

# GEEKVAPE

## Legend L200 Classic

### Εγχειρίδιο Χρήσης

Περιεχόμενα Συσκευασίας:

- 1 x Legend L200 Classic Mod
- 1 x Καλώδιο USB Type-C
- 2 x Μετατροπέας μπαταριών 18650
- 1 x Ανταλλακτικά
- 1 x Εγχειρίδιο Χρήσης

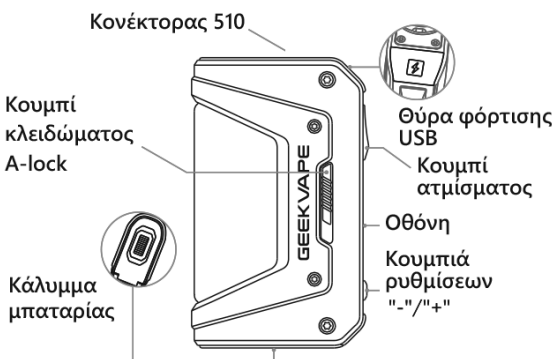
#### GEEKVAPE L200 CLASSIC

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε την GEEKVAPE

Για καλύτερη εμπειρία χρήσης, διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης πριν ξεκινήσετε το ταξίδι σας στο άτμισμα.

Κρατήστε το εγχειρίδιο αν χρειαστεί να ανατρέξετε στο μέλλον.

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



#### ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Προδιαγραφή μπαταρίας: εξωτερική διπλή μπαταρία 21700
- Θερμοκρασία: 200-600°F, με ρύθμιση 5°F κάθε φορά 100-315°C, με ρύθμιση 1°C κάθε φορά
- Ισχύς: 5W-200W  
όταν η ισχύς είναι <=100W, η αύξηση γίνεται κατά 0.5W  
όταν η ισχύς είναι > 100W, η αύξηση γίνεται κατά 1W
- Οθόνη: 1.08 ίντσών, έγχρωμη οθόνη TFT
- Μέγιστο ρεύμα εξόδου: 45A
- Μέγιστη τάση εξόδου: 12V
- Αντίσταση του ατμοποιητή: 0,1 ohm-3 ohm
- Φόρτιση: Θύρα φόρτισης Type-C DC5V2A με αυτόματο περιορισμό ρεύματος για τους αντάπτορες χαμηλού ρεύματος
- Τάση κανονικής φόρτισης: 4.6-5.6V, δεν βλάπτεται σε εύρος 5.7-18V

#### ΟΔΗΓΙΕΣ

- 1. Τοποθέτηση της μπαταρίας:** Η οθόνη της συσκευής θα αναβοσβήσει "Geek vape" μία φορά και στη συνέχεια θα σβήσει, όταν τοποθετείτε τις μπαταρίες.
- 2. Ενεργοποίηση:** Πατήστε το κουμπί ατμίσματος 5 φορές γρήγορα και συνεχόμενα εντός 2 δευτερολέπτων για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή. Εισάγεστε στην οθόνη αναμονής μετά

την εμφάνιση του εικονίδιου εκκίνησης.

**Απενεργοποίηση:** Πατήστε το κουμπί ατμίσματος 5 φορές γρήγορα και συνεχόμενα εντός 2 δευτερολέπτων για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Η οθόνη απενεργοποιείται ενώ εμφανίζεται το εικονίδιο τερματισμού.

**3. Ρύθμιση ισχύος:** Στην καρτέλα ισχύος, πιέστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να προσαρμόσετε την ισχύ. Το βήμα αύξησης είναι 0.5W όταν η ισχύς είναι κάτω από 100W, ενώ όταν η ισχύς είναι πάνω από 100W, το βήμα αύξησης είναι 1W. Μετακινηθείτε ανάμεσα σε 5-200W και πιέστε παρατεταμένα για να μπείτε στην λειτουργία γρήγορης προσαρμογής

**4. Λειτουργία ελέγχου θερμοκρασίας:** Στη λειτουργία ελέγχου θερμοκρασίας, πατήστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία. Το βήμα αύξησης είναι 5°F / 1°C κάθε φορά, εναλλαγή μεταξύ 100°C-315°C ή 200°F-600°F, ή πιέστε παρατεταμένα για να μπείτε στην λειτουργία γρήγορης προσαρμογής. Όταν η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί στη μέγιστη ή την ελάχιστη τιμή, πατώντας ξανά το κουμπί, η μονάδα Φαρενάιτ και Κελσίου θα αλλάξει αυτόματα.

