



Powerology

حامل تلفاز كهربائي

SKU: PTVDES

٢	قائمة المكونات
٢	قائمة المعدات
٣	أدوات التثبيت
٤	قطع الغيار
٤	دليل التركيب
١٢	لوحة التحكم
١٣	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٣	المواصفات
١٤	التخلص من الأجهزة
١٤	الضمان
١٤	اتصل بنا

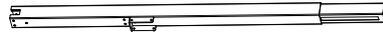
قائمة المكونات

١



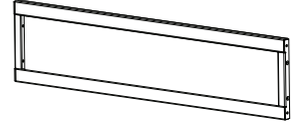
ساق المحرك (x١)

٢



ساق الملحق (x١)

٣



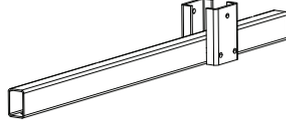
لوحة الإطار (x١)

٤



قضيب ناقل الحركة (x١)

٥



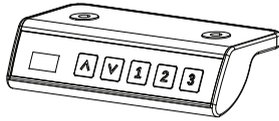
قاعدة الساق (x٢)

٦



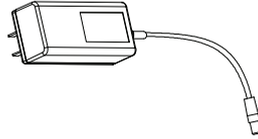
الدرج غلاف زخرفة القدم (x٢)

٧



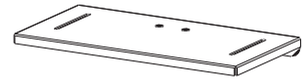
لوحة التحكم (x١)

٨



الطاقة (x١)

٩



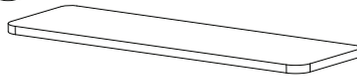
الدرج (x١)

١٠



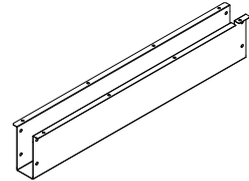
ملحق منصة نقالة (x١)

١١



منصة نقالة خشبية (x١)

١٢



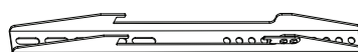
موصل إطار (x١)

١٣



الحائط الأيمن (x١)

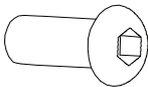
١٤



الحائط المعلق الأيسر (x١)

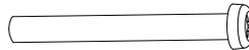
قائمة المعدات

A



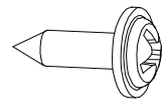
براغي
M٨×٦ مم (x٢٤)

B

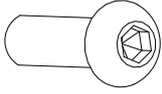


براغي
M٤×٣٨ مم (x٤)

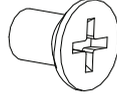
C



براغي
M٥×١٥ مم (x١٠)

D

براغي
M6×12 مم (x٢)

E

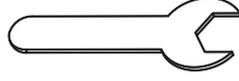
براغي
M٥×٨ مم (x٤)

F

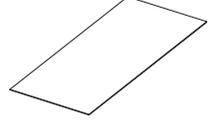
مفتاح
Allen S=٤ مم (x١)

G

مفتاح ألين
S=٢ مم (x١)

H

مفتاح ربط M١٤(x١١)

I

معلق (x١)

J

وسادات القدم (x٤)

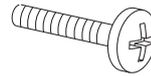
أدوات التثبيت

K

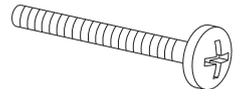
براغي M٤×١٢
(x٤)



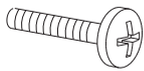
براغي M٤×٣٠
(x٤)

L

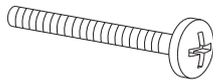
براغي M٥×١٢
(x٤)



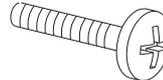
براغي M٥×٣٠
(x٤)

M

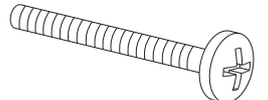
براغي M6×١٢
(x٤)



براغي M6×٣٠
(x٤)

N

براغي M٨×١٢
(x٤)



براغي M٨×٣٠
(x٤)

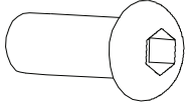
O

حلقات $\Phi 18 \times 7,0 \times 1,0$
(x٤)



فواصل $\Phi 18 \times 8 \times 2$.
(x٤)

A



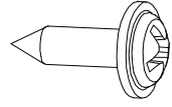
براغي M7×8 مم
(x2)

B



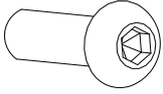
براغي M4×38 مم
(x1)

C



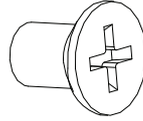
براغي M5×10 مم
(x2)

D



براغي M7×12 مم
(x1)

