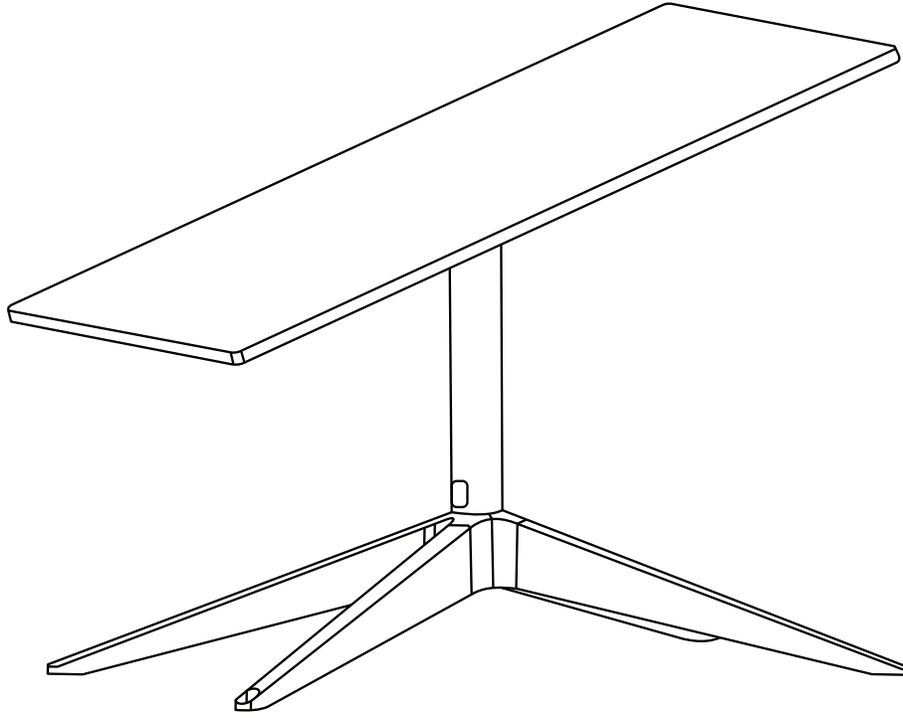


STARLINK | دليل تركيب قاعدة المسند على شكل X القياسية



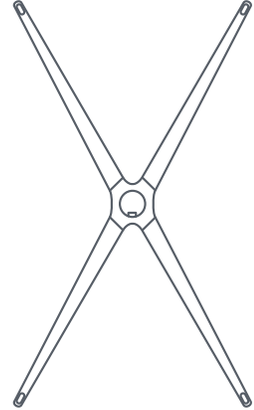
محتويات الصندوق



العمود



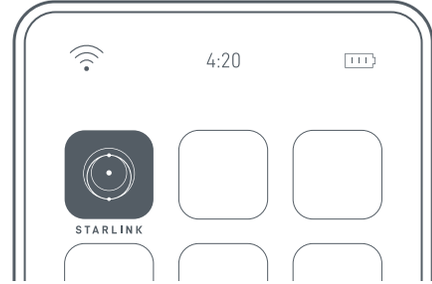
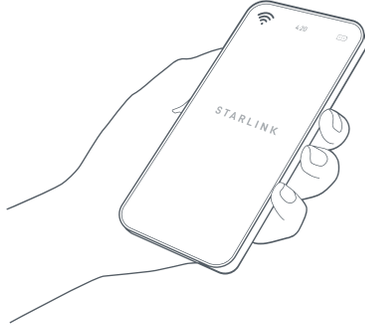
أداة ربط العمود



قاعدة مسند على شكل X

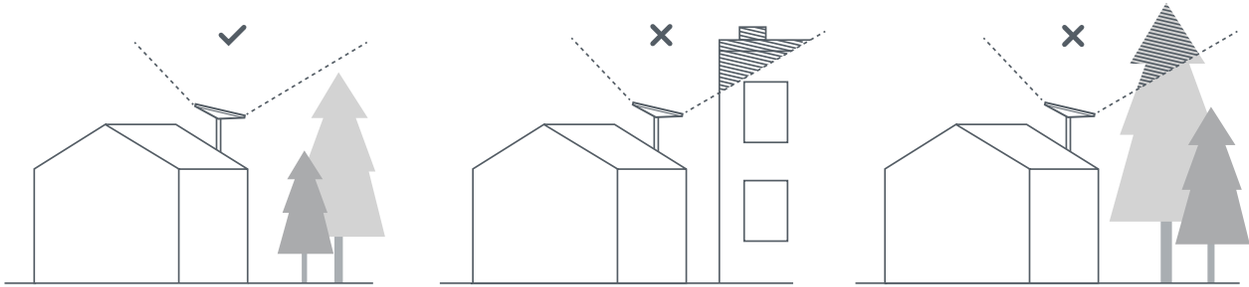
## 1 | تنزيل تطبيق Starlink

امسح رمز الاستجابة السريعة (QR) لتنزيل تطبيق Starlink.



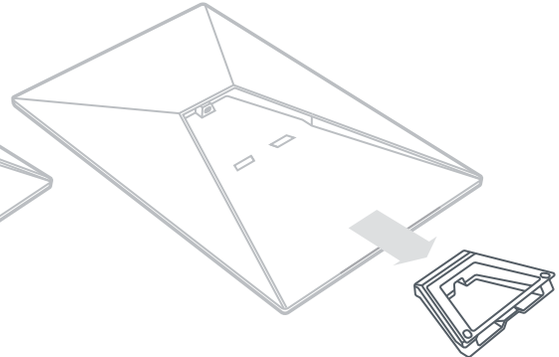
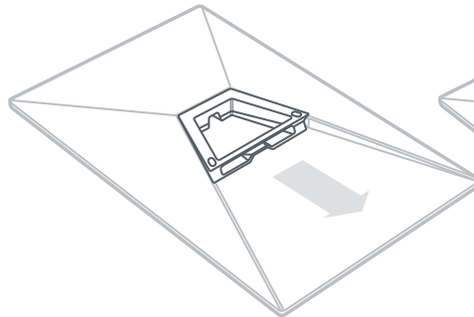
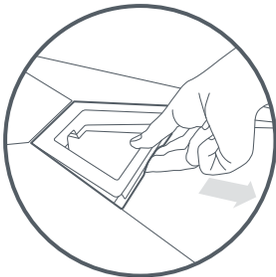
## 2 | البحث عن موقع التركيب

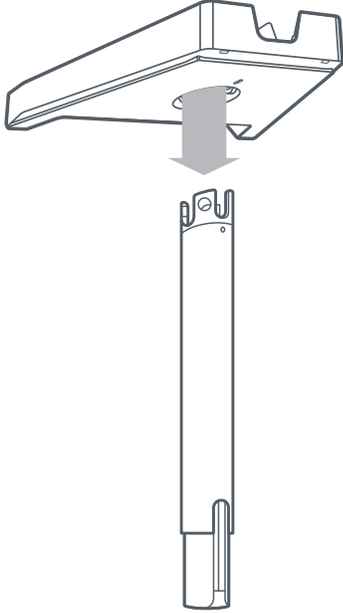
يحتاج جهاز Starlink إلى مجال رؤية خالٍ من العوائق باتجاه السماء ليتمكن من البقاء على اتصال بالأقمار الصناعية في أثناء تحركها في الفضاء. إن وجود أجسام، كأغصان الأشجار أو الأعمدة أو أسقف المنازل، يعيق الاتصال بين Starlink والقمر الصناعي، مما يؤدي إلى حدوث انقطاعات بالخدمة. استخدم أداة التحقق من عدم وجود عوائق المتوفرة في التطبيق للتأكد من أنك اخترت موقع تركيب مناسبًا.



## 3 | إزالة المسند المتحرك

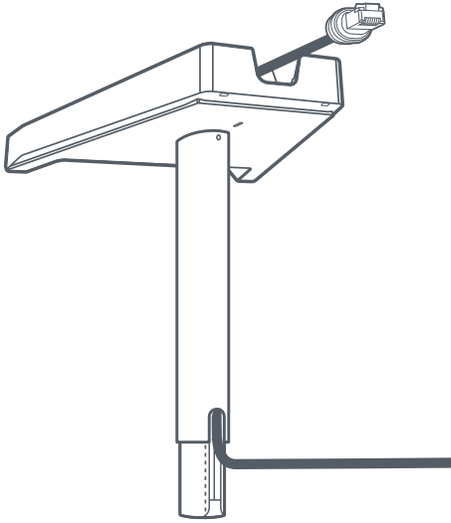
اضغط على لسان الإخراج واسحبه بعيدًا عن موقعه المثبت به.





