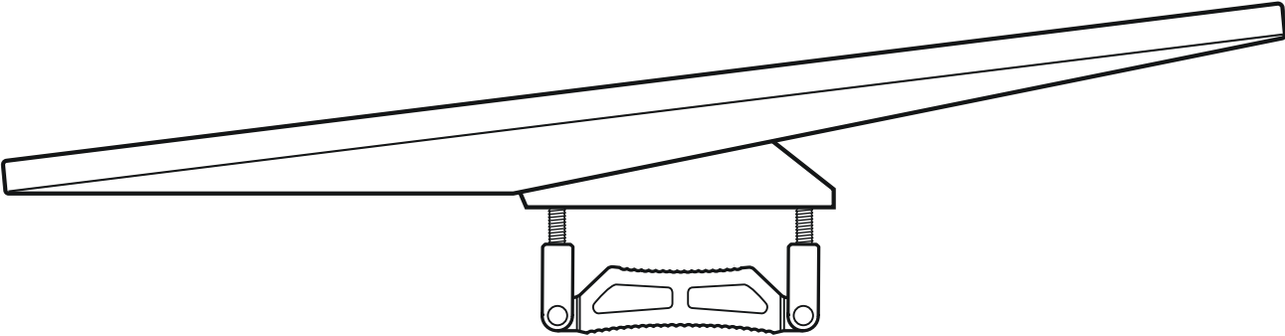
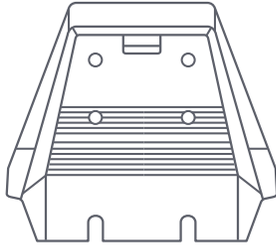


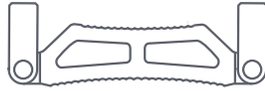
STARLINK | GUÍA DE INSTALACIÓN DEL SOPORTE PARA PORTAEQUIPAJES
PARA STARLINK ESTÁNDAR



Qué se incluye



Base del soporte



Base de agarre



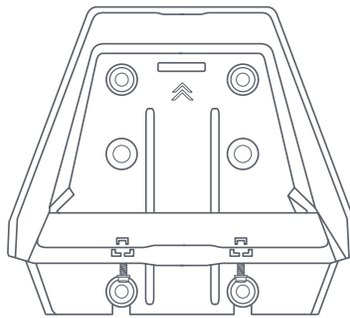
Tornillos de cabeza
embridada M8
4 uds.



Destornillador

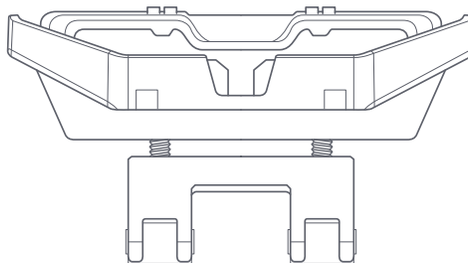


Llave Allen



165 mm
(6.5 pulg.)

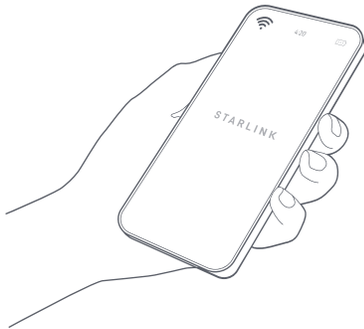
185 mm
(7.3 pulg.)



95 mm a 125 mm
(3.7 pulg. - 4.9 pulg.)

1 | Descargue la aplicación Starlink

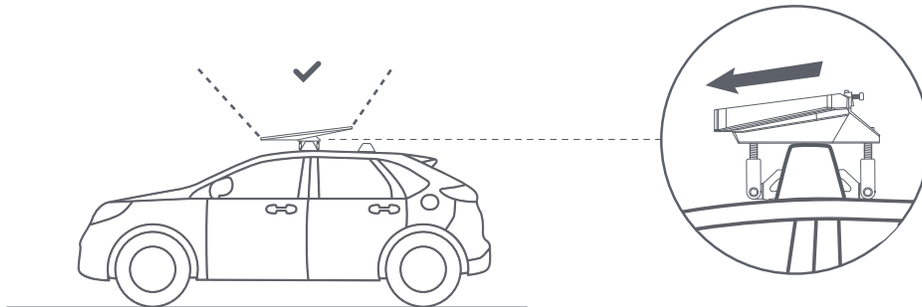
Escanee el código QR para descargar la aplicación Starlink.



