



הוראות אחזקה שוטפת למנשמים Vela

פעם בחודשיים יש לנקות את החלקים הבאים :

Exhalation Valve

Exhalation Flow Sensor

Exhalation Diaphragm

את פעולת הניקוי ניתן לבצע בשתי דרכים :

1. ע"י השריה בחומר ניקוי כמו Klenzyme או Septalscrub

למשך כ-5 דקות ולאחריה לשטוף במים מזוקקים.

* הערה (את ה- Flow Sensor יש לשטוף לא תחת מים זורמים ולהימנע

מהרטבת הפלג)

לאחר השטיפה במים יש לדאוג ליבוש החלקים.

2. סטריליזציה

אוטוקלב 134°C

כל 500 שעות תופיע על המסך הודעה שיש לנקות את הפילטר כניסת האוויר האחורי (לא



של המאוורר). ע"מ לבטל הודעה זו יש ללחוץ על הלחצן Accept

ואז יש לנקות את הפלטה בעזרת לחץ אויר.

• מומלץ להתקין ביציאה לפני ה- Exhalation Valve פילטר מכל סוג שהוא על מנת

למנוע חדירת הפרשות למערכת וכדי להגן על כל המכלולים הקשורים ל- Expiratory

Valve

• המכשיר אמור להיות בטעינה בחשמל גם כאשר אינו נמצא בעבודה

• לפני כיבוי המכשיר מומלץ להעביר את בורר ריכוז החמצן ל-21% למשך כ-10 שניות

על מנת לשמור על חיי חיישן החמצן.

לפני חיבור לחולה יש לבצע Test למכשיר לפי הוראות יצרן (כמו עם כל מכשיר הנשמה אחר)



טיפולים מונעים

1. תדירות טיפולים תקופתית מומלצת ע"י היצרן :

a. ביצוע החלפת קיט טיפוליים שנתי מק"ט יצרן 11416.

b. בדיקת סוללות בתום שנתיים , יש לבצע טסט לסוללות במידה והטסט עבר בהתאם להמלצת היצרן בספר השירות, אין צורך להחליף את הסוללות .
במידה ויש צורך לבצע החלפה יש להזמין מק"ט פריט 21542 .

c. החלפת סנסור חמצן בתום שנתיים מק"ט 16101
הערה: סנסור חמצן פריט מתכלה וכימי רמת השימוש עשויה להשתנות בהתאם לשימוש.

האחריות לא קיימת על חלקים מתכלים כגון:

*סוללות

*תא חמצן

* Exhalation Valve Body

* Exhalation Diaphragm

* Flow Sensor

* קיטים לטיפול שנתי .

* או כל נזק ו/או שבר , קצר חשמלי.

הערה: יש להזמין חלפים מקוריים בלבד , במידה ויעשה שימוש בחלקים לא מקוריים אין אחריות יצרן.

בדבר הבהרה נוספת נשמח לעמוד לרשותכם.

ליאור לייבה – מנהל תחום הנשמה 054-6860903

שימי אפרים – מחלקת הנשמה 054-6860911

מחלקת שירות

יגב ציוד רפואי ומעבדתי בע"מ