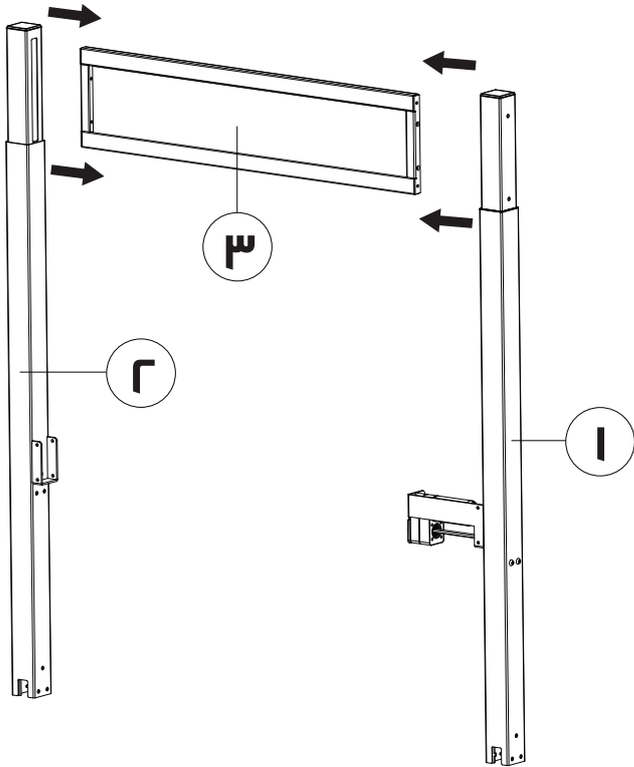
E



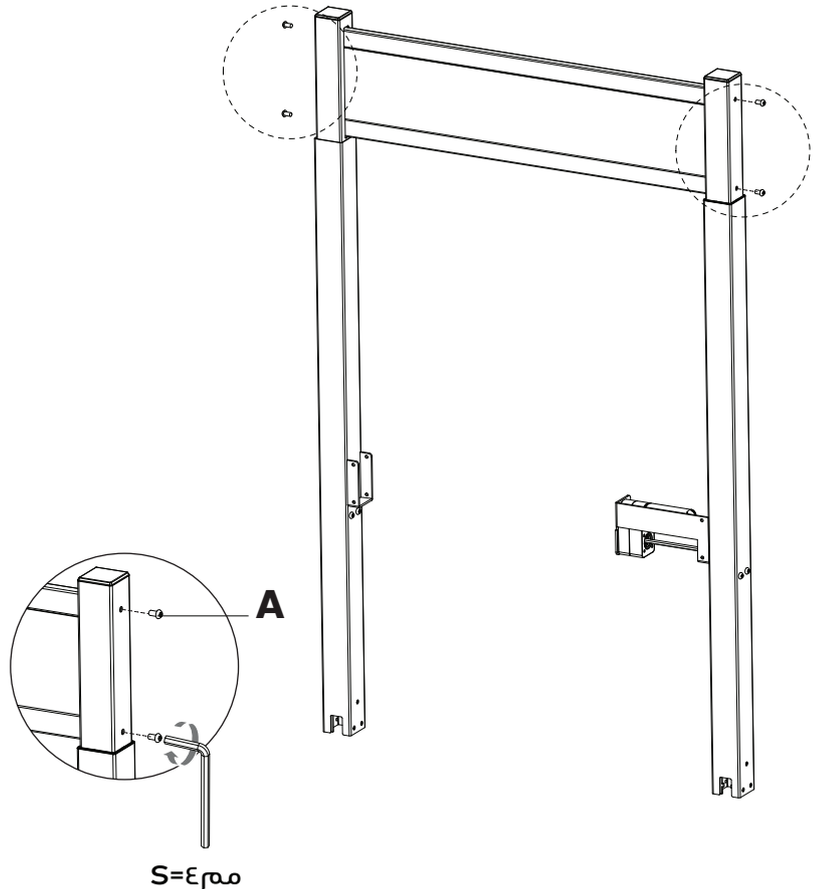
براغي M5×8 مم
(x1)

دليل التثبيت

الخطوة 1



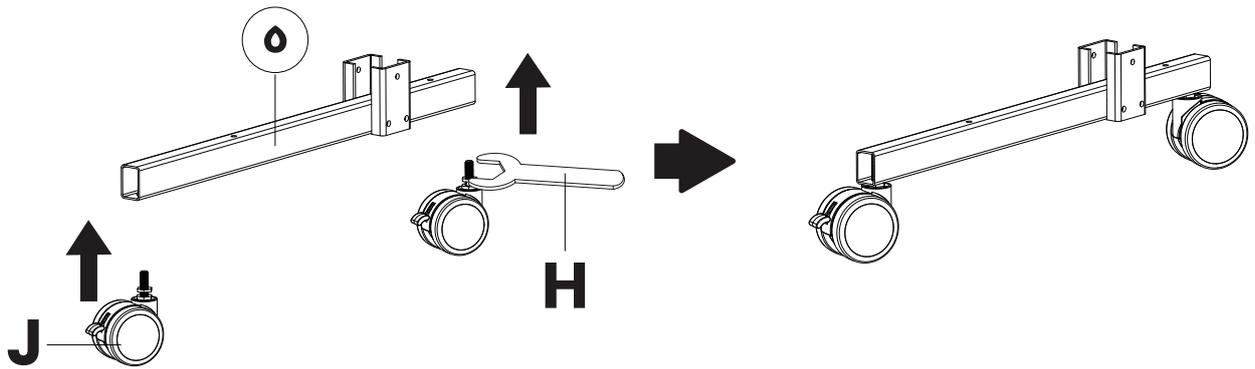
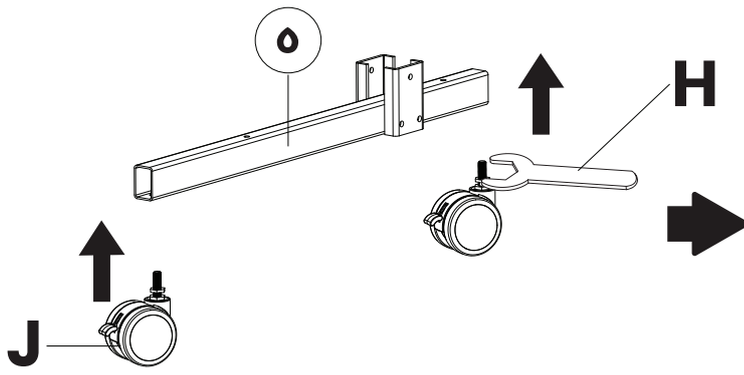
الخطوة 2