2 | Determine la ubicación del soporte

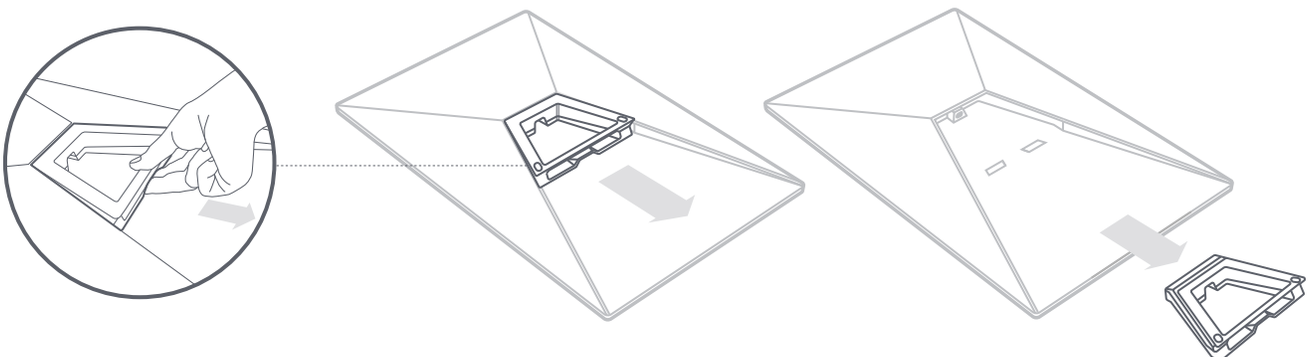
Su antena Starlink necesita una vista despejada del cielo para permanecer conectada a los satélites mientras orbitan por encima. Los objetos que obstruyan la conexión entre su antena Starlink y el satélite causarán interrupciones en el servicio. Utilice la herramienta de detección de obstrucciones de la aplicación para asegurarse de haber seleccionado una ubicación adecuada.

Asegúrese de que su antena Starlink esté montada en la orientación correcta en relación con su vehículo, como se muestra a continuación.



3 | Retire el pie

Presione la lengüeta de liberación y tire de ella para retirar el soporte.

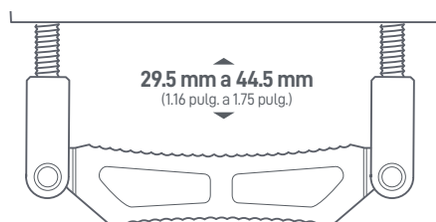
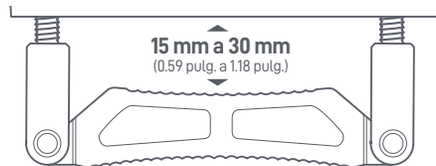


4 | Determine la orientación correcta de la almohadilla de sujeción

Determine la orientación correcta de la base de agarre en función del grosor de la barra del portaequipajes de su vehículo.

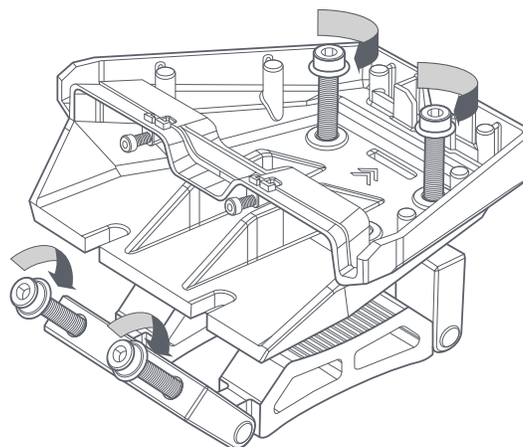
El soporte para portaequipajes para Starlink estándar puede adaptarse a barras de hasta 95 mm (3.74 pulg.) de ancho. El lado corto debe usarse con barras de 15 mm (0.59 pulg.) a 30 mm (1.18 pulg.) de espesor. El lado largo debe usarse para todas las demás barras de hasta 44.5 mm (1.75 pulg.) de espesor.

La base del soporte también es compatible con bastidores de ranura en T y se puede instalar usando los dos orificios centrales. Las herramientas para el montaje en ranura en T no están incluidas.



5 | Instale los tornillos en el soporte

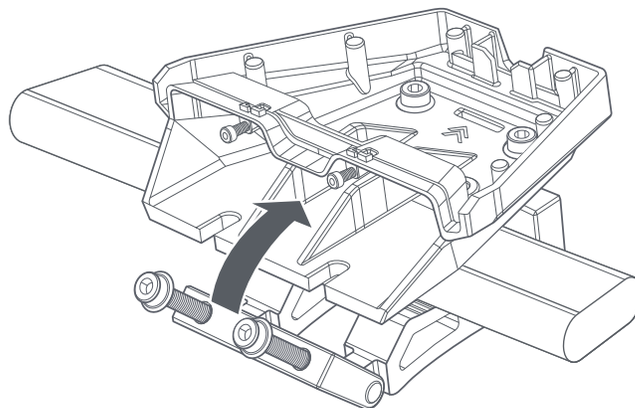
Preinstale los tornillos proporcionados en la base del soporte y en la base de agarre, sin apretarlos completamente.



