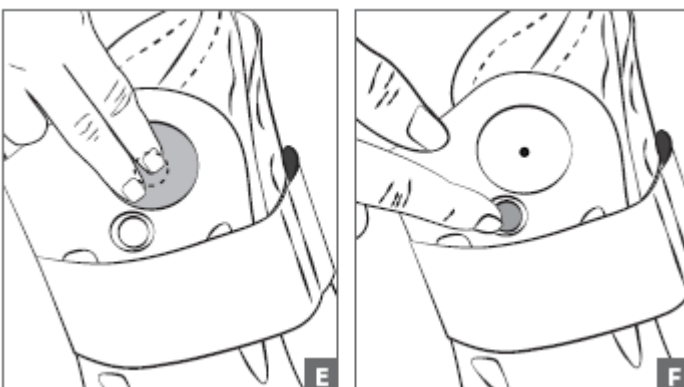
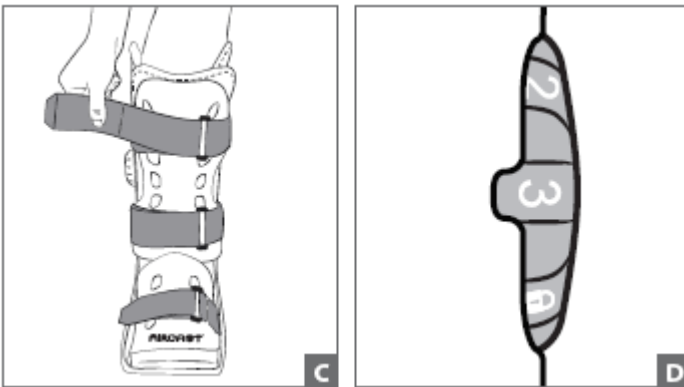
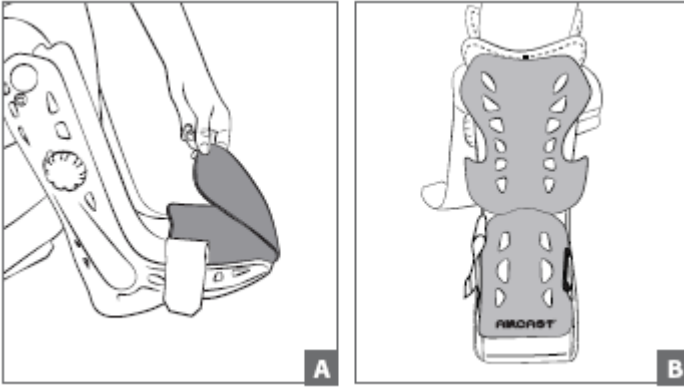


Aircast® AirSelect™ Elite



**DJO, LLC**  
**A DJO Global Company**  
Decision Street 1430  
USA • Vista, CA 92081-8553  
F 760.734.5608 • T 760.727.1280  
DJOglobal.com  
DJO, LLC 2014©

قبل استخدام الجهاز، يرجى قراءة التعليمات التالية بشكل كامل وبتعمن. الاستعمال الصحيح أمر حيوي من أجل عمل الجهاز بشكل سليم.

#### هدف الاستعمال/الدلائل الاستعمال:

توفر دعامة المشي ELITE دعم هواء مضغوط لكسر ثابت في القدم و/أو الكاحل، لالتواء شديد في الكاحل، وللإستخدام ما بعد عملية جراحية. إنها ناجعة في التئام الكسور ومعالجة الوذمة (تورم).

#### تحذيرات واحتياطات:

لا تبالغ في نفخ الخلايا الهوائية. قد يؤدي نفخ الخلايا الهوائية بشكل غير صحيح لتهيج بالجلد، خاصة لدى الأشخاص الذين يعانون من اعتلال الأعصاب السكري (وهي حالة عصبية مرتبطة بالسكري). افحص جلدك بشكل متكرر بحثاً عن "نقاط ساخنة" وتهيج الجلد. إذا رأيت أي تغيرات بالجلد أو شعرت بعدم راحة، خفف ضغط الخلايا الهوائية. لا تستخدم هذا الجهاز إذا كنت لا تشعر بأحاسيس، سواء كان ذلك بسبب التخدير بعد عملية جراحية، حالات جلدية أو حالات أخرى.

ينبغي توخي الحذر عند المشي على أسطح زلقة أو رطبة لتجنب الإصابة.

