

# JCB-18USB-E

التعليمات الأصلية

# تحذيرات عامة والتخلص منها



لتقليل مخاطر الإصابة ، يجب على المستخدم قراءة دليل التعليمات.



يستخدم هذا الرمز في هذا الدليل لتحذير المستخدم من المخاطر المحتملة. يرجى قراءة وفهم هذه الأقسام قبل استخدام الجهاز.



منفذ اتصال USB



محطة إيجابية

المحطة السلبية



يجب عدم تعرض الجهاز للمطر أو غمره في الماء.



لا تسمح لأي جزء من الجهاز بالتلامس مع اللهب أو اشتعال النيران.



لا تعرض حزمة البطارية أو الأداة للحرق أو درجات الحرارة الزائدة.



لا تتخلص من البطاريات في النفايات المنزلية. أعد البطاريات المستنفدة إلى نقطة تجميع أو إعادة تدوير محلية.

Li



تم تمييز هذا المنتج برمز يتعلق بإزالة النفايات الكهربائية والإلكترونية. لا ينبغي التخلص من المنتج مع النفايات المنزلية ولكن يجب إعادته إلى نظام تجميع يتوافق مع توجيه الاتحاد الأوروبي EU/2012/19 أو لوائح المعدات الكهربائية والإلكترونية للنفايات في المملكة المتحدة لعام 2013. سيتم بعد ذلك إعادة تدويرها أو تفكيكها من أجل تقليل التأثير على البيئة. يمكن أن تكون المعدات الكهربائية والإلكترونية خطرة على البيئة وصحة الإنسان لأنها تحتوي على مواد خطرة.

يمكن العثور على شهر وسنة الصنع ضمن الرقم التسلسلي للمنتج على سبيل المثال . MMYYPXXXXXX حيث يتم تضمين شهر الإنتاج (MM) وسنة الإنتاج (YY).  
 21-18USB تعيين الأداة: 18 - 18 فولت تيار مستمر ، USB - منفذ ناقل تسلسلي عالمي.



## المحتويات

4	سلامة محول طاقة USB
5	قائمة المكونات
5	البيانات الفنية لمحول طاقة USB
6	تعليمات التشغيل
6	الاستخدام المقصود
7	صيانة
7	النقل والتخزين
8	بيان الضمان
8	الشروط والأحكام
10	إعلان المطابقة بين الاتحاد الأوروبي والمملكة المتحدة



## سلامة محول طاقة USB

< لا تَقم بتشغيل محول طاقة USB بكبل USB تالف.  
 < يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 8 سنوات وما فوق والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو نقص الخبرة والمعرفة إذا تم منحهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر التي تنطوي عليها. يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز. لا يجوز للأطفال إجراء التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف.



### WARNING!

اقرأ جميع تحذيرات السلامة والتعليمات والمواصفات المرفقة مع محول طاقة USB هذا. قد يؤدي عدم اتباع جميع التعليمات المذكورة أدناه إلى حدوث صدمة كهربائية و / أو حريق و / أو إصابة خطيرة. احفظ جميع التحذيرات والتعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

< قم بصيانة أداة الطاقة الخاصة بك من قبل شخص إصلاح مؤهل باستخدام قطع غيار متطابقة فقط. سيضمن ذلك الحفاظ على سلامة الأداة الكهربائية.

< لتقليل خطر الإصابة ، استخدم فقط بطاريات JCB المتوافقة القابلة لإعادة الشحن. تم تصميم محول طاقة USB وحزم البطاريات خصيصاً للعمل معاً. قد تفجر أنواع أخرى من البطاريات مسببة حريقاً وإصابة شخصية.

< لا تسمح لأي سائل بالدخول إلى محول طاقة USB. قد ينتج عن ذلك صدمة كهربائية.

< لا تعرض محول طاقة USB للمطر أو الثلج.

< في ظل ظروف معينة مع توصيل محول طاقة USB بجهاز USB ، يمكن تقصير جهات اتصال ملامسات البطارية المكشوفة داخل محول طاقة USB بواسطة مواد غريبة. يجب إبعاد المواد الغريبة ذات الطبيعة الموصلة مثل ، على سبيل المثال لا الحصر ، الفولاذ أو الصوف أو رقائق الألومنيوم أو أي تراكم للجزيئات المعدنية عن ملامسات البطارية.

