

GEEKVAPE

AEGIS LEGEND 3 L200 MOD

Εγχειρίδιο Χρήσης

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

1 x AEGIS LEGEND 3 MOD

1 x Καλώδιο φόρτισης USB-C

1 x Εγχειρίδιο χρήσης

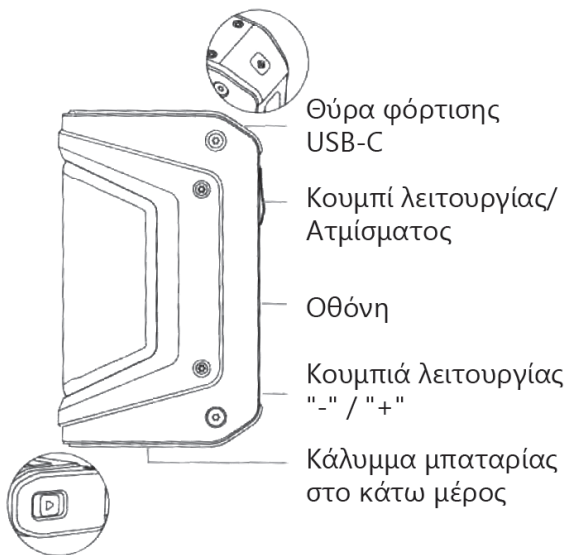
Το προϊόν να φυλάσσεται μακριά από παιδιά

LEGEND III MOD

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε την GEEKVAPE

- Για καλύτερη εμπειρία χρήσης, διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης πριν ξεκινήσετε το ταξίδι σας με το άτμισμα.
- Παρακαλούμε να κρατήσετε το εγχειρίδιο χρήσης για μελλοντική αναφορά.

Επισκόπηση Προϊόντος



Παράμετροι προϊόντος

- Ισχύς εξόδου: 5W-200W
- Μέγιστο ρεύμα εξόδου: 45A
- Μέγιστη τάση εξόδου: 12V
- Ένδειξη υπολοίπου μπαταρίας: Εικονίδιο μπαταρίας στην οθόνη
- Θύρα φόρτισης: Θύρα Type-C
- Αντίσταση ατμοποιητή: 0.1 ohm - 3 ohm
- Προδιαγραφή μπαταρίας: 7.4V, εξωτερική διπλή μπαταρία 18650
- Οθόνη: 0.96 ιντσών, έγχρωμη οθόνη TFT
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0°C~45°C
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: -20°C~60°C
- Σχετική υγρασία: 45%RH~75%RH
- Λειτουργία ψύξης: Φυσική ψύξη

Οδηγίες

1. Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, η οθόνη θα ανάψει και θα είναι λειτουργική αφού εμφανιστεί η κινούμενη εικόνα ενεργοποίησης. Μετά την ενεργοποίηση, η προεπιλεγμένη λειτουργία της συσκευής είναι η λειτουργία SMART.
2. **Ενεργοποίηση:** Πατήστε το κουμπί λειτουργίας 5 φορές διαδοχικά μέσα σε 2 δευτερόλεπτα και η συσκευή θα εμφανίσει την κινούμενη εικόνα ενεργοποίησης και θα εισέλθει σε κατάσταση αναμονής.
3. **Τερματισμός:** Πατήστε το κουμπί λειτουργίας 5 φορές μέσα σε 2 δευτερόλεπτα, η συσκευή θα εμφανίσει την κινούμενη εικόνα τερματισμού και στη συνέχεια η οθόνη θα απενεργοποιηθεί.

