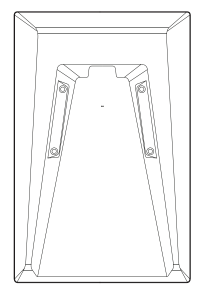
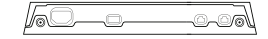


KIT PERFORMANCE STARLINK

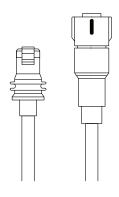
Contenu de la boîte





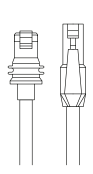
Antenne Starlink Performance

Alimentation électrique avancée



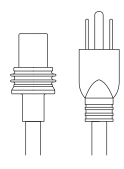
Câble Starlink Performance

25 m (82 pi)



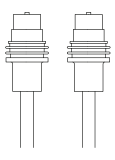
Câble Ethernet Starlink

5 m (16,4 pi)



Câble d'alimentation CA Starlink

1,5 m (4,9 pi)



Câble d'alimentation CC Starlink

1,5 m (4,9 pi) INSTALLATION STARLINK

1 | Télécharger l'application Starlink

Téléchargez l'application Starlink et scannez le code QR pour commencer le processus d'installation.





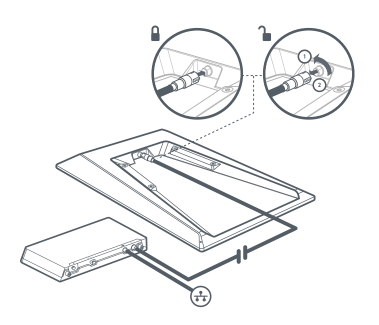


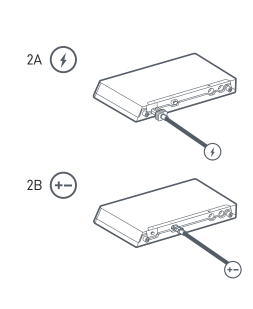
2 | Brancher les câbles et les connecter à l'alimentation électrique

Alignez l'extrémité du connecteur Performance du câble Starlink indiquée par l'encoche rouge et branchez-la à votre Starlink en tenant l'extrémité de la prise et en l'insérant fermement dans l'antenne.

Connectez l'autre extrémité du câble Starlink à l'alimentation électrique. Installez le câble d'alimentation CA (2A) ou CC (2B) dans l'alimentation électrique, selon votre source d'alimentation, puis branchez-le dans une prise de courant. Assurez-vous que tous les câbles sont bien branchés (la face de la prise doit être au même niveau que la surface).

Si nécessaire, pour retirer le câble Starlink, tournez la douille dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis tirez pour le déconnecter de votre Starlink.



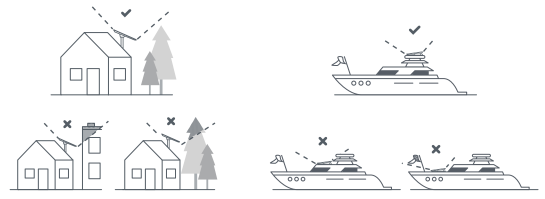


3 | Trouver un emplacement de montage et aligner Starlink

Votre Starlink a besoin d'une vue dégagée sur le ciel pour rester connecté aux satellites qui se déplacent en orbite. Les éléments qui obstruent la connexion entre votre Starlink et le satellite, comme une branche d'arbre, un poteau ou un toit, provoqueront des interruptions de service. Utilisez l'outil de vérification de la présence d'obstruction dans l'application pour vous assurer que vous avez sélectionné un emplacement de montage approprié.

Une alerte dans l'application vous indiquera si vous devez faire pivoter votre Starlink pour qu'il soit correctement aligné. Appuyez sur l'alerte pour utiliser l'outil d'alignement.

Assurez-vous de vérifier la présence d'obstructions et que votre Starlink est bien aligné avant de l'installer de façon permanente.



4 | Connecter Starlink

Si vous utilisez un routeur Starlink, connectez le routeur à l'alimentation électrique avancée à l'aide du câble fourni dans le kit du routeur. Suivez le processus d'installation de Starlink indiqué dans l'application Starlink. Vous pouvez utiliser l'application Starlink pour consulter les statistiques, accéder aux paramètres du terminal et contacter l'assistance.