< أفضل دائماً محول طاقة USB من جهاز USB في حالة عدم وجود بطارية مثبتة على محول طاقة USB.

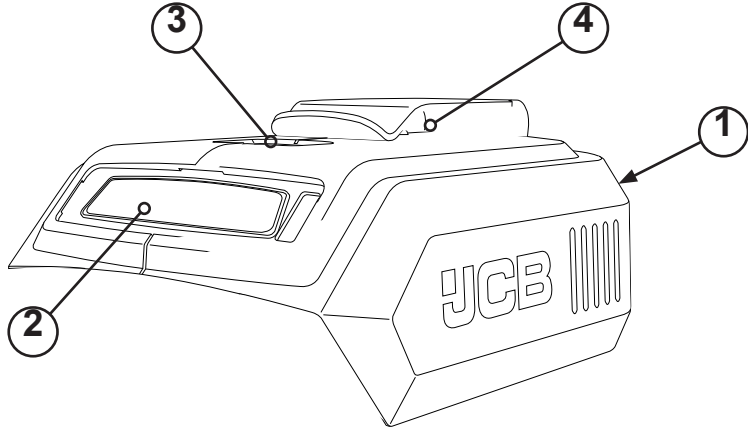
< أفضل محول طاقة USB من جهاز USB قبل محاولة التنظيف.



### WARNING!

يحتوي محول طاقة USB على شحنة متكاملة وهي عبارة عن جهاز إضاءة عالي الكثافة. تجنب تسليط الشحنة مباشرة في عيون أي شخص لمنع إصابة العين المحتملة!

## قائمة المكونات



1. منافذ USB (موجودة في الجزء الخلفي من المنتج)

2. شعلة LED

3. زر الطاقة

4. مؤشر خرج الطاقة

## البيانات الفنية لمحول طاقة USB

الشعلة انتاج الطاقة	انتاج الطاقة	مساهمة الجهد	رمز المنتج
60 لومن	5 فولت تيار مستمر / 2.0 أمبير كحد أقصى	18 فولت تيار مستمر	21-18USB
الشعلة الحد الأقصى لوقت التشغيل المستمر: 10 ساعات (بطارية 2.0 أمبير مشحونة بالكامل)			
توافقها مع JCB 18V تاي راطب:			
21-20LI (2.0 ريبم) ، 21-30LI (3.0 ريبم) ، 21-40LI (4.0 ريبم) و 21-50LI (5.0 ريبم)			



## تعليمات التشغيل

### الاستخدام المقصود

محول طاقة USB هذا مخصص للاستخدام فقط مع حزمة بطارية ليثيوم أيون JCB 18V متوافقة.

يجب عدم تعديل المكون أو استخدامه لأي أغراض أخرى غير تلك الموضحة في هذه التعليمات.

### اتصال

#### ملاحظه

سيومض المؤشر الأحمر (4) في البداية أثناء مرحلة التشغيل. عند تزويد منفذ USB بالطاقة ، سيضيء المؤشر الأحمر باستمرار.

< لإيقاف خرج الطاقة إلى منافذ USB ، ما عليك سوى إزالة كابل إمداد USB من منفذ USB.

#### ملاحظه

سيكتشف محول طاقة USB فصل الكابل وإيقاف التشغيل تلقائياً. سينطفئ المؤشر الأحمر أيضاً لتأكيد فصل الطاقة.

#### ملاحظه

تأكد من عدم الضغط على زر الطاقة (3) الموجود أعلى محول طاقة USB عند إدخال البطارية أو إزالتها.

### < لا تستخدم القوة المفرطة عند إدخال بطارية JCB

في محول طاقة USB. يمكن أن تؤدي البطارية

المتصلة بشكل غير صحيح إلى تلف أطراف البطارية أو مقبس البطارية الموجود في محول طاقة USB.

< قم بتوصيل البطارية بمقبس البطارية الخاص بمحول طاقة USB بحيث تستقر في مكانها.