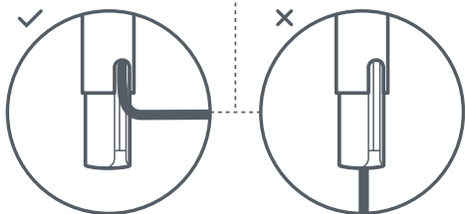
#### 4 | إدخال العمود

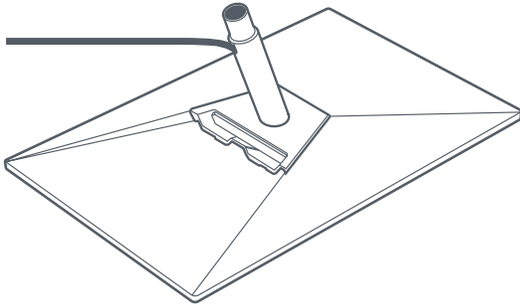
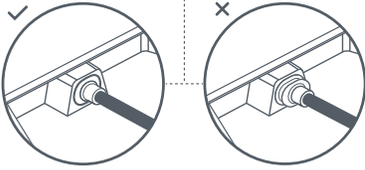
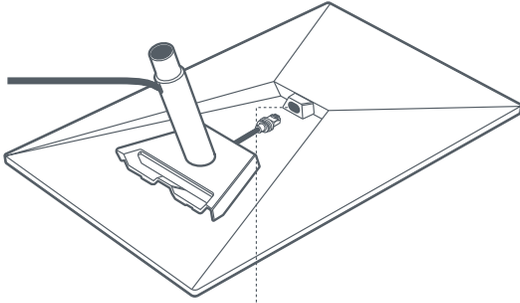
أدخل العمود في أداة الربط حتى يستقر في مكانه.



#### 5 | تمرير الكبل عبر العمود

أدخل كبل Starlink عبر الفتحة الموجودة في جانب العمود وادفعه إلى أعلى حتى يخرج من الفتحة الموجودة في أداة الربط.



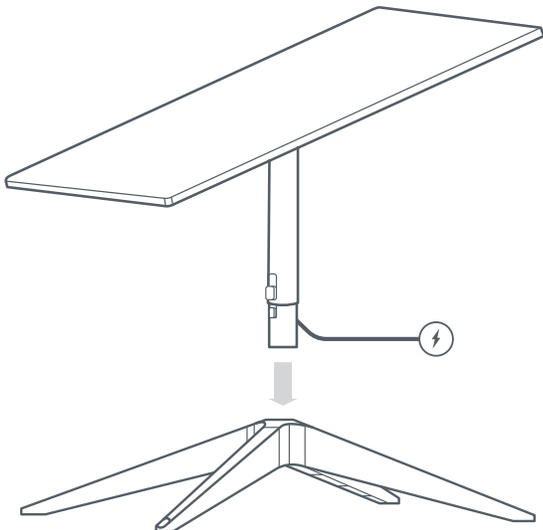


### 6 | توصيل الكبل وتركيب أداة ربط العمود

قم بتوصيل الكبل بجهاز Starlink.

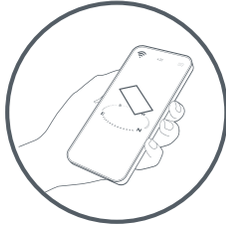
تأكد من إدخال المقبس بالكامل بحيث يكون وجه المقبس مستويًا مع السطح.

بعد ذلك، أدخل أداة الربط حتى تستقر في مكانها.



### 7 | تركيب Starlink في قاعدة المسند على شكل X

أدخل العمود في قاعدة المسند على شكل X. قم بتدوير جهاز Starlink بحيث يكون أمامه مجال رؤية خالي من العوائق باتجاه السماء.



### 8 | محاذاة Starlink

سيظهر تنبيه على التطبيق ليعلمك إذا كنت بحاجة إلى تدوير جهاز Starlink لمحاذاته بشكل صحيح.

اضغط على التنبيه لاستخدام أداة المحاذاة.

