

# Eleaf iStick Pico

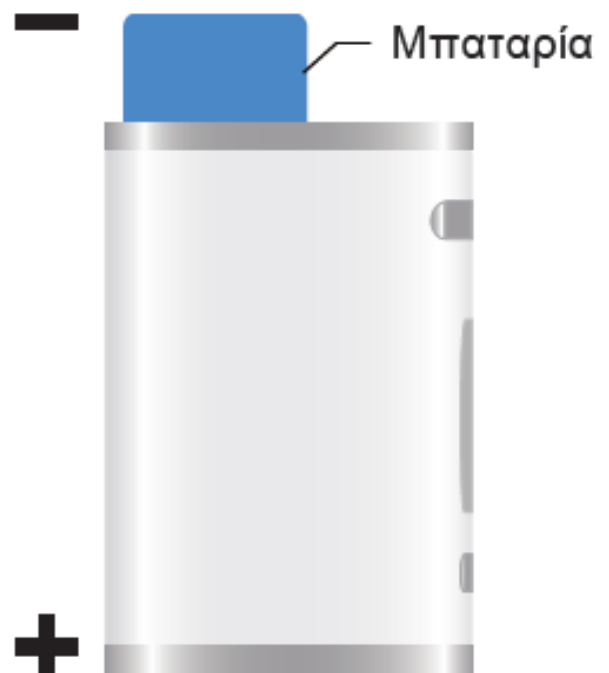
Το iStick Pico, όπως αναφέρει και η ονομασία του, είναι μικροσκοπικό και εντυπωσιακό εμφανισιακά. Λειτουργεί με επαναφορτιζόμενη μπαταρία τύπου 18650, παρέχοντας σας 75W μέγιστη απόδοση και λειτουργίες VW/BYPASS/TC-Ti/TC-SS/TCR. Με εργονομικό και αποσπώμενο σχεδιασμό ο ατμοποιητής MELO III Mini δημιουργούν μαζί με το iStick Pico το πιο ταιριαστό ζευγάρι.

## Οδηγίες Χρήσης



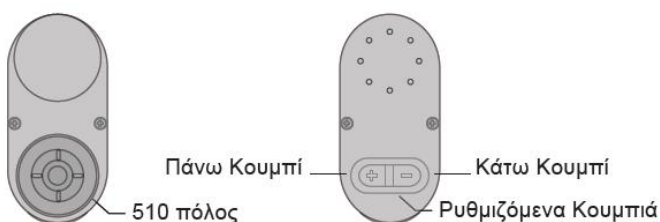
## Σημείωση:

1. Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε μπαταρία με σκισμένο περιτύλιγμα γιατί είναι εξαιρετικά επικίνδυνο.
2. Παρακαλώ βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε υψηλής αποφόρτισης μπαταρία τύπου 18650 και να είναι πάνω από 25A.
3. Πριν την χρήση, παρακαλώ ορίστε την σωστή ισχύ των watt ώστε να είναι συμβατή με τον ατμοποιητή που έχετε τοποθετήσει.



## Λειτουργία on/off

Ξεβιδώστε το καπάκι της μπαταρίας, τοποθετήστε μπαταρία υψηλής αποφόρτισης (25A) τύπου 18650 ή μία μπαταρία 18650 με το sleeve μπαταρίας (με τη θετική πλευρά προς τα κάτω και την αρνητική προς τα πάνω) και στη συνέχεια βιδώστε. Η συσκευή θα τεθεί σε λειτουργία πατώντας το κεντρικό κουμπί 5 φορές.



## Άτμισμα

Ανοίξτε τη συσκευή, κρατήστε πατημένο το κεντρικό κουμπί και εισπνεύστε.

## Stealth on/off

Πατήστε το κεντρικό και κάτω κουμπί συγχρόνως για 2 δευτερόλεπτα, όταν η συσκευή είναι ανοιχτή, για να αλλάξετε σε Stealth On ή Stealth Off λειτουργία.