< استخدم الزر الموجود على البطارية للتحقق من حالة الشحن ؛ تشير 4 مصابيح LED حمراء إلى الشحن الكامل ، حيث يشير 1 إلى انخفاض حالة البطارية.

< ضع محول طاقة USB على سطح مستو وثابت. قم بتوصيل جهاز USB الخاص بك عبر كابل إمداد طاقة مناسب بأحد منافذ USB في الجزء الخلفي من محول طاقة USB.

< اضغط على زر الطاقة (3) الموجود أعلى محول طاقة USB مرة واحدة لبدء خرج الطاقة إلى منافذ USB.

### تشغيل شعلة LED

< اضغط على زر الطاقة (3) أعلى محول طاقة USB حتى يبدأ المؤشر الأحمر في الوميض.

< عندما يضيء المؤشر الأحمر باستمرار ، اضغط على زر الطاقة (3) مرة أخرى وسيتم تشغيل مصباح LED.

< اضغط على زر الطاقة (3) مرة أخرى لإيقاف تشغيل مصباح LED.

#### ملاحظه

إذا ضغطت على زر الطاقة (3) مرة أخرى بينما يظل المؤشر الأحمر مضبناً ، تشغيل مصباح LED ، ولكن إذا لم يكن المؤشر الأحمر مضبناً ، فلن يتم تشغيل مصباح LED حتى يضيء المؤشر الأحمر ويتم الضغط على زر الطاقة (3) مرة أخرى.

< قم بتخزين محول طاقة USB في مكان جاف وخالي من الصقيع وجيد التهوية بدرجة حرارة لا تزيد عن 40 درجة مئوية.

< احتفظ بجميع محولات طاقة USB بعيدا عن متناول الأطفال.

< قم دائما بإزالة البطارية من محول طاقة USB قبل النقل.

< تأكد من أن محول طاقة USB ليس معرضا لخطر التعرض للاهتزازات والصدمات المفرطة أثناء النقل ، خاصة إذا كان محول طاقة USB سيتم نقله بالسيارة أو أي مركبة أخرى.

### WARNING!

قم بإزالة حزمة البطارية من محول طاقة USB قبل التنظيف والصيانة. هذا يساعد على تجنب خطر الصدمات الكهربائية والإصابة العرضية.

< امسح محول طاقة USB بقطعة قماش جافة أو مبللة. لا تستخدم قطعة قماش مبللة. لا تستخدم المنظفات التي تحتوي على مواد مضافة مذيبة أو أكالة أو كاشطة. هذا يخاطر بإتلاف أسطح محول طاقة USB.

< قم بتنظيف أطراف توصيل البطارية من الغبار والأوساخ بعد كل استخدام. لا تقم بتنظيف المحطات الطرفية عن طريق إدخال أشياء حادة فيها ، مثل مفكات البراغي وغيرها من الأشياء المماثلة.

< يمكن إزالة التلوث العنيد في المناطق التي يصعب الوصول إليها بالهواء المضغوط (بحد أقصى 3. بار).

< تحقق بانتظام من جميع السحابات والبراغي والمسامير للتأكد من أنها ضيقة. أحكم ربط أي مسامير مفكوكة على الفور وإلا فقد تحدث إصابة خطيرة.

### WARNING!

لا تفتح محول طاقة USB مطلقا. لا يحتوي محول طاقة USB على أجزاء داخلية يمكن للمستخدم صيانتها أو إصلاحها. لا تحاول أبدا إصلاح محول طاقة USB بنفسك. خذ إلى مركز خدمة معتمد.

## النقل والتخزين

< إذا ظل محول طاقة USB غير مستخدم لأي فترة زمنية ، فيجب تخزينه في العبوة الأصلية.

## بيان الضمان

أدوات JCB الكهربائية مضمونة ضد عيوب التصنيع لمدة تصل إلى 3 سنوات من تاريخ الشراء. إثبات الشراء مطلوب. هذا لا يؤثر على حقوقك القانونية.

سيكون إيصال البيع الأصلي مطلوباً في حالة وجود أي مطالبة خلال فترة الضمان هذه. يبدأ غطاء الضمان من تاريخ الشراء على إيصال مبيعات التجزئة وهو صالح فقط لمنتجات JCB Tools التي تحمل علامة CE و UKCA ورقم تسلسلي مرئي.

