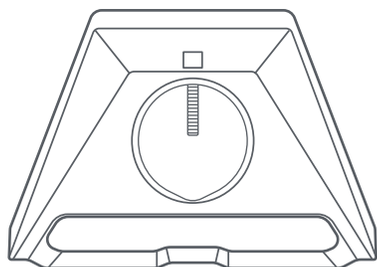


Conteúdo da caixa



Suporte de adaptador de tubo



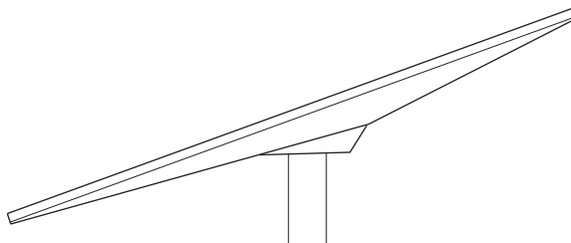
Chave Allen



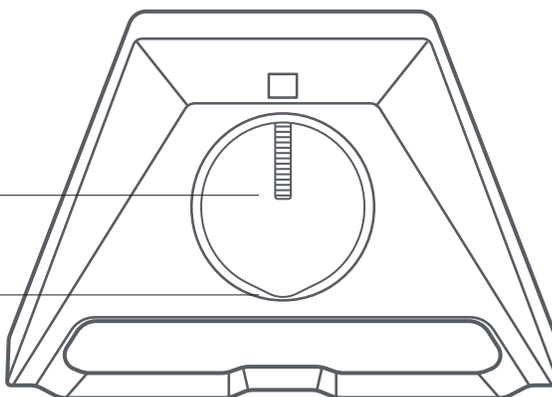
20
Grampos para cabeamento

558 mm
(21,96 pol)

213 mm
(8,38 pol)



31 mm - 51 mm
(1,25-2 pol)



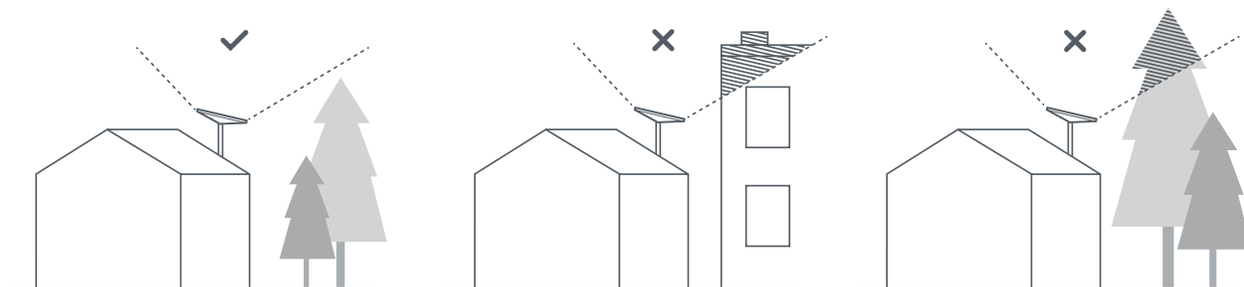
1 | Baixe o aplicativo Starlink

Digitalize o código QR para baixar o aplicativo Starlink.



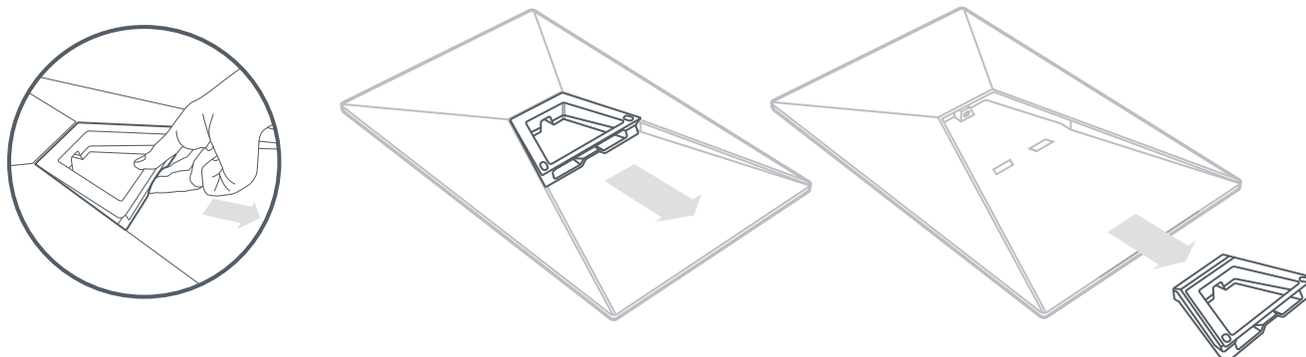
2 | Encontre um local para montagem

A Starlink precisa de uma visão desobstruída do céu para permanecer conectada aos satélites conforme eles se deslocam sobre ela. Objetos que estejam obstruindo a conexão entre a Starlink e o satélite, como galhos de árvore, postes ou telhados, provocarão interrupções no serviço. Use a ferramenta de obstrução no aplicativo para garantir um local de montagem adequado.



