτει λειτουργία εξόδου USB, που μπορεί να φορτίσει κάποιες συσκευές που είναι εξοπλισμένες με θύρα εισόδου USB (όπως ένα κινητό τηλέφωνο), να χρησιμοποιηθεί δηλαδή ως φορητό power bank.

Βήμα 1: Μέσω ενός καλωδίου USB, συνδέστε την εξωτερική σας συσκευή στη θύρα USB-C του φακού.

Βήμα 2: Αποσυνδέστε το καλώδιο USB για να σταματήσετε τη διαδικασία.

#### 9. Υπενθύμιση Φόρτισης

Όταν η μπαταρία φτάσει σε χαμηλό επίπεδο, η ένδειξη που βρίσκεται στο διακόπτη θα ανάψει κόκκινη και θα αναβοσβήνει αργά για να πληροφορήσει τον χρήστη ότι πρέπει να φορτίσει.

Επίπεδο μπαταρίας	Ένδειξη
100%-25%	Σταθερό πράσινο
18%- 25%	Σταθερό κόκκινο
<18%	Κόκκινο που αναβοσβήνει

### Σημείωση:

- Όταν απενεργοποιηθεί ο φακός, δεν θα εμφανιστεί ένδειξη για το επίπεδο της μπαταρίας.
- Όταν η ένδειξη αναβοσβήνει κόκκινη, παρακαλείσθε να μη χρησιμοποιήσετε το USB για έξοδο.

### Συμβουλές

- Αν η μπαταρία σας είναι εξαντλημένη ή αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το φακό για ένα διάστημα δυο εβδομάδων, αφαιρέστε την μπαταρία από τη μονάδα.
- Για να επιμηκύνετε τη διάρκεια ζωής του φακού σας,

παρακαλείσθε να επιλέγετε μόνο μπαταρίες 21700 με προστασία.

3. Όταν τοποθετείτε τη μπαταρία στο σώμα του φακού, ελέγξτε προσεκτικά την κατεύθυνση του θετικού και του αρνητικού πόλου.

4. Αν ο φακός δε λειτουργεί

Πιθανή αιτία	Λύση
Μπαταρία εξαντλημένη ή μη συμβατή	Αλλάξτε μπαταρία
Η μπαταρία έχει τοποθετηθεί με αντίστροφη πολικότητα	Βεβαιωθείτε πως ο θετικός πόλος (+) της μπαταρίας είναι προς την κεφαλή του φακού
Πρόβλημα στην επαφή	1. Καθαρίστε την επιφάνεια επαφής της μπαταρίας με οινόπνευμα 2. Σφίξτε την κεφαλή και το καπάκι στο πίσω μέρος

Αν ο φακός εξακολουθεί να μη λειτουργεί απευθυνθείτε στην εξυπηρέτηση πελατών

#### **Εξυπηρέτηση πελατών**

Απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας με τον αριθμό εγγύησης του προϊόντος

- Δωρεάν αντικατάσταση σε 15 μέρες από την ημερομηνία αγοράς.
- 24 μήνες δωρεάν επισκευή. Αν παρουσιαστούν προβλήματα μετά τους 24 μήνες από την ημερομηνία αγοράς, θα σας παρέχουμε δωρεάν επισκευή αλλά θα σας χρεώσουμε για ανταλλακτικά. Ο προμηθευτής σας θα σας ενημερώσει για το κόστος των υλικών ή οποιαδήποτε άλλη επιβάρυνση πριν από την επισκευή.
- Τεχνική υποστήριξη εφ' όρου ζωής

#### **Σημείωση**

1. Η εγγύηση δεν εφαρμόζεται για ζημιές που προκαλούνται από άσκηση βίας και μη σωστή χρήση.
2. Ο αριθμός εγγύησης (9-13 ψηφία) βρίσκεται στο πακέτο συσκευασίας του προϊόντος

**Global After-sales Email: [service@xtar.cc](mailto:service@xtar.cc)**

#### **Έρευνα γνησιότητας**

1. Ξύστε την ετικέτα γνησιότητας πάνω στη συσκευασία του προϊόντος για να αποκαλύψετε το 18ψήφιο αριθμό
2. Εισάγετε τον αριθμό στο πεδίο ερώτησης στη σελίδα [www.xtar.cc](http://www.xtar.cc) (Contact Us - Anti-fake).

**Προειδοποίηση: Μην ρίχνετε το φως απευθείας στην περιοχή των ματιών. Σοβαροί τραυματισμοί και τύφλωση μπορούν να προκληθούν από λανθασμένη χρήση.**

#### **Εταιρικές πληροφορίες**

Shenzhen XTAR Electronics Co., Ltd  
Address: 5th Floor, No.77 Xinhe Rd, Shangmugu, Pinghu Area,  
Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China  
Zip Code: 518111  
Website: [www.xtar.cc](http://www.xtar.cc)  
Email: [info@xtar.cc](mailto:info@xtar.cc)  
Tel: +86-755-25507076  
Fax: +86-755-25507076