



## التحكم في المقاومة / فرملة الطوارئ

يمكن تنظيم مستوى الصعوبة المفضل لاستخدام الدراجة (المقاومة) بزيادات بسيطة عبر استخدام ذراع التحكم في الشد. لزيادة المقاومة، اضغط على ذراع التحكم في الشد باتجاه الأرض. ولتقليل المقاومة، اسحب الذراع للأعلى.

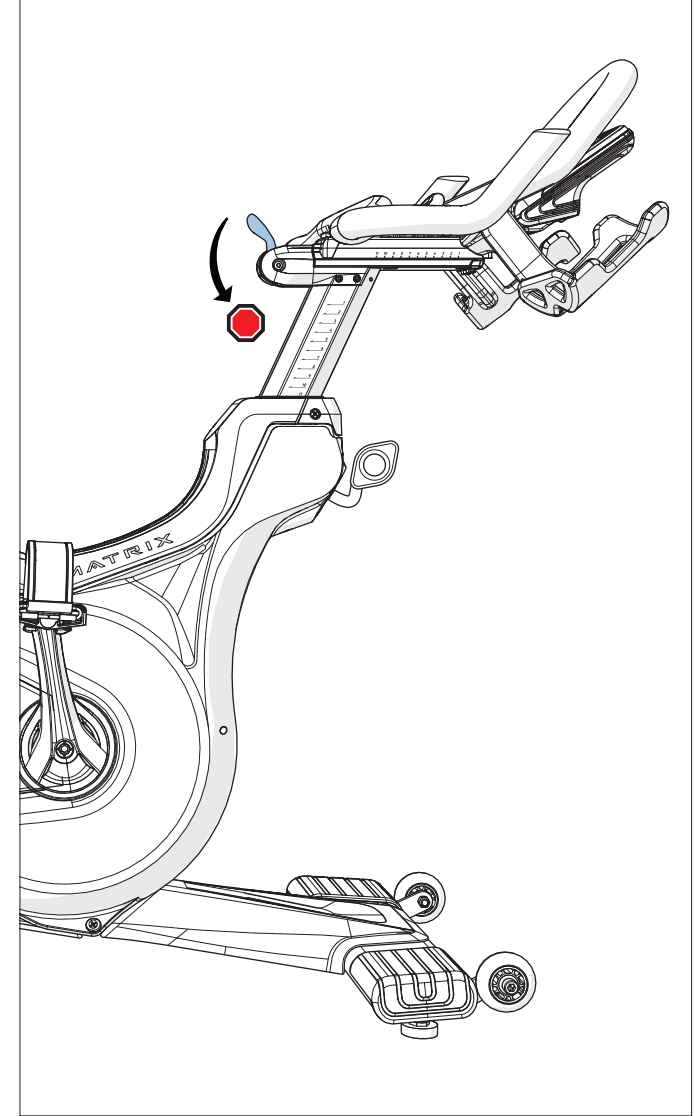
### مهم:

- لإيقاف الحدافة أثناء استخدام الدراجة، اضغط للأسفل بقوة على الذراع.
- وعندئذ يجب أن تتوقف الحدافة سريعاً بشكل تام.
- تأكد من ثبات حدائك داخل طوق الأصابع.
- اضبط الدراجة على أعلى درجات المقاومة أثناء عدم استخدامها للحيلولة دون وقوع إصابات بسبب مكونات ترس التدوير المتحركة.

### تحذير ⚠

لا تتضمن العجلة الداخلية حدافة تتحرك بشكل حر، ومن ثم سوف تواصل الدواستان الحركة مع الحدافة إلى أن تتوقف الأخيرة. يجب خفض السرعة على نحو خاضع للسيطرة. لإيقاف الحدافة على الفور، اضغط على ذراع فرملة الطوارئ الحمراء. استخدم الدراجة على نحو خاضع للسيطرة واضبط إيقاعك المطلوب وفقاً لقدراتك. اضغط على الذراع الحمراء للأسفل = إيقاف الطوارئ.