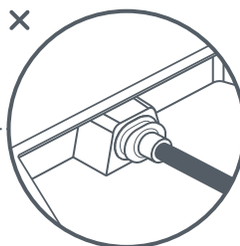
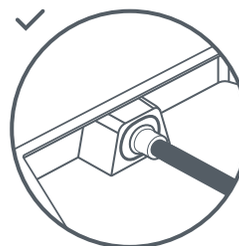
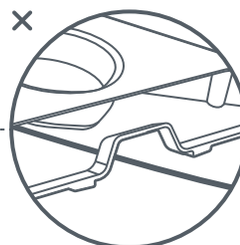
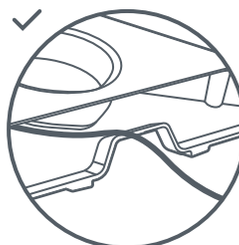
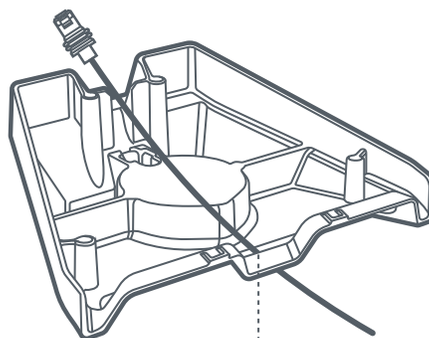
3 | Remova o suporte

Aperte a presilha.



4 | Passe o cabo pelo adaptador de tubo

Passe o cabo Starlink pela abertura do adaptador de tubo até que ele saia pela extremidade frontal.

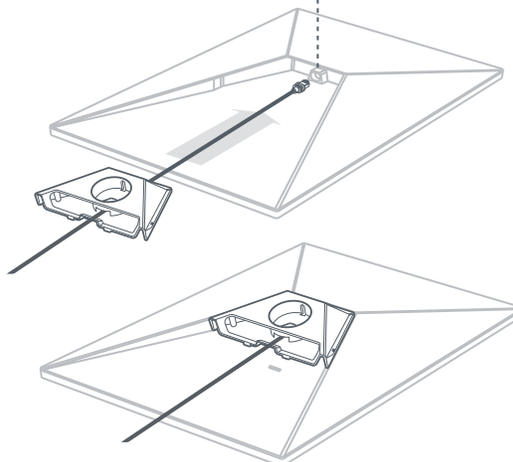


5 | Conecte o cabo e instale o adaptador de tubo

Conecte o cabo à Starlink.

Garanta que o plugue esteja totalmente inserido, de modo que a parte frontal do plugue esteja alinhada com a superfície.

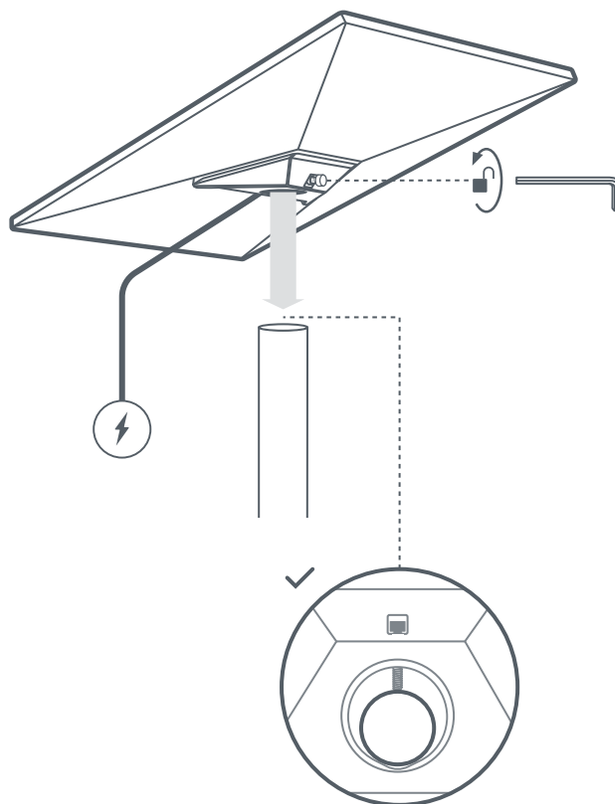
Em seguida, deslize o adaptador para dentro, até que ele se encaixe na posição correta.



6 | Monte a Starlink no poste

Solte o parafuso de travamento e deslize o suporte do adaptador de tubo no tubo de montagem. Aperte por alguns instantes o parafuso de travamento para estabilizar a Starlink no tubo.

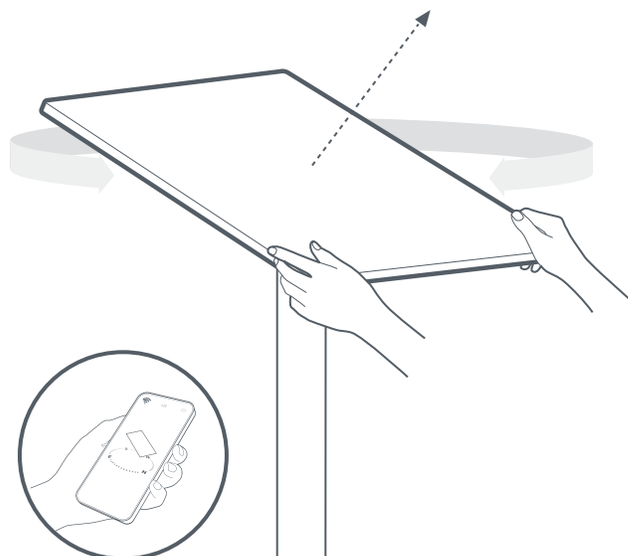
Conecte a outra extremidade do cabo Starlink ao roteador e ligue na tomada.



7 | Alinhe sua Starlink

Um alerta no aplicativo avisará se você precisar ajustar a posição da Starlink para que ela fique alinhada corretamente.

Clique no alerta para usar a ferramenta de alinhamento.



8 | Fixe a posição de alinhamento

Aperte o parafuso no suporte do adaptador de tubo para travar a Starlink no lugar.

Garanta que a sua Starlink esteja presa firmemente.

