



Remedium

Health Care Systems

www.remEDIUM.gr - 210 90 24 660

**ΟΞΥΓΟΝΟΘΕΡΑΠΕΙΑ - ΥΠΝΙΚΗ ΑΠΝΟΙΑ
ΝΟΣΗΛΕΙΑ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ - ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

ΣΥΜΠΥΚΝΩΤΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

**Προορίζονται για τον ασθενή
ή
για το άτομο που τον φροντίζει**

Αφορούν τις συσκευές: Yuwell 8F-5A, Respironics EverFlo, Mobiak Thorax 5, AirSep Visionaire, Respironics Millennium M5, Mobiak Irene, DeVilbiss KS515

Τελευταία ενημέρωση 14/06/2023

Κεφάλαιο 1 - Προειδοποιήσεις ασφαλείας

- Για σωστή λειτουργία, ο συμπυκνωτής σας **απαιτεί ανεμπόδιστο αερισμό**. Οι θύρες εξαερισμού βρίσκονται στην πίσω βάση της συσκευής και στο πλευρικό φίλτρο εισόδου αέρα. Κρατήστε τη συσκευή τουλάχιστον **15 έως 30 cm** μακριά από τοίχους, έπιπλα και **ειδικά κουρτίνες** που θα μπορούσαν να εμποδίσουν επαρκή ροή αέρα στη συσκευή. Μην τοποθετείτε το συμπυκνωτή σε μικρό κλειστό χώρο (όπως ντουλάπα).
- **Μην αφαιρείτε τα καλύμματα της συσκευής**. Οποιαδήποτε συντήρηση ή service γίνεται ΜΟΝΟ από εξειδικευμένους τεχνικούς της εταιρείας. Μην απευθύνεστε και μην επιτρέπετε την επέμβαση εντός την συσκευής από μη εξουσιοδοτημένα από τον κατασκευαστή άτομα.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας του εξοπλισμού μη διστάσετε να μας καλέσετε τηλεφωνικά. *Παρακαλούμε έχετε υπόψη ότι κατ' οίκον επίσκεψη για επισκευή ή ρύθμιση συσκευής που οφείλεται σε μη ορθή χρήση και όχι σε ελάττωμα της συσκευής επιφέρει χρέωση που βαρύνει τον χρήστη.*
- Το οξυγόνο που παράγεται από αυτόν τον συμπυκνωτή είναι συμπληρωματικό και δεν πρέπει να θεωρείται ότι υποστηρίζει την ζωή. Σε ορισμένες περιπτώσεις η θεραπεία με οξυγόνο μπορεί να είναι επικίνδυνη, γι' αυτό και πρέπει να γίνεται πάντα μετά από ιατρική γνωμάτευση.
- Το οξυγόνο είναι ιδιαίτερα εύφλεκτο άρα θα πρέπει να φυλάσσεται μακριά από θερμότητα ή ανοιχτή φλόγα. Δεν είναι κατάλληλο για χρήση παρουσία εύφλεκτου αναισθητικού μείγματος με αέρα ή με οξυγόνο ή οξειδίο του αζώτου.
- Μην καπνίζετε, μην επιτρέπετε σε άλλους να καπνίζουν ή να έχουν ανοιχτές φλόγες κοντά στο συμπυκνωτή όταν χρησιμοποιείται.
- Μην χρησιμοποιείτε λάδι ή γράσο στο συμπυκνωτή ή στα μέρη του, καθώς αυτές οι ουσίες, όταν συνδυάζονται με οξυγόνο, μπορούν να αυξήσουν σημαντικά την πιθανότητα πυρκαγιάς ή έκρηξης και τραυματισμού.
- Μην χρησιμοποιείτε το συμπυκνωτή οξυγόνου εάν το βύσμα ή το καλώδιο τροφοδοσίας έχουν υποστεί ζημιά.
- Μην χρησιμοποιείτε μπαλαντέζες για επιμήκυνση του καλωδίου ρεύματος.
- Μην επιχειρήσετε να καθαρίσετε το συμπυκνωτή ενώ είναι συνδεδεμένος σε πρίζα.
- Πιθανή λειτουργία της συσκευής σε συνθήκες έξω από τις τιμές:
1) τάσης ρεύματος, 2) παροχής ρεύματος, 3) θερμοκρασίας, 4) υγρασίας, 5) υψομέτρου που ενδείκνυνται από τον κατασκευαστή, ενδέχεται να μειώσει την απόδοσή της.
- Η εταιρία μας είναι υπεύθυνη για την κατάλληλη προληπτική συντήρηση της συσκευής.

