

SUBOHM

KICK MTL 400 MAH BLACK WITH K-POWER CHARGER

Εγχειρίδιο Χρήσης

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

- 1 x K-Power PPC
- 1 x Kick MTL
- 1 x USB καλώδιο σε USB-C
- 2 x Αμπούλες
- 1 x Εγχειρίδιο χρήσης

Kick MTL 400 mAh Black with K-Power Charger

Ευχαριστούμε που επιλέξατε το KICK, ένα προϊόν σχεδιασμένο από τη Subohm.com. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης και βεβαιωθείτε ότι τις έχετε κατανοήσει πλήρως προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν και τον τρόπο χρήσης του, επισκεφτείτε την επίσημη ιστοσελίδα www.kickmtl.com ή επικοινωνήστε με το κατάστημα που το προμηθευτήκατε.



Kick mtl

Χρήση:

- Τραβήξτε έξω τη δεξαμενή, τραβήξτε έξω το μαύρο στόμιο, αφαιρέστε το καπάκι σιλικόνης.
- Γεμίστε τη δεξαμενή με το αγαπημένο σας υγρό.
- Επανασυναρμολογήστε τα πάντα με τη σειρά, τοποθετώντας πρώτα το καπάκι σιλικόνης επάνω στις τρύπες γεμίματος, κατόπιν επανατοποθετήστε το μαύρο στόμιο και τελικά εισάγετε τη δεξαμενή πίσω στη μπαταρία.

Άτμισμα:

Όταν ατμίζετε η ενδεικτική λυχνία παραμένει αναμμένη. Όταν η στάθμη της μπαταρίας κυμαίνεται μεταξύ 100%-16%, η ενδεικτική λυχνία είναι κόκκινη. Μόλις η μπαταρία πέσει κάτω από αυτό το επίπεδο, η ένδειξη γίνεται λευκή.

Φόρτιση:

Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί συνδέοντάς την με υπολογιστή μέσω καλωδίου USB.

Θα χρειαστεί περίπου 1 ώρα για να φορτίσει πλήρως η συσκευή.

Η ένδειξη φόρτισης αναβοσβήνει με λευκό χρώμα κατά τη φόρτιση και παύει μόλις φορτιστεί πλήρως.

Προειδοποιήσεις

- Φυλάξτε το μακριά από παιδιά.
- Φυλάξτε το μακριά από κατοικίδια ζώα.
- Δεν συνιστάται για χρήση από νέους, εγκύους ή μη καπνιστές.
- Ο περιορισμός ηλικίας είναι άνω των 18 ετών ή ανάλογα με τη Χώρα/Κράτος διαμονής του αγοραστή.

Ο αγοραστής είναι υπεύθυνος για την ενημέρωση του ως προς το νομικό πλαίσιο και τους κανονισμούς του τόπου διαμονής του, σχετικά με τη χρήση του προϊόντος.

Προφυλάξεις

- Επιδιορθώστε το Kick σας μόνο στην Subohm ή σε εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους της. Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε τη μονάδα μόνοι σας, καθώς ενδέχεται να προκληθούν βλάβες και τραυματισμοί.
- Μην αφήνετε το Kick σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε υγρές συνθήκες, μπορεί να προκληθεί βλάβη στο προϊόν και μπορεί να σταματήσει να λειτουργεί σωστά ή τελείως. Η κατάλληλη θερμοκρασία λειτουργίας είναι μεταξύ 0° C και 45° C ενώ φορτίζεται, -10° C στους 60° C κατά τη χρήση.
- Μην προσπαθήσετε να συνδυάσετε το KICK με εξαρτήματα από άλλες μάρκες, αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει βλάβη του προϊόντος. Εάν το προϊόν έχει υποστεί ζημιά, σε τέτοια περίπτωση, η Subohm δε θα αναλάβει την ευθύνη και η εγγύησή σας θα ακυρωθεί.

K-Power

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ισχύς μπαταρίας: 2500 mAh Li-Polymer, Ασύρματη φόρτιση Qi 5W, 1x USB-A 5V/1A

Τροφοδοσία:

Ασύρματη φόρτιση Qi 5W, USB-C 5V

Τεχνολογία ασύρματης φόρτισης:

Τεχνολογία Qi

Διαστάσεις: 131x59x18 mm

Βάρος: 115g

Συμβατό με ασύρματους φορτιστές Qi (π.χ. Morphe, Samsung και άλλους)

Οι ονομασίες USB Type-CTM και USB-CTM είναι κατοχυρωμένες από το USB Implements Forum.

ΦΟΡΤΙΣΤΕ ΤΗΝ KICK ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΑΣ

ΠΡΟ-ΦΟΡΤΙΣΜΕΝΟ

Όλα τα K-power Powerbanks είναι προ-φορτισμένα. Μπορείτε να αρχίσετε να φορτίζετε την KICK συσκευή σας άμεσα.

Απλά τοποθετήστε την KICK συσκευή σας στην θέση φόρτισης του K-power κι αυτό θα αρχίσει να το φορτίζει αυτόματα.

Αυτό το προϊόν υποστηρίζει όλες τις βάσεις ασύρματης φόρτισης.

Το K-power έχει ενσωματωμένη την τελευταία τεχνολογία ασύρματης φόρτισης Qi, επιτρέποντάς σας να φορτίσετε οποιαδήποτε συσκευή, συμβατή με Qi, πάνω στο K-power. Απλά τοποθετήστε την KICK συσκευή σας στην θέση φόρτισης του K-power και η φόρτιση θα ξεκινήσει αυτόματα.

Για το Kick mtl παρέχεται 6 μήνες εγγύηση ενώ το K-power καλύπτεται από εγγύηση ενός έτους σε περίπτωση εργοστασιακού λάθους. Σας εγγυόμαστε ότι θα πραγματοποιηθεί αντικατάσταση σε περίπτωση που το προϊόν παρουσιάσει πρόβλημα σε διάστημα ενός έτους.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην ρίξετε, αποσυναρμολογήσετε ή επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας.
- Αποφύγετε την έκθεση σε νερό ή υγρασία.
- Αποφύγετε την έκθεση σε οποιαδήποτε πηγή θερμότητας.
- Κρατήστε το μακριά από παιδιά.
- Να μην χρησιμοποιείται κοντά σε εύφλεκτο αέριο.