#### معلومات حول الاستعمال:

##### 1) حضّر الدعامة -

- فك الأحزمة، أبعاد اللوحة الأمامية، وافتح غطاء اصبع القدم وطيات القدم.
- 2) **ضع الدعامة -**
  - أولاً، البس الجورب المزود مع الدعامة.
  - أثناء الجلوس، ضع القدم في الدعامة بحيث يكون الكعب تجاه الجزء الخلفي من الدعامة. لفّ طيات القدم حول القدم وغطاء أصابع القدم (الشكل A).
  - أرجع اللوحة الأمامية: ضع اللوحة الأمامية بحيث يكون شعار AIRCAST فوق أصابع القدم وتكون لوحة القدم داخل الدعامة. ينبغي إحكام إغلاق الجزء العلوي من اللوحة خارج الدعامة (الشكل B).
  - أقلل الأحزمة بإحكام من الأسفل للأعلى (الشكل C). شدّها حتى تصبح محكمة ومريحة.

##### 3) اضبط ضغط الخلايا الهوائية -

الخلايا الهوائية بدعامة المشي ELITE تكون في البداية فارغة من الهواء

- ابدأ النفخ بالجهة المصابة أولاً. لفّ قرص الاختيار الموجود على الجانب الأيمن من الدعامة حتى الرقم المناسب (الشكل D). الرقم 1 ينفخ الخلايا الهوائية الموجودة بالجانب الأيمن، الرقم 2 ينفخ الخلايا الهوائية الموجودة بالجانب الأيسر والرقم 3 ينفخ الخلايا الهوائية التي بالخلف. يجب استخدام وضع "قفّل" حالما تكون كل الخلايا الهوائية منفوخة. هذا يمنع تفريغ الهواء بشكل غير مقصود.
- لنفخ خلية هوائية، ضع الاصبع على ثقب صغير في أعلى مضخة النفخ الكبيرة الموجودة في أعلى الجانب الأيمن من الدعامة (الشكل E). انفخ بالمضخة حتى تشعر بأن الخلايا الهوائية مضغوطة.
- لنفخ الخلايا الهوائية الأخرى، لفّ قرص الاختيار للرقم المناسب ومن ثم اضغط وحرر مضخة النفخ الكبيرة. انفخ بالمضخة حتى تشعر بأن الخلايا الهوائية مضغوطة. بعد نفخ كل الخلايا الهوائية، لفّ قرص الاختيار حتى وضع "قفّل".
- في حالة الإفراط بالنفخ، أخرج الهواء من الخلايا الهوائية.

##### 4) أخرج الهواء من الخلايا الهوائية -

- لتفريغ الهواء من الخلايا الهوائية، لفّ قرص الاختيار الموجود على الجانب الأيمن من الدعامة حتى رقم الخلايا الهوائية المناسب (الشكل D).
- اضغط واترك الاصبع على زر التحرير **الصغير** الموجود في أعلى الجانب الأيمن من الدعامة (الشكل F).
- أخرج الهواء حتى يصبح الضغط مريحاً.

ملاحظة: أخرج الهواء من الخلايا الهوائية **قبل خلع الدعامة** من أجل ملائمتها بشكل مناسب عند إعادة استعمالها.

ملاحظة: الضغط العالي يوفر دعماً أكبر عند المشي، بينما يكون الضغط المنخفض مريحاً أكثر عند الجلوس أو الاستلقاء. كما يمكن تعديل الضغط بواسطة شدّ أو تحرير الأحزمة.

ملاحظة: يمكن قصّ الطبقة الخارجية بواسطة منشار الجبيرة أو مقص الجبيرة حتى تتسع بطة الساق الكبيرة.

#### تعليمات التنظيف:

يمكن غسل بطانة الرغوة باليد بمياه حرارتها 30 درجة مئوية/86 فهرنهايت مع مادة منظفة معتدلة وتجفيفها في الهواء. لا تضعها في النشافة أو تستعمل مصدرًا آخرًا للحرارة لتجفيفها.

#### الارتفاع العالي:

سوف تتوسع الخلايا الهوائية في الارتفاعات العالية فوق مستواها الأمثل. اضبط ضغط الخلايا الهوائية من خلال شدّ أو تحرير الأحزمة.

#### الكفالة:

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

غير مصنوع من لاتكس مطاط طبيعي مخصص للاستخدام لمريض واحد فقط المواد

الغلاف: بولي بروبيلين

اللوحة الأمامية: بولي إيثيلين بكثافة عالية

الأحزمة: نايلون

الخلايا الهوائية المبطنة (الأمامية والخلفية): بولي يورثان مع/بوليستر

قماش

مضخات النفخ: TPU (بولي يورثان ذو لدونة حرارية)

البطانة: نايلون/بولي يورثان/بوليستر (خارجي/رغوة/شبكة داخلية)

الرباط: بوليستر

النعل الخارجي / الضبان: EVA/مطاط

قرص الاختيار: نايلون

الجورب (Elite): اكريليك/قطن

ملاحظة: في حين تم بذل كل الجهود في أحدث التقنيات للحصول على أفضل توافق من حيث الأداء، القوة، المتانة والراحة، لا يوجد ما يضمن منع الإصابات من خلال استخدام هذا المنتج.