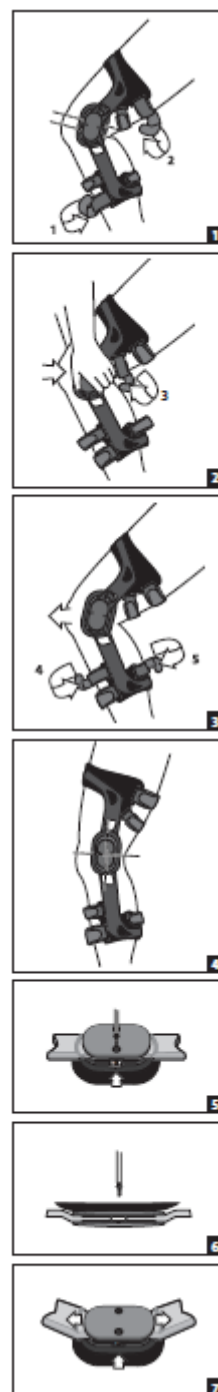


# ACL Everyday



לפני שימוש באביזר יש לקרוא בקפידה את ההוראות הבאות במלואן. התאמה ויישום נכונים של האביזר חיוניים לתפקודו התקין.

שימוש מיועד/התוויות: חוסר יציבות קלה של רצועות הברך [T1].

**התוויות נגד:** אין

**אזהרות:** אם אתה מרגיש כאב, נפיחות, שינויים בתחושה או תגובות חריגות כלשהן במהלך השימוש במוצר זה, התייעץ מיד עם איש הצוות הרפואי.

**הוראות יישום:**

(1) שב על קצה של כיסא והשחל את הרגל דרך המייצב.

כופף את הברך ל-45°, מקם את המייצב כמוצג בתרשים 1, ומְרַכֵּז את הציר כ-2.5 ס"מ מעל לחלק העליון של פיקת הברך וקצת מעבר לקו האמצע של הרגל.

ודא שהמייצב אינו מסובב על הרגל. (תרשים 1)

(2) הדק קודם את רצועת השוק התחתונה (רצועה מס' 1) ואז את רצועת הירך העליונה (רצועה מס' 2).

(3) החזק את מייצב הברך בזווית של 45° ודחף את שני הזיזים (הצירים) לכיוון אחורי הרגל. (תרשים 2)

(4) שמור על מיקום הצירים ואז: הדק את רצועת הירך התחתונה (רצועה מס' 3), לאחר מכן את רצועת השוק העליונה (רצועה מס' 4) שעל החלק האחורי של הרגל.

(5) משוך את הצירים מעט קדימה והדק את רצועת השוק הקדמית (רצועה מס' 4). אל תמשוך את הצירים מעבר לקו האמצע של הרגל. (תרשים 3)

(6) הדק את רצועת השוק העליונה (רצועה מס' 5). הקפד לא למשוך ולהדק רצועה זו יתר על המידה, אחרת קיים סיכון לבעיות בזרימת הדם.

(7) לאחר סגירת כל הרצועות, הציר צריך להיות ממוקם בדיוק מעל החלק העליון של הפיקה וקצת מאחורי קו האמצע. כדי לוודא שהמייצב לא יחליק במהלך פעילות, מומלץ לכופף את הברך מספר פעמים או ללכת מספר דקות ואז להדק שוב את הרצועות על-פי שלבים 2-6. (תרשים 4)

#### הוראות לכוונון הציר:

המייצב מגיע כשמותקנים בו מעצורי פישוט של 10°. כדי להחליף את המעצורים המותקנים, ראשית הוצא לחלוטין את הבורג.

(תרשים 5) לאחר מכן הוצא את המעצורים. הכנס את המעצורים החדשים, הצב אותם מול החורים בלוחית הציר, והכנס חזרה את הבורג. הברג היטב את הברגים באמצעות מברג פיליפס.

הזווית של המעצור האמצעי חייבת להיות זהה לזווית של המעצור הצדי. (תרשים 6)

מעצורי פישוט: 0°, 10°, 20°, 30°, ו-40°.

מעצורי כיפוף: 0°, 45°, 60°, 75° ו-90° (לא מותקנים מעצורי כיפוף לפני המשלוח).

#### שימוש וניקוי:

• אם במהלך הפעילות נחוץ הידוק מחדש של הרצועות, יש להדק מחדש את כולן על-פי השלבים המופיעים בהוראות היישום.

• ניתן לגזור את כל הרצועות והרפידות ולהתאימן להבדלים האישיים בהיקף הגפה.

• ניתן להשתמש במייצב במים מתוקים או מלוחים. לאחר השימוש בפעילויות במים, יש לנקז היטב, לשטוף במים נקיים ולייבש באוויר.

• יש לכבס את הרפידות ואת רפידות הצירים ביד, במים קרים עם סבון כביסה עדין. יש לייבש באוויר בלבד, אין לייבש את הרפידות או הרפידות בחום.

• בשימוש רגיל נחוצה תחזוקה מועטה של מנגנון הציר. עם זאת, ניתן ליישם על המנגנון הפנימי של הציר אבקת סיכה כמו תרסיס Teflon™. מומלץ להשתמש באבקת סיכה לאחר שימוש במים.

• יש לערוך בדיקה תקופתית של מידת ההידוק של בורגי הצירים, ולהדק אותם שוב במידת הצורך.

לפני עריכת שינויים במייצב יש להתייעץ תמיד עם הרופא או המטפל.

**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 בלבד

#### במרשם בלבד

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.