Στη **Stealth On** λειτουργία ατμίζετε με την OLED οθόνη σβηστή και μπορείτε με το πάτημα του κεντρικού κουμπιού να δείτε τις ρυθμίσεις που έχετε επιλέξει.

## Κλείδωμα/Ξεκλείδωμα

Πατήστε το πάνω και κάτω κουμπί συγχρόνως για δύο δευτερόλεπτα, όταν η συσκευή είναι ανοιχτή, τότε τα κουμπιά θα κλειδώσουν και θα εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα «LOCK». Ακολουθώντας τον ίδιο τρόπο τα κουμπιά θα ξεκλειδώσουν και στην οθόνη θα εμφανιστεί η σήμανση «UNLOCK». Μέσω αυτής της λειτουργίας, αποφεύγεται το άσκοπο πάτημα των κουμπιών και επεκτείνεται η βιωσιμότητά τους.

## Αλλαγή λειτουργίας οθόνης

Πατήστε το πάνω και κάτω κουμπί συγχρόνως για δύο δευτερόλεπτα, όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, η προβολή της εικόνας θα γυρίσει 180 μοίρες. Μπορείτε να βλέπετε την οθόνη από δύο διαφορετικές γωνίες μέσω αυτής της λειτουργίας.

## Αλλαγή λειτουργίας:

Όταν η συσκευή είναι ανοιχτή πατήστε το κεντρικό κουμπί τρεις φορές συνεχόμενα, τότε η συσκευή θα δείξει τη λειτουργία μενού. Πατήστε το πάνω ή το κάτω κουμπί για να αλλάξετε τη λειτουργία ανάμεσα σε VW, BYPASS, TCNi, TC-Ti, TC-SS, TCR-M1, TCR-M2, TCR-M3 και μετά πατήστε το κεντρικό κουμπί για να επιλέξετε την επιθυμητή λειτουργία ή απλά μείνετε στη λειτουργία που θέλετε για 10 δευτερά για να επιβεβαιώσετε επιλογή σας.

1. **VW λειτουργία:** Όταν η συσκευή είναι στη λειτουργία VW, υποστηρίζεται αντίσταση που κυμαίνεται από 0.1ohm–3.5ohm.

*Ρύθμιση ισχύος:* Σε αυτή τη λειτουργία, η ηλεκτρική ισχύς μπορεί να προσαρμοστεί από 1W σε 75W πατώντας το πάνω ή το κάτω κουμπί, το πάνω κουμπί για να αυξήσετε την ισχύ και το κάτω για να την μειώσετε. Το παρατεταμένο πάτημα είτε του πάνω είτε του κάτω κουμπιού ανεβοκατεβάζει την ισχύ πιο γρήγορα.

2. **Bypass λειτουργία:** Όταν η συσκευή είναι στη λειτουργία BYPASS, υποστηρίζεται αντίσταση που κυμαίνεται από 0.1ohm–3.5ohm. Όσο μεγαλύτερα είναι τα volt της μπαταρίας τόσο πιο ψηλή και η απόδοση της ισχύς

3. **TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1, M2, M3) λειτουργία:** Όταν η συσκευή είναι στη λειτουργία TC-Ni/TC-Ti/TC-SS, η συσκευή μπορεί να υποστηρίξει μεμονωμένα Nickel 200, Titanium και Stainless Steel 316 αντιστάσεις. Στη TCR λειτουργία (Temperature Coefficient of Resistance), η συσκευή μπορεί να υποστηρίξει διαφορετικές αντιστάσεις ελέγχου θερμοκρασίας μέσω διαφόρων τιμών με εύρος αντιστάσεων 0,05ohm-1,5 ohm.

