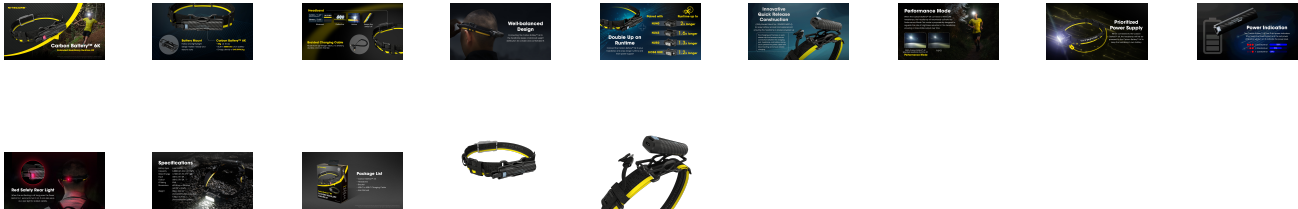




Carbon Battery™ 6K HeadLamp Runtime Kit

€43.47

[Αγορά](#)



Περιγραφή

01. Μπαταρία με περίβλημα από ανθρακονήματα™ χωρητικότητας 6000mAh
Προορισμένη να αυξήσει την διάρκεια λειτουργίας ενός φακού κεφαλής.

** Αυτές οι εικόνες είναι μόνο για λόγους καθοδήγησης, το πραγματικό αποτέλεσμα μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες του περιβάλλοντος.*

Αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία της NITECORE. Όλα τα δικαιώματα για την ανάληψη δικαστικής δράσης διατηρούνται.

02. Μπαταρία + Βάση με Ιμάντα

– Η Βάση της μπαταρίας έχει διάτρητο σχεδιασμό για χαμηλό βάρος αλλά υψηλή αντοχή και ευκολία στην μεταφορά

– Η μπαταρία 6K με περίβλημα από ανθρακονήματα ζυγίζει μόλις 88gr, έχει χωρητικότητα 6000mAh και η πυκνότητα ενέργειας της είναι 245,5Wh/kg

03. Ιμάντας κεφαλής

– Πιο φαρδύς (32mm) από τους κοινούς ιμάντες (26mm)

– Με ανακλαστικές λωρίδες

– Διάτρητος για αερισμός και χαμηλό βάρος

– Λωρίδα σιλικόνης που εκτρέπει τον ιδρώτα προς τα πλάγια του προσώπου

Καλώδιο φόρτισης

Κατασκευασμένο από ελαφρύ ύφασμα, τεντώνεται, είναι ανθεκτικό και φιλικό με το

δέρμα.

04. Πολύ καλά ισορροπημένος σχεδιασμός

Συνδέοντας το Carbon Battery™ 6K με τον φακό κεφαλής, διατηρεί μία ισορροπημένη κατανομή του βάρους για σταθερή και άνετη εφαρμογή.

05. Διπλασιάστε τον χρόνο λειτουργίας

Συνδέστε το Carbon Battery™ 6K με τον φακό κεφαλής σας και απολαύστε μεγαλύτερη διάρκεια και περισσότερη υποστήριξη ενέργειας.

Σε συνδυασμό με	Αύξηση του χρόνου λειτουργίας έως και
NU40	2 x φορές περισσότερος χρόνος λειτουργίας
NU43	1,6 x φορές περισσότερος χρόνος λειτουργίας
NU50	1,3 x φορές περισσότερος χρόνος λειτουργίας
HC65UHE	1,2 x φορές περισσότερος χρόνος λειτουργίας

06. Καινοτόμα κατασκευή γρήγορης απελευθέρωσης

(Δίπλωμα ευρεσιτεχνίας μοντέλου χρήσης Νο: 202420216307.4)

Για εύκολη αφαίρεση της μπαταρίας και επανατοποθέτησης της έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η μόνιμη παροχή ενέργειας στον φακό.

” Η θύρα φόρτισης διαθέτει ένα κλιπ γρήγορης απελευθέρωσης που εξασφαλίζει μία ασφαλή σύνδεση μεταξύ της μπαταρίας και του φακού κατά την διάρκεια της χρήσης και αποτρέπει την ατυχή αποσύνδεση κατά την διάρκεια της φόρτισης”

07. Λειτουργία Υψηλής Απόδοσης

Όταν το Carbon Battery™ 6K συνδεθεί με έναν φακό κεφαλής NITECORE, ο φακός κεφαλής ενεργοποιεί άμεσα την λειτουργία επιδόσεων.

Αυτή η λειτουργία έχει σχεδιαστεί με σκοπό να ρυθμίζει τον ρυθμό μείωσης της φωτεινότητας στον φακό κεφαλής, εξασφαλίζοντας πιο σταθερή απόδοση με την πάροδο του χρόνου.

08. Παροχής ενέργειας κατά προτεραιότητα

Όταν ο φακός κεφαλής συνδεθεί με το Carbon Battery™ 6K θα τροφοδοτηθεί πρώτα από το Carbon Battery™ 6K έτσι ώστε να διατηρηθεί η ενσωματωμένη μπαταρία του φακού.

09. Ένδειξη ισχύος

Το Carbon Battery™ 6K διαθέτει τρεις κόκκινες ενδεικτικές λυχνίες .

Πιέστε σύντομα τον διακόπτη ισχύος και οι τρεις ενδεικτικές λυχνίες θα ενεργοποιηθούν για να καταδείξουν την ενέργεια που έχει απομείνει.

- Τρεις ενδεικτικές λυχνίες σταθερά αναμμένες = Ενέργεια περίπου 100%
- Δύο ενδεικτικές λυχνίες σταθερά αναμμένες = Ενέργεια περίπου 70%
- Μία ενδεικτική λυχνία σταθερά αναμμένη = Ενέργεια περίπου 30%

10. Κόκκινος Οπίσθιος Φωτισμός Ασφαλείας

Εάν το κόκκινο αναβόσβημα είναι απενεργοποιημένο, πιέστε παρατεταμένα τον διακόπτη ισχύος για ένα (1) δευτερόλεπτο για να το ενεργοποιήσετε.

Μπορεί επίσης να λειτουργήσει ως οπίσθιος φωτισμός για πρόσθετη ορατότητα.

11. Τεχνικά στοιχεία

Τύπος μπαταρίας	Ιόντων Λιθίου (Li-ion)
Χωρητικότητα	6000mAh 3,6V (21,6Wh)
Ονομαστική Ενέργεια	3700mAh 5V (Type 1A)
Είσοδος	USB-C: 5V – 2A
Έξοδος	USB-C: 5V – 2A
Βαθμολογία IP	IP68
Διαστάσεις	22,8mm x 90mm
Βάρος	88g (Χωρίς Αξεσουάρ) 134g (Με αξεσουάρ)

12. Περιεχόμενα συσκευασίας

- Carbon Battery™ 6K
- Ελαστικός Ιμάντας κεφαλής
- Βάση στήριξης
- Καλώδιο φόρτισης USB-C
- Εγχειρίδιο οδηγιών

Χαρακτηριστικά

The document was created on: Ιανουάριος 9, 2025