

Innokin Zenith Minimal 24mm TPD Atomizer

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

- 1 x Ατμοποιητή Zenith minimal
με προεγκατεστημένη αντίσταση Z MTL 0.8Ω
- 1 x Αντίσταση Z RDL 0.3Ω
- 1 x Επιστόμιο MTL
- 1 x Επιστόμιο RDL
- 1 x ΣΕΤ ανταλλακτικών αξεσουάρ και O-ring
- 1 x Εγχειρίδιο χρήσης
- 1 x Κάρτα με QR

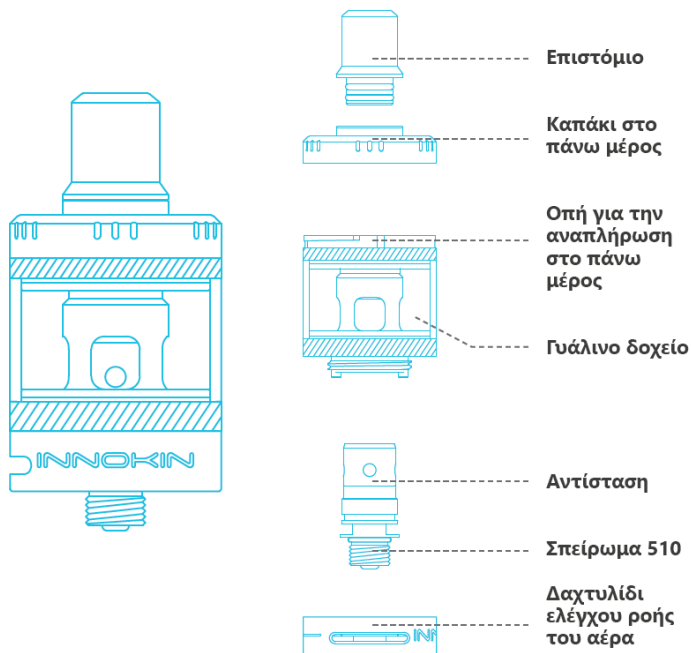
Το προϊόν να φυλάσσεται μακριά από παιδιά

Zenith Minimal 24mm TPD Atomizer

Για επιπλέον πληροφορίες ή βοήθεια μπορείτε να σκανάρετε την κάρτα με το QR για να παρακολουθήσετε λεπτομερή βίντεο με οδηγίες ή να συμβουλευτείτε το γρήγορο οδηγό. Επίσης μπορείτε να επικοινωνήσετε με το support@innokin.com.

Προδιαγραφές

- Διαστάσεις 24x45.3
- Χωρητικότητα 4ml
- Συμβατότητα με όλες τις αντιστάσεις της σειράς Z



Αναπλήρωση υγρού

1. Περιστρέψτε κατά ένα τέταρτο δεξιόστροφα το καπάκι που βρίσκεται στο πάνω μέρος και ανασηκώστε το έτσι ώστε να έχετε πρόσβαση στην οπή για την αναπλήρωση.

2. Γεμίστε τον ατμοποιητή με το υγρό σας μέσα από την οπή αναπλήρωσης.

3. Ξανατοποθετήστε το καπάκι στο πάνω μέρος του δοχείου και περιστρέψτε αριστερόστροφα για να ασφαλίσει στη θέση του.

Αλλαγή αντίστασης

Αν παρατηρήσετε μια αλλαγή στην απόδοση της γεύσης (λίγο καμένο) ή στην παραγωγή του ατμού, να ξέρετε πως ήρθε η στιγμή για να αλλάξετε αντίσταση.

- Ξεβιδώστε τη βάση του ατμοποιητή και αφαιρέστε την αντίσταση τραβώντας τη.
- Τοποθετήστε μια καινούργια αντίσταση στη θέση της
- Βεβαιωθείτε πως ευθυγραμμίζονται οι εγκοπές της αντίστασης με αυτές του ατμοποιητή.
- Ξαναβιδώστε τη βάση στη θέση της.

Ένας καλός κανόνας για την αλλαγή της αντίστασης είναι μια φορά την εβδομάδα.

Σημαντικό

- Κάθε φορά που τοποθετείτε καινούργια αντίσταση πρέπει να περιμένετε περίπου 5 λεπτά πριν χρησιμοποιήσετε τον ατμοποιητή για να εμποτιστεί επαρκώς με το υγρό αναπλήρωσης.
- Για να βοηθήσετε επιπλέον τον εμποτισμό μπορείτε να ρίξετε μερικές σταγόνες υγρού στις τρυπούλες της αντίστασης.
- Για περισσότερες πληροφορίες και βίντεο, σκανάρετε την κάρτα με το QR.

Ρύθμιση της ροής του αέρα

Περιστρέψτε το δαχτυλίδι που βρίσκεται στη βάση του ατμοποιητή για να ρυθμίσετε τη ροή του αέρα όπως επιθυμείτε.