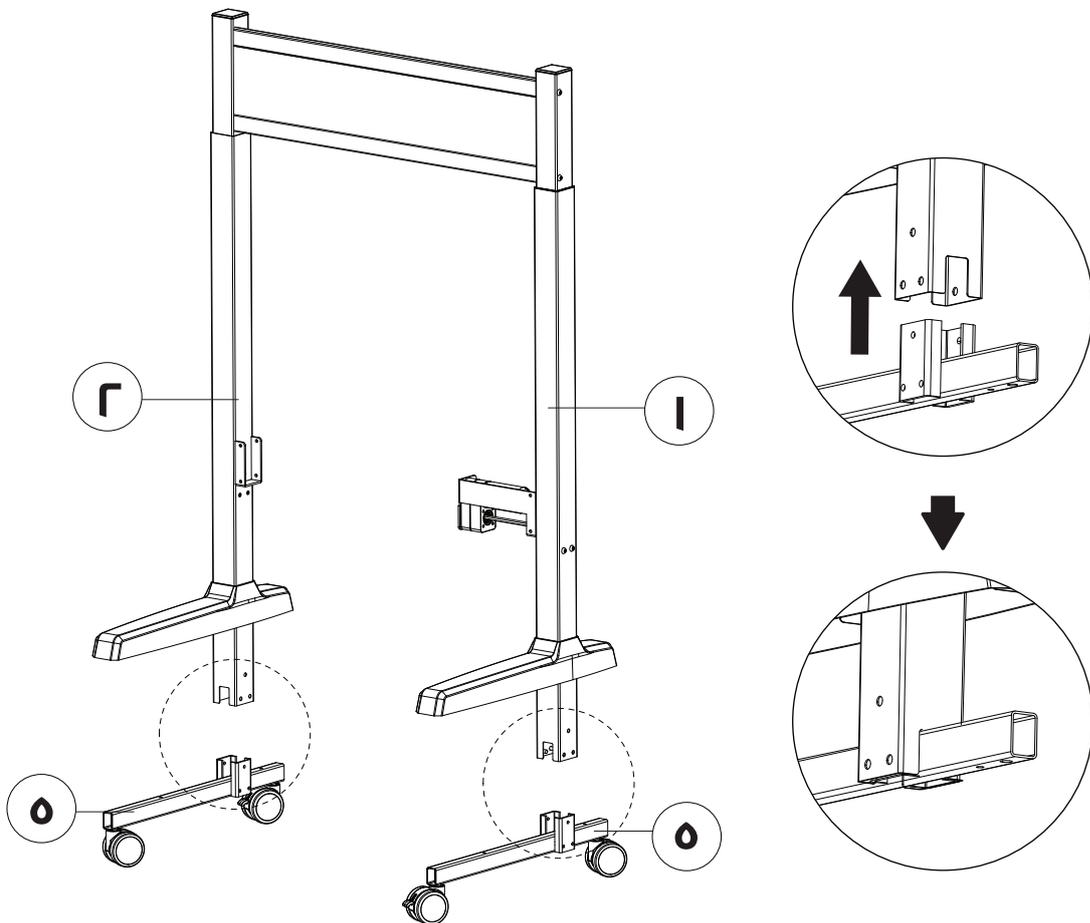
A	M7×8 مم (x2)
F	S=4 مم

الخطوة ٣

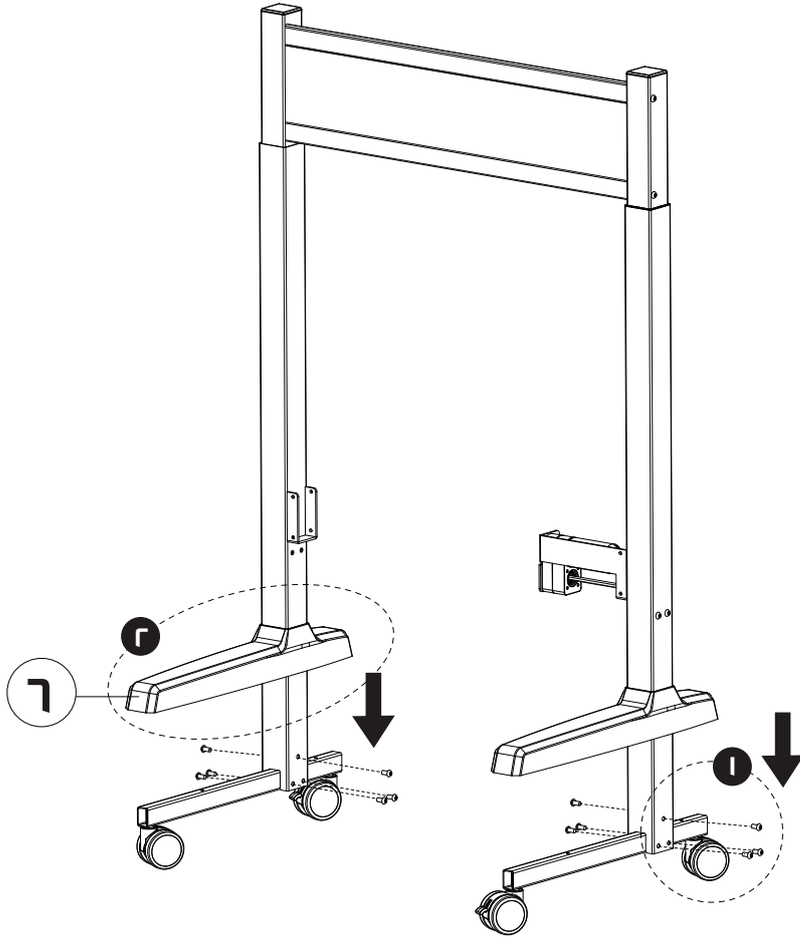
J	 وسادات القدم (XE)
H	 MIE



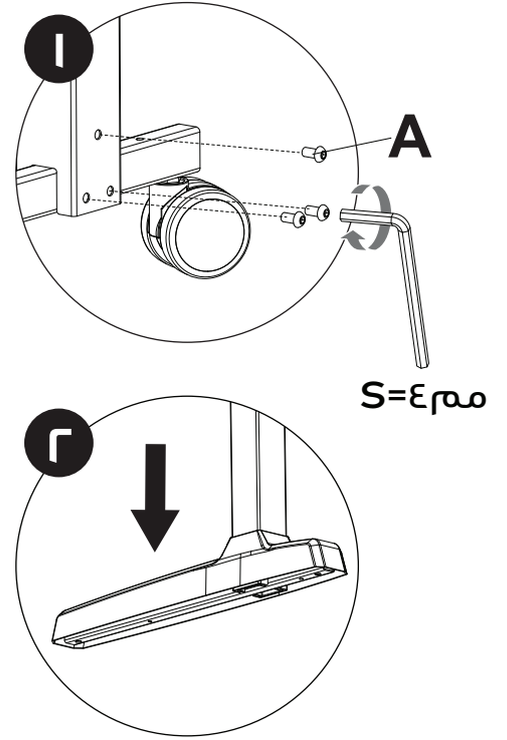
الخطوة ٤



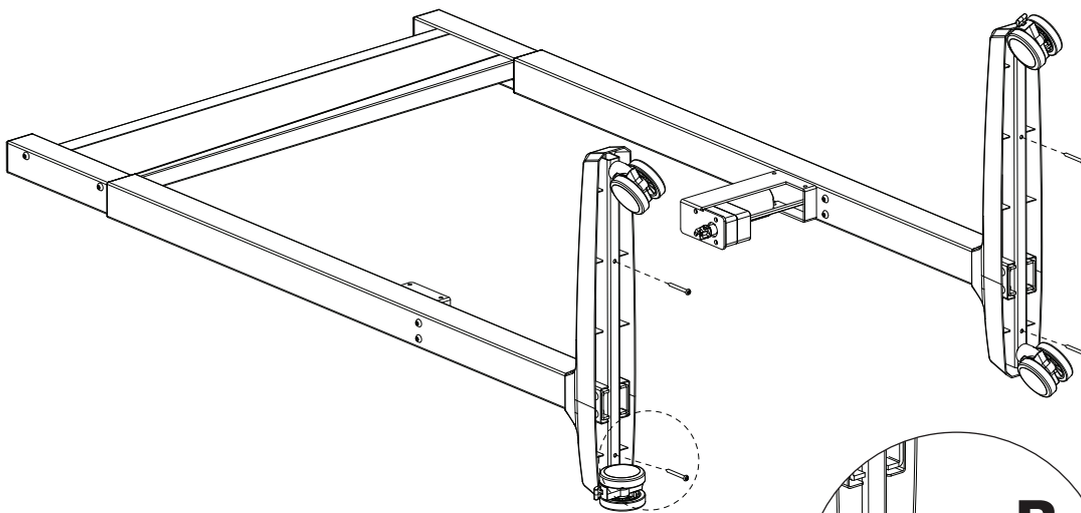
الخطوة ٥



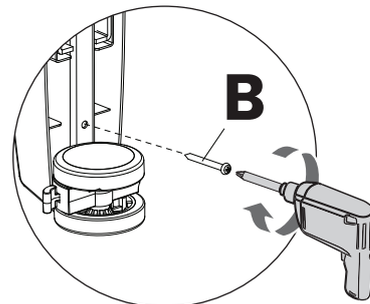
A	 M16x180mm(x12)
F	 S=80mm



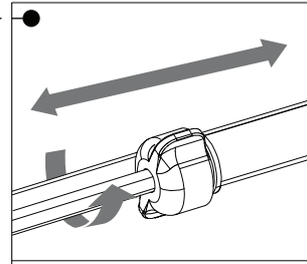
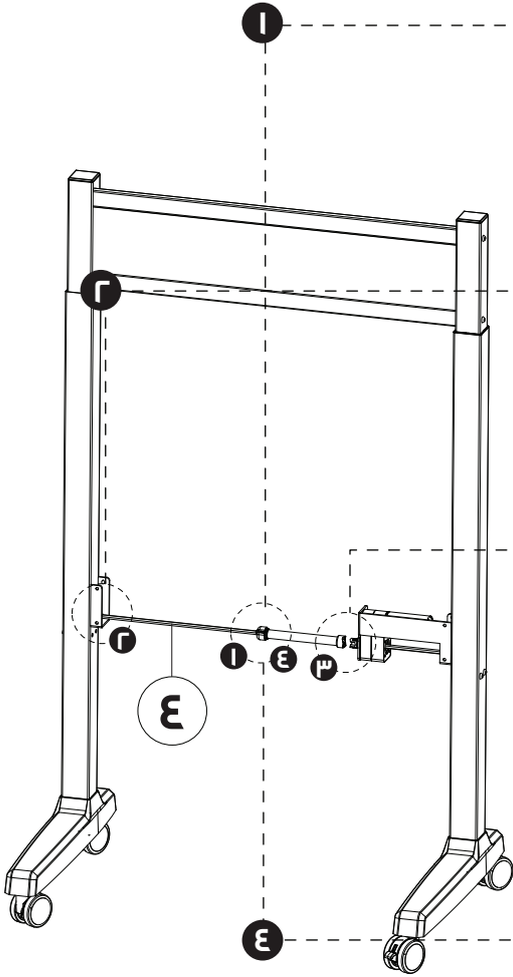
الخطوة ٦



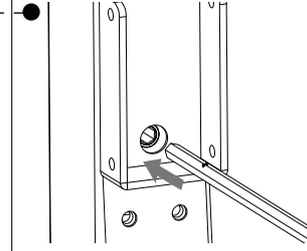
B	 M8x38mm(xE)
----------	---



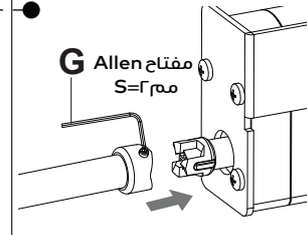
الخطوة ٧



١ قم بفك المقبض.

