

STARLINK | PERFORMANCE-ZUBEHÖR



Erhältlich zum Kauf nach Eingang Ihrer Bestellbestätigung per E-Mail.

Die Starlink-Performance-Keilhalterung ist für die Befestigung an einer Vielzahl von Fahrzeugen konzipiert, einschließlich Autos, Booten und Wohnmobilen. Die Halterung besteht aus langlebigen, wetterbeständigen Materialien und bietet eine stabile Basis für Ihren Starlink, die den unterschiedlichsten Umgebungsbedingungen, einschließlich Windgeschwindigkeiten von bis zu 280 km/h (174 mph), standhält. Durch die 8-Grad-Neigung der Halterung kann Wasser leicht abfließen, sodass auch bei Regen eine starke Verbindung gewährleistet bleibt.

Die Anordnung der Schrauben stimmt bei der Performance-Keilhalterung mit der vorherigen Generation der Keilhalterung überein, sodass bei einem Upgrade auf das neue Starlink-Performance-Kit ein optimierter Montageprozess durchlaufen werden kann. Die Halterung ist mit allen erforderlichen Hardwarekomponenten und benutzerfreundlichen Anweisungen ausgestattet, um eine problemlose Einrichtung zu gewährleisten.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Lieferumfang des Kits:

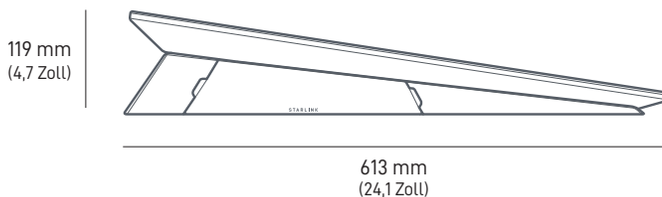
Keilhalterung, 8x M6-Maschinenschrauben,
4x M6-Sicherungsmuttern,
4-mm-Sechskantschlüssel

Verpackungsabmessungen:

661 x 226 x 97 mm (26,0 x 8,9 x 3,8 Zoll)

Paketgewicht:

2,1 kg (4,5 Pfund)



Die Starlink-Performance-Flachhalterung wurde entwickelt, um eine elegante, flache Montageoption für eine Vielzahl von Fahrzeugen, einschließlich Autos, Boote und Wohnmobile, zu bieten. Die Halterung besteht aus langlebigen, wetterbeständigen Materialien und bietet eine stabile und dauerhafte Basis für Ihren Starlink, die den unterschiedlichsten Umgebungsbedingungen, einschließlich Windgeschwindigkeiten von bis zu 280 km/h (174 mph), standhält. Die 2-Grad-Neigung der Halterung ist weniger optimal, um bei nassem Wetter eine starke Verbindung aufrechtzuerhalten, als die 8-Grad-Neigung der Keilhalterung.

Die Halterung ist mit allen erforderlichen Hardwarekomponenten und benutzerfreundlichen Anweisungen ausgestattet, um eine problemlose Einrichtung zu gewährleisten.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Lieferumfang des Kits:

Flachhalterung, 4x M6-Maschinenschrauben,
4x M6-Flachkopfschrauben,
4x M6-Sicherungsmuttern,
4-mm-Sechskantschlüssel

Verpackungsabmessungen:

324 x 184 x 44 mm (12,8 x 7,2 x 1,7 Zoll)

Paketgewicht:

1 kg (2,2 Pfund)

49 mm
(1,9 Zoll)



610 mm
(24 Zoll)



Der Starlink-Performance-Rohradapter kann an jedem vorhandenen Mast mit einem Mindestdurchmesser von 38 mm (1,5 Zoll) und einem Höchstdurchmesser von 60 mm (2,4 Zoll) angebracht werden. Diese anpassungsfähige und robuste Vorrichtung ermöglicht eine nahtlose Montage an einer Vielzahl von Mastgrößen und bietet Flexibilität und eine einfache Positionierung Ihres Starlink für optimale Leistung.

Die Halterung besteht aus langlebigen, wetterbeständigen Materialien und bietet eine stabile und dauerhafte Basis für Ihren Starlink, die den unterschiedlichsten Umgebungsbedingungen standhält.

Der Starlink-Performance-Rohradapter wurde für eine einfache Montage entwickelt und wird mit aller erforderlichen Hardware und benutzerfreundlichen Anweisungen geliefert, um eine problemlose Einrichtung zu gewährleisten.