### Ρύθμιση λειτουργίας TCR (M1, M2, M3):

Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, πατήστε συγχρόνως το κεντρικό και πάνω κουμπί για να μπειτε στη λειτουργία TCR (M1,M2,M3):

**α.** Πατήστε το πάνω ή το κάτω κουμπί για να επιλέξετε ανάμεσα στις λειτουργίες M1, M2 και M3.

**β.** Πατήστε το κεντρικό κουμπί για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση που επιλέξατε.

**γ.** Πατήστε το πάνω ή το κάτω κουμπί εάν θέλετε να αυξήσετε ή να μειώσετε τη θερμοκρασία, ανάλογα με την αντίσταση που χρησιμοποιείτε.

**δ.** Κρατήστε πατημένο το κεντρικό κουμπί ή μείνετε στην οθόνη για 10 δευτερόλεπτα για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Παρακάτω είναι οι διαφορετικές θερμοκρασίες (TCR) ανάλογα με τις αντιστάσεις της επιλογής σας:

Υλικό	Θερμοκρασία (TCR)
Nickel	600-700
Titanium	300-400
NiFe	300-400
SS (303, 304, 316, 317)	80-200

### Σημείωση:

1. Η αξία της θερμοκρασίας στον πίνακα, είναι αυξημένη κατά  $10^5$  από την πραγματική θερμοκρασία.

2. Το εύρος της τιμής του TCR είναι από 1-1000.

**Αυξομείωση Ισχύς:** Στη λειτουργία TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR(M1,M2,M3), η ισχύς μπορεί να ρυθμιστεί από 1W έως 75W. Πατήστε 4 φορές συνεχόμενα το κεντρικό κουμπί για να μπείτε στο μενού ρύθμιση της ισχύς. Στη συνέχεια κρατήστε παρατεταμένα το πάνω ή το κάτω κουμπί για να αυξήσετε ή να μειώσετε τα αριθμητικά επίπεδα.

**Αυξομείωση Θερμοκρασίας:** Στη λειτουργία TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR (M1,M2,M3), η θερμοκρασία μπορεί να κυμανθεί από 100-315 βαθμούς Κελσίου ή 200-600 Φαρενάιτ, πατώντας πατημένο το πάνω ή το κάτω κουμπί ώστε να αυξήσετε ή να μειώσετε τη θερμοκρασία. Κάθε πάτημα κουμπιού θα

αυξήσει ή θα μειώσει κατά 5 βαθμούς Κελσίου ή 10 βαθμούς Φαρενάιτ. Πατώντας παρατεταμένα το κουμπί θα αυξήσετε ή θα μειώσετε την θερμοκρασία πιο γρήγορα.

**Αλλαγή μεταξύ °C και °F:** Εάν αυξήσετε τη θερμοκρασία στους 315 °C και συνεχίσετε να πατάτε το πάνω κουμπί, τότε η θερμοκρασία αυτόματα θα αλλάξει σε Φαρενάιτ δείχνοντας την μικρότερη δυνατή θερμοκρασία (200°F).

Αντίστοιχα, αν η θερμοκρασία είναι σε Φαρενάιτ (στην μικρότερη του θερμοκρασία) και πατηθεί το κάτω κουμπί, τότε θα αλλάξει σε Κελσίου, δείχνοντας την υψηλότερη θερμοκρασία (315 °C).

**Κλειδωμα/Ξεκλειδωμα αντίστασης:** Στη λειτουργία TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR (M1,M2,M3) όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη, πατώντας το κεντρικό και κάτω κουμπί ταυτοχρόνως για δύο δεύτερα κλειδώνετε ή ξεκλειδώνετε την βασική αντίσταση. Το σύμβολο κλειδώματος θα εμφανιστεί στην οθόνη όταν η αντίσταση είναι κλειδωμένη και το "Ω" σύμβολο όταν είναι ξεκλειδωτο.

**Σημείωση:**

1. Παρακαλώ κλειδώνετε την αντίσταση, όταν είναι σε θερμοκρασία δωματίου, ώστε να διαβάζεται η σωστή "βασική αντίσταση".