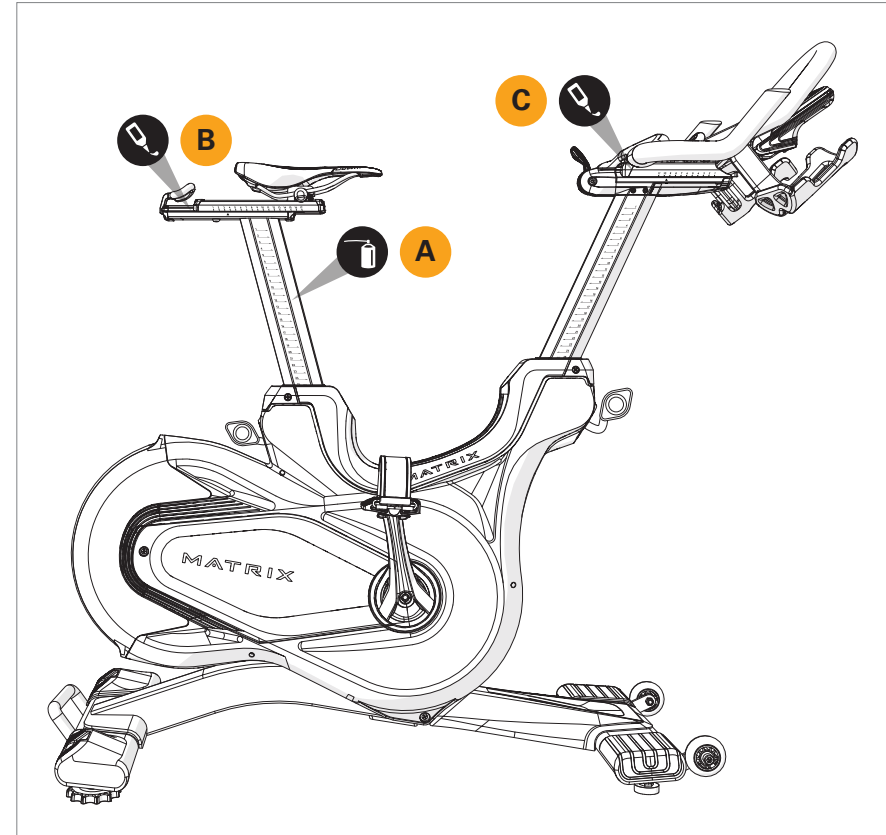
تستخدم الدراجة الداخلية حدافة ثابتة تكسب قوة دافعة وتحافظ على دوران الدواسات حتى بعد توقف المستخدم عن استخدامها أو إذا انزلقت قدم المستخدم. لا تحاول إخراج قدمك من الدواسة أو النزول عن الدراجة حتى تتوقف كلتا الدواستين والحدافة تماماً عن الحركة. قد يؤدي عدم اتباع هذه الإرشادات إلى فقدان السيطرة وإمكانية التعرض لإصابة خطيرة.





التكرار	الإجراء
بعد كل استخدام	تنظيف العجلة الداخلية باستخدام قطع قماش ناعمة أو المناشف الورقية أو غير ذلك من المحاليل المعتمدة من قبل Matrix (يجب أن تخلو مواد التنظيف من الكحول والنشادر). وتعقيم مقعد الدراجة والمقود ومسح جميع المُلخّفات الجسدية.
يوميًا	التأكد من استواء وضعية الدراجة الداخلية وعدم اهتزازها.
أسبوعيًا	تنظيف الجهاز بالكامل باستخدام ماء وصابون خفيف أو محلول آخر معتمد من قبل Matrix (يجب أن تكون مواد التنظيف خالية من الكحول والنشادر). تنظيف جميع الأجزاء الخارجية والإطار الفولاذي وعناصر الموازنة الخلفية، إلى جانب المقعد والمقود.
مرتان أسبوعيًا	اختبار فرملة الطوارئ للتأكد من عملها بشكل سليم. للقيام بذلك، اضغط على ذراع فرملة الطوارئ الحمراء أثناء استخدام الدراجة. وإذا كانت تؤدي عملها على ما يرام، فيجب أن تتباطأ الحدافة على الفور حتى تتوقف تمامًا.
مرتان أسبوعيًا	تشحيم عمود المقعد (A). للقيام بذلك، ارفع عمود المقعد حتى أقصى نقطة (MAX)، ورشه برذاذ الصيانة ثم امسح الأسطح الخارجية بالكامل بقطعة قماش ناعمة. نظّف زلاجة المقعد (B) بقطعة قماش ناعمة وضع كمية صغيرة من شحم الليثيوم/السيليكون إذا لزم الأمر ذلك.
مرتان أسبوعيًا	نظّف زلاجة المقود (C) بقطعة قماش ناعمة وضع كمية صغيرة من شحم الليثيوم/السيليكون إذا لزم الأمر ذلك.
شهريًا	فحص جميع براغي التركيب والدواستين بالجهاز للتأكد من ربطها بإحكام.
شهريًا	