4. **Ρύθμιση ισχύος:** Στη λειτουργία POWER, SMART, κάντε κλικ στο "+" ή "-" για να ρυθμίσετε την ισχύ, με κύκλο από 5-200W, και με παρατεταμένο πάτημα του κουμπιού για να εισέλθετε στη λειτουργία γρήγορης ρύθμισης.
5. **Ρύθμιση θερμοκρασίας:** Στη λειτουργία ελέγχου θερμοκρασίας, κάντε κλικ στο "+" ή "-" για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία, κάθε κλικ για τη θερμοκρασία αντιστοιχεί σε 5°F/1°C, κυκλικά από 100°C-315°C σε 200°F-600°F, και με παρατεταμένο πάτημα του κουμπιού για να εισέλθετε στη λειτουργία γρήγορης ρύθμισης. Οι βαθμοί Κελσίου και Φαρενάιτ θα αλλάζουν αυτόματα όταν ρυθμίζετε στα ανώτερα και κατώτερα όρια θερμοκρασίας.
6. **Λειτουργία SMART:** Η συσκευή μπορεί να αντιληφθεί την βέλτιστη περιοχή εξόδου ισχύος σύμφωνα με την τιμή αντίστασης του ατμοποιητή, και εσείς μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ μέσα σε αυτή την βέλτιστη περιοχή ισχύος μέσω των κουμπιών ρύθμισης.
(1) Όταν η τιμή αντίστασης είναι 0.15Ω, η συνιστώμενη ισχύς είναι 80w και η περιοχή ρύθμισης ισχύος είναι 70-85w
(2) Όταν η τιμή αντίστασης είναι 0.2Ω, η συνιστώμενη ισχύς είναι 75w, και η περιοχή ρύθμισης ισχύος είναι 70-80w
(3) Όταν η τιμή αντίστασης είναι 0.25Ω, η συνιστώμενη ισχύς είναι 52w, και η περιοχή ρύθμισης ισχύος είναι 45-57w
(4) Όταν η τιμή αντίστασης είναι 0.4Ω, η συνιστώμενη ισχύς είναι 55w, και η περιοχή ρύθμισης ισχύος είναι 50-60w.
7. **Λειτουργία ECO:** Σε αυτή τη λειτουργία, η συσκευή εισέρχεται στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Σε αυτή τη λειτουργία, μπορείτε μόνο να πυροδοτήσετε για να ατμίσετε, και δεν μπορείτε να ρυθμίσετε την ισχύ.
8. **Λειτουργία Boosting:** Στη λειτουργία Boosting, η συσκευή αποδίδει την μέγιστη ισχύ που αντιστοιχεί στη συγκεκριμένη αντίσταση που χρησιμοποιείτε.
9. **Λειτουργία Μνήμης:** Σε αυτή τη σελίδα, μπορείτε να αποθηκεύσετε ή να διαγράψετε όλο το θέμα ισχύος και άλλες πληροφορίες της υπάρχουσας συσκευής και να καταγράψετε μέχρι 5 είδη κατάστασης. Όταν συνδέσετε τον επόμενο ατμοποιητή με την ίδια τιμή αντίστασης, σας δίνεται η δυνατότητα να επιλέξετε την λειτουργία ενεργοποίησης που έχει επισημανθεί, χωρίς να επιλέξετε το γκρι της απενεργοποιημένης λειτουργίας.