**5. Λειτουργία ρύθμισης:** Πατήστε το κουμπί ατμίσματος 3 φορές γρήγορα και συνεχόμενα για να περάσετε στην επιλογή ρυθμίσεων.

**6. Έξοδος από τη λειτουργία ρύθμισης:** Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ατμίσματος για 0.8 δευτερόλεπτα για να εξέλθετε από τις ρυθμίσεις (Η συσκευή θα εξέλθει αυτόματα από τις ρυθμίσεις μετά από 5 δευτερόλεπτα απραξίας εντός των ρυθμίσεων).

**7. Εναλλαγή τρόπου λειτουργίας:**

Πατήστε το κουμπί ατμίσματος 3 φορές γρήγορα και συνεχόμενα για να περάσετε στην επιλογή ρυθμίσεων στην οθόνη. Όταν ο κέρσορας παραμένει στη λειτουργία εργασίας στην επάνω αριστερή γωνία, πατήστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να προσαρμόσετε το αντίστοιχο στοιχείο ρύθμισης.

Διαθέσιμες λειτουργίες επιλογής: POWER, NI, SS, TI, TCR, VPC, BYPASS

**8. Ρύθμιση ισχύος:**

Πατήστε το κουμπί ατμίσματος 3 φορές γρήγορα και συνεχόμενα για να περάσετε στην επιλογή ρυθμίσεων στην οθόνη. Πατήστε το κουμπί ατμίσματος για εναλλαγή του κέρσορα και επιλέξτε το WAT.

Πατήστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να προσαρμόσετε την παράμετρο WAT, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί για να εισέλθετε στη λειτουργία γρήγορης προσαρμογής.

**9. Μηδενισμός του μετρητή εισπνοών:**

Πιέστε το κουμπί ατμίσματος 3 φορές συνεχόμενα ώστε να μεταφερθείτε στις ρυθμίσεις.

Πιέστε το κουμπί ατμίσματος για να μετακινήσετε τον κέρσορα και να επιλέξετε το PUFF.

Πιέστε το κουμπί "+" ή "-" για να μηδενίσετε την τιμή των εισπνοών.

Πιέστε πάλι το κουμπί "+" ή "-" για να επαναφέρετε την τρέχουσα τιμή των εισπνοών

**10. Τροποποίηση παραμέτρων TCR:**

Πιέστε το κουμπί ατμίσματος 3 φορές γρήγορα και συνεχόμενα για να περάσετε στην επιλογή ρυθμίσεων

Πιέστε το κουμπί ατμίσματος για να μετακινήσετε τον κέρσορα και να επιλέξετε το TCR.

Πατήστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να προσαρμόσετε την παράμετρο TCR, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί για να εισέλθετε στη λειτουργία γρήγορης προσαρμογής.

**11. Τροποποίηση παραμέτρων VPC:**

Πιέστε το κουμπί ατμίσματος 3 φορές γρήγορα και συνεχόμενα για να περάσετε στην επιλογή ρυθμίσεων

Πιέστε το κουμπί ατμίσματος για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο P1.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να ρυθμίσετε την τιμή ισχύος του P1, ή πιέστε παρατεταμένα για να μπείτε στην λειτουργία γρήγορης προσαρμογής.

Συνεχίστε να πατάτε το κουμπί ατμίσματος για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο P2.

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά "+" ή "-" για να ρυθμίσετε την τιμή ισχύος του P2, ή πιέστε παρατεταμένα για να μπείτε στην λειτουργία γρήγορης προσαρμογής.