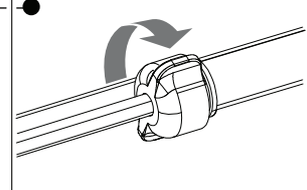


٢ أدخل قضيب ناقل الحركة في الفتحة السداسية وأدره في اتجاه عقارب الساعة حتى يصل العمود الأيسر إلى أدنى موضع.



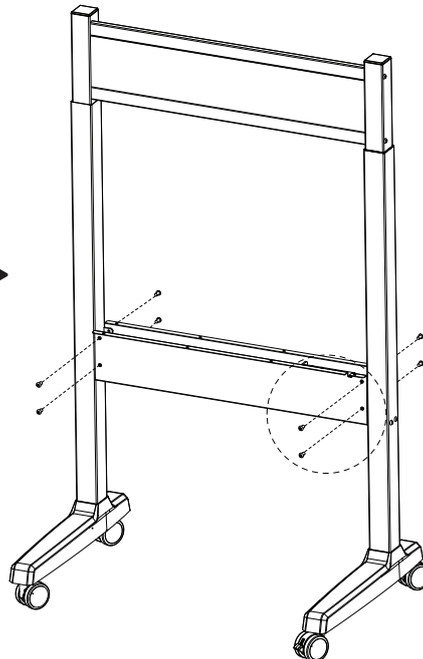
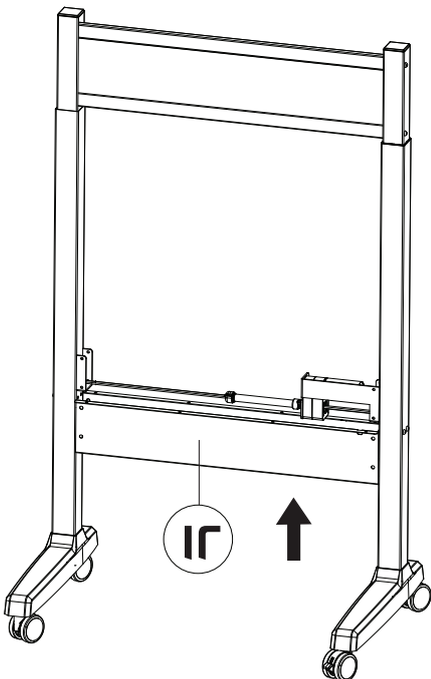
٣ أدخل الطرف الآخر من قضيب ناقل الحركة في الفتحة الموجودة على الساق. يمكنك تدوير القضيب قليلاً للحصول على تركيب أفضل.

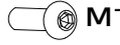
ثبت قضيب ناقل الحركة في الفتحة عن طريق شد برغي التثبيت المُجمَع مسبقاً باستخدام مفتاح ألين الصغير.

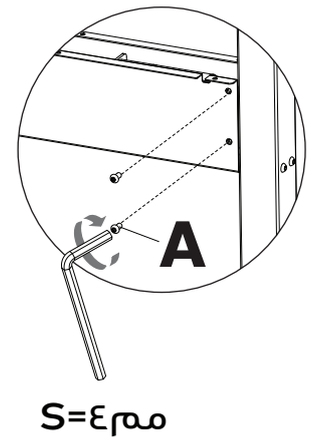


٤ أحكم ربط المقبض.