NUR FÜR METALLROHRE, NICHT FÜR PVC- UND KUNSTSTOFFROHRE GEEIGNET.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Lieferumfang des Kits:

Rohradapter, 4x M6-Maschinenkopfschrauben,
2x Sechskantschlüssel

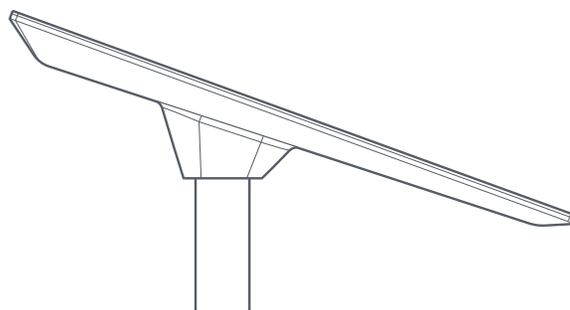
Verpackungsabmessungen:

320 x 290 x 109 mm (12,6 x 11,4 x 4,7 Zoll)

Paketgewicht:

2,2 kg (4,7 Pfund)

218 mm
(8,6 Zoll)



Die Starlink-Performance-Wandhalterung ist zur Montage an einer Außenwand in der Nähe der Giebel- oder Fassadenspitze konzipiert. Diese Wandhalterung bietet Platz für einen maximalen Überhang von 10,16 cm (4 Zoll) und stellt eine sichere und langlebige Plattform für die optimale Platzierung Ihres Starlink für optimale Konnektivität und Leistung dar.

Die Halterung besteht aus langlebigen, witterungsbeständigen Materialien und bildet eine stabile und dauerhafte Basis für Ihren Starlink Performance, die den unterschiedlichsten Umweltbedingungen standhält. Das längliche Design bietet mehr Flexibilität bei der Positionierung und ermöglicht eine einfache Ausrichtung und Justierung, um den Signalempfang zu maximieren.

Die Wandhalterung ist einfach zu montieren und anzupassen und wird mit der gesamten hierzu benötigten Hardware und allen Anweisungen geliefert, um die Montage zu vereinfachen und eine problemlose Erfahrung zu gewährleisten.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Lieferumfang des Kits:

Wandhalterung, ästhetische Abdeckung, Mast, Silikon,
4x 12-mm-M6-Maschinenkopfschrauben mit Flansch,
2x M10-Zugschrauben, 4-mm-Sechskantschlüssel

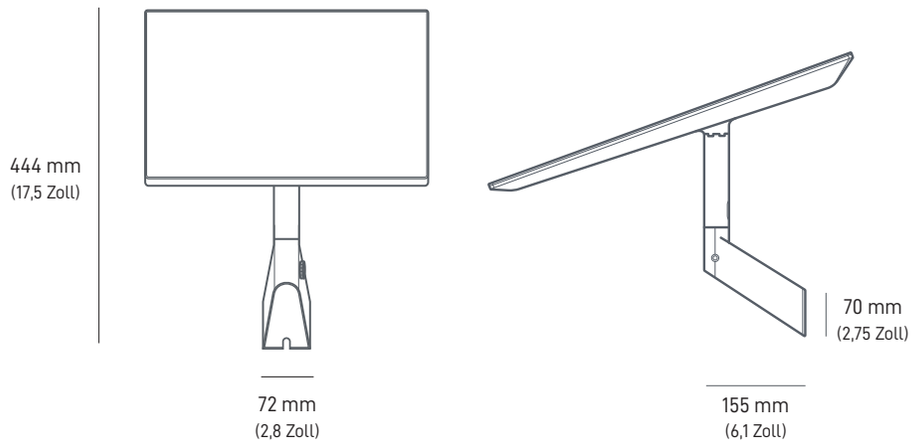
Verpackungsabmessungen:

305 x 300 x 269 mm (12,0 x 11,8 x 10,6 Zoll)

Paketgewicht:

Halterung: 5,8 kg (12,8 Pfund)

Ballastpaket: 25,3 kg (55,8 Pfund)



Das erweiterte Netzteil kann auf Wechselstrom- oder Gleichstrom-Eingänge zurückgreifen, um Ihren Starlink mit Strom zu versorgen. Alternativ können auch beide Stromquellen gleichzeitig angeschlossen werden, wenn eine an den Gleichstrom-Eingang angeschlossene Backup-Batterie verwendet wird. Das Netzteil verfügt über einen LAN-Anschluss, damit entweder ein Router von Starlink oder ein Router eines Drittanbieters angeschlossen oder eine direkte Verbindung zu einem Netzwerk-Switch hergestellt werden kann. Eine integrierte Halterung kann zur Montage an einer Wand oder auf einer DIN-Schiene in einem Netzwerkschrank verwendet werden.