Si vous utilisez un routeur tiers, utilisez le câble Ethernet fourni dans le kit Performance. Une fois que vous avez configuré votre routeur tiers et que vous vous êtes connecté à Starlink avec le port WAN, ouvrez l'application Starlink. Si l'application indique « Starlink inaccessible », créez un routage statique dans les paramètres de configuration de votre routeur.

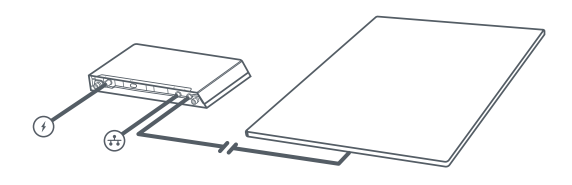
Vous devez vous référer à la documentation de votre routeur pour obtenir des instructions sur la configuration d'un routage statique.

Destination du réseau : 192.168.100.0 Masque de sous-réseau : 255.255.255.0

Passerelle : 192.168.100.1

Interface: WAN

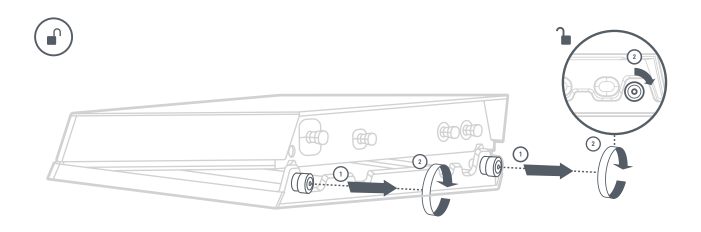
Remarque : ces options peuvent différer en fonction de votre configuration matérielle et de votre réseau spécifique.



BLOC D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE AVANCÉE

1 | Retirer le support

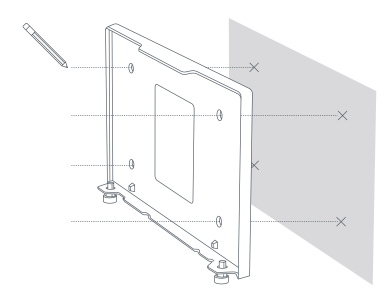
Retirez l'alimentation électrique du support en tirant et en tournant les broches à dégagement rapide dans un sens ou dans l'autre. Les broches se verrouillent en place pour permettre un retrait facile de l'alimentation électrique.



2 | Marquer les trous de guidage

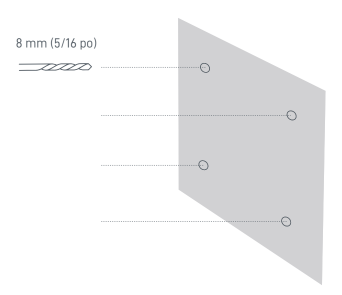
Sélectionnez un emplacement de montage à moins de 1,5 m (5 pi) de votre source d'alimentation.

Faites un repère à l'emplacement des quatre trous de votre support d'alimentation électrique à l'aide d'un stylo ou d'un crayon.



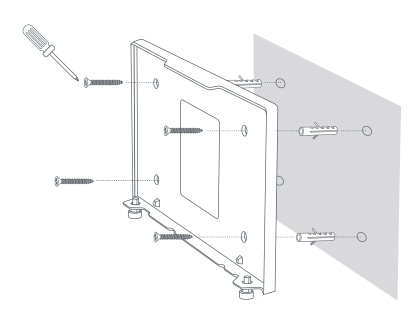
3 | Percer les trous de guidage

Percez les trous avec une mèche de 8 mm (5/16 po).



4 | Installer les ancrages et le support

Enfoncez les ancrages dans les trous jusqu'à ce que leur embout soit au niveau du mur. Placez le Wall Mount sur les ancrages, puis vissez-le dans le mur jusqu'à ce qu'il soit solidement fixé.



5 | Brancher les câbles et installer l'alimentation électrique

Branchez les câbles Starlink, Ethernet et CA ou CC dans l'alimentation électrique en retirant les bouchons étanches et assurez-vous que les câbles sont complètement insérés. Faites glisser l'alimentation électrique dans le support en vous assurant que les deux broches de blocage s'enclenchent.

Terminez l'installation en faisant arriver le câble Ethernet à l'emplacement d'installation de votre routeur, connectez-le au routeur et branchez le routeur et l'alimentation électrique à votre source d'alimentation.