2. Στη λειτουργία κλειδώματος αντίστασης, όταν αφαιρεθεί η αντίσταση και επανατοποθετηθεί, η συσκευή θα διατηρήσει την υπάρχουσα αντίσταση παρόλο που μπορεί να έχει αυξηθεί λόγω της αύξησης της θερμοκρασίας. Στη λειτουργία ξεκλειδώματος αντίστασης, όταν αφαιρεθεί η αντίσταση και επανατοποθετηθεί μια άλλη, η οθόνη θα εμφανίσει το μήνυμα "New coil up same down". Εάν είναι η ίδια αντίσταση τότε πατήστε το κάτω κουμπί αλλιώς πατήστε το πάνω. Όταν θέλετε να αλλάξετε αντίσταση ή ατμοποιητή να έχετε πάντα ξεκλειδωτή την λειτουργία αντίστασης.

3. Αν εσφαλμένα χρησιμοποιηθεί μια συνηθισμένη αντίσταση πάνω από 1.5ohm στη λειτουργία TC-Ni/TC-Ti/TC-SS/TCR (M1,M2,M3), τότε αυτομάτως θα τεθεί σε λειτουργία VW.

## Λειτουργίες του Micro usb

**Φόρτιση:** Η ένδειξη μπαταρίας στην οθόνη της συσκευής θα αναβοσβήνει, όταν η ισχύς της μπαταρίας είναι λιγότερο από το 10%. Προτείνεται η φόρτιση της μπαταρίας με εξωτερικό αντάπτορα, καθώς απαιτείται λιγότερος χρόνος για μια πλήρης φόρτιση. Η μπαταρία μπορεί να φορτιστεί μέσω της θύρας USB είτε μέσω φορτιστή, είτε μέσω H/Y. Αν η μπαταρία φορτίζεται μέσω της συσκευής, τότε η ένδειξη φόρτισης θα αναβοσβήνει κατά τη διάρκεια της φόρτισης και θα σταματήσει όταν η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως.

**Αναβάθμιση λογισμικού:** Η αναβάθμιση λογισμικού επιτυγχάνεται συνδέοντας τη συσκευή με έναν υπολογιστή μέσω της θύρας usb, χρησιμοποιώντας καλώδιο micro USB.

## Ιδιότητες

**Προστασία Ατμοποιητή:** Κάθε φορά που ατμίζεται για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα, η οθόνη σβήνει αυτόματα με την ένδειξη "Over 10s".

**Σήμανση Χαμηλής Ωμικής Αντίστασης:** Όταν η αντίσταση είναι χαμηλότερη από 0.1ohm στη VW/Bypass/Smart λειτουργία ή χαμηλότερη από 0.05ohm στη λειτουργία TC, η οθόνη θα δείξει “Atomizer Low”.

### **Βραχυκύκλωμα Ατμοποιητή & Μη Προστασία**

**Ατμοποιητή:** Όταν ο ατμοποιητής βραχυκυκλωθεί η οθόνη θα δείξει “Atomizer Short”. Η οθόνη θα δείξει «NoAtomizer», όταν δεν έχει κάποιο ατμοποιητή συνδεδεμένο.

**Προστασία Χαμηλής Τάσης:** Όταν η τάση της μπαταρίας είναι λιγότερο από 3,3V, η οθόνη θα μας το επισημάνει με την ένδειξη «Battery Low» και στη συνέχεια «Lock». Φορτίστε την μπαταρία για να ξεκλειδώσει η συσκευή.

**Προστασία Θερμοκρασίας:** Στη λειτουργία TC, όταν η θερμοκρασία της αντίστασης φτάσει το προβλεπόμενο όριο, η οθόνη θα δείξει «Temp Protection». Μπορείτε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή κανονικά.

