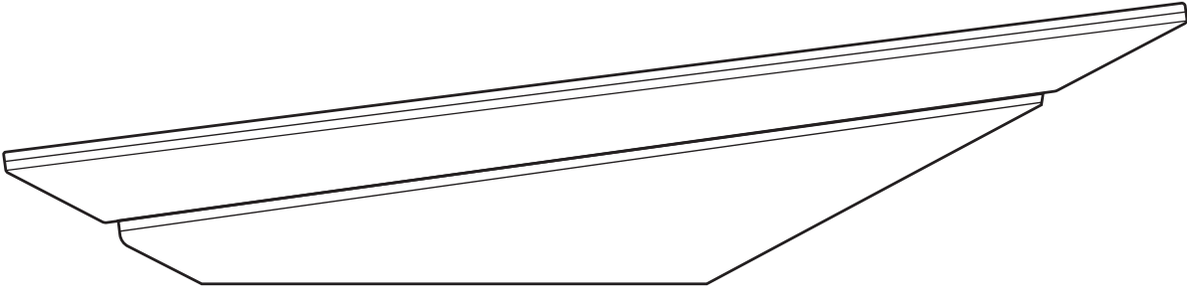
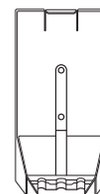
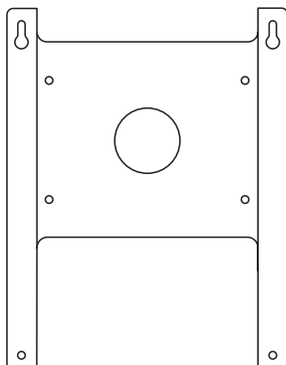
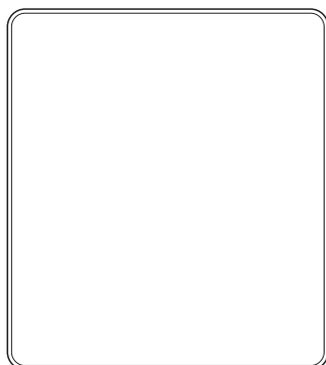


STARLINK | FLAT HIGH PERFORMANCE-KIT – EINRICHTUNGSANLEITUNG



Lieferumfang

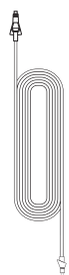


Schüssel

Keilhalterung

Netzteil

Netzteil-Halterung



Dichtungs-
scheiben
4x

Unterleg-
scheiben
8x

Sicherungs-
mütern
4x

Schrauben
4x

Dübel
4x

Starlink-Kabel
25 m
(82 Fuß)

Ethernet-Kabel
5 m
(16,5 Fuß)

Stromkabel (Netzteil)
1,8 m
(6 Fuß)

Maschinen-
schrauben
4x
38,1 mm
(1,5 Zoll)

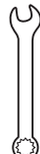
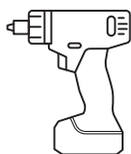
Innensechskantbolzen
2x
13 mm
(1/2 Zoll)

Schulterbolzen
2x

Schraubensicherungs-
mittel

Silikondich-
tungsmasse

Empfohlene Werkzeuge



Bohrer/
Schlagschrauber

Bohrer-Bit
6,5 mm (1/4 Zoll) 8 mm (5/16 Zoll)

Bleistift

7/16 Zoll
Steckschlüs-
seleinsatz

7/16-Zoll-
Schrauben-
schlüssel

Kreuz-
schlitz-Schrau-
endreher
Schraubendreher

Ratschenschlüssel

5/32-Zoll-
Sechskant-
schlüssel

3/16-Zoll-
Sechskant-
schlüssel

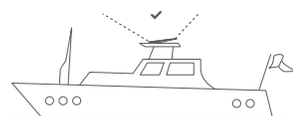
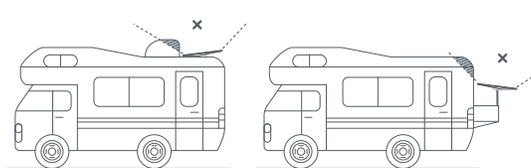
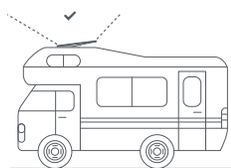
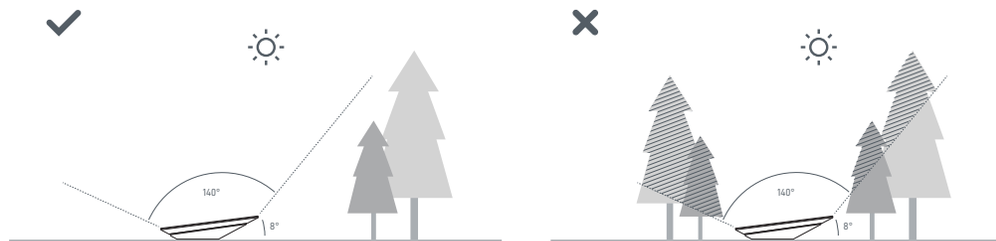
1 | Starlink-App herunterladen

Scannen Sie den QR-Code, um die Starlink-App herunterzuladen.