Mit dem erweiterten Netzteil wird ein neuer Mikrocontroller eingeführt, der den Nutzer*innen wie dem Kundensupport eine zusätzliche Telemetrie bietet, unter anderem im Hinblick auf die Stromein- und -ausgänge, Ethernet-Metriken, einen Netzspannungsabfall und die Erkennung von Wasser am Stecker.

Kompatibilität:

Starlink Performance, Standard-Starlink

Lieferumfang des Kits:

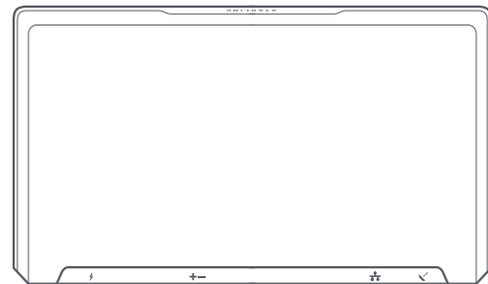
Erweitertes Netzteil, Wechselstromkabel,
Gleichstromkabel

Verpackungsabmessungen:

388 x 247 x 107 mm (15,3 x 9,7 x 4,2 Zoll)

Paketgewicht:

3,6 kg (7,9 Pfund)

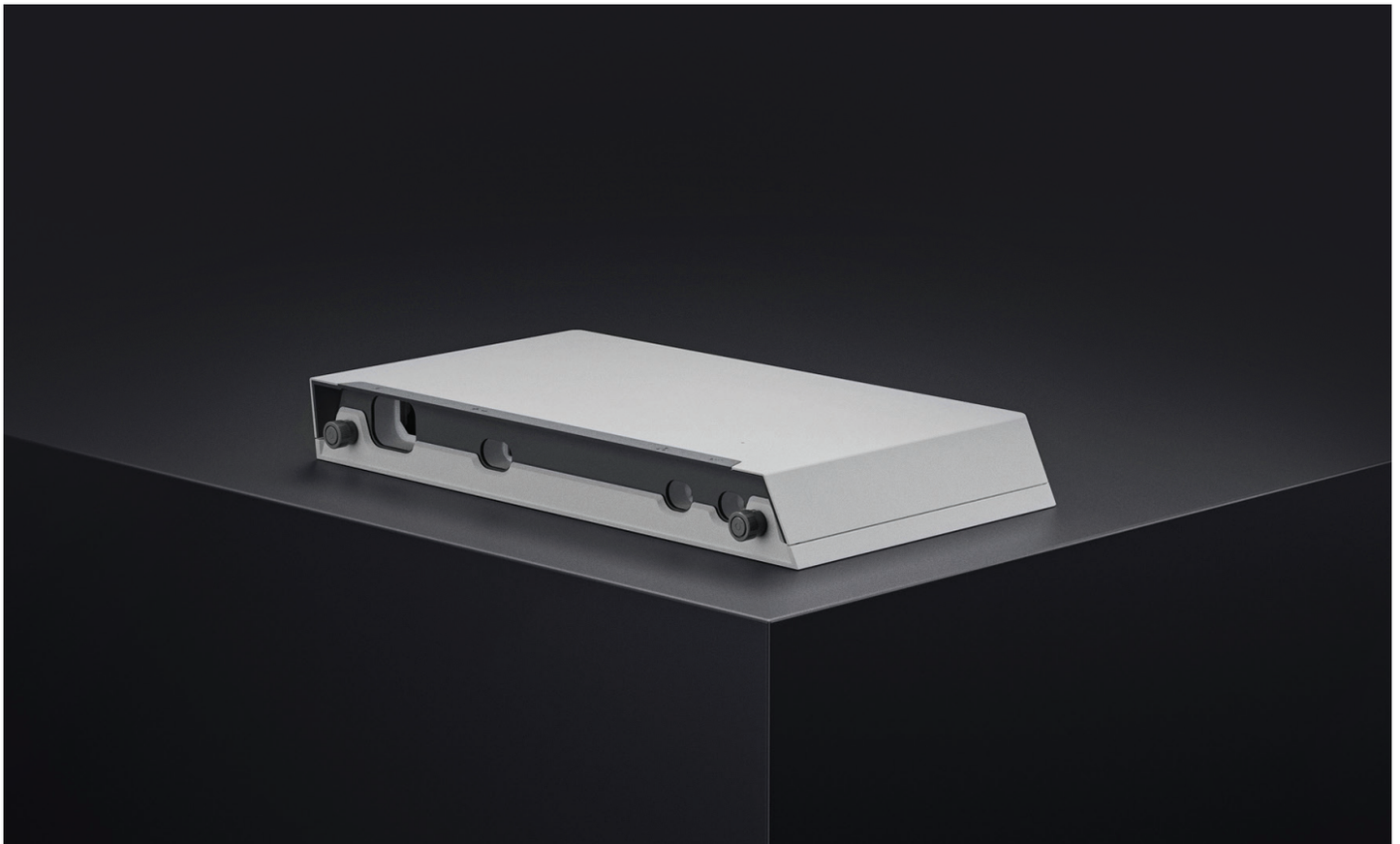


180 mm
(7,1 Zoll)



40 mm
(1,6 Zoll)

310 mm
(12,2 Zoll)



Mit dem GEN3-Router halten WLAN-6- und Tri-Band-Funkgeräte Einzug in Starlink. Mit verbesserter Reichweite, Leistung und Geräteunterstützung erweitert der GEN3-Router von Starlink Ihr WLAN-Netzwerk im ganzen Haus oder Unternehmen, um Ihnen eine beständigere und zuverlässigere Verbindung mit höheren Geschwindigkeiten bereitzustellen.

