

INTEX® OWNER'S MANUAL
FastFill™ Electric Pump

מדריך למשתמש של משאבה חשמלית למילוי מהיר של Model AP620D 220 – 240V~ 50Hz 80w

הוראות בטיחות חשובות יש לקרוא ולפעול לפי כל ההוראות לפני השימוש במוצר זה
אזהרה

1. לעולם אין להשאיר תינוק לישון על מזרני אוויר.
2. לעולם אין לישתמש בשום חומר דליק למיטת האוויר המתנפחת, מכיוון שהוא עלול להתלקח או להתפוצץ.
3. זה אינו צעצוע. אסור להשאיר ילדים ללא השגחה בעת השימוש במיטת האוויר.
4. יש להרחיק את שקית האחסון מתינוקות וילדים. תיק האחסון אינו צעצוע. כאשר אינו בשימוש, יש לקפל אותו ולהניח אותה הרחק מהישג ידם של ילדים.
5. אין ללכת, לעמוד או לקפוץ או להשתמש במיטת האוויר כטרמפולינה.
6. המיטת האוויר לשימוש ביתי בלבד ורק לשימוש פנימי. אין להשתמש על או ליד מים. זה לא מזרון מים.
7. אין להקים את המיטה ליד מדרגות, דלתות, קצוות חדים או חפצים שבירים. יש להשאיר מספיק מרווח הולם בין המיטה לחפצים כדי למנוע לכידה.
8. יש לוודא שהאזור שטוח, חלק, אחיד וללא חפצים חדים שעלולים לנקב את המיטה.
9. יש להרחיק חיות מחמד ממיטת האוויר. חיות מחמד עלולות לנקב את פני המיטה.
10. יש לימנע משינה על קצה מיטת האוויר. קצוות המיטה אם פחות תמיכה מאשר מאמצע המיטה.
11. אין להפעיל את משאבת האוויר במשך יותר מ-5 דקות בכל פעם.
12. יש לתת למשאבה להתקרר לפחות 15 דקות בין שימוש לשימוש.
13. אין לחסום את פתח מעבר האוויר או להכניס חפצים כלשהם לתוך פתח מעבר האוויר.
14. אם כבל החשמל פגום, יש להחליף אותו על ידי היצרן או סוכן השירות על מנת למנוע סכנה.
15. כדי להפחית את הסיכון להתחשמלות, אין לחשוף לגשם, יש לאחסן בתוך הבית.
16. מכשיר זה יכול לשמש ילדים מגיל 8 ומעלה. אנשים עם יכולות פיזיות, חושיות או נפשיות מופחתות או חוסר ניסיון יוכלו לישתמש אם קיבלו השגחה או הדרכה לגבי שימוש במכשיר בצורה בטוחה ומבינים את הסכנות.
17. כל שימוש במכשיר לא יעשה על ידי ילדים כגון: תחזוקה, ניקוי ושימוש ללא השגחה של מבוגר.

יש לפעול לפי הכללים וההוראות כדי להימנע מחנק, נזק לרכוש, הלהם
חשמלי, כוויות או פציעה אחרת

יש לשמור את ההוראות האלה

הוראות

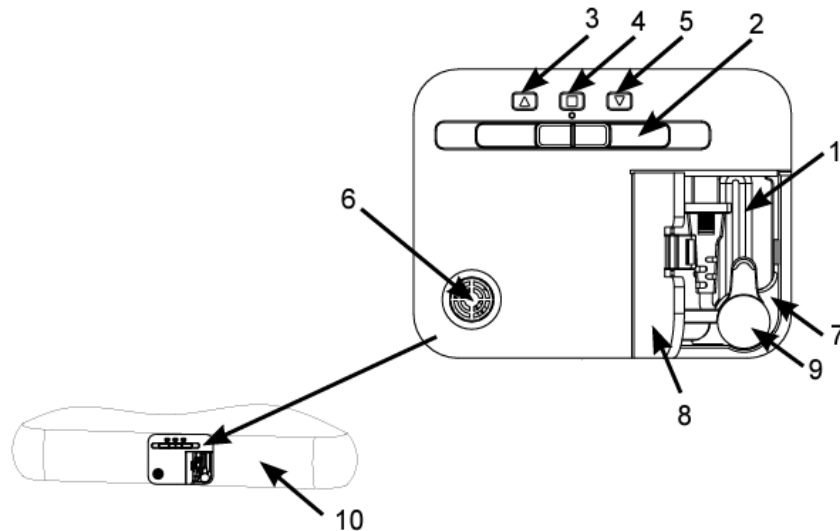
כללי:




