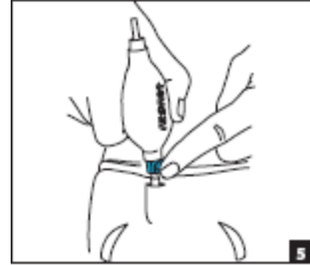
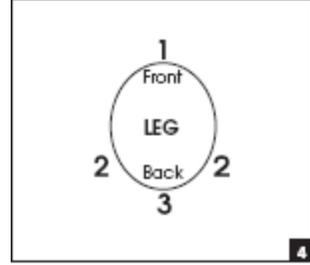
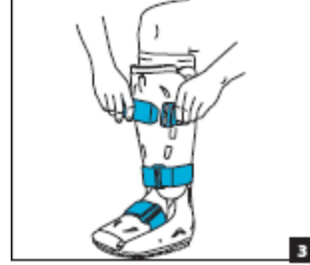
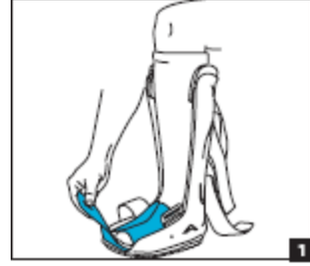


## XP Walker Extra Pneumatic



قبل استخدام الجهاز، يرجى قراءة التعليمات التالية بشكل كامل وبتمعن. الاستعمال الصحيح أمر حيوي من أجل عمل الجهاز بشكل سليم. هدف الاستعمال/دلائل الاستعمال: ناجعة في التئام الكسور ومعالجة الوذمة.

موانع الاستعمال: لا ينطبق

تحذيرات واحتياطات:

لا تنفخ خلايا الهواء أكثر من اللازم. قد يسبب النفخ غير الصحيح للخلايا الهوائية تمزق شديد في الجلد لدى المرضى المصابين بالاعتلال العصبي السكري. تخفيض ضغط خلايا الهواء عند ظهور أي تغيرات في الجلد أو الشعور بعدم الارتياح. لا تستخدم هذا الجهاز للمرضى العاجزين عن التواصل الجسدي غير المريح.

كما هو الحال مع جميع الأجهزة التي تثبت الأطراف السفلية، مثل جبيرة أو دعامة، ينبغي الإشراف على المرضى الذين بدون إحساس (مثل تخدير بعد عملية جراحية، اعتلال عصبي وما شابه) بشكل متكرر بحثًا عن "نقاط ساخنة"، تهيج الجلد أو معالجة الجروح.

ينبغي توخي الحذر عند المشي على أسطح زلقة أو رطبة لتجنب الإصابة. سوف تتوسع الخلايا الهوائية في الارتفاعات العالية فوق مستواها الأمثل. اضبط ضغط الخلية الهوائية من خلال شد أو تحرير الأحزمة. يحدد القانون الفيدرالي بيع هذا الجهاز بواسطة أو بطلب من أخصائي رعاية صحية مرخص. **تعليمات الاستخدام:**

### 1. حضّر الدعامة -

فك الأحزمة، أبعاد اللوحة الأمامية، وافتح غطاء اصبع القدم وطيات القدم.

### 2. ضع الدعامة -

اليس الجورب المزود مع الدعامة. بينما أنت جالس، ضع الساق في الدعامة وضع الكعب على الجزء الخلفي. لفّ طيات القدم حول القدم وغطاء اصبع القدم حول أصابع القدم (الشكل 1). تثبت اللوحة الأمامية بحيث يكون الجزء السفلي داخل الدعامة، والجزء العلوي خارج الدعامة (الشكل 2). أقلل الأحزمة بإحكام من الأسفل للأعلى (الشكل 3). شدّها حتى تصبح محكمة ومريحة.

### 3. اضبط ضغط الخلية الهوائية -

الخلايا الهوائية بدعامة المشي XP تكون في البداية فارغة من الهواء.

عدّل ضغط الخلية الهوائية بموجب الترتيب التالي:

**(1) لوحة أمامية (2) داخل الساق ومن ثم خارج الساق (الصمامات موجودة على جانبي الكاحل) (3) عودة للدعامة (الشكل 4)** للنفخ، أدخل بحزم طرف "النفخ" بالبصيلة اليدوية لداخل صمام الدعامة. قم بتغطية صمام تخفيف الضغط بالبصيلة اليدوية بالإصبع (الشكل 5). اضبط البصيلة اليدوية عدة مرات حتى تصبح الخلية الهوائية مشددة. بينما تبقى البصيلة اليدوية في صمام الدعامة، ارفع إصبعك عن صمام تخفيف الضغط لمدة ثلاث حتى خمس ثوانٍ، ثم اسحب البصيلة اليدوية للضغط الأعلى، أخرج البصيلة قبل ذلك. لتفريغ الهواء، أدخل طرف "التفريغ" بالبصيلة اليدوية فداخل صمام الدعامة واضغط عدة مرات حتى الحصول على الضغط المرغوب. بعد النفخ الأولي، يمكن تعديل الضغط بواسطة شد أو تحرير الأحزمة.

ملاحظة: تكون الدعامة مريحة أكثر عندما يكون الضغط أعلى في الخلايا الهوائية الموجودة على الجزء الداخلي والخارجي وأقل في الخلية الهوائية الموجودة في الجزء الخلفي من الساق. يوفر الضغط الأعلى في الخلايا الهوائية دعماً إضافياً عند المشي. الضغط المنخفض مريح أكثر عند الجلوس أو الاستلقاء. قد يزداد ضغط الهوية الهوائية في الارتفاعات العالية، عدّل الأحزمة من جديد لضغط مريح.

### الكفالة

بإطار كفالة DJO, LLC سيتم تصليح أو استبدال كل الوحدة أو جزء منها وكذلك ملحقاتها بسبب عيوب بالمادة أو بجودة العمل لمدة ستة أشهر من تاريخ البيع.

**مخصص لاستخدام مريض واحد.**

**RX فقط**

**بدون لاتكس**

**ملاحظة:** في حين تم بذل كل الجهود في أحدث التقنيات للحصول على أفضل توافق من حيث الأداء، القوة، المتانة والراحة، إلا أن هذا الجهاز هو عامل واحد فقط في برنامج العلاج الذي يعرضه أخصائي الرعاية الطبية. لا يوجد ما يضمن منع الإصابات من خلال استخدام هذا المنتج.

**تحذير:** يحدد القانون الفيدرالي (الولايات المتحدة) يحدد بيع هذا الجهاز بواسطة أو بطلب من أخصائي رعاية صحية مرخص.