Das Performance-Router-Kit (GEN3) enthält ein 5 m langes Starlink-Kabel, das den Router mit dem erweiterten Netzteil verbindet. Dieses Kit enthält kein Router-Netzteil und ist daher nicht für die Einrichtung eines drahtlosen Mesh-Netzwerks geeignet. Bitte kaufen Sie ein GEN3-Mesh-Kit im Starlink-Shop, wenn Sie ein drahtloses Mesh-Netzwerk einrichten möchten.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Lieferumfang des Kits:

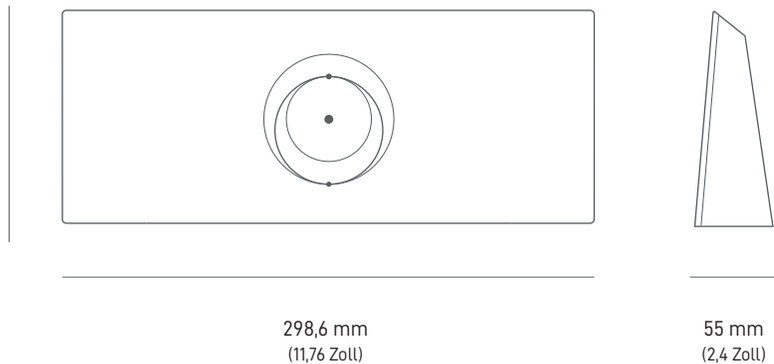
GEN3-Router, 5-m-Starlink-Kabel

Ethernet-Anschlüsse:

Zwei (2) verriegelnde Ethernet-Anschlüsse (LAN) mit abnehmbarer Abdeckung

Verpackungsabmessungen:346 x 152 x 100 mm
(13,6 x 6,0 x 3,9 Zoll)**Paketgewicht:**

1 kg (2,2 Pfund)

120 mm
(4,7 Zoll)

Die Router-Halterung ist so konzipiert, dass der GEN3-Router direkt an einer Wand oder einer anderen Oberfläche montiert werden kann.

Sie eignet sich ideal für den Einsatz zuhause oder im Büro, wenn kein Platz auf dem Schreibtisch verfügbar ist, oder für mobile Anwendungen, wo Platzeffizienz an erster Stelle steht.

Sobald die Router-Halterung montiert ist, rastet der GEN3-Router leicht ein. Die Kabelhalterung stellt sicher, dass die Kabel nicht versehentlich herausgezogen werden.

