



DJS ISO 20957-10:2025

First Edition

ج.ت أيزو ٢٠٩٥٧-٢٠٢٥/١٠

الإصدار الأول

## مشروع تصويت

(بنفي معالق)

### معدات التمارين الثابتة

الجزء ١٠ : الدراجات الخاصة بالتمارين مع عجلة ثابتة أو دون عجلة حرة –

متطلبات السلامة الإضافية والمحددة وطرق الفحص

*Stationary training equipment*

*Part 10: Exercise bicycles with a fixed wheel or without freewheel –  
Additional specific safety requirements and test methods*

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

## المقدمة

مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المعاصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلة من أعضاء متدينين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المعاصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المعاصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم مشروع التصويت سعياً لجعل المعاصفات القياسية الأردنية موائمة للمعاصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انتساب السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية وفقاً للدليل العمل الغني لمديرية التقييس ٢٠٠٥/٢-١، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية<sup>١</sup>.

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية الدائمة للسلامة العامة للم المنتجات ٧٣ بدراسة المعاصفة القياسية الأردنية ٢٠٠٩/١٠-٢٠٢٠٧ أوروبية ٢٠٠٥/٩٥٧ الخاصة بمعدات التمارين الثابتة، الجزء ١: متطلبات السلامة الإضافية والمحدة للدراجات الخاصة بالتمارين مع عجلة ثابتة أو دون عجلة مطلقة وطرق الفحص، ومشروع المعاصفة القياسية الأردنية أيزو ٢٥/١٠-٢٠٩٥٧ ٢٠٢٥ الخاص بمعدات التمارين الثابتة، الجزء ١: الدراجات الخاصة بالتمارين مع عجلة ثابتة أو دون عجلة حرة - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص، وأوصت بسحب المعاصفة القياسية الأردنية أعلاه واعتماد المشروع كمواصفة قياسية أردنية أيزو ٢٠٩٥٧، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المعاصفات والمقاييس رقم (٢٦) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

- تتضمن المعاصفة القياسية الأردنية أيزو ٢٠٩٥٧ الأجزاء التالية تحت نفس العنوان العام "معدات التمارين الثابتة":
- الجزء ١: متطلبات السلامة العامة وطرق الفحص.
  - الجزء ٢: معدات تمارين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
  - الجزء ٤: المقاعد المستخدمة لتمارين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
  - الجزء ٥: دراجات التمارين الثابتة ومعدات تمرين الجزء العلوي من الجسم - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
  - الجزء ٦: معدات المشي - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
  - الجزء ٧: معدات التجذيف - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
  - الجزء ٨: معدات الحطوات ومعدات صعود الدرج ومعدات التسلق - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
  - الجزء ٩: معدات التمارين الأهلية - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.

- الجزء ١٠: الدرجات الخاصة بالتمارين مع عجلة ثابتة أو دون عجلة حرة - متطلبات السلامة الإضافية والمحددة وطرق الفحص.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية أيزو ٢٠٢٥/١٠-٢٠٩٥٧ تبني مماثل للمواصفة القياسية الدولية ٢٠٩٥٧-٢٠١٧/١٠ والتي تم مراجعتها عام ٢٠٢٤ والإبقاء عليها دون تعديلات، معدات التمارين الثابتة، الجزء ١٠: الدرجات الخاصة بالتمارين مع عجلة ثابتة أو دون عجلة حرة - متطلبات السلامة الإضافية والمحددة وطرق الفحص من خلال المصادقة على المواصفة القياسية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية أيزو ٢٠٩٥٧ بدالة للمواصفة القياسية الأردنية ٢٠١٧/٩/١٠-٢٠٩٥٧: أوروبية ٢٠٠٥/١٠-٩٥٧ وتحل محلها.

يمكن الحصول على المواصفات القياسية المذكورة في بند المراجع التقييسية ضمن المواصفة القياسية الدولية ٢٠٩٥٧-٢٠١٧/١٠ والمواصفات القياسية الأردنية المماثلة لها (إن وجدت) من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمواصفة القياسية الدولية ٢٠١٧/١٠-٢٠٩٥٧ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية.