



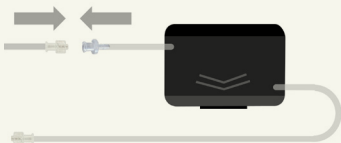
תקציר זה אינו תחליף לקריאת חוברת הוראות  
המשתמש של המוצר וביצוע אימון משתמש!  
סרוק את הברקוד על מנת להירשם לספריית  
המוצר ברשת או כתוב לנו ל-[info@qinflow.com](mailto:info@qinflow.com)



סרוק ברקוד כדי לצפות בסרטון  
הדרכה בעברית (כעשר דקות)

## וריור לייט: 3 שלבי תפעול

1



### חבר את היחידה המתכלה לצנרת האינפוזיה

- וודא שהשקית הסטרילית של היחידה המתכלה במצב תקין ושהיחידה המתכלה בתוקף
- הוצא את היחידה המתכלה מהשקית הסטרילית, הוצא את המכסים של המחברים וחבר לצנרת האינפוזיה (לא להדק יותר על המידה)

1

2

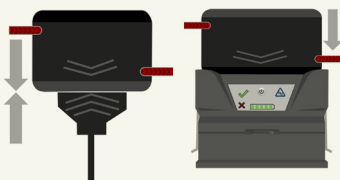


### שטוף את היחידה המתכלה וצנרת האינפוזיה

- שטוף את היחידה בנוזל עד הוצאת כל האויר מהיחידה (19 מיליליטר נפח)
- ניתן לשטוף בנוזלי עירוי או מוצרי דם
- שקול שימוש בשקית לחץ או משאבה ידנית להגברת קצב העירוי

2

3



### חבר את היחידה המתכלה ליחידת הבסיס

- וודא שהחיצים והלוגו שעל גבי היחידה המתכלה פונים לחזית (לכיוון לוח החיוויים שעל יחידת הבסיס)
- במידה והיחידה המתכלה מחוברת ליחידת הבסיס באמצעות כבל מאריך, החיצים על המחבר של הכבל המאריך צריכים להיות באותו צד של החיצים שעל גבי היחידה המתכלה
- המכשיר יתחיל לחמם אוטומטית עם חיבור היחידה המתכלה (אם החימום לא מתחיל אוטומטית, לחץ על כפתור ההפעלה שבמרכז לוח החיוויים)
- המשך לפעול על פי החיוויים שהמכשיר מציג

3



תקציר זה אינו תחליף לקריאת חוברת הוראות  
המשתמש של המוצר וביצוע אימון משתמש!  
סרוק את הברקוד על מנת להירשם לספריית  
המוצר ברשת או כתוב לנו ל-[info@qinflow.com](mailto:info@qinflow.com)



סרוק ברקוד כדי לצפות בסרטון  
הדרכה בעברית (כעשר דקות)

## ווריור לייט: 3 שלבי תפעול

שים לב: טקסט אדום מחייב פעולה

### תפעול תקלות

- 1 כבה את המכשיר על ידי לחיצה ארוכה (3 שניות לפחות) על כפתור ההפעלה, וודא שהיחידה המתכלה נשטפה ואין אוויר במערכת, הפעל שוב את המכשיר על ידי לחיצה קצרה על כפתור ההפעלה  
**אם התקלה עדיין לא נפתרה:**
- 2 כבה שוב את המכשיר והחלף את היחידה המתכלה ביחידה חדשה שטופה מאוויר. המכשיר יתחיל לעבוד באופן אוטומטי

### אין תצוגה



- 1 לחץ על כפתור ההפעלה  
**אם התקלה עדיין לא נפתרה:**
- 2 החלף סוללה  
**אם התקלה עדיין לא נפתרה:**
- 3 החלף את היחידה המתכלה

אל תשתמש במכשיר אם החיוויים תקולים

1 (חיוויי מהבהב) המכשיר החל לחמם אך טמפרטורת היעד עדיין לא הושגה. וודא שיש זרימה

2 (חיוויי קבוע) טמפרטורת היעד של 38 מעלות צלזיוס הושגה

3 קצב הזרימה גבוה מיכולות הסוללה. שקול הפחתת קצב

סוללה חלשה. המשך שימוש עד שהחיווי "סוללה במצב קריטי" מוצג (הבהוב של כל הלדים בו זמנית בתצוגת סטטוס הסוללה). במקרה כזה, **החלף סוללה**

**אין זרימה** ליחידה המתכלה אין יכולת לווסת זרימה. בדוק את תקינות כל הרכיבים משקית העירוי ועד לפצוץ / חולה. שקול שימוש בשקית לחץ או משאבה ידנית על מנת להגביר קצב

**נזילה** החלף יחידה מתכלה

לא מצליח לתפעל את המוצר? רוב הבעיות יפתרו על ידי ווידוא שאין בעיות זרימה בצנרת העירוי /או החלפת היחידה המתכלה.

חוברת ההוראות למשתמש יכולה לסייע. במידת הצורך: כתוב לנו ל-[info@qinflow.com](mailto:info@qinflow.com)

או פתח קריאת שירות באתר החברה ([qinflow.com](http://qinflow.com) >> Service & Support >> Open Support Ticket)