Kompatibilität:

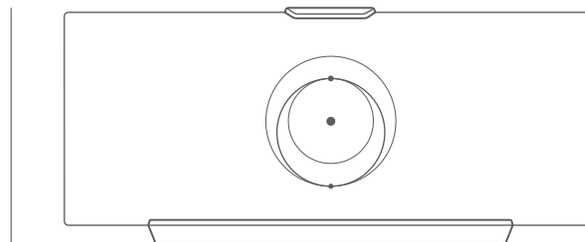
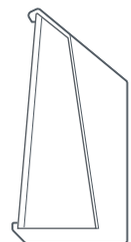
GEN3-Router

Lieferumfang des Kits:Router-Halterung, 2x Schrauben,
2x Gipskartondübel**Verpackungsabmessungen:**

250 x 165 x 85 mm (9,8 x 6,5 x 3,3 Zoll)

Paketgewicht:

0,34 kg (0,75 Pfund)

132,5 mm
(5,2 Zoll)298,6 mm
(11,76 Zoll)66 mm
(2,60 Zoll)

5-M-PERFORMANCE-KABEL

Das 5 m lange Kabel ist als Ersatz für das 25-m-Starlink-Performance-Kabel aus dem Performance-Kit gedacht, wenn eine kürzere Länge zwischen Ihrem Montageort und dem Netzteil benötigt wird.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Kabellänge:

5 m (16,4 Fuß)

Verpackungsabmessungen:

99 x 216 x 76 mm (3,9 x 8,5 x 3 Zoll)

Paketgewicht:

0,5 kg (1,1 Pfund)



25-M-PERFORMANCE-KABEL

Das 25 m lange Kabel ist als Ersatz für das 25-m-Starlink-Performance-Kabel des Performance-Kits gedacht, falls dieses beschädigt wird oder wenn Sie ein zusätzliches Kabel außerhalb Ihrer dauerhaften Montage benötigen.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Kabellänge:

25 m (82 Fuß)

Verpackungsabmessungen:

221 x 406 x 66 mm (8,7 x 16 x 2,6 Zoll)

Paketgewicht:

1,7 kg (3,75 Pfund)



50-M-PERFORMANCE-KABEL

Das 50 m lange Kabel ist als Ersatz für das 25-m-Starlink-Performance-Kabel aus dem Performance-Kit gedacht, wenn eine größere Länge zwischen Ihrem Montageort und dem Netzteil benötigt wird.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Kabellänge:

50 m (164 Fuß)

Verpackungsabmessungen:

330 x 343 x 91,4 mm (13 x 13,5 x 3,6 Zoll)

Paketgewicht:

3,3 kg (7,3 Pfund)



5-M-STARLINK-ETHERNET-KABEL

Das 5 m lange Ethernet-Kabel ist als Ersatz für das 5-m-Starlink-Ethernet-Kabel des Performance-Kits gedacht, falls dieses beschädigt wird oder wenn Sie ein zusätzliches Kabel außerhalb Ihrer dauerhaften Montage benötigen.

Kompatibilität:

Starlink Performance, Standard-Starlink

Kabellänge:

5 m (16,4 Fuß)

Verpackungsabmessungen:

102 x 325 x 33 mm (4,0 x 12,8 x 1,3 Zoll)

Paketgewicht:

0,3 kg (0,7 Pfund)



VERFÜGBAR IM HERBST 2025**FELDANSCHLUSS-KIT-STECKVERBINDER
FÜR STARLINK PERFORMANCE**

Der Feldanschluss-Kit-Steckverbinder für Starlink Performance wird für die Montage des Performance-Steckverbinders an einem vorhandenen Kabel verwendet. Das Feldanschluss-Kit ist ideal für Kund*innen, die eine bestehende High-Performance-Starlink-Einrichtung durch ein Kabel ersetzen, das schwer zu verlegen ist.

Kompatibilität:

Starlink Performance

Verpackungsabmessungen:

150 x 231 x 79 mm (5,9 x 9,1 x 3,1 Zoll)

Paketgewicht:

0,24 kg (0,5 Pfund)

**VERFÜGBAR IM HERBST 2025****FELDANSCHLUSS-KIT FÜR DAS STARLINK-KABEL**

Das Feldanschluss-Kit für das Starlink-Kabel wird für die Montage des Starlink-Kabelsteckverbinders an einem vorhandenen Kabel verwendet. Das Feldanschluss-Kit ist ideal für Kund*innen, die eine bestehende High-Performance-Starlink-Einrichtung durch ein Kabel ersetzen, das schwer zu verlegen ist.

Kompatibilität:

Starlink-Performance-Kabel,
Starlink-Performance-Kabel (GEN1 und GEN2)

Verpackungsabmessungen:

150 x 231 x 79 mm (5,9 x 9,1 x 3,1 Zoll)

Paketgewicht:

0,32 kg (0,7 Pfund)