1. אין צורך בתחזוקה של משאבת אוויר.
2. לחץ ניפוח מומלץ: 0.025 בר (psi0.36).
3. יש למקם את המכשיר כך שהתקע יהיה נגיש.
4. לניקוי יש להשתמש בתמיסת סבון עדינה בלבד. אין להשתמש בכימיקלים כלשהם.
5. במקרה של תיקונים, יש להשתמש רק בדבק ותיקוני PVC נפוץ.

זהירות

על מנת למנוע סכנה עקב איפוס לא מכוון של הניתוק התרמי אין לספק את החשמל דרך התקן מיתוג חיצוני, כגון טיימר, או לחבר אותו למעגל המופעל ומכבה באופן קבוע על ידי רשת החשמל.

חלקי המשאבה



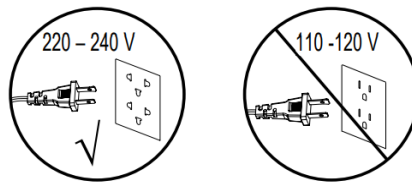
- | | |
|--|---|
| 1. כבל קו AC | 2. מתג |
| 3. סימון הכנסת אוויר () | 4. סימון כבוי () |
| 5. סימון הוצאת אוויר () | 6. מעבר אוויר |
| 7. תא כבל | 8. תא כיסוי כבל |
| 9. שסתום ניפוח ומכסה שסתום | 10. מיטת אוויר |

הערה: הציורים להמחשה בלבד.

עשוי שלא לשקף את המוצר בפועל בקנה מידה.

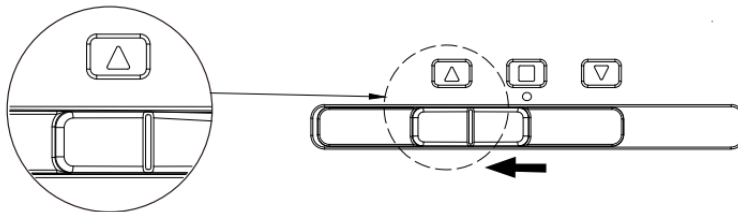
הוראות:

1. יש לחבר את כבל ה-AC לשקע AC ראו תמונה (1)



תמונה (1)

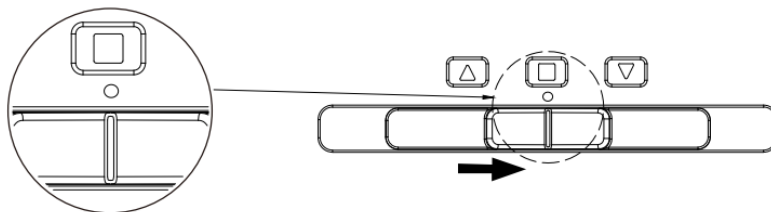
2. יש להחליק את המתג שמאלה עד לסימון הניפוח () ראו תמונה (2)



תמונה (2)

3. כאשר מיטת האוויר מנופחת במלואה לגודל הרצויה, יש להחליק את המתג ימינה

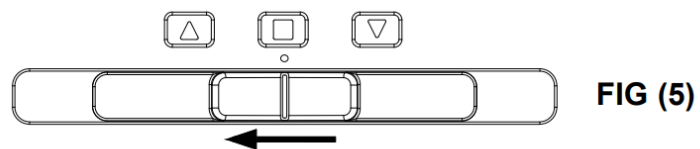
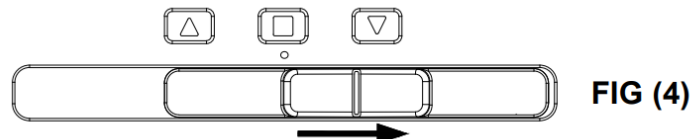
למצב Off () ראו תמונה (3)



תמונה (3)

4. יש לשכב על מיטת האוויר כדי לבדוק את המוצקות.