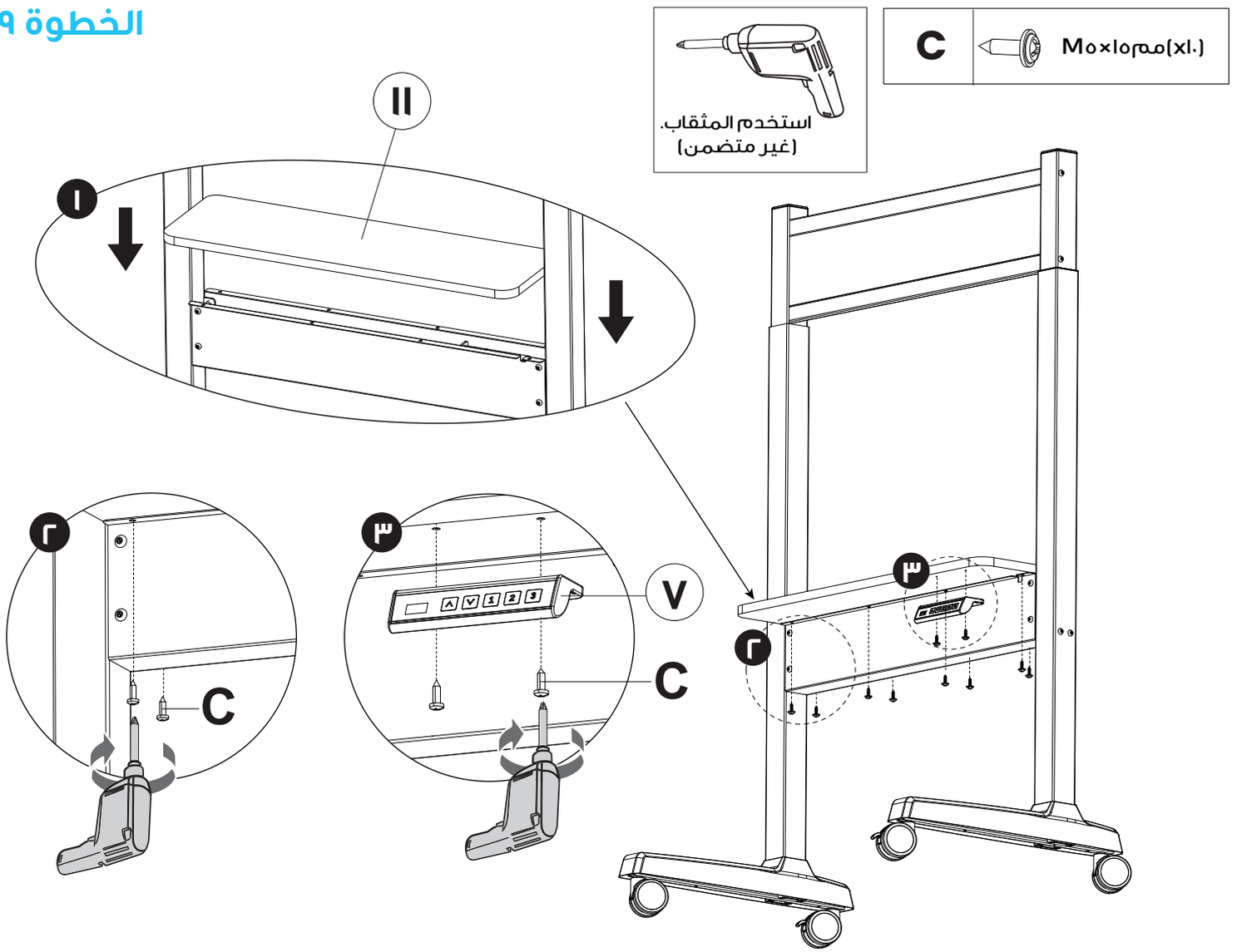
الخطوة ٨



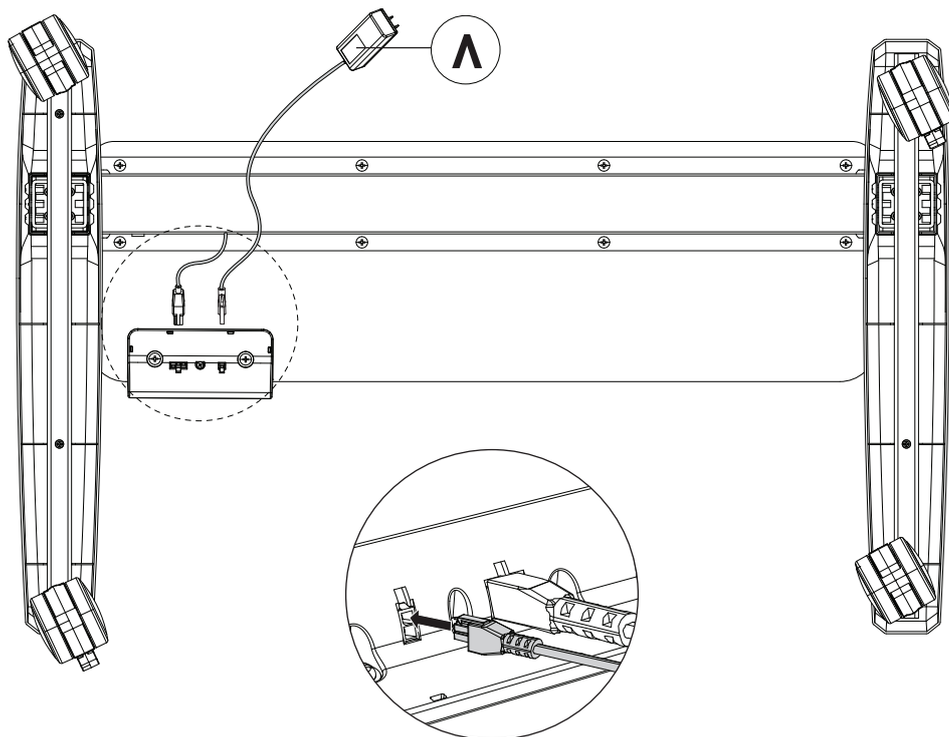
A	 M٦×٨مم (×٨)
F	 S=٤مم



الخطوة ٩

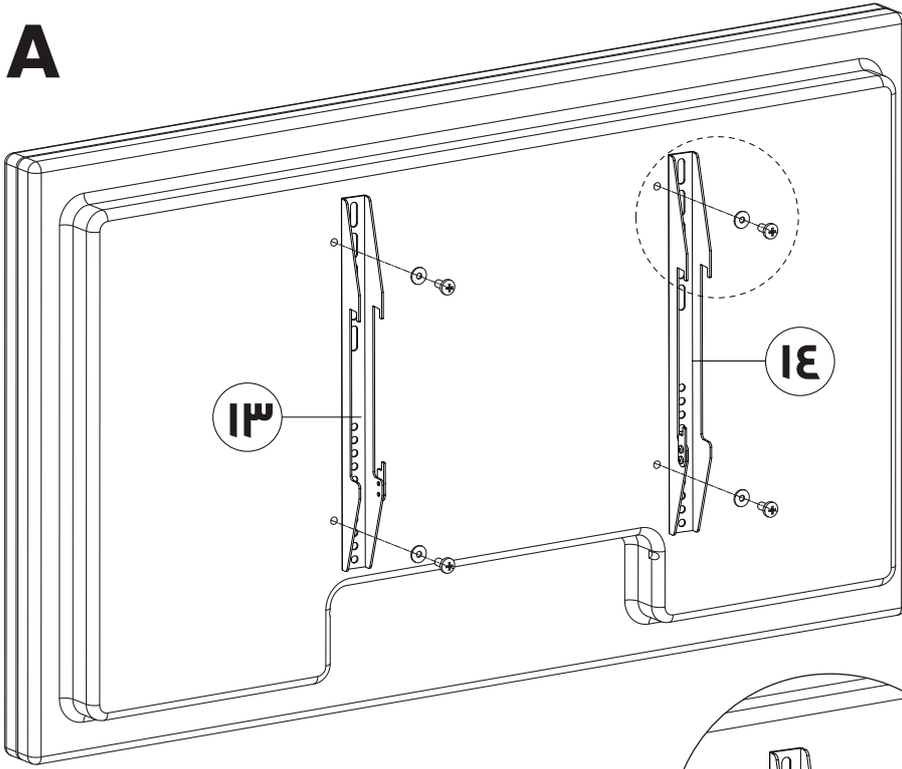


الخطوة ١٠

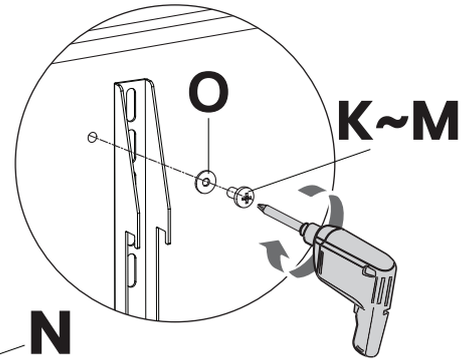
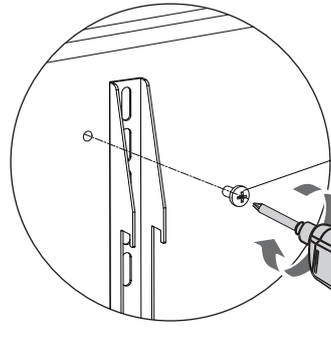