2 | Montageort

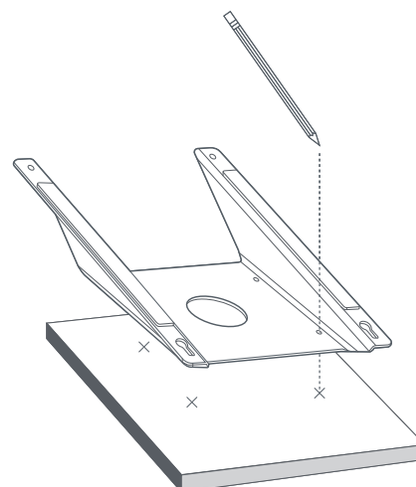
Ihr Starlink benötigt eine freie Sicht auf den Himmel, damit er mit den Satelliten in Verbindung bleiben kann, wenn sich diese am Himmel bewegen. Objekte, die die Verbindung zwischen Ihrem Starlink und dem Satelliten blockieren, z. B. ein Ast, ein Mast oder ein Dach, verursachen Betriebsunterbrechungen. Prüfen Sie mit dem Störungstool in der App, ob Sie einen geeigneten Montageort ausgewählt haben.



3 | Führungslöcher markieren

Markieren Sie die Position der vier Löcher an Ihrer Keilhalterung mit einem Stift oder Bleistift.

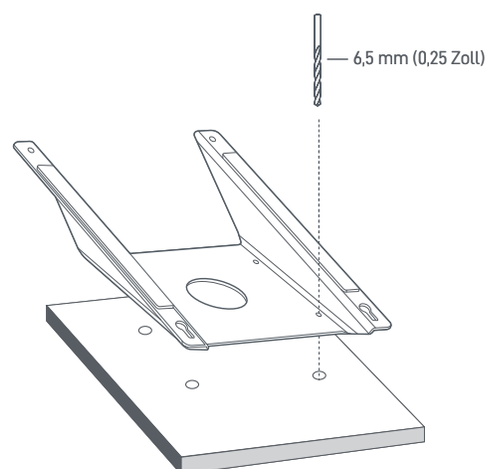
Die mitgelieferten Maschinenschrauben sind für Montageflächen bis zu 11,44 mm (0,3 Zoll) geeignet.



4 | Führungslöcher bohren

Bohren Sie die Löcher mit einem 6,5-mm-Bohrer-Bit (0,25 Zoll).

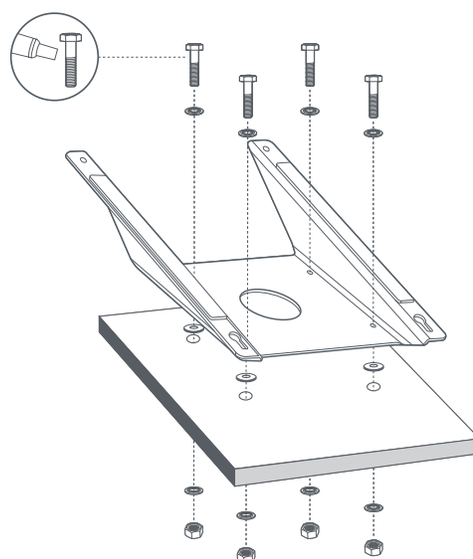
Entfernen Sie die Grate um die Löcher und stellen Sie sicher, dass die Oberfläche frei von Ablagerungen ist.



5 | Wandhalterung abdichten und anschrauben

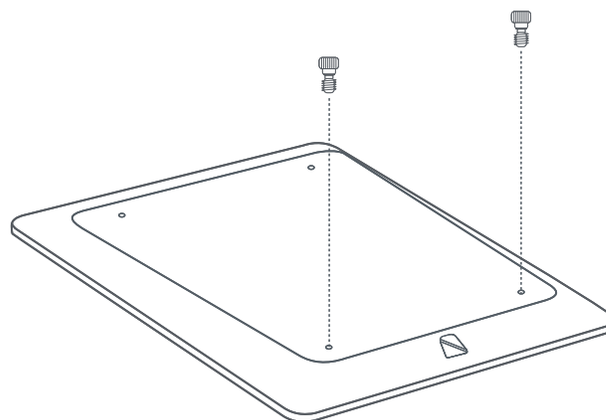
Bringen Sie die Gummi-Unterlegscheiben über den Löchern an und montieren Sie dann die Halterung. Setzen Sie auf jede der vier Maschinenschrauben eine Unterlegscheibe auf, tragen Sie reichlich Silikondichtungsmasse auf die Gewinde auf und stecken Sie die Schrauben durch die Halterung und die vorgebohrten Löcher.