10. **Είσοδος στο μενού:** Πατήστε το κουμπί λειτουργίας 3 φορές μέσα σε 2 δευτερόλεπτα για να εισέλθετε στο μενού των ρυθμίσεων.
11. **Αλλαγή λειτουργίας:** Πατήστε το κουμπί λειτουργίας 3 φορές στη σειρά μέσα σε 2 δευτερόλεπτα για να εισέλθετε στο μενού ρύθμισης. Ο κέρσορας παραμένει στην επάνω αριστερή λειτουργία, πατήστε "+" ή "-" για να επιλέξετε τη λειτουργία που επιθυμείτε. Οι επιλέξιμες λειτουργίες περιλαμβάνουν: POWER, TCR, ECO, SMART, Boosting, Memory, και άλλα.
12. **Διαγραφή καταγραφής εισπνοών:** Πατήστε το κουμπί λειτουργίας 3 φορές μέσα σε 2 δευτερόλεπτα για να εισέλθετε στο μενού ρύθμισης. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να αλλάξετε τον κέρσορα και να παραμείνετε στην ένδειξη Puff; Πατήστε "+" ή "-" για να διαγράψετε την τρέχουσα τιμή; Πατήστε "+" ή "-" ξανά για να επαναφέρετε την τρέχουσα τιμή.
13. **Αλλαγή παραμέτρων TCR:** Μετά την είσοδο στη λειτουργία TCR μέσω της γραμμής μενού, μετακινήστε τον κέρσορα μέσω των πλήκτρων "+" και "-" στη θέση όπου πρέπει να ρυθμιστούν οι παράμετροι, πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να εισέλθετε στις ρυθμίσεις παραμέτρων, όπου μπορείτε να προσαρμόσετε την παράμετρο μέσω των κουμπιών "+" και "-". Με σύντομο πάτημα ρυθμίζετε ένα βήμα τη φορά, για γρήγορη ρύθμιση πατήστε παρατεταμένα. Αφού φτάσετε στην επιθυμητή ρύθμιση, στη συνέχεια πατήστε μια φορά το κουμπί λειτουργίας για έξοδο από τη ρύθμιση παραμέτρων.
14. **Έξυπνο κλειδίωμα:** Ξεκλειδώστε κρατώντας ολόκληρη τη συσκευή στο χέρι σας και κλειδώστε την αυτόματα όταν την απελευθερώσετε.
15. **Κλειδίωμα κουμπιών:** Αφού ενεργοποιήσετε το κλειδίωμα κουμπιών στις ρυθμίσεις, η συσκευή κλειδώνει τα πλήκτρα "+" και "-", και μόνο το κουμπί ατμίματος μπορεί να λειτουργεί.
16. **Ξεκλειδίωμα:** Αφού ενεργοποιήσετε το ξεκλειδίωμα κουμπιών στις ρυθμίσεις, η συσκευή παύει να έχει τη λειτουργία κλειδώματος πλήκτρων.
17. **Συμβουλές και προστασία:** Όταν η αντίσταση του ατμοποιητή είναι $\leq 0.08\text{ohm}$, η οθόνη εμφανίζει προειδοποίηση βραχυκυκλώματος για 2 δευτερόλεπτα.
Όταν η τάση της μπαταρίας πριν από την έξοδο είναι $< 3.2\text{V}$ ή κατά την έξοδο $< 2.8\text{V}$, η συσκευή σταματά την παροχή και η οθόνη εμφανίζει προειδοποίηση χαμηλής τάσης για 2 δευτερόλεπτα.
Όταν η θερμοκρασία της μητρικής πλακέτας πριν από την έξοδο είναι

