

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية  
 خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢١)

ملاحظات	اسم سكرتير اللجنة الفنية المسؤولة: م. يزن عوض	رقم اللجنة الفنية: ٨٠	اللجنة الفنية المسؤولة: المركبات الكهربائية وملحقاتها	#
ملاحظات	المراجع	الأولوية**	المدخل	المشروع المقترح
تم تحديد المرجح	ISO 6469-2:2018	١	مراجعة دورية	مركبات الطرق التي تعمل على الكهرباء مواصفات السلامة، الجزء ٢: وسائل السلامة التشغيلية للمركبات والحماية من القفل
تم تحديد المرجح	ISO 6469-3:2018	٢	مراجعة دورية	مركبات الطرق التي تعمل على الكهرباء مواصفات السلامة، الجزء ٣: حماية الأشخاص من الأخطار الكهربائية

نوع العملية: إعداد أو مراجعة (تعديل أو سحب أو تحديث) أو تبني.  
 \*\*الأولوية: كما هو موضح في إجراء التخطيط لمنهيات التقييم والتماذج المرفقة.

لا يوجد تعديل	لا يوجد تعديل	لا يوجد تعديل
ملاحظات:		
التاريخ:		

لاستخدام مدير مديرية التقييم		
ملاحظات:		
التاريخ:		

لاستخدام رئيس القسم القطاعي		
ملاحظات:		
التاريخ:		

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية  
خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢١) - ملحق

ملاحظات	اسم معكبر اللجنة الفنية المسؤولة: م. بزن عوض	رقم اللجنة الفنية: ٨٠	اللجنة الفنية المسؤولة: القطاع	#	
ملاحظات	اسم معكبر اللجنة الفنية المسؤولة: م. بزن عوض	رقم اللجنة الفنية: ٨٠	اللجنة الفنية المسؤولة: القطاع	#	
تم سحب الم واستبداله ب مواصفات، ضرورة ت الجزء الخا بالتوافق الكهرومغناط باللجنة الخا بذلك	المراجع IEC 61851- 21:2001	الأونوية** المدخل مراجعة دورية	تاريخ الانتهاء المتوقع تاريخ البدء المفترض نوع العملية* سحب م ق أ آيسبي - ٦١٨٥١ ٢٠١٢/٢١	المشروع المقترح نظام الشحن الموصل للمركبة الكهربائية الجزء ٢١: متطلبات المركبة الكهربائية للتوصيل بمصدر تيار متناوب أو تيار مباشر	١. الهندسة الكهربائية
تم سحب الم واستبداله ب مواصفات، ضرورة ت الجزء الخا بالتوافق الكهرومغناط باللجنة الخا بذلك	المراجع IEC 61851- 21:2001	الأونوية** المدخل مراجعة دورية	تاريخ الانتهاء المتوقع تاريخ البدء المفترض نوع العملية* سحب م ق أ آيسبي - ٦١٨٥١ ٢٠١٢/٢٢	المشروع المقترح نظام الشحن الموصل للمركبة الكهربائية الجزء ٢٢: محطة شحن المركبة الكهربائية بتيار متناوب	٢. الهندسة الكهربائية
تم إصدار نه جديدة مر المرجع	المراجع IEC 61851- 1:2017	الأونوية** المدخل مراجعة دورية	تاريخ الانتهاء المتوقع تاريخ البدء المفترض نوع العملية* تحديث م ق أ آيسبي - ٦١٨٥١ ٢٠١٢/١	المشروع المقترح نظام الشحن الموصل للمركبة الكهربائية الجزء ١: متطلبات عامة	٣. الهندسة الكهربائية

\* نوع العملية: إحداد أو مراجعة (تعديل أو سحب أو تحديث) أو تبني.  
\*\* الأولوية: كما هو موضح في إجراء التخطيط لعمليات التقييم والنماذج المرفقة.

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية

خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢١) - ملحق

لا يوجد تعديل		لا يوجد تعديل		لاستخدام مدير مديرية التقييس
لا يوجد تعديل		لا يوجد تعديل		ملاحظات:
التاريخ:		التوقيع:		

لاستخدام رئيس قسم الدراسات والاستشارات الفنية		ملاحظات:	
التاريخ:		التوقيع:	

لاستخدام رئيس القسم القطاعي		ملاحظات:	
التاريخ:		التوقيع:	