الخطوة II

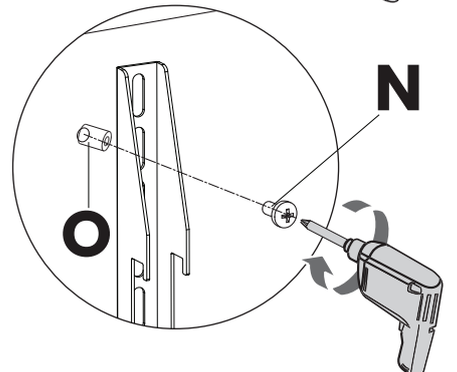
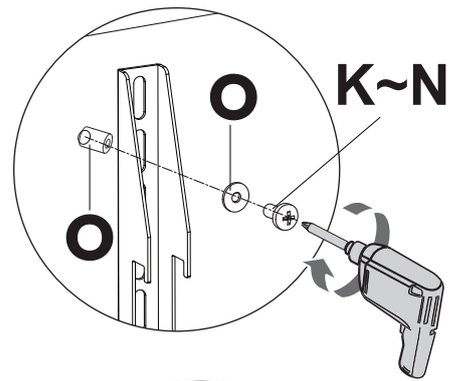
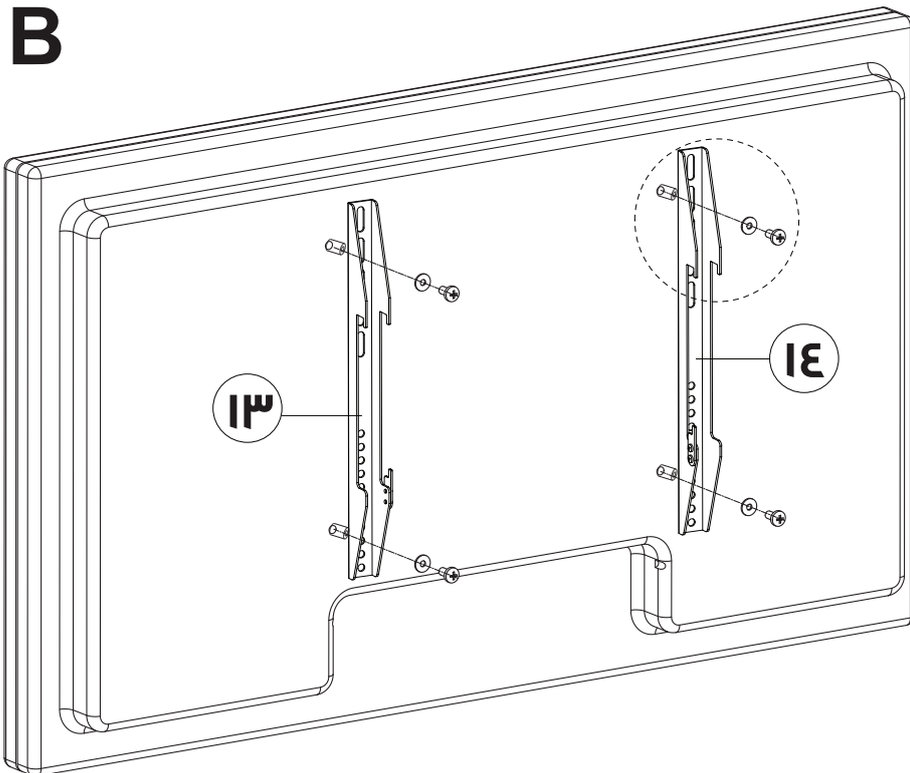
A



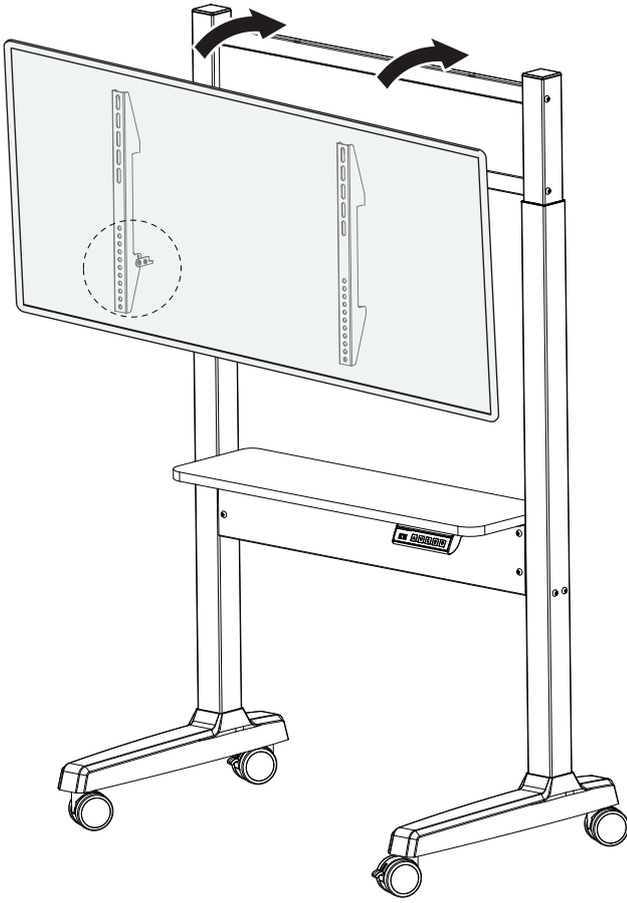
K	 $M\epsilon \times 1\Gamma$ (xE)	 $M\epsilon \times 3$ (xE)
L	 $M\omicron \times 1\Gamma$ (xE)	 $M\omicron \times 3$ (xE)
M	 $M\Gamma \times 1\Gamma$ (xE)	 $M\Gamma \times 3$ (xE)
N	 $M\Lambda \times 1\Gamma$ (xE)	 $M\Lambda \times 3$ (xE)
O	 $\Phi 1\Lambda \times 1,0 \times 1,0$ (xE)	 $\Phi 1\Lambda \times \Lambda \times \Gamma$ (xE)



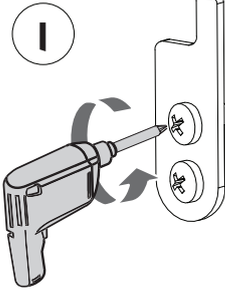
B



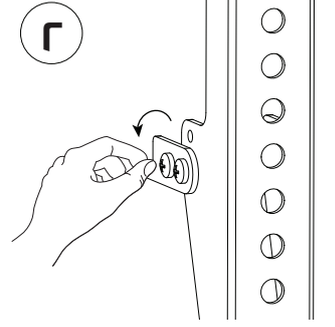
الخطوة ١٢



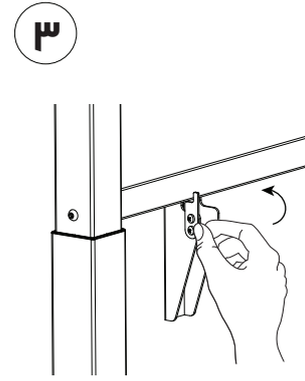
قم بفك المسمار.