في حالة تعرض أداة JCB Power Tool الخاصة بك لخطأ في التصنيع خلال فترة الضمان ، يرجى الاتصال بالبائع / بائع التجزئة حيث تم شراء العنصر.

سيتم إجراء الإصلاح أو الاستبدال أعلاه للمنتجات شريطة ما يلي:

- < يخضع المنتج للبلبلى العادل فقط.
- < لم يتعرض المنتج لأضرار عرضية أو تجميلية.
- < لم يتم إساءة استخدام المنتج وتم استخدامه فقط وفقاً لدليل التعليمات المقدم.
- < لم يخضع المنتج للحمل الزائد أو عدم كفاية الخدمة والصيانة.
- < لم يخضع المنتج لأي ظروف بيئية غير طبيعية أو ظروف تشغيل غير مناسبة.
- < لم تتم محاولة الإصلاح من قبل شخص غير مصرح له ولم يتم إجراء أي تعديلات على المنتج.
- < لم يتم إجراء الإصلاحات باستخدام قطع غيار غير أصلية.
- لا تغطي هذه الشروط والأحكام أدوات JCB الكهربائية المستخدمة لتأجير الأساطيل أو كجزء من B2B وعقود الخدمة.



## يستثنى ضمان JCB Tools لمدة 3 سنوات ما يلي (إن وجد):

< المكونات المعرضة عادة للتآكل مثل فرش الكربون.

< البطاريات والخراطيش وأجهزة الشحن.

< الملحقات والمواد الاستهلاكية.

< الحالات ومنتجات تخزين الأدوات.

إذا حدث خطأ في منتجك ، فاتصل بالبائع / بائع التجزئة الذي تم شراؤه منه مع إيصال المبيعات الخاص بك.

قد يتم تطبيق رسوم التوصيل والإصلاح وفقا لتقديرنا إذا كانت مطالبة الضمان غير صالحة لأي من الأسباب الموضحة أعلاه. في حالة عدم قبول الرسوم ، سيتم الاحتفاظ بالمنتج بواسطة JCB Tools ويظل ملكا لشركة JCB Tools.

يغطي الضمان فقط المنتجات المشتراة من البائعين المعتمدين من JCB Tools.

لن تكون JCB TOOLS مسؤولة عن أي إصابات أو أضرار تبعية ناتجة عن استخدام هذا المنتج.