Προφυλάξεις

- Μην τοποθετείτε υγρά πάνω ή κοντά στη συσκευή.
- Εάν χυθεί υγρό στη συσκευή, απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν επιχειρήσετε να καθαρίσετε τη συσκευή. Καλέστε μας άμεσα εάν η συσκευή δεν συνεχίσει να λειτουργεί σωστά.

Κεφάλαιο 2 - Οδηγίες Λειτουργίας

1. Επιλέξτε μια θέση που επιτρέπει στον συμπυκνωτή να απορροφά τον αέρα του δωματίου χωρίς περιορισμό. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή απέχει τουλάχιστον 15 cm από τοίχους, έπιπλα και ειδικά κουρτίνες που θα μπορούσαν να εμποδίσουν επαρκή ροή αέρα στη συσκευή. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε καμία πηγή θερμότητας.
2. Αφού διαβάσετε ολόκληρο το εγχειρίδιο, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια πρίζα. **Προειδοποίηση:** Συνδέστε το μηχάνημα απευθείας στην πρίζα και μην χρησιμοποιείτε καλώδια επέκτασης, μπαλαντέζες, διακλαδωτές ή ηλεκτρικούς αντάπτορες.
3. **Ο ειδικός υπάλληλος της εταιρείας μας που κάνει την πρώτη εγκατάσταση του μηχανήματος στο χώρο του ασθενή θα σας εκπαιδεύσει στην ορθή χρήση του.**

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

i. Γεμίζετε τον υγραντήρα, **κατά προτίμηση με απιονισμένο νερό** προς αποφυγή συγκέντρωσης αλάτων, σύμφωνα με τις οδηγίες του ειδικού που θα σας παρέχει το μηχάνημα. **ΜΕΓΑΛΗ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΤΟ ΒΙΔΩΜΑ ΤΟΥ ΥΓΡΑΝΤΗΡΑ.** Αν αυτό δεν γίνει σωστά και ο υγραντήρας δεν κλείσει ερμητικά, το οξυγόνο θα χάνεται στις βόλτες του κατακτιού και δεν θα φτάνει στον ασθενή.

ii. Αφού γεμίσετε με νερό τον υγραντήρα τοποθετήστε τον στο κατάλληλο μέρος της συσκευής, και συνδέστε τον με τους σωλήνες παροχής οξυγόνου, όπως θα σας δείξει ο ειδικός που θα σας παρέχει το μηχάνημα.

iii. Συνδέστε τον ρινικό καθετήρα σας στον υγραντήρα και μετά φορέστε τον στη μύτη σας, όπως θα σας δείξει ο ειδικός .

4. Πατήστε το διακόπτη λειτουργίας στη θέση **On [I]**. **Αρχικά, όλα τα φωτάκια ενδείξεων θα ανάψουν και η ηχητική ειδοποίηση θα ηχήσει για μερικά δευτερόλεπτα.** Έτσι διαπιστώνετε ότι όλα τα συστήματα ειδοποιήσεων λειτουργούν σωστά. **Μετά από αυτό το χρονικό διάστημα, μόνο η πράσινη ενδεικτική λυχνία θα παραμείνει αναμμένη.** Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναπνοή από τη συσκευή αμέσως, παρόλο που συνήθως χρειάζονται περί τα 10 λεπτά για να φτάσει η συσκευή στις προβλεπόμενες τιμές καθαρότητας οξυγόνου.

