



DJS IEC 62368-1:2024

First draft

First edition

ع ت آييسي ٢٠٢٤/١-٦٢٣٦٨

النسخة الأولى

الإصدار الأول

مشروع تصويت

(تبنٍ مماثل)

معدات الصوت والصورة وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الجزء ١: متطلبات السلامة

Audio/video, information and communication technology equipment

Part 1: Safety requirements

هذه الوثيقة مشروع تصويت تم توزيعه ابناء الرأي والملاحظين
مجلس التقيير والتبيل، ولا يجوز الرجوع اليه كمو اصفة قياسية ار دنية

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

المقدمة

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المواصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المواصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي والملاحظات حول هذه المواصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم المشروع سعياً لجعل المواصفات القياسية الأردنية موائمة للمواصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انسياب السلع بين الدول.

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

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية الدائمة لسلامة المعدات والأجهزة الكهربائية منخفضة الفولتية ٤٢ بدراسة المواصفة القياسية الأردنية أوروبية ٢٠٠٨/٦٠٠٦٥ الخاصة بمعدات الصوت والصورة وما يشابهها من معدات الكترونية - متطلبات السلامة والمواصفة القياسية الأردنية أوروبية ٢٠١٠/١-٦٠٩٥٠ الخاصة بمعدات تكنولوجيا المعلومات - السلامة، الجزء ١: المتطلبات العامة ومشروع المواصفة القياسية الأردنية آيسي ٢٠٢٤/١-٦٢٣٦٨ الخاص بمعدات الصوت والصورة وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الجزء ١: متطلبات السلامة، وأوصت بسحب كل من المواصفة القياسية الأردنية أوروبية ٢٠٠٨/٦٠٠٦٥ والمواصفة القياسية الأردنية أوروبية ٦٠٩٥٠-٢٠١٠/١ واعتماد المشروع كمواصفة قياسية أردنية آيسي ٢٠٢٤/١-٦٢٣٦٨، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المواصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية آيسي ٢٠٢٤/١-٦٢٣٦٨ تبني مماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٢٠٢٣/١-٦٢٣٦٨، معدات الصوت والصورة وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الجزء ١: متطلبات السلامة، من خلال المصادقة على مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية كمواصفة قياسية أردنية.

تعتبر هذه المواصفة القياسية الأردنية آيسي ٢٠٢٤/١-٦٢٣٦٨ بديلة للمواصفتين القياسيتين الأردنيتين الأورويتين ٢٠٠٨/٦٠٠٦٥ و ٢٠١٠/١-٦٠٩٥٠ وتحل محلها.

توضح القائمة أدناه المواصفات القياسية الأردنية المماثلة لمواصفات اللجنة الكهروتقنية الدولية (متضمنةً تعديلاتها) والمذكورة في بند المراجع التقييسية:

- م ق أ ٢٠٠١/٩٤٥ كهرتقنية ١٩٨٣/٦٠٠٣٨ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ١٩٨٣/٦٠٠٣٨، الفولتيات - الفولتيات القياسية.

- م ق أ آيسي ٢٠١٠/٦-٦٠١٢٧ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠١٢٧-٦-١٩٩٤، المصاهر المصغرة، الجزء ٦: حاملات المصهر للوصلات المصهريه الخرطوشية المصغرة.

- م ق أ آيسي ٢٠٠٧/١-٦٠٢٤٥ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٢٤٥-١-٢٠٠٣، الكبلات المعزولة بالمطاط ذات الفولتية المقدرة لغاية ٤٥٠/٧٥٠ فولت أو تساويها، الجزء ١: المتطلبات العامة.

- م ق أ آيسي ٢٠١٠/٢-٦٠٣٠٩ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٣٠٩-٢-١٩٩٩، القابسات وماخذ التيار والقارنات للأغراض الصناعية، الجزء ٢: متطلبات قابلية تغيير الأبعاد للملحقات مسمار وأنبوب التلامس.

- م ق أ آيسي ٢٠١٠/١-٢-٦٠٣٢٠ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٣٢٠-٢-٢٠٠٠، قارنات الأجهزة للأغراض المنزلية والأغراض العامة المشابهة، الجزء ٢-١: قارنات آلة الخياطة.

- م ق أ آيسي ٢٠١٠/٢-٢-٦٠٣٢٠ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٣٢٠-٢-١٩٩٨، قارنات الأجهزة للأغراض المنزلية والأغراض العامة المماثلة، الجزء ٢-٢: قارنات الربط للأجهزة المنزلية والمماثلة لها.

- م ق أ آيسي ٢٠١٠/٤-٢-٦٠٣٢٠ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٣٢٠-٢-٢٠٠٥، قارنات الأجهزة للأغراض المنزلية والأغراض العامة المماثلة، الجزء ٢-٤: اعتماد القارنات على حمل الجهاز للربط.

- م ق أ آيسي ٢٠١٢/٣-٦٠٦٦٤ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٦٦٤-٣-٢٠٠٣، تنسيق العزل للمعدات ضمن أنظمة فولتية منخفضة، الجزء ٣: استخدام الطلاء أو التغليف أو التشكيل للوقاية من التلوث.

- م ق أ آيسي ٢٠٢٣/١-٦٠٨٨٤ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٨٨٤-١-٢٠٢٢، القوابس والمقابس المعدة للاستخدامات المنزلية والأغراض المشابهة، الجزء ١: متطلبات علامة.

- م ق أ آيسي ٢٠١٢/١-٦٠٩٤٧ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٩٤٧-١-٢٠٠٧، مجموعة المفاتيح الكهربائية وأجهزة التحكم منخفضة الفولتية، الجزء ١: القواعد العامة.

- م ق أ آيسي ٢٠١٢/٥-٥-٦٠٩٤٧ تماثل مواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٠٩٤٧-٥-١٩٩٧، مجموعة المفاتيح الكهربائية وأجهزة التحكم منخفضة الفولتية، الجزء ٥-٥: أجهزة دائرة التحكم وعناصر الإبدال - جهاز التوقف الكهربائي الطارئ ذو وظيفة الإقفال الميكانيكي.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة ومواصفة اللجنة الكهروتقنية الدولية ٦٢٣٦٨-١-٢٠٢٣ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقييس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.