**Σήμανση Θερμοκρασίας:** Εάν η θερμοκρασία υπερβεί τα φυσιολογικά πλαίσια, η συσκευή θα κλείσει αυτόματα και η οθόνη θα δείξει «Device Too Hot». Μόλις η συσκευή κρυώσει και επέλθει στα φυσιολογικά της όρια, μπορείτε να συνεχίσετε το άτμισμα.

**Σήμανση Αδύναμης Μπαταρίας:** Σε όλες τις συσκευές που δουλεύουν με ατμοποιητές και η τάση πέσει κάτω από 2,9V η οθόνη θα δείξει την επισύμανση «Weak Battery» και ταυτοχρόνως το προβαλλόμενο ποσοστό ενέργειας θα μειώνεται αντιστοίχως.

## **Εγγύηση**

Παρακαλούμε να συμβουλευτείτε την κάρτα εγγύησης του προϊόντος της Eleaf. Δεν είμαστε υπεύθυνοι για βλάβες που προκαλούνται από εσάς ή από οποιαδήποτε μορφή ανθρώπινης αμέλειας εκούσιας και μη. Η εγγύηση μας είναι διαθέσιμη για προϊόντα που έχουν αγοραστεί μόνο από εμάς με την υπόδειξη της αρχικής συσκευασίας του προϊόντος και την πρωτότυπη νόμιμη απόδειξη αγοράς.

Η Eleaf συμφωνεί να παρέχει υπηρεσίες επισκευών και αντικατάστασης συσκευών στα πλαίσια της εγγύησης σύμφωνα με τους ακόλουθους όρους και προϋποθέσεις:

1. Η παρούσα εγγύηση παρέχει δωρεάν επισκευή και αντικατάσταση για ελαττωματικά προϊόντα της επωνυμίας Eleaf. Η περίοδος της εγγύησης είναι 90 ημέρες από την ημερομηνία αγοράς από τον τελικό χρήστη.
2. Η παρούσα εγγύηση μπορεί να είναι άκυρη ως αποτέλεσμα οποιασδήποτε από τις παρακάτω:
  - Ο πελάτης να μην έχει την αρχική συσκευασία του προϊόντος, την κάρτα της εγγύησης και την πρωτότυπη απόδειξη αγοράς.
  - Δυσλειτουργία του προϊόντος που προκαλείται από μη σωστή χρήση ή από μη εξουσιοδοτημένη επισκευή.
  - Δυσλειτουργία του προϊόντος ή βλάβη ως αποτέλεσμα υπερβολικής βίας, όπως πτώση.
  - Δυσλειτουργία του προϊόντος ή βλάβη ως αποτέλεσμα χρήσης εκτός των προτεινόμενων συνθηκών λειτουργίας (βλ. προφυλάξεις στο εγχειρίδιο χρήσης).
  - Δυσλειτουργία του προϊόντος ή βλάβη που προκαλείται από ακατάλληλη χρήση νερού ή άλλων υγρών (βλ. εγχειρίδιο χρήσης για οδηγίες λειτουργίας).
  - Δυσλειτουργία του προϊόντος ή βλάβη λόγω χρήσης μη αυθεντικών εξαρτημάτων Eleaf (φορτιστή, μπαταρία και καλώδιο ρεύματος).
3. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει προσωπικά αντικείμενα ή αναλώσιμα αγαθά και αξεσουάρ, συμπεριλαμβανομένων: επιστομίου, δεξαμενής υγρού αναπλήρωσης, ανταλλακτικής αντίστασης ατμοποιητή και κρεμαστού κολιέ.
4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει οποιοδήποτε προϊόν που δεν φέρει την επωνυμία της Eleaf. Αυτή η εγγύηση είναι έγκυρη για επιλεγμένα προϊόντα Eleaf κατά τη διάρκεια της περιόδου της εγγύησης των 90 ημερών από την ημερομηνία αγοράς από τον τελικό χρήστη.