Bringen Sie eine Unterlegscheibe und eine Mutter am Ende jeder Maschinenschraube an und befestigen Sie die Halterung an der Oberfläche. Ziehen Sie die Schrauben mit einem 7/16-Zoll-Steckschlüssel 1/4 Umdrehung fest, aber nicht zu fest.



6 | Schulterbolzen montieren

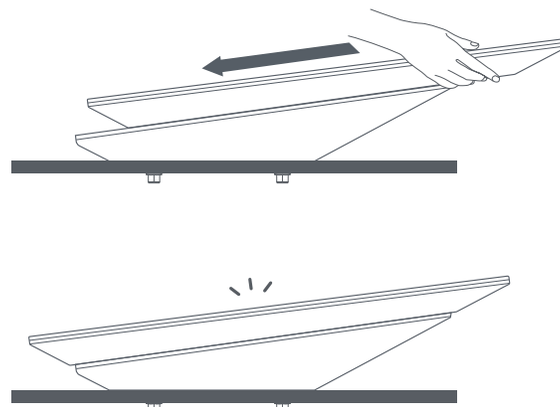
Setzen Sie die Schulterbolzen in die Gewindebohrungen in der Nähe des Kabelanschlusses ein. Ziehen Sie die Schrauben mit einem 5/32-Zoll-Sechskantschlüssel fest.



7 | Starlink in der Halterung verriegeln

Richten Sie die Schulterbolzen in der Keilnut an der Unterseite der Halterung aus. Drücken Sie den Starlink nach unten und schieben Sie ihn nach vorne, um ihn zu verriegeln.

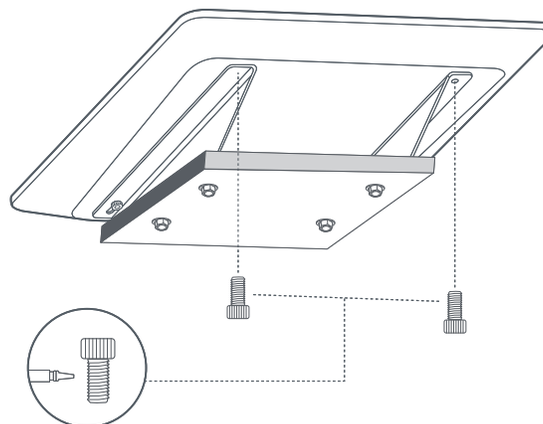
Ziehen Sie die Schulterbolzen nach dem Befestigen vollständig fest.



8 | Starlink sichern

Befeuchten Sie die Gewinde der 12,7-mm-Innensechskantbolzen (0,5 Zoll) mit dem Schraubensicherungsmittel und setzen Sie sie in die beiden verbleibenden Bohrungen ein, um den Starlink zu sichern. Ziehen Sie die Schrauben mit dem 3/16-Zoll-Sechskantschlüssel 1/4 Umdrehung fest, aber nicht zu fest.

Stellen Sie sicher, dass Sie die 12,7-mm-Schrauben (0,5 Zoll) verwenden. Längere Schrauben können den Starlink beschädigen.

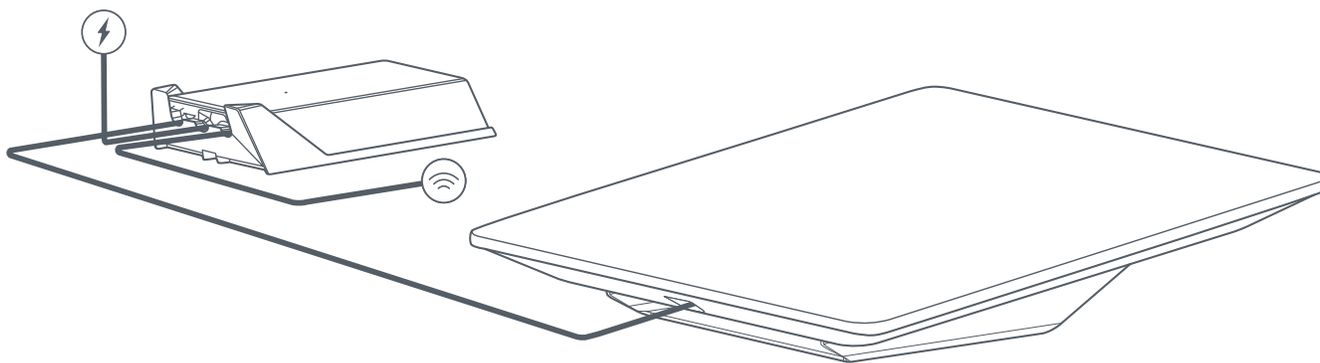


9 | Starlink verbinden und ausrichten

Stecken Sie das Starlink-Kabel in den Anschluss an der Unterseite des Starlink.

