



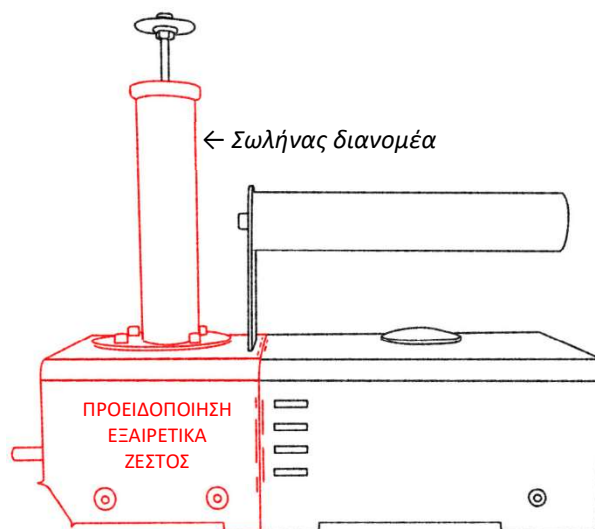
Εγχειρίδιο χρήσης για τον εξατμιστή οξαλικού οξέος InstantVap 18V

Να φοράτε πάντα τον κατάλληλο εξοπλισμό ασφαλείας:

- Χοντρά γάντια
- Αναπνευστική συσκευή (μάσκα πλήρους προσώπου με ένθετα συνδυασμένου φίλτρου ABE1P3 ή ABE2P3)
- Γυαλιά ασφαλείας σε περίπτωση που η μάσκα δεν είναι ολόσωμη
- Μακριά μανίκια
- Μόνο για εξωτερική χρήση!

Η μονάδα διατηρεί τη θερμότητα για μεγάλο χρονικό διάστημα μετά τη χρήση!

Μην ακουμπάτε τη συσκευή σε εύφλεκτα υλικά όπως γρασιδί ή άχυρο. Μεταφέρετε μόνο όταν έχει κρυώσει.



Πώς να χρησιμοποιήσετε το InstantVap 18V

1. Συνδέστε την μπαταρία σας

- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης ρεύματος είναι OFF για να ξεκινήσετε
- Η μονάδα θα πρέπει να διαβάζει το ρεύμα θερμοκρασία αλλά δεν θερμαίνεται

2. Αφήστε το να εκκινήσει και μετά από 3-5 δευτερόλεπτα μπορείτε να γυρίσετε το διακόπτη για να ενεργοποιήσετε τη θερμάστρα

3. Πριν από τη θεραπεία ελέγξτε την τάση σας

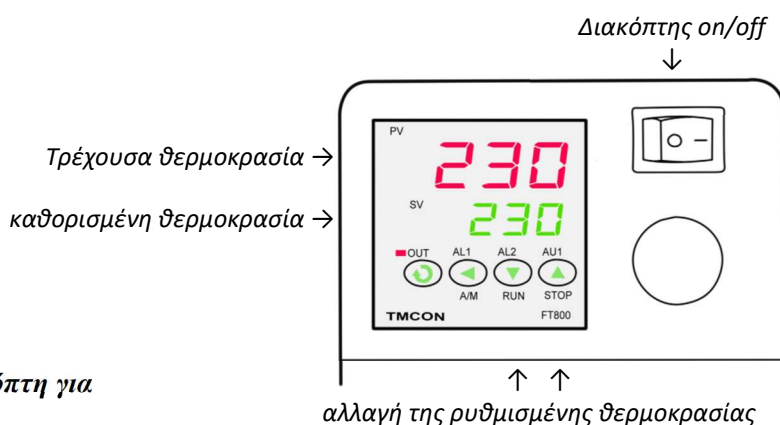
- Η παρακολούθηση της τάσης της μπαταρίας είναι σημαντική για την παράταση της διάρκειας ζωής της μπαταρίας σας. Ποτέ μην λειτουργείτε μια μπαταρία κάτω από 15V. Η συσκευή απενεργοποιείται στα ~ 15,4V λόγω ενός ενσωματωμένου κυκλώματος προστασίας βαθιάς εκφόρτισης και ξεκινά μόνο εάν είναι συνδεδεμένη μια φορτισμένη μπαταρία. Η μπαταρία πρέπει να είναι πάνω από 17,2V για να ξεκινήσει η συσκευή.

4. Περιμένετε να θερμαύσετε

- Αφήστε τη μονάδα να φτάσει στη ρυθμισμένη θερμοκρασία (SV) πριν από την πρώτη επεξεργασία. Η συνιστώμενη ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι 230 °C (προρυθμισμένη).
- Πιέστε το διανομέα στο οξαλικό οξύ για να συλλέξετε τη δόση, στη συνέχεια τοποθετήστε το στον εξατμιστήρα και πιέστε το διανομέα.
- Περιμένετε μέχρι η τρέχουσα θερμοκρασία (PV) να φτάσει μερικούς βαθμούς κοντά στη ρυθμισμένη θερμοκρασία και μπορείτε να προχωρήσετε στην επόμενη κυψέλη.