Η Eleaf διατηρεί το δικαίωμα της τελικής απόφασης σε όλες τις περιπτώσεις εγγύησης. Η Eleaf μπορεί να ερμηνεύσει και να αναθεωρήσει το περιεχόμενο των όρων της εγγύησης.

## Προειδοποιήσεις

1. Παρακαλώ κρατήστε το μακριά από τα παιδιά.
2. Δε συνιστάται για χρήση από νέους, μη καπνιστές, παιδιά, εγκύους, θηλάζουσες γυναίκες και άτομα με αλλεργία ή ευαισθησία στη νικοτίνη.
3. Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας το προϊόν, υπάρχει κίνδυνος για μεγαλύτερη ζημία αλλά και κίνδυνος σωματικής βλάβης.
4. Μην αφήνετε το προϊόν σε υψηλή θερμοκρασία ή υγρές συνθήκες, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ζημιά.
5. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν για άλλους σκοπούς παρά μόνο για άτμισμα και προσοχή σε καμία περίπτωση μη δοκιμάσετε να πιείτε το υγρό.
6. Μην προσπαθήσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή με εξαρτήματα άλλων εταιριών ηλεκτρονικού τσιγάρου. Εάν υπάρξει τέτοιου είδους βλάβη δεν αναλαμβάνουμε την ευθύνη και η εγγύηση παύει να ισχύει.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

- Αποθηκεύστε μακριά από υψηλές θερμοκρασίες και χαμηλές θερμοκρασίες. Να προστατεύεται από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και την υγρασία.
- Διατηρείστε το προϊόν σε ξηρές συνθήκες.
- Αποθηκεύστε το προϊόν μακριά από παιδιά και ανήλικους.
- Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα φορτίστε τη μπαταρία και αφαιρέστε τον ατμοποιητή.

## Προειδοποιήσεις για ομάδες κινδύνου

*Εάν το προϊόν χρησιμοποιηθεί με υγρό αναπλήρωσης το οποίο περιέχει νικοτίνη.*

Μην εισπνέετε τον παραγόμενο ατμό αν είστε αλλεργικοί σε νικοτίνη ή σε οποιοδήποτε από τα συστατικά του. Εάν έχετε οποιοδήποτε πρόβλημα υγείας ή αν παρουσιαστεί οποιαδήποτε ενόχληση κατά τη χρήση ηλεκτρονικού τσιγάρου, συμβουλευτείτε γιατρό. Το κάπνισμα και η χρήση ηλεκτρονικού τσιγάρου δεν συνιστάται κατά τη διάρκεια της εγκυμοσύνης ή του θηλασμού.

Η χρήση του ηλεκτρονικού τσιγάρου από νεαρή ηλικία μπορεί να προκαλέσει σοβαρές βλάβες στην υγεία.

Η νικοτίνη μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη και μερικές φορές θανατηφόρα, αν χρησιμοποιηθεί ή καταποθεί από μικρά παιδιά. Συμβουλευτείτε γιατρό πριν τη χρήση κατά τη διάρκεια εγκυμοσύνης.

## Αντενδείξεις

*Εάν το προϊόν χρησιμοποιηθεί με υγρό αναπλήρωσης το οποίο περιέχει νικοτίνη.*

Δεν συνιστάται η χρήση του σε άτομα, τα οποία παρουσιάζουν υπερευαισθησία σε νικοτίνη ή περιεχόμενα συστατικά, κύηση, γαλουχία, καρδιαναπνευστική ανεπάρκεια.