5. אם המשטח השינה קשה מדי, יש לכוון את המוצקות על ידי החלקה איטית של המתג ימינה לסימן הוצאת האוויר () (ראו תמונה 4). יש להחליק את המתג שמאלה לסימון Off (), כאשר מושגת המוצקות הרצויה. ראו תמונה 5). אם מיטת האוויר הופכת רכה מדי יש לחזור על שלב #2 עד #5 לפי הצורך.



חשוב

לעולם אין לנתק את כבל החשמל משקע החשמל בזמן שהמשאבה פועלת. לכבות () את המשאבה תחילה לפני ניתוק כבל החשמל.

6. נתקו את כבל ה-AC מהשקע בקיר, הניחו אותו בתוך תא הכבל.


הערה חשובה

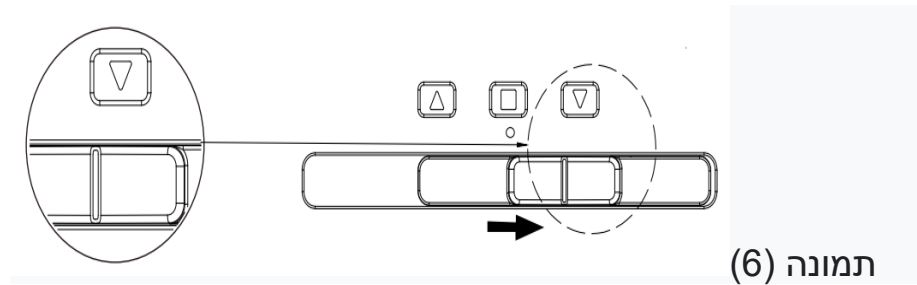
לניפוח תקין של מיטת האוויר. לטמפרטורות הסביבה של האוויר יש השפעה על הלחץ הפנימי של מיטת האוויר. בטמפרטורת סביבה נמוכה האוויר יתכווץ בתוך מיטת האוויר ומיטת האוויר תרגיש רכה יותר: יש להוסיף אוויר לפי הצורך. בטמפרטורת סביבה גבוהה האוויר בתוך מיטת האוויר יתרחב באופן משמעותי ומיטת האוויר תתקשה ועלולה להתפוצץ: שחרר אוויר כדי למנוע נזק למיטת האוויר או כדי לרכך את התחושה. אין לחשוף את מיטת האוויר לטמפרטורות קיצוניות (חום או קור). מתיחה היא מאפיין טבעי של ויניל חדש. במהלך השימוש הראשוני,

המיטת האוויר עשויה להיות רכה ולדרוש ניפוח נוסף כדי לשמור על המוצקות הרצויה. זָה מצב נורמלי בימים הראשונים של השימוש. המידות המוצגות הן משוערות וישתנו בשל טמפרטורת הוויניל וטמפרטורת האוויר. בשום מקרה לא יהיו Intex ואו הסוכנים המורשים שלהם או העובדים אחראים לנזקים (כגון חורי סיכה) למיטת האוויר שנגרמו מרשלנות, בלאי רגיל, התעללות וחוסר זהירות, או כוחות חיצוניים.

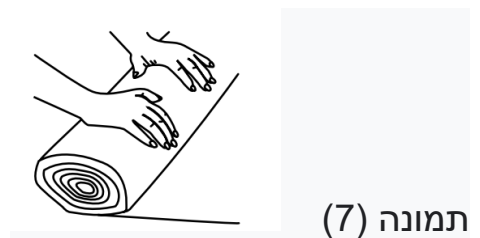
הוצאת אוויר וקיפול המזרן:


1. יש לחבר את כבל ה-AC לשקע AC ראו תמונה (1)

2. יש להחליק את המתג ימינה לסימן () להוצאת האוויר ראו תמונה (6)