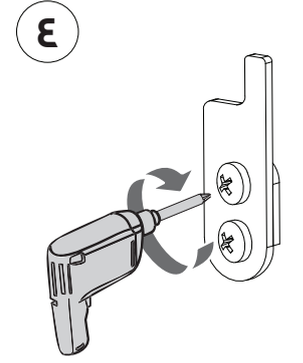
أدر القفل.



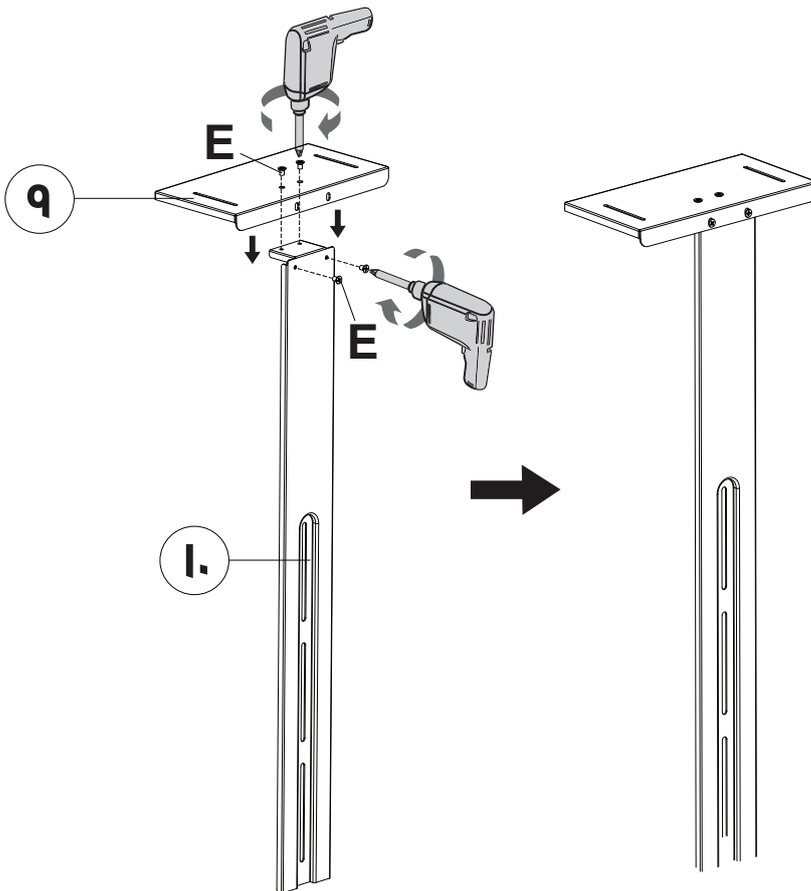
أدر القفل.



قم بفك المسمار.



الخطوة ١٣



E

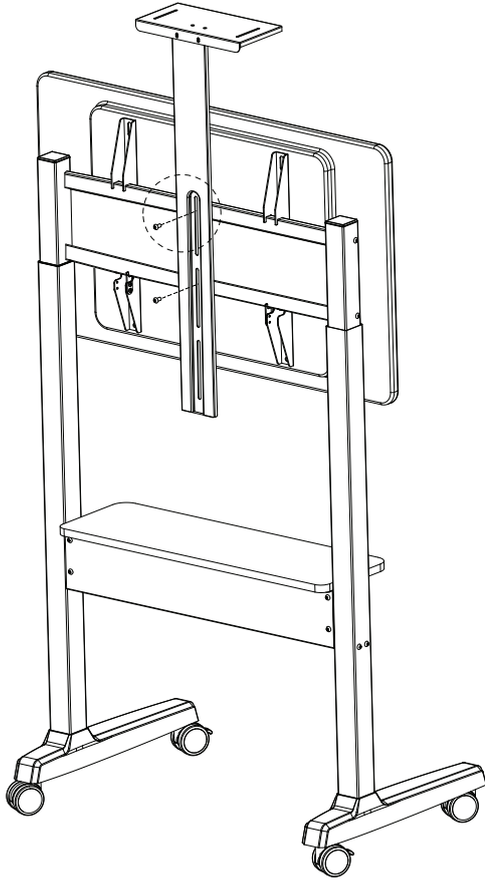


M٥×٨مم(x٤)

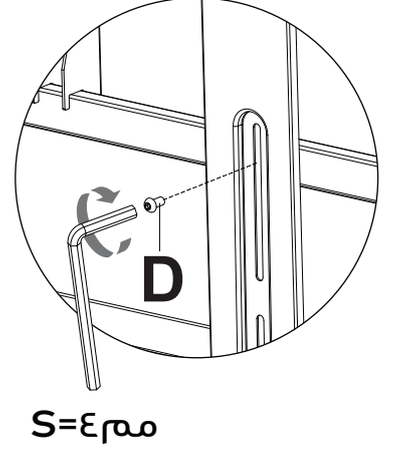


استخدم المثقاب.
(غير متضمن)

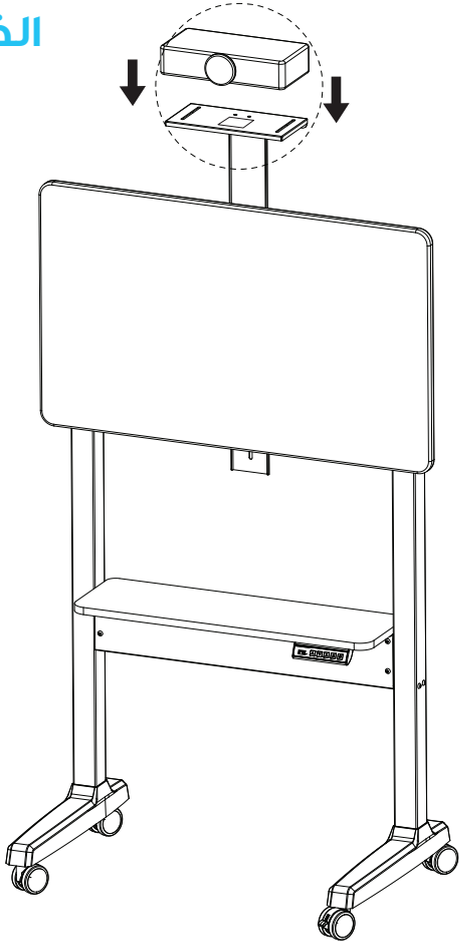
الخطوة ١٤



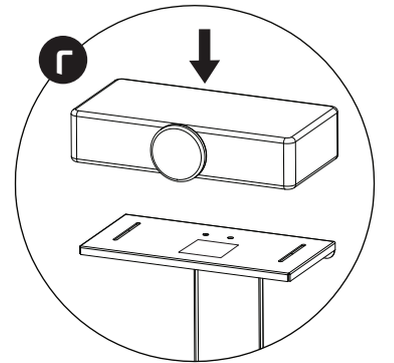
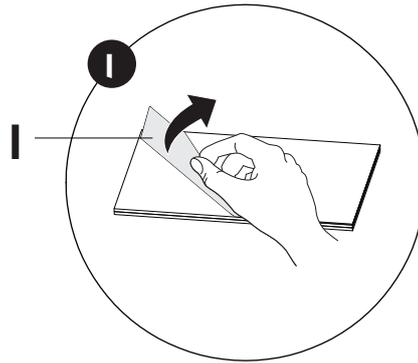
D	 M٦×١٢مم(x٢)
F	 S=٤مم