إعلان المطابقة في المملكة المتحدة			إعلان المطابقة للاتحاد الأوروبي
رقم الدفعة: P.O.	JCB 18V - حمل طاقة USB لاسلكي JCB-18USB, 21-18USB JCB-18USB-E, 21-18USB-E PLCL-768	حاصل الترخيص: المملكة المتحدة رمز المنتج رقم رقم رمز المنتج في الاتحاد الأوروبي الرقم المرجعي للمصنع	1. المنتج (المنتجات) التي يغطيها هذا الإعلان:
	Yellow & Black Tools Ltd. (T/A: JCB Tools) Unit 55 Romsey Industrial Estate, Greatbridge Road Romsey, Hampshire SO51 0HR المملكة المتحدة	اسم: عنوان: بلد:	2. تفاصيل تعريف الشركة المصنعة:
	خدمة الممثل المخطط 77 Camden Street Lower Dublin D02 XE80	اسم: عنوان: بلد:	الممثل المفوض:
يتم إصدار إعلان المطابقة هذا تحت مسؤولية الشركة المصنعة وحدها			
	حمل طاقة USB 18 فولت ومصباح بلادي + شاحن بطارية بطور أون 18 فولت 2.4 أمبير + حزمة بطارية ليثيوم أيون "E-TECH" بحدود 18 فولت ، نوع الخلية 18650 ، السعة: 2.0 أمبير ، 3.0 أمبير ، 4.0 أمبير ، 5.0 أمبير	حاصل الترخيص:  البلد:	4. موضوع الإعلان:
	توجيه العام لسلامة المنتج توجيه البطارية توجيه العهد المنخفض توجيه التوافق الكهرومغناطيسي توجيه تنفيذ المواد الخطرة	2001/95/EC 2006/66/EC (بالإضافة إلى التحول 2013/56/EU) 2014/35/EU 2014/30/EU 2011/65/EU	15. يتوافق موضوع الإعلان الموصوف في النقطه 4 مع تشريعات التنسيق التقنيية ذات الصلة:
	التوافق العامة لسلامة المنتج لعام 2005 توافق تقنيات البطاريات والبرامك لعام 2009 توافق (سلامة) المعدات الكهربائية لعام 2016 توافق التوافق الكهرومغناطيسي 2016 تنفيذ استخدام بعض المواد الخطرة في توافق المعدات الكهربائية الإلكترونية لعام 2012	2005 رقم 1803 2009 رقم 890 2016 رقم 1101 2016 رقم 1091 2012 رقم 3032	15.ii. ويتعلق موضوع الإعلان الوارد وصفه في النقطه 4 مع الصكوك الفنية ذات الصلة في المملكة المتحدة:
	التوافق الكهرومغناطيسي لمعدات الوسائط المتعددة متطلبات الامتثال معدات تكنولوجيا المعلومات. خصائص المتابعة. حدود وطرق القياس السلامة البيولوجية الضوئية للمصابيح وأنظمة المصابيح الخلايا والبطاريات الثانوية التي تحتوي على الفلورايد أو غيرها من الشوارد غير الحمضية متطلبات السلامة للحلأيا الثانوية المتوسطة المحمولة ، والبطاريات المصنوعة منها ، للاستخدام في التطبيقات المحمولة. أنظمة الليثيوم نقل البضائع الخطرة ، دليل الاختبارات والمعايير الأجزاء الكهربائية المنزلية وما يشابهها. السلامة - متطلبات العامة الأجزاء الكهربائية المنزلية وما يشابهها. السلامة - متطلبات خاصة لشواحن البطاريات طرق قياس المجالات الكهرومغناطيسية للأجهزة المنزلية والأجهزة المماثلة فيما يتعلق بالتعرض البشري خدمة الممثل المخطط	EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1 EN 62471:2009 IEC 62133-2:2017 رقم الأمم المتحدة 38.3 ، الحد: ST/SG/AC.10/11/Rev6، EN 60335- 1:2012+A15:2021 EN 60335-2- 29:2004+A11:2018 EN 62233:2008	6. الإشارات إلى معايير السلامة المنسقة ذات الصلة المستخدمة أو الإشارات إلى المواصفات الفنية الأخرى التي يتم الإعلان عن المطابقة بشأنها:
	77 Camden Street Lower Dublin D02 XE80 أيرلندا	اسم: بلد:	7. معطومة إضافية: الوثائق الفنية لثلاث منتجات من:
<b>YELLOW AND BLACK TOOLS LTD.</b> <b>ROMSEY, UK.</b> <b>27/07/2022</b> <b>JAMES BINGHAM</b> مدير العمليات 			وقت والمكان وتبويب عن: مكان الإصدار: تاريخ الإصدار (يوم / شهر / سنة): اسم: دالة: توقيع:



الاتحاد الأوروبي المستورد:

.TRADE HOUSE FOR SAGE INSTRUMENT POL SP.Z.O.O

UL GRODECKA 1A

15-561 BIALYSTOK

بولندا

# EAC



DOWNLOAD YOUR INSTRUCTION MANUAL

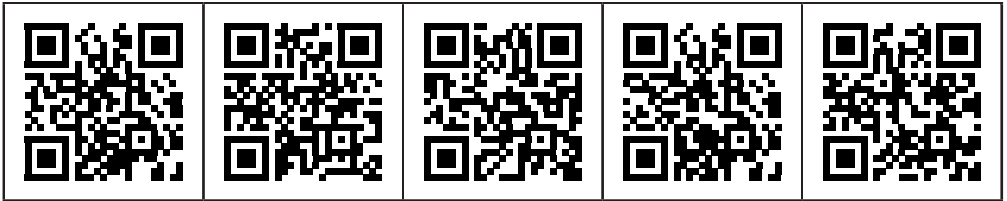
AE

BG

DE

ES

FR



HU

PL

RU

TR