5. Ρυθμίστε την παροχή στην καθορισμένη από τον ιατρό σας ρύθμιση, περιστρέφοντας τον ρυθμιστή ροής, όπως θα σας δείξει ο ειδικός.

6. Βεβαιωθείτε ότι το οξυγόνο φτάνει μέχρι τη μύτη του ασθενή, μέσω του ρινικού καθετήρα.

7. Φορέστε τον ρινικό καθετήρα, όπως θα σας δείξει ο ειδικός, και ξεκινήστε την οξυγονοθεραπεία αναπνέοντας κανονικά.

8. Όταν δεν χρησιμοποιείτε το συμπυκνωτή οξυγόνου, πατήστε το διακόπτη λειτουργίας στη θέση **Off [O]**.

Κεφάλαιο 3 - Καθαρισμός & Συντήρηση

Προειδοποίηση: Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα πριν κάνετε καθαρισμό.

Προσοχή: Η υπερβολική υγρασία ενδέχεται να επηρεάσει τη σωστή λειτουργία της συσκευής.

Καθαρισμός

Ο καθαρισμός γίνεται περιοδικά όταν η συσκευή έχει σκόνη και βρωμιές. Χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί για να σκουπίσετε την εξωτερική θήκη της συσκευής.

Ο υγραντήρας, ακόμα και αν χρησιμοποιείτε απιονισμένο νερό, κάποια στιγμή θα συγκεντρώσει άλατα. Όταν τα άλατα αυτά είναι επιφανειακά και σε αρχικό στάδιο δεν εμποδίζουν την ροή του οξυγόνου και δεν επηρεάζουν τη λειτουργία της συσκευής. Αν παρατηρήσετε μείωση της ροής μέσα στον υγραντήρα, επικοινωνήστε μαζί μας.

Συντήρηση - Service

Προειδοποίηση: Μην αφαιρείτε τα καλύμματα αυτής της συσκευής. Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τυχούσα βλάβη της συσκευής.

Οι συμπυκνωτές οξυγόνου δεν περιέχουν ανταλλακτικά που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Η συντήρηση και επισκευή τους γίνεται από εξειδικευμένο προσωπικό, σε εξειδικευμένες εγκαταστάσεις, με κατάλληλα εργαλεία.

Σε περίπτωση βλάβης θα πρέπει να μας καλέσετε άμεσα για να εξετάσουμε τη βλάβη και αν δεν είναι δυνατή η επί τόπου αντιμετώπισή της, είναι υποχρέωσή μας να σας αντικαταστήσουμε το μηχάνημα με ένα άλλο πλήρως λειτουργικό.

Κεφάλαιο 4 - Μεταφορά του Συμπυκνωτή

Ο συμπυκνωτής οξυγόνου μπορεί να μετακινηθεί. Ωστόσο, είτε ταξιδεύετε με αεροπλάνο, τρένο ή αυτοκίνητο, πρέπει να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή σας είναι αποθηκευμένη με ασφάλεια **και πάντα σε όρθια θέση, ποτέ πλαγιαστή ή ανάποδα**. Αυτό γιατί ο κινητήρας της συσκευής βρίσκεται σε ειδική ανάρτηση που αποσβαίνει τους κραδασμούς της μεταφοράς. Η ανάρτηση αυτή λειτουργεί σωστά μόνο όταν το μηχάνημα είναι σε όρθια θέση. Επίσης η ασφαλής πρόσδεση του μηχανήματος κατά τη μεταφορά θα σας βοηθήσει να αποφύγετε τον τραυματισμό του εαυτού σας ή των επιβατών, καθώς και την αποφυγή ζημιών στο μηχάνημα. *Η πτώση ενός συμπυκνωτή οξυγόνου – ή το να τον αφήσετε να πέσει από ένα κάθισμα ή ένα ντουλάπι μεταφοράς – μπορεί να σας επιβαρύνει με το κόστος επισκευής της συσκευής.*