Wenn Sie einen Starlink-Router haben, führen Sie die Starlink-Einrichtung in der Starlink-App durch.

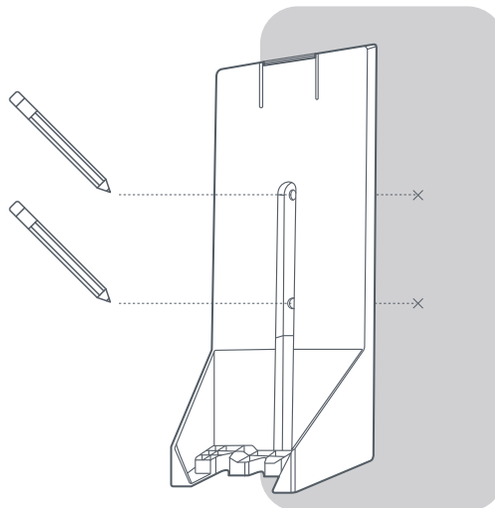
Wenn Sie einen kompatiblen Router eines Drittanbieters haben, befolgen Sie die Einrichtungsanweisungen des Routers.



1 | Führungslöcher markieren

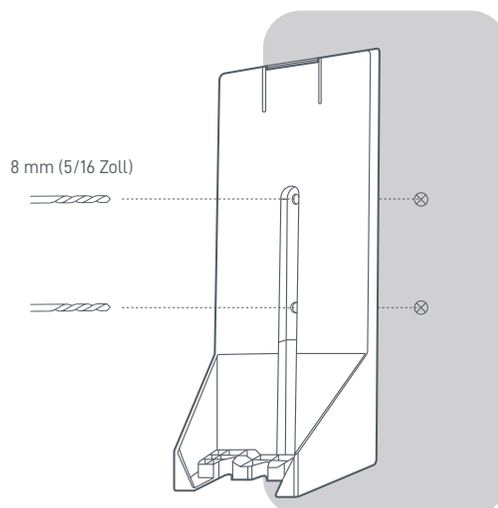
Entfernen Sie das Netzteil von seiner Halterung und wählen Sie einen Montageort, der nicht mehr als 1,8 m (6 Fuß) von Ihrer Stromquelle entfernt ist.

Markieren Sie die Position der beiden Löcher an Ihrer Netzteil-Halterung mit einem Stift oder Bleistift.



2 | Führungslöcher bohren

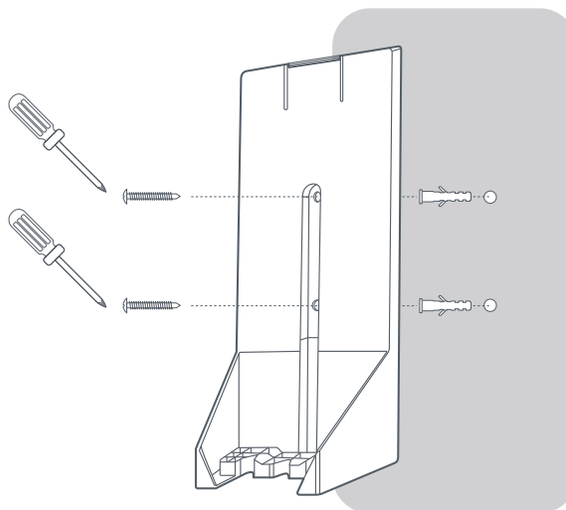
Bohren Sie die Löcher mit einem 8-mm-Bohrer-Bit (5/16 Zoll).



3 | Dübel und Halterung installieren

Drücken Sie die Dübel in die Löcher, bis sie bündig mit der Wand sind.

Platzieren Sie die Wandhalterung auf die Dübel und schrauben Sie die Halterung an die Wand, bis sie sicher befestigt ist.



4 | Kabel und Netzteil anschließen

Verbinden Sie die Starlink-, Strom- und Ethernet-Kabel mit der Stromversorgung. Schieben Sie das Netzteil in die Halterung und achten Sie darauf, dass der obere Clip einrastet.

Schließen Sie die Installation ab, indem Sie das Ethernet-Kabel an Ihren Router-Installationsort verlegen, es mit dem Router verbinden und den Router und das Netzteil an Ihre Stromquelle anschließen.