Η νικοτίνη θα πρέπει να χρησιμοποιείται με προσοχή από άτομα που έχουν διαγνωσθεί με: μέτρια έως σοβαρή ηπατική νόσο, σοβαρή νεφρική νόσο, καρδιακή νόσο συμπεριλαμβανομένης της στηθάγχης, της καρδιακής ανεπάρκειας, πολύ υψηλή πίεση αίματος, προβλήματα με τον καρδιακό ρυθμό ή παλμό, οι ασθενείς που έχουν υποστεί μια πρόσφατη καρδιακή προσβολή ή εγκεφαλικό επεισόδιο, υπερθυρεοειδισμό, διαβήτη, φλεγμονή του οισοφάγου (σωλήνα μεταξύ του στόματος και του στομάχου), φλεγμονή της βλεννογόνου του στομάχου (γαστρίτιδα), έλκος στομάχου, έλκος δωδεκαδακτύλου, δερματικά προβλήματα, μακροπρόθεσμα προβλήματα στο λαιμό, δυσκολία στην αναπνοή λόγω βρογχίτιδας, εμφύσημα ή άσθμα, εγκυμοσύνη και θηλασμό.

## Ανεπιθύμητες ενέργειες

*Εάν το προϊόν χρησιμοποιηθεί με υγρό αναπλήρωσης το οποίο περιέχει νικοτίνη.*

Συστηματικά συμπτώματα που μπορεί να παρατηρηθούν κατά τη χρήση νικοτινούχων υγρών αναπλήρωσης: ναυτία και εμετός, διαταραχές ύπνου, πονοκέφαλος, πόνος στο στήθος, εξαιτίας της τοξικότητας της νικοτίνης. Ήπια έως μέτρια τοξικότητα, διαταραχή γαστρεντερικού συστήματος, ναυτία, εμετός, ζάλη, κεφαλαλγία, τρόμος, εφίδρωση, ακανόνιστος καρδιακός παλμός ή ταχυκαρδία, ωχρότητα, και η υπέρταση είναι κοινά συμπτώματα. Σοβαρή τοξικότητα: Σπασμοί, ζάλη, αδυναμία, βραδυκαρδία, υπόταση και αναπνευστική ή μυϊκή παράλυση μπορεί να συμβούν.

Τα συμπτώματα μπορεί να εμφανιστούν τυπικά εντός 30 λεπτών έως 2 ώρες μετά από μια στοματική έκθεση. Τα συμπτώματα μπορεί να είναι άμεσα μετά από την εισπνοή της νικοτίνης. Η νικοτίνη είναι εξαιρετικά εθιστική ουσία.

Αν έχετε οποιαδήποτε ανεπιθύμητη ενέργεια ή ένα παιδί κάτω των 12 ετών κατά λάθος καταπιεί σκεύασμα που περιέχει νικοτίνη, επικοινωνήστε ΑΜΕΣΩΣ με το γιατρό σας ή το τμήμα επειγόντων περιστατικών του τοπικού νοσοκομείου σας.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: **+30 2107793777**

## Οδηγίες Ασφαλείας

*Εάν το προϊόν χρησιμοποιηθεί με υγρό αναπλήρωσης το οποίο περιέχει νικοτίνη.*

Το υγρό αναπλήρωσης δεν προορίζεται για κατάποση. Μην επιτρέπεται στο υγρό αναπλήρωσης να έρθει σε επαφή με το δέρμα. Να διατηρείτε τη συσκευή σας σύμφωνα με τις ορθές πρακτικές υγιεινής. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια αν αισθανθείτε ναυτία ή εμετό, κατά τη χρήση της συσκευής του ηλεκτρονικού τσιγάρου.

Τα υγρά αναπλήρωσης του ηλεκτρονικού τσιγάρου δεν πρέπει να αναμιγνύονται με οποιαδήποτε άλλα υγρά ή ουσίες. Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή του ηλεκτρονικού τσιγάρου όταν οδηγείτε. Για να αποφευχθεί πιθανή χορήγηση υπερβολικής δόσης νικοτίνης, το ηλεκτρονικό τσιγάρο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ταυτόχρονα με άλλες πηγές της νικοτίνης (παραδοσιακά τσιγάρα, πούρα, πίπες, έμπλαστρα, ρινικά σπρέι κλπ). Το υγρό να μην ελευθερώνεται στο περιβάλλον και να μην απορρίπτεται στην αποχέτευση.

