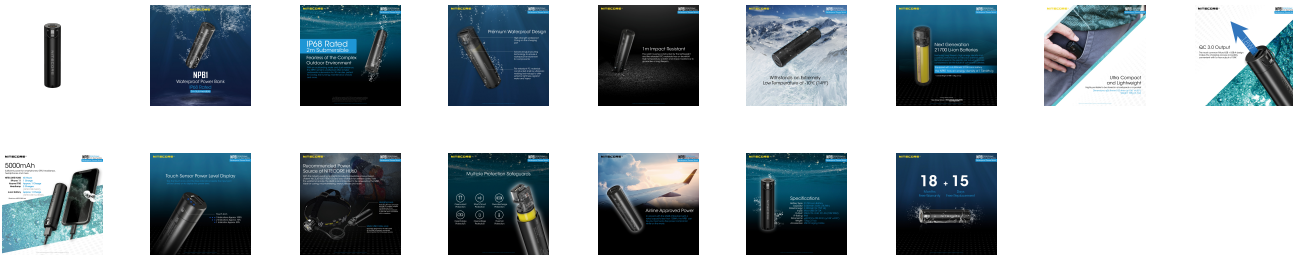




POWER BANK NITECORE NPB1, 5000ma, WaterProof, IP68

€30.56

[Αγορά](#)



Περιγραφή

POWER BANK NITECORE NBP1, 5000ma, WaterProof, IP68

1. Αδιάβροχο Power Bank με βαθμολόγηση IP68 στην κλίμακα ανθεκτικότητας. Υποβρύχιο έως και 2 μέτρα βάθος.
2. Δεν φοβάται τις συνθήκες στο περίπλοκο εξωτερικό περιβάλλον
Με μία αξεπέραστη ανθεκτικότητα στο νερό και την σκόνη, το NB1 παραμένει ανεπηρέαστο μετά από την βύθιση του στο νερό για 30 λεπτά σε βάθος 2 μέτρων. Ιδανικό για σπηλαιολογία, ορεινό τρέξιμο, ελέγχους επισκευών και πολλά άλλα...
3. Εξαιρετικός αδιάβροχος σχεδιασμός
 - Υψηλής αντοχής ελαστικός δακτύλιος “Ο” αδιαβροχοποίησης, στην θύρα φόρτισης
 - Προηγμένη τεχνολογία στην έκχυση κόλλας ώστε να εξασφαλιστεί το αδιάβροχο περιβάλλον για τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα.
 - Το κέλυφος είναι κατασκευασμένο από επιβραδυντικά της φωτιάς πολυκαρβονικά υλικά με την τεχνολογία της υπερηχητικής συγκόλλησης ώστε να προσφέρει εξαιρετική στεγανότητα στο νερό και τους υδρατμούς.
4. Ανθεκτικό σε πτώσεις έως και από 1 μέτρο ύψος.
Το συμπαγές κέλυφος, κατασκευασμένο από ελαφριά και επιβραδυντικά της φωτιάς πολυκαρβονικά υλικά έχει εξαιρετική αντοχή στις υψηλές θερμοκρασίες, στα γδαρσίματα και τα χτυπήματα έτσι ώστε να εξασφαλίζεται μία μεγάλη διάρκεια ζωής.
5. Είναι ανθεκτικό στην εξαιρετικά χαμηλή θερμοκρασία των -10 C° (14°F)
6. Εσωτερικά χρησιμοποιείται μία νέας γενιάς μπαταρία ιόντων λιθίου 21700 .

Τα χαρακτηριστικά της είναι η μεγάλη διάρκεια ζωής, η υψηλή ένταση ενέργειας και η πανίσχυρη απόδοση.

Οι μπαταρίες 21700 πρωτοεμφανίστηκαν στην βιομηχανία των ηλεκτρικών αυτοκινήτων και θεωρούνται ότι θα είναι το μέλλον

στις κυλινδρικές μπαταρίες.

7. Το μέγεθος του είναι πολύ μικρό και το βάρος του επίσης.

Υψηλή φορητότητα και εύκολη αποθήκευση στο σακίδιο ή την τσέπη.

Διαστάσεις: 26,9×102,4mm

Βάρος: 105 g

8. Ο σχεδιασμός του με τις πιο κοινές θύρες Micro-USB Και USB-A κάνει την διαδικασία της φόρτισης εξαιρετικά εύκολη

με μέγιστη έξοδο που φθάνει και τα 18W (QC3.0)

9. Επαρκής ενέργεια για smartphones, GPS, φακούς κεφαλής, ακουστικά και άλλες πολλές συσκευές.

Χρόνοι λειτουργίας

NITECORE HU60: 45 ώρες

iPhone 11 : 1 φόρτιση

Huawei P30 : περίπου 1 φόρτιση

Φακός κεφαλής : 2 φορτίσεις (NITECORE NU32)

Μπαταρία Li-ion : περίπου 1 φόρτιση (NITECORE NL1835R)

* Τα παραπάνω δεδομένα είναι μετρημένα στο εργαστήριο της NITECORE

10. Διακόπτης αφής

Αγγίξτε το εικονίδιο αφής και οι μπλε ενδεικτικές λυχνίες δίπλα στην θύρα εισόδου θα ενεργοποιηθούν για να καταδείξουν

την στάθμη ενέργειας της μπαταρίας.

– Τρεις ενδεικτικές λυχνίες αναμμένες για ενέργεια κοντά στο 100%

– Δύο ενδεικτικές λυχνίες αναμμένες για ενέργεια κοντά στο 70%

– Μία ενδεικτική λυχνία αναμμένη για ενέργεια κοντά στο 30%

11. Το Power Bank NBP1 προτείνεται ως πηγή ενέργειας για τον φακό κεφαλής της NITECORE HU60

Είναι ο ιδανικός συνδυασμός για σπηλαιολογία, ορειβασία, αναζήτηση, διάσωση και πολλές άλλες δραστηριότητες.

12. Διαθέτει πολλαπλές ασφαλιστικές δικλίδες

– Προστασία υπερβολικής φόρτισης

– Προστασία υπερβολικής αποφόρτισης

– Προστασία βραχυκυκλώματος

– Προστασία υπερβολικού ρεύματος

– Προστασία υπερβολικής τάσης

– Θερμική προστασία

13. Εγκεκριμένη ενέργεια από τις αεροπορικές εταιρίες

Σύμφωνα με το πρότυπο ασφαλείας UN38.3 με ονομαστική χωρητικότητα κάτω από 100Wh, το NBP1 μπορεί

να αποτελέσει τον σύντροφο ενέργειας στα ταξίδια σας χωρίς να ανησυχείτε καθόλου.

14. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος μπαταρίας: 21700 μπαταρία ιόντων λιθίου

Χωρητικότητα: 5000mAh 3,64V (18,2 Wh)

Ονομαστική ενέργεια: 3200mAh 5V (TYP 1A)

Είσοδος: Micro USB 5V – 2A

Έξοδος: USB-A: 5V – 2,4A // 9V-2A (18W max)

Βαθμολόγηση IP: IP68
Διαστάσεις: 26,9mm x 102,4mm
Βάρος: 105g
Αξεσουάρ: Καλώδιο φόρτισης USB

Χαρακτηριστικά

The document was created on: Ιανουάριος 11, 2025