> 65°C ή κατά την έξοδο > 85°C, η οθόνη εμφανίζει προειδοποίηση υπερθέρμανσης για 2 δευτερόλεπτα.

Όταν δεν είναι συνδεδεμένος ατμοποιητής ή η αντίσταση του ατμοποιητή είναι $\geq 2.2\Omega$, η οθόνη εμφανίζει την προειδοποίηση no atomizer για 2 δευτερόλεπτα.

Όταν η διάρκεια μιας εισπνοής υπερβαίνει τα 10 ± 1 δευτερόλεπτα, η συσκευή σταματά την παροχή και η οθόνη εμφανίζει προειδοποίηση χρονικού ορίου για 2 δευτερόλεπτα.

18. **Επιλογή χρώματος:** Στη διεπαφή μενού, επιλέξτε την καταχώρηση COLOR για να εισέλθετε στη διεπαφή επιλογής χρώματος. Εκεί υπάρχουν 5 είδη επιλογής χρώματος και η επιλογή EXIT, μέσω των πλήκτρων "+" και "-" για επιλογή πάνω και κάτω χρώματος, και επιβεβαίωση με το κουμπί λειτουργίας. Μετά την επιβεβαίωση, εισάγετε την προεπιλεγμένη διεπαφή επιλογής χρώματος.
19. **Έλεγχος φωτεινότητας:** Στην οθόνη μενού, επιλέξτε την καταχώρηση BRIGHTNESS για να εισέλθετε στην οθόνη επιλογής φωτεινότητας. Αυτή η διεπαφή ρυθμίζει τη φωτεινότητα με τα πλήκτρα "+" και "-", και επιβεβαιώνεται με το κουμπί λειτουργίας. Μετά την επιβεβαίωση, εισάγετε την προεπιλεγμένη διεπαφή επιλογής φωτεινότητας.
20. **Πληροφορίες έκδοσης προϊόντος:**
 - (1) Στη διεπαφή μενού, επιλέξτε About
 - (2) Μετά την είσοδο σε αυτή τη διεπαφή, οι πληροφορίες INFO θα εμφανίσουν τις πληροφορίες του προϊόντος.
21. **Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων:**
 - (1) Μετά την επιλογή RESET, εισάγετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
 - (2) Η υποδιεπαφή παρέχει μόνο τις 2 επιλογές: CONFIRM και BACK.
 - (3) Επιλέξτε CONFIRM για να επιβεβαιώσετε ότι η λειτουργία έχει επιβεβαιωθεί και η συσκευή εκτελεί επαναφορά ρυθμίσεων και επανεκκίνηση αυτόματα.
 - (4) Μετά την είσοδο σε αυτή τη διεπαφή, οι πληροφορίες INFO θα εμφανίσουν τις πληροφορίες προϊόντος.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητικές ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός αν βρίσκονται υπό επίτηρηση ή τους έχουν δοθεί οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Αυτή η συσκευή πρέπει να τροφοδοτείται μόνο με ασφαλή χαμηλή τάση σύμφωνα με τη σήμανση στη συσκευή.
- Αν χρησιμοποιείτε φορτιστή, αυτός πρέπει να είναι πιστοποιημένος φορτιστής που συμμορφώνεται με IEC/EN 60335 ή IEC/EN 61558.
- Η κανονική θερμοκρασία φόρτισης της μπαταρίας: 0~45°C
- Τύπος μπαταρίας: Μπαταρία πολυμερούς λιθίου 18650
- Απόρριψη των μπαταριών σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς νόμους και κανονισμούς.
- Η μπαταρία λιθίου στη συσκευή πρέπει να απορρίπτεται ή να ανακυκλώνεται από έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών και να απορρίπτεται χωριστά από τα οικιακά απορρίμματα.
- Μην χειρίζεστε μια κατεστραμμένη ή μπαταρία με διαρροή.
- Μην αφήνετε το υγρό της διαρροής μπαταρίας να έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, το δέρμα ή τα ρούχα σας.
- Μην εκθέτετε τη συσκευή ή τη μπαταρία σε υπερβολικές θερμοκρασίες.
- Να είστε ενήμεροι για τον κίνδυνο βραχυκυκλώματος των ακροδεκτών της συσκευής ή της μπαταρίας από μεταλλικά αντικείμενα.
- Μην χρησιμοποιείτε μπαταρίες με κατεστραμμένη επιφάνεια, υπερθέρμανση, διαρροή και περίεργη οσμή.

Για συσκευές που λειτουργούν με μπαταρίες, θα πρέπει να ληφθούν υπόψη οι εξής παράγοντες για την ασφάλεια:

- (1) Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες πρέπει να αφαιρούνται από τη συσκευή πριν φορτιστούν
- (2) Διαφορετικοί τύποι μπαταριών ή καινούριες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες δεν πρέπει να αναμιγνύονται
- (3) Οι εξαντλημένες μπαταρίες πρέπει να αφαιρούνται από τη συσκευή και να απορρίπτονται με ασφάλεια
- (4) Εάν η συσκευή πρόκειται να αποθηκευτεί και να μη χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, οι μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν

(5) Μην χρησιμοποιείτε μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες αντί επαναφορτιζόμενων μπαταριών

(6) Μην χρησιμοποιείτε τροποποιημένες ή κατεστραμμένες μπαταρίες (7)

Μην εκθέτετε τη συσκευή ή τη μπαταρία σε υπερβολικές θερμοκρασίες

(8) Να είστε ενήμεροι για τον κίνδυνο βραχυκυκλώματος των ακροδεκτών της συσκευής ή της μπαταρίας από μεταλλικά αντικείμενα

(9) Μόνο η πιστοποιημένη μπαταρία που συμμορφώνεται με IEC/EN 62133-2 μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

(10) Η αναφορά τύπου μπαταρίας: διπλή μπαταρία 18650 (3.7V 2500mAh)

(11) Ο προσανατολισμός της μπαταρίας να συνάδει με την πολικότητα

(12) Η μέθοδος αντικατάστασης μπαταριών συμπεριλαμβανομένης της διατήρησης της σωστής πολικότητας.

Απαγορεύεται η πώληση και κατανάλωση αυτού του προϊόντος από άτομα κάτω των 18 ετών και δεν συνιστάται για μη καπνιστές.