3. כאשר מיטת האוויר התרוקנה לחלוטין, התחל לגלגל את מיטת האוויר מרגליו מיטת האוויר לכיוון ראש מיטת האוויר שבה נמצאת המשאבה. ראו תמונה (7)

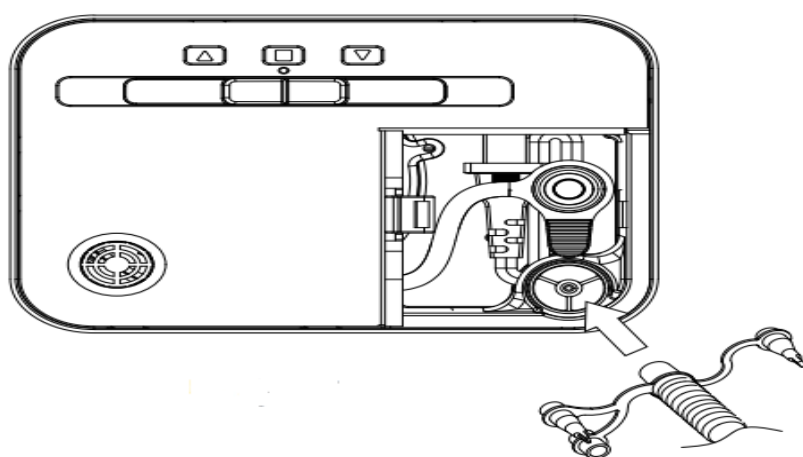


4. כאשר כל האוויר מוסר ממיטת האוויר, החלק את המתג שמאלה לסימון Off () ראה תמונה (3).

5.נתקו את כבל ה-AC מהשקע בקיר,הניחו אותו בתוך תא הכבל

אפשרות תפעול

1.אם אין כוח חשמלי זמין אז אפשר להשתמש במשאבה רגלית או ידנית או משאבת אוויר המופעלת ידנית. יש צורך לחבר לשסתום ניפוח. ראו תמונה (8).



תמונה (8)

2.יש לודא שהמתג נמצא בסימן במצב כבוי (), זה ימנע בריחת אוויר ממעבר האוויר במהלך ניפוח האוויר.

3.יש לפתוח את מכסה תא הכבל ומשוך החוצה את הניפוח מכסה שסתום. יש להכניס את פיית משאבת האוויר לתוך שסתום הניפוח לנפח את מיטת האוויר.

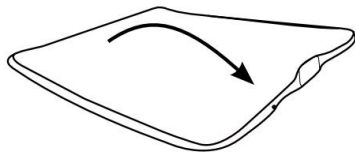
4.כאשר מיטת האוויר מנופחת במלואה למוצקות הרצויה, יש להסיר את פיית משאבת האוויר, יש להחזיר את מכסה שסתום הניפוח ולסגור את מכסה תא הכבל. הערה: יש לנפח רק עם מנפח לחץ נמוך. אין לנפח יתר על המידה. יש למלא באוויר קר בלבד.

הוראות אחסון

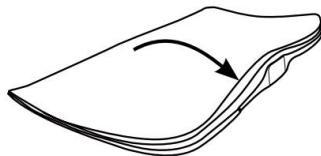
1.רוקנו את מיטת האוויר בהתאם להוראות

2.יש לודא שמיטת האוויר נקייה ויבשה

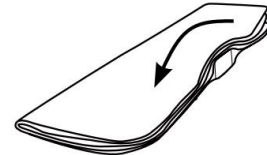
3. הניחו את המזרון על משטח כשמשטח השינה פונה כלפי מעלה ובצעו את שלבי הקיפול על פי סדר התמונות (9 - 13).
יש לקפל את מיטת האוויר בצורה רופפת והימנע מכיפופים חדים, פינות וקמטים מה שעלול לפגוע במיטת האוויר.



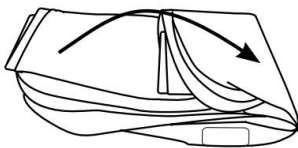
(9)



(10)



(11)



(12)



(13)

4. הניחו את מזרון בתוך שקית האחסון ויש לאחסן במקום אחסון יבש וקריר.