4. Επεξεργασία φινιρίσματος

- Απενεργοποιήστε τη μονάδα και αφήστε την να κρυώσει. Αφαιρέστε την μπαταρία, μην την αφήνετε ποτέ στη μονάδα μετά τη χρήση. Μην αφήνετε τις μπαταρίες σας να παραμένουν αποφορτισμένες για μεγάλο χρονικό διάστημα, φορτίστε τις την ίδια μέρα. Καθαρίστε τον ατμοποιητή όπως περιγράφεται στην ενότητα "Συντήρηση".



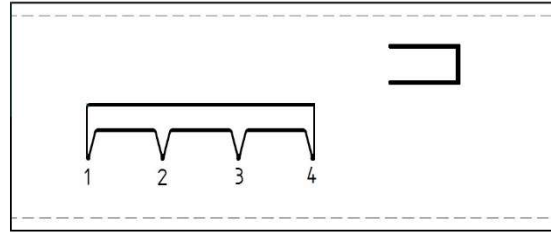
Πώς να ρυθμίσετε τη δΟΣολογία του διανομέα

1. Αφαιρέστε το διανομέα από τον ατμοποιητή.

Σημείωση: Ο διανομέας γίνεται ΘΕΡΜΟΣ, προσέξτε!

2. Εντοπίστε τον δείκτη στο σωλήνα

- Ο δείκτης είναι μια τρύπα σε σχήμα όπως η εικόνα στα δεξιά.
1 = 1 γραμμάριο αφυδατωμένου οξαλικού οξέος



3. Ρυθμίστε τη δΟΣολογία περιστρέφοντας τη λαβή

- Μην περιστρέφετε τον δείκτη. Μπορεί να ρυθμιστεί από 1-4g.

Συντήρηση

Καθαρίστε τη συσκευή μετά από μια ημέρα θεραπείας.

1. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει στους ~80°C. Με την μπαταρία συνδεδεμένη και τον διακόπτη απενεργοποιημένο, μπορείτε να παρακολουθείτε την τρέχουσα θερμοκρασία της συσκευής.

- Μια καυτή συσκευή μπορεί να προκαλέσει ατμό που θα προκαλέσει εγκαύματα. Να είστε πάντα προσεκτικοί!
- Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε το ειδικό καπάκι σιλικόνης για τον καθαρισμό, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες που παρέχονται με αυτό.

2. Μόλις κρυώσει, ξεπλύνετε το μπολ με νερό μέσω του σωλήνα διανομής.

- ΜΗΝ χρησιμοποιείτε πολύ νερό και μη ρίχνετε το νερό στην υπόλοιπη μονάδα, ποτέ γύρω από το σωλήνα όπου προσαρμόζεται ο διανομέας! Οι ζημιές από νερό οποιουδήποτε είδους δεν εμπίπτουν στην εγγύηση.

3. Μετά την αποστράγγιση της λεκάνης, προτείνεται η θέρμανση της μονάδας για την απομάκρυνση τυχόν λιμνάζοντος νερού.

4. Ξεπλύνετε/τριψτε το διανομέα σε έναν κουβά με νερό για να απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα.

- Προσθέστε μια σταγόνα ορυκτέλαιο / γράσο στον δακτύλιο O-ring για να αυξήσετε τη διάρκεια ζωής και την ευκολία χρήσης.

Από καιρό σε καιρό, συνιστάται να προσθέτετε μια μικρή ποσότητα νερού (~20 ml) μέσω του σωλήνα του διανομέα στην ψυχρή συσκευή, στη συνέχεια να επανατοποθετείτε τον διανομέα και να θερμαίνετε τη συσκευή, βράζοντας το νερό στο εσωτερικό της. Με αυτόν τον τρόπο θα καθαριστεί το μπολ πιο καλά. Η θερμοκρασία δεν θα αυξηθεί πάνω από ~110 °C μέχρι να εξατμιστεί όλο το νερό από το μπολ.

Εγγύηση

Παρέχουμε εγγύηση 2 ετών για τη μονάδα μας. Σε περίπτωση οποιασδήποτε αποτυχίας, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας στις παρακάτω πληροφορίες επικοινωνίας.

Περισσότερες πληροφορίες και συμβουλές σχετικά με το InstantVar και την εξάτμιση οξαλικού οξέος είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση: www.instantvar.eu

Επικοινωνία

Όνομα επικοινωνίας: János Fenyősy

Τηλέφωνο: +36 30 357 3509 (μόνο στα αγγλικά)

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: info@instantvar.hu (όλες οι γλώσσες)

Εταιρεία: InstantVar Tech Kft. (CRN: 01-09-411646, Tax nr.: HU27783210)