1. يجب أن يتولى فني خدمة مؤهل إجراء أي أو جميع الأعمال التي تتضمن فك الأجزاء أو استبدالها.
2. تجنب استخدام أي جهاز تالف أو يتضمن أجزاءً بالية أو مكسورة. استخدم فقط قطع الغيار التي يوفرها وكيل MATRIX المحلي ببلدك.
3. احتفظ بالملصقات والبطاقات: لا تنزع أية ملصقات لأي سبب كان. فهي تحتوي على معلومات مهمة. وإذا كانت غير واضحة للقراءة أو مفقودة، فاتصل بوكيل MATRIX للحصول على أخرى بديلة.
4. قم بصيانة جميع الأجهزة: تعتبر الصيانة الوقائية عاملاً أساسياً لتشغيل الأجهزة بشكل سلس فضلاً عن تعريضك لأقل قدر من المسؤولية. يجب فحص الجهاز على فترات منتظمة.
5. تأكد أن أي شخص (أشخاص) يتولى إجراء أي نوع من أنواع التعديلات أو أعمال الصيانة أو الإصلاح مؤهل للقيام بذلك. يوفر وكلاء MATRIX التدريب على الخدمة والصيانة في منشآت شركتنا حسب الطلب.



## ملاحظة:

خضع هذا الجهاز للاختبار وثبت توافقه مع الحدود الخاصة بالأجهزة الرقمية من الفئة ب، ضمن الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. وهذه الحدود مخصصة لتوفير الحماية المعقولة ضد التداخل الضار عند استخدام الجهاز في بيئة سكنية. يُولد هذا الجهاز ويستخدم وقد يُشع طاقة تردد لاسلكية، وفي حالة عدم تركيبه واستخدامه طبقاً للإرشادات، ربما يؤدي إلى حدوث تداخل ضار مع الاتصالات اللاسلكية. بيد أنه ليس ثمة ضمان بعدم حدوث التداخل مع تركيب معين. إذا تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار مع استقبال الراديو أو التلفزيون، وهو ما يمكن تحديده بإغلاق الجهاز وإعادة تشغيله، يوصى المستخدم بمحاولة تصحيح هذا التداخل بواسطة واحد أو أكثر من التدابير التالية:

- إعادة توجيه هوائى الاستقبال أو تغيير موقعه.
- زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
- وصل الجهاز بمصدر تيار كهربائى على دائرة مختلفة عن تلك التى يتصل بها جهاز الاستقبال.
- استشر البائع أو فني راديو/تلفزيون خبير للمساعدة.

إن إجراء أية تغييرات أو تعديلات غير مسموح بها بشكل صريح من قبل الطرف المسؤول عن التوافق من شأنها إبطال حق المستخدم في تشغيل هذا الجهاز.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية حول التعرض لإشعاع الترددات اللاسلكية:

1. لا يتعين وضع جهاز الإرسال هذا أو تشغيله مع أي هوائى أو جهاز إرسال آخر.
2. هذا الجهاز متوافق مع حدود التعرض لإشعاع الترددات اللاسلكية الصادرة عن لجنة الاتصالات الفيدرالية والمحددة للبيئة غير الخاضعة للسيطرة. يجب تركيب هذا الجهاز وتشغيله بحيث توجد مسافة 20 سم بحد أدنى بين جسمك والمبرد

الدرجة الداخلية CXP	
أقصى وزن للمستخدم	159 كجم / 350 رطلاً
نطاق ارتفاع المستخدم	147 - 200.7 سم / 4.11 - 6.7 بوصة
أقصى ارتفاع للمقعد والمقود	130.3 سم / 51.3 بوصة
أقصى طول	145.2 سم / 57.2 بوصة
وزن المنتج	57.6 كجم / 127 رطلاً
وزن الشحن	63.5 كجم / 140 رطل
المساحة المطلوبة (الطول×العرض)*	125.4 × 56.3 سم / 49.4 × 22.2 بوصة
الأبعاد (أقصى ارتفاع للمقعد والمقود)	145.2 × 56.4 × 130.2 سم / 57.2 بوصة × 22.2 × 51.3 بوصة
الأبعاد الكلية (الطول× العرض× الارتفاع)*	125.4 × 56.4 × 102.8 سم / 49.4 بوصة × 22.2 × 40.5 بوصة

\* تأكد من توافر مساحة عرضها 0.6 متر (24 بوصة) على الأقل للوصول إلى والمرور حول جهاز MATRIX. يرجى ملاحظة أن مسافة 0.91 متر (36 بوصة) هي المساحة التي يوصى بها قانون ADA لمستخدمي الكراسي المتحركة.

[matrixfitness.com](http://matrixfitness.com) عقمول اةرايزل هجوت ،تامولعمو كلام ليلد ثدجأ لىل لوصحلل

# MATRIX



CXP

© 2021 Johnson Health Tech

Rev 1.7 C