Επαναλάβετε την διαδικασία για να ρυθμίσετε την τιμή ισχύος των P3, P4, P5

## 12. Υποδείξεις:

- Προστασία αντίστροφης πολικότητας της μπαταρία. (Η αντίστροφη εισαγωγή μπαταρίας δεν καταστρέφει την πλακέτα).
- Όταν η αντίσταση του ατμοποιητή είναι  $\leq 0,08\text{ohm}$ , η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη short circuit για 2 δευτερόλεπτα.
- Όταν η αντίσταση του ατμοποιητή είναι  $\geq 3,5\text{ohm}$ , η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη high resistance για 2 δευτερόλεπτα.
- Όταν η τάση μίας μπαταρίας είναι  $<3,2\text{V}$  πριν από τη χρήση ή  $<2,8\text{V}$  κατά τη χρήση, η συσκευή θα διακόψει την τροφοδοσία αυτόματα η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη low voltage για 2 δευτερόλεπτα.
- Όταν η θερμοκρασία της πλακέτας είναι  $>65^\circ\text{C}$  πριν από τη χρήση ή  $>85^\circ\text{C}$  κατά τη χρήση, η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη high temperature για 2 δευτερόλεπτα.
- Αν δεν έχει εγκατασταθεί ατμοποιητής: πατήστε το κουμπί ατμίσματος, η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη no atomizer για 2 δευτερόλεπτα.
- Η τροφοδοσία έχει χρονικό όριο 10 δευτερόλεπτα. Η συσκευή σταματά την τροφοδοσία και εμφανίζει την ένδειξη timeout για 2 δευτερόλεπτα.
- Αν σε κατάσταση κλειδώματος, πατήστε το κουμπί "+" ή "-" για να ρυθμίσετε τις παραμέτρους, η συσκευή εμφανίζει την ένδειξη screen lock για 2 δευτερόλεπτα.

**13. Κλείδωμα αντίστασης:** Όταν ο κέρσορας μεταβεί στην τιμή της αντίστασης, πατήστε το κουμπί "-" για να κλειδώσετε / ξεκλειδώσετε την τιμή αντίστασης, Πατήστε το κουμπί "--" για να ενημερώσετε την τιμή αντίστασης και να ξεκλειδώσετε.

## 14. Νέος ατμοποιητής:

Σε κατάσταση αναμονής, θα εμφανιστεί εάν ο ατμοποιητής έχει αντικατασταθεί και θα ενημερώσει την τελευταία τιμή της αντίστασης του ατμοποιητή.

Όταν εισάγεται ένας νέος ατμοποιητής, η οθόνη θα μεταβεί στην οθόνη επιλογής νέου και παλιού ατμοποιητή και θα ζητήσει από τον χρήστη να επιλέξει νέο και παλιό ατμοποιητή.

Πατήστε το πλήκτρο "+" για να επιλέξετε τον νέο ατμοποιητή και το πλήκτρο "-" για να επιλέξετε τον παλιό ατμοποιητή. Όταν αφαιρεθεί ο αρχικός ατμοποιητής, η τιμή αντίστασης θα διαγραφεί αυτόματα

## 15. Εμφάνιση πληροφοριών έκδοσης:

Πατήστε το κουμπί ατμίσματος 5 φορές διαδοχικά για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά "+" και "-" για 2 δευτερόλεπτα, στην οθόνη εμφανίζονται οι πληροφορίες έκδοσης του τρέχοντος συστήματος και η τελευταία φορά αναβάθμισης.

Aegis Legend 2 Classic Kit

GV20200918V10

(20200918V10 είναι ο χρόνος ενημέρωσης και η έκδοση του

λογισμικού, το GV είναι GeekVape, επικοινωνήστε μαζί μας για τον κωδικό προμηθευτή και τον αριθμό έκδοσης USB για την αποφυγή μπερδέματος μεταξύ των εκδόσεων και αποτυχιών αναβάθμισης)

**16. Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων:** Αφού εισαγάγετε την οθόνη πληροφοριών έκδοσης, πατήστε παρατεταμένα τα κουμπιά ατμοποιήσης, "+" και "-" ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις, η οθόνη υποδεικνύει την οθόνη επαναφοράς εργοστασιακών ρυθμίσεων, ο χρήστης απελευθερώνει τα κουμπιά για 2 δευτερόλεπτα για έξοδο από την οθόνη που εμφανίζεται.

**17. Αόρατη λειτουργία (stealth):** Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί ατμοποιήσης, το κουμπί "+" και το κουμπί "-" για 2 δευτερόλεπτα, για να εισέλθετε σε λειτουργία Stealth. Κάντε το ίδιο για να βγείτε από τη λειτουργία Stealth.