6 | Instale el soporte en el portaequipajes

Coloque el soporte sobre la barra transversal y gire la base de agarre hasta la posición de bloqueo.

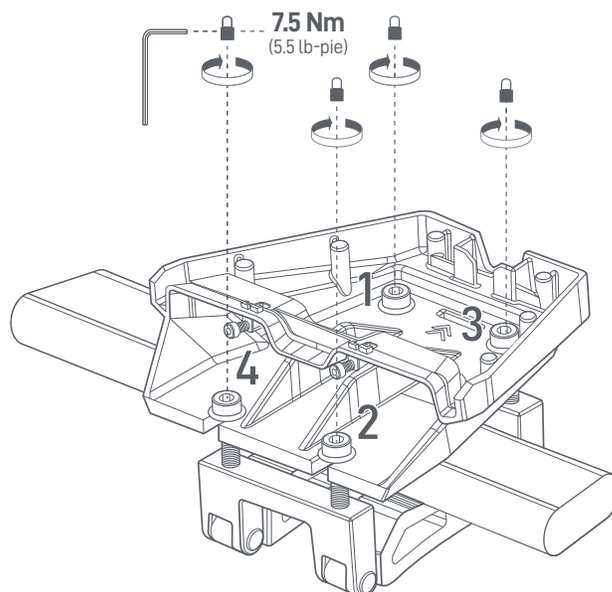
Asegúrese de que la orientación de instalación del soporte en su vehículo sea la correcta. La flecha que aparece en el soporte debe apuntar hacia la parte delantera del vehículo.



7 | Asegure el soporte al portaequipajes

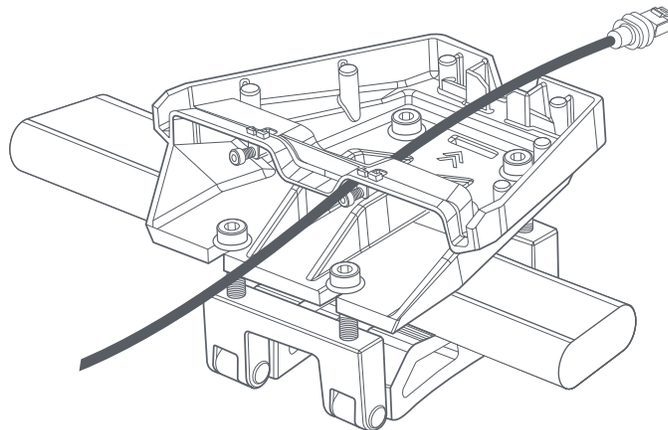
Asegúrese de que la base de agarre esté en contacto con el portaequipajes.

Ajuste los cuatro tornillos con la llave Allen para fijar el soporte del portaequipajes en su lugar. Ajuste los tornillos en las esquinas opuestas, y repita la operación varias veces en las cuatro esquinas hasta que los tornillos alcancen los 7.5 Nm (5.5 lb-pie). Asegúrese de que la base del soporte esté nivelada con el suelo y bien sujeta.



8 | Pase el cable por el soporte para portaequipajes

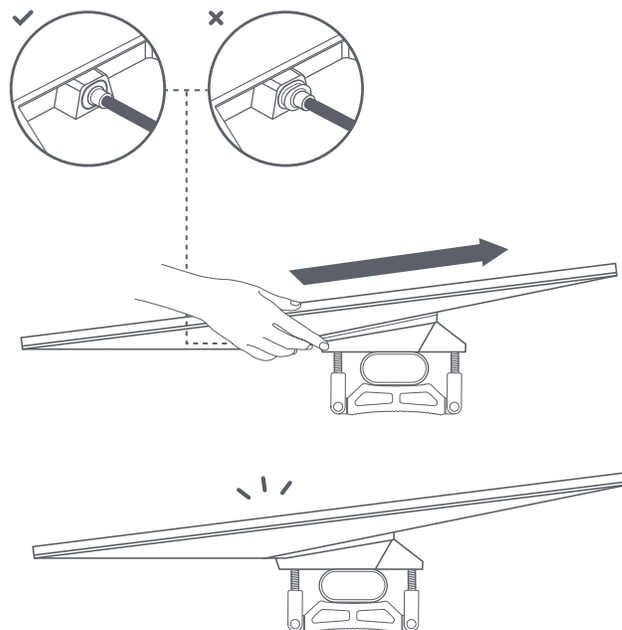
Pase el cable Starlink a través de la abertura del soporte para portaequipajes y sáquelo por el extremo frontal.



9 | Enchufe el cable e instale el equipo Starlink

Enchufe el cable Ethernet en su equipo Starlink y asegúrese de que el cable Ethernet esté completamente insertado.

Deslice su Starlink en el soporte hasta que encaje correctamente en su lugar.



10 | **Asegure el soporte**

Con el destornillador, ajuste los dos tornillos de fijación hasta que estén lo suficientemente apretados.

