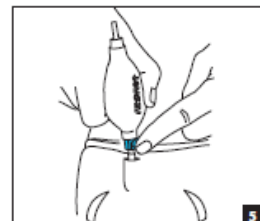
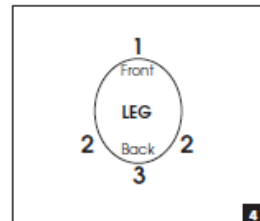
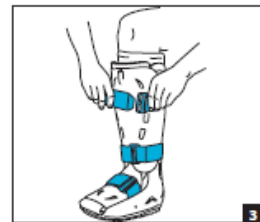
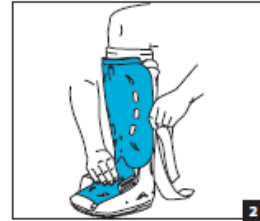
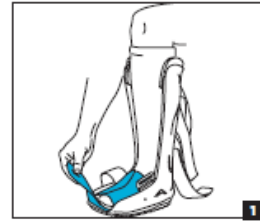


מגף XP אקסטרה פנאומטי



לפני שימוש באביזר יש לקרוא בקפידה את ההוראות הבאות במלואן. התאמה ויישום נכונים של האביזר חיוניים לתפקודו התקין. שימוש מיועד/התוויות: יעיל בריפוי שברים ובטיפול בבצקת.

התוויות נגד: לא רלוונטי

אזהרות:

אין לנפח את כריות האוויר יתר על המידה. ניפוח לא נכון של כרית האוויר עלול לגרום לגירוי ניכר של העור באנשים עם נירופתיה סוכרתית. הפחת את הלחץ בכרית האוויר בכל מקרה שנצפה שינוי בעור או שקיימת אי-נוחות. אין להשתמש באביזר זה במטופלים שאינם מסוגלים לדווח על אי-נוחות גופנית.

בדומה לכל אביזרי הקיבוע לגפיים התחתונות, לדוגמה, גבסים או סדים, מטופלים חסרי תחושה (כלומר, אלחוש לאחר ניתוח, נירופתיות וכדומה) צריכים להיות במעקב צמוד לאיתור אזורים בעייתיים, גירוי בעור, או לטיפול בפצעים.

יש להיזהר בהליכה על משטח חלק או רטוב, כדי למנוע פציעה.

כאשר נמצאים בגבהים, כריות האוויר מתנפחות מעבר לרמה המיטבית. יש להדק או לשחרר את הרצועות כדי לכוון את הלחץ בכרית האוויר.

על פי החוק הפדרלי (ארה"ב), מכירת אביזר זה מותרת רק על-ידי איש צוות רפואי מורשה או בהוראתו.

הוראות יישום:

1. הכנת המגף

התר את הרצועות, הסר את הפנל הקדמי ופתח את כיסוי האצבעות ואת הכנפיים המיועדות לכף הרגל.

2. הנחת מייצב הקרסול

גרוב את הגרב המגיעה עם המגף. בישיבה, הכנס את הרגל למגף ומקם את העקב כנגד חלקו האחורי. עטוף את הכנפיים לכף הרגל סביב כף הרגל ואת כיסוי האצבעות סביב האצבעות (תרשים 1). סגור את הפנל הקדמי כך שהחלק התחתון יהיה בתוך המגף, והחלק העליון מחוץ למגף (תרשים 2). סגור את הרצועות מלמטה כלפי מעלה (תרשים 3). הדק אותן עד שהרגל תהיה עטופה היטב ותרגיש בנוח.

3. כוונן הלחץ בכרית האוויר

כריות האוויר של מגף XP Walker מגיעות ריקות מאוויר.

כוונן את הלחץ בכרית האוויר בסדר הבא:

1) פנל קדמי 2) הצד הפנימי של הרגל ואז הצד החיצוני של הרגל (השסתומים ממוקמים משני צדי הקרסול) 3) החלק האחורי של המגף (תרשים 4)

לניפוח, דחף בחוזקה את הקצה המיועד לניפוח של הבלון הידני לתוך השסתום שבמגף. כסה את שסתום שחרור הלחץ שבבלון הניפוח הידני באצבעך (תרשים 5). לחץ על בלון הניפוח הידני מספר פעמים עד שכרית האוויר מהודקת בנוחות. כאשר בלון הניפוח הידני עדיין בשסתום המגף, הרם את האצבע משסתום שחרור הלחץ למשך שלוש עד חמש שניות, ואז שלוף את בלון הניפוח. ללחץ גבוה יותר, הסר את הבלון מוקדם יותר.

כדי להוציא אוויר, הכנס בחוזקה את קצה הוצאת האוויר של בלון הניפוח הידני לתוך שסתום המגף ולחץ על הבלון מספר פעמים עד שתושג מידת הלחץ הרצויה. לאחר הניפוח הראשוני, ניתן לכוונן את הלחץ באמצעות הידוק או שחרור הרצועות.

הערה: המגף נוח יותר כאשר לחץ האוויר גבוה יותר בכריות האוויר הממוקמות בצד הפנימי והחיצוני של הרגל ונמוך יותר בכרית האוויר הממוקמת באחורי הרגל. לחץ גבוה יותר בכריות האוויר מגביר את התמיכה בהליכה. לחץ נמוך יותר נוח יותר בישיבה או כאשר הרגל מורמת. כאשר נמצאים בגבהים, לחץ כרית האוויר עשוי לגדול; יש לכוונן מחדש את הרצועות כך שהלחץ יהיה נוח.

אחריות:

חברת DJO, LLC תתקן או תחליף את היחידה כולה או חלקים ממנה ואת אביזריה בשל פגמים בחומר או בעבודה, לתקופה של שישה חודשים מתאריך המכירה.

מיועד לשימוש של מטופל יחיד.

במרשם בלבד

נטול לטקס

לתשומת לבך: למרות המאמץ והשיטות החדשניות הננקטות להשגת תאימות מרבית לתפקוד, לכוח, לעמידות ולנוחות, אביזר זה הוא רק גורם אחד בתכנית הטיפול הכוללת שקבע איש הצוות הרפואי. אין ערבות לכך שהשימוש במוצר זה ימנע פגיעה.

זהירות: על פי החוק הפדרלי (ארה"ב), מכירת אביזר זה מותרת רק על-ידי איש צוות רפואי מורשה או בהוראתו.