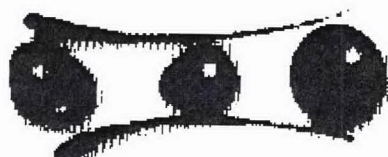


DJS ISO 20957-2:2025

First Edition

ع ت أيزو ٢٠٩٥٧-٢٠٢٥/٢

الإصدار الأول



مشروع تصويت

(تبني مماثل)

معدات التمرين الثابتة

الجزء ٢ : معدات تمارين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والمحددة

طرق الفحص

Stationary training equipment

Part 2: Strength training equipment – Additional specific safety requirements and test methods

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

المقدمة

مؤسسة المعايير والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المعايير القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المعايير القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المعايير القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم مشروع التصويت سعياً لجعل المعايير القياسية الأردنية موافقة للمعايير القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قادر على إمكان ذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انتساب السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعايير القياسية الأردنية وفقاً لدليل العمل الفني لمديرية التقييس ٢٠٠٥/٢-١، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعايير القياسية الأردنية.*

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية الدائمة للسلامة العامة للمجتمعات ٧٣ بدراسة المعايير القياسية الأردنية ٢٠٠٩/٢-١٠٢٠٧ ٢٠٠٣/٢-٩٥٧ أوروبية ٢٠٢٥/٢-٩٥٧ الخاصة بمعدات التمرين الثابتة، الجزء ٢: متطلبات السلامة الإضافية والمحدة لمعدات التمرين المستخدمة للتشد وطرق الشخص، ومشروع المعايير القياسية الأردنية أيزو ٢٠٢٥/٢-٢٠٩٥٧ الخاص بمعدات التمرين الثابتة، الجزء ٢: معدات تمرين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص، وأوصت بسحب المعايير القياسية الأردنية أعلاه واعتماد المشروع كمعيار قياسي أردني أيزو ٢٠٢٥/٢-٢٠٩٥٧، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المعايير والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تضمن المعايير القياسية الأردنية أيزو ٢٠٩٥٧ الأجزاء التالية تحت نفس العنوان العام "معدات التمرين الثابتة":

- الجزء ١: متطلبات السلامة العامة وطرق الفحص.
- الجزء ٢: معدات تمرين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
- الجزء ٤: المقاعد المستخدمة لتمرين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
- الجزء ٥: دراجات التمرين 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 الخطوات ومعدات صعود الدرج ومعدات التسلق - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.
- الجزء ٩: معدات التمرين الإلهيجية - متطلبات السلامة الإضافية والمحدة وطرق الفحص.

* قيد التعديل.

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

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية أيزو ٢٠٢٥/٢-٢٠٩٥٧ تبني مماثل للمواصفة القياسية الدولية ٢٠٩٥٧-٢٠٢٤، معدات التمارين الثابتة، الجزء ٢: معدات تمارين المقاومة - متطلبات السلامة الإضافية والخددة وطرق الفحص، من خلال المصادقة على المواصفة القياسية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية أيزو ٢٠٩٥٧ الصادرة عام ٢٠٢٥ بدالة للمواصفة القياسية الأردنية ٢٠٠٩/٢-٢٠٩٥٧ أوروبية ٢٠٠٣/٢-٩٥٧ وتحل محلها.

يمكن الحصول على المواصفات القياسية المذكورة في بند المراجع التقىيسية ضمن المواصفة القياسية الدولية ٢٠٩٥٧-٢٠٢٤ والمواصفات القياسية الأردنية المماثلة لها (إن وجدت) من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقىيس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمواصفة القياسية الدولية ٢٠٢٤/٢-٢٠٩٥٧ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقىيس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.