**18. Εναλλαγή εμφάνισης:** Στη λειτουργία ρυθμίσεων, πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά "+" και "-" για 1 δευτερόλεπτο για να μεταβείτε στο επόμενο θέμα.

**19. Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης:** Στη οθόνη αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ατμοποιήσης και το κουμπί "+" για 1 δευτερόλεπτο ταυτόχρονα για να εμφανιστεί το εικονίδιο ρύθμισης φωτεινότητας και να μεταβάλετε την φωτεινότητα της οθόνης βήμα προς βήμα. Πατήστε παρατεταμένα το και το κουμπί "-" ταυτόχρονα για να μειώσετε τη φωτεινότητα της οθόνης.

**20. Χρήση κατά τη φόρτιση:** Η κανονική διαδικασία φόρτισης και η κατάσταση ατμίσματος υποστηρίζεται. Πατήστε το κουμπί ατμοποιήσης, η φόρτιση αναστέλλεται, η τροφοδοσία ατμίσματος ξεκινά. Η κανονική φόρτιση αποκαθίσταται όταν η τροφοδοσία ατμίσματος έχει ολοκληρωθεί.

**21. Αναβάθμιση:** Η συσκευή μπορεί να αναβαθμιστεί, λειτουργία USB HID.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

\* Το προϊόν δεν προορίζεται για εγκύους και για άτομα κάτω των 21 ετών.

\* Κρατήστε το προϊόν μακριά από φωτιά ή δυνατή ζέστη.

\* Αποφύγετε τις πτώσεις.

## ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΑΥΘΕΝΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### Οπτική μέθοδος

1. Κουνήστε απαλά την ετικέτα δεξιά-αριστερά κάτω από φως.
2. Το λογότυπο θα μεγαλώσει σταδιακά ως το καμπύλο σχήμα υπό διαφορετική οπτική γωνία.

## Μέθοδος ελέγχου αυθεντικότητας μέσω διαδικτύου

1. Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα [www.geekvape.com](http://www.geekvape.com) και φτάστε στο κάτω μέρος της κεντρικής σελίδας.
2. Ξύστε τον κωδικό και εισάγετε τα 12 ψηφία ασφαλείας στο κενό πεδίο.
3. Πατήστε το κουμπί «GO» και ένα αναδυόμενο παράθυρο θα πρέπει να εμφανιστεί επιβεβαιώνοντας ότι το προϊόν είναι αυθεντικό.

## Εγγύηση

Η εγγύηση αυτή παρέχει δωρεάν επισκευή για ελαττωματικά προϊόντα της Geekvape. Η περίοδος εγγύησης είναι 90 μέρες από την ημερομηνία αγοράς. Αν το προϊόν παρουσιάσει κάποιο εργοστασιακό πρόβλημα, θα επισκευαστεί δωρεάν ή θα αντικατασταθεί.

Η εγγύηση δεν ισχύει:

1. Αν ο καταναλωτής δεν παρουσιάσει την κάρτα εγγύησης και την απόδειξη αγοράς
2. Δυσλειτουργία ή βλάβη από ακατάλληλη χρήση ή μη εξουσιοδοτημένη επισκευή
3. Δυσλειτουργία ή βλάβη ως αποτέλεσμα υπερβολικής βίας όπως πτώση
4. Δυσλειτουργία ή βλάβη ως αποτέλεσμα χρήσης εκτός των προτεινόμενων συνθηκών λειτουργίας (δείτε τις προφυλάξεις στο εγχειρίδιο)
5. Δυσλειτουργία ή βλάβη ως αποτέλεσμα ακατάλληλης χρήσης νερού ή άλλων υγρών (δείτε στο εγχειρίδιο τις οδηγίες λειτουργίας)
6. Δυσλειτουργία ή βλάβη λόγω χρήσης εξαρτημάτων χρήσης μη αυθεντικών εξαρτημάτων Geekvape (ατμοποιητές, μπαταρίες, φορτιστές, επιστόμια ή άλλα αξεσουάρ)

**Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει προσωπικά αντικείμενα ή αναλώσιμα αγαθά και προσαρτήματα, συμπεριλαμβανομένων αλλά χωρίς περιορισμό σε: επιστόμιο, δοχείο, κεφαλή ατμοποιητή, κορδόνι και δερμάτινη θήκη.**