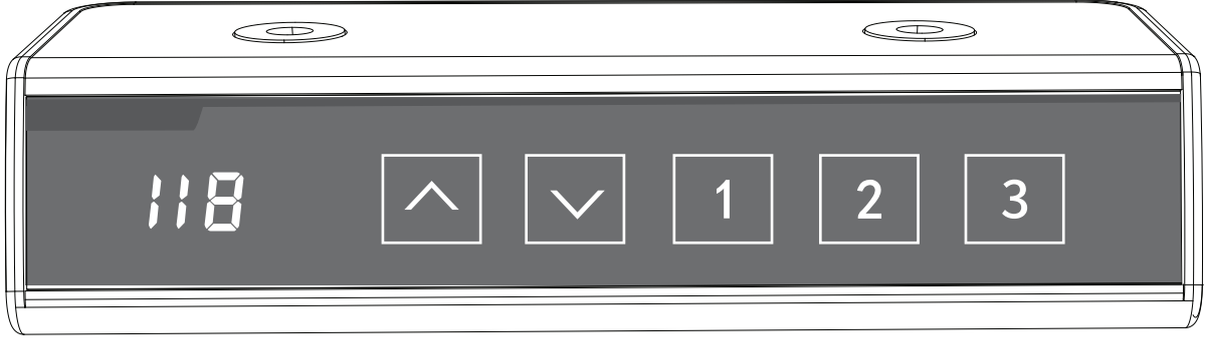
الخطوة ١٥



I	 الملصق (x١)
----------	---



ملاحظة: بعد تركيب التلفزيون، أعد ضبط الحامل لأعلى وتأكد من عدم وجود تداخل أعلاه لمنع تلف التلفزيون.



اضغط على أي مفتاح مرة واحدة لإيقاظ الشاشة. 118

اضبط الحامل على الارتفاع المفضل لديك، ثم اضغط لفترة طويلة على زر " 1 " أو " 2 " أو " 3 " لمدة 2 أو 1 أو 3 حتى يظهر مؤشر LED H1 أو H2 أو H3 ويومض لمدة 3 ثوانٍ تقريبًا. بمجرد أن يظهر مؤشر LED الارتفاع الذي قمت بتعيينه، يكون إعداد ذاكرة الارتفاع قد اكتمل.

اضغط لفترة طويلة على زر " ^ " لجعل الدعامة تستمر في الارتفاع. يتوقف الدعم عن الارتفاع عند تحرير الزر أو عند الوصول إلى الارتفاع الأقصى (158 سم).

اضغط لفترة طويلة على زر " v " لخفض الحامل. يتوقف الحامل عن الانخفاض عند تحرير الزر أو عند الوصول إلى الارتفاع الأدنى (118 سم).

إعادة الضبط: بعد رفع الحامل إلى أعلى ارتفاع، اضغط مع الاستمرار على زر " ^ " لمدة 5 ثوانٍ. ستعرض الشاشة "rES" لإعادة الضبط. عندما تعرض الشاشة الارتفاع 158 مرة أخرى، تكون إعادة الضبط ناجحة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

حماية من الحرارة الزائدة: عندما يعمل المحرك بشكل مستمر، فإنه سيتوقف عن العمل لمنع الضرر الناتج عن ارتفاع الحرارة. انتظر لمدة ١٥-٢٠ دقيقة قبل إجراء أي تعديلات أخرى على الارتفاع.	ساخن
تحذير من عطل في المستشعر: لا يمكن اكتشاف مستشعر أمان المحرك. قم بإيقاف التشغيل، وفصل كابلات وحدة التحكم، وانتظر لمدة ٥ دقائق، ثم أعد توصيل الكابلات وقم بتشغيل الطاقة. قم بإجراء إعدادات RES مرة أخرى.	E١٠
حماية من الحمل الزائد: إذا تجاوز حمل الدعم الحد الأقصى للسعة، فقم بإيقاف التشغيل وإزالة الأشياء الثقيلة من الطاولة وإعادة توصيل مصدر الطاقة.	E٢٠
تحذير حالة التشغيل: يتوقف الدعم عن الحركة إذا تم اكتشاف اهتزاز أو صدمة أو ميل. إذا كانت نتيجة الكشف غير صحيحة، فأعد ضبط الجهاز واستخدمه مرة أخرى.	E٠٢
تحذير من الجهد الزائد: جهد الدخل مرتفع للغاية. إذا كان محول التيار المتردد صحيحًا، فقم بإيقاف تشغيل الجهاز وفصل كابل وحدة التحكم وانتظر لمدة ٥ دقائق وأعد توصيل الكابل وأعد ضبط الجهاز.	E٣٢
حماية من انخفاض الجهد: جهد الدخل منخفض للغاية. إذا كنت تستخدم محول التيار المتردد الصحيح، فأوقف تشغيل الجهاز وافصل كبلات وحدة التحكم وانتظر لمدة ٥ دقائق، ثم أعد توصيل الكبلات وقم بتشغيل الجهاز. قم بإجراء إعدادات RES مرة أخرى.	E٣١
تحذير فصل الكبل: أوقف تشغيل الجهاز وافصل كبلات وحدة التحكم وانتظر لمدة ٥ دقائق، ثم أعد توصيل الكبلات وقم بتشغيل الجهاز. قم بإجراء إعدادات RES مرة أخرى.	-

المواصفات

حجم التلفزيون المدعوم	من ٣٧ إلى ٨٦ بوصة
السعة القصوى للحمل	٧٠ كجم
ضبط الارتفاع	١١٨ سم إلى ١٥٨ سم
مدخل الطاقة	١٠٠ فولت إلى ٢٤٠ فولت
مدخل الطاقة	> ٥٥ واط

التخلص من هذا المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مصنفة. ومن المهم فصل هذه النفائات من أجل معالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع لوائح إدارة النفائات المحلية.

الضمان

تأتي المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجرنا **Powerology** مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

ينطبق ضمان ٢٤ شهرًا على المنتجات التي يتم شراؤها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجرنا **Powerology**. إذا تم شراء منتجات **Powerology** من أي من تجار التجزئة المعتمدين لدينا، فإن المنتج مؤهل للحصول على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. لتمديد ضمان منتجك، قم بزيارة موقعنا الإلكتروني powerology.me/warranty واملأ تفاصيلك في النموذج المقدم مع صورة محملة للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستلقى بريدًا إلكترونيًا لتأكيد ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة في غضون ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لفترة ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

powerology.me/warranty

اتصل بنا

إذا كانت لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

hey@powerology.me

الموقع الإلكتروني: powerology.me

إنستغرام: [powerology_official](https://www.instagram.com/powerology_official)

فيسبوك: [powerology.ME](https://www.facebook.com/powerology.ME)