

Disponibile per l'acquisto al ricevimento dell'email di conferma dell'ordine.

Progettato per essere agganciato su un'asta con un diametro massimo di 62 mm (2,4 in).

Richiede l'utilizzo del supporto inclinato fornito in dotazione con il kit Piatto ad Alta prestazione.

Compatibilità:

kit Piatto ad Alta Prestazione

Strumenti non in dotazione consigliati:

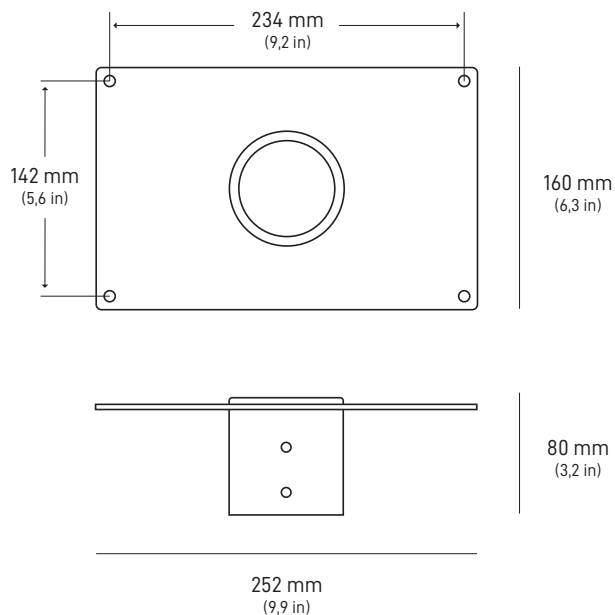
chiave inglese da 11,1 mm (0,43 in),
chiave esagonale da 4 mm (0,15 in)

Dimensioni della confezione:

26,4 x 16,5 x 7,9 cm (10,4 x 6,5 x 3,1 in)

Peso della confezione:

1,1 kg (2,4 lb)



Il router Gen 3 introduce il WiFi di sesta generazione e la tecnologia delle radio a banda tripla su Starlink. Grazie al miglioramento della portata, delle prestazioni e del supporto ai dispositivi, il router Starlink Gen 3 permette di estendere la rete WiFi in tutta la casa per garantire una connessione più affidabile e uniforme a velocità maggiori.

Il router Gen 3 può essere acquistato per essere affiancato come nodo Mesh a un router Starlink esistente o per sostituire un router Gen 1 o 2.

Attenzione: per sostituire un router Gen 2 con un router Gen 3 è necessario utilizzare un adattatore Ethernet e la modalità bypass. Consulta le guide all'installazione riportate di seguito per avere maggiori dettagli e ottenere suggerimenti utili sulla configurazione.

Compatibilità:

kit Starlink Standard
kit Piatto ad Alta Prestazione

Compatibilità Mesh:

router Gen 2
router Gen 3

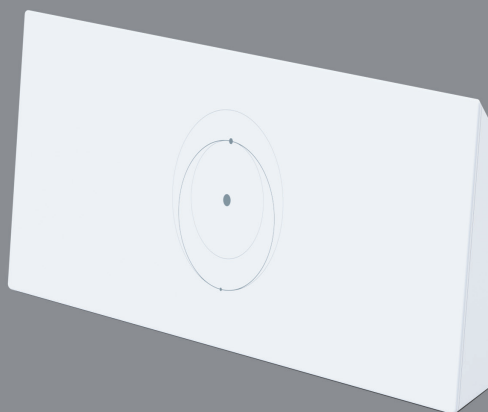
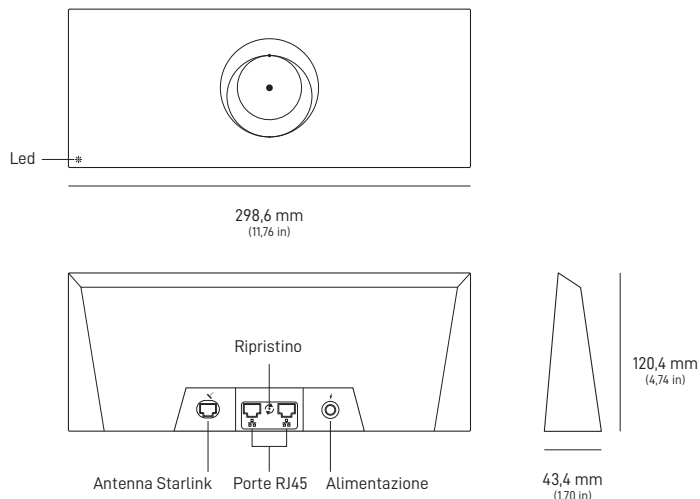
* Non compatibile con sistemi Mesh di terze parti.

Dimensioni della confezione:

55 x 300 x 120 mm (2,4 x 11,8 x 4,7 in)

Peso della confezione:

2,7 kg (6 lb)



Questo supporto è progettato per montare il router Gen 3 direttamente su una parete o su un'altra superficie.

A casa o in ufficio, è la soluzione ideale in mancanza di spazio sulla scrivania o per le applicazioni mobili che rendono cruciale l'ottimizzazione degli spazi.

Una volta installato, sarà possibile agganciarvi in posizione il router Gen 3 e fissare i cavi per evitare estrazioni accidentali.

Compatibilità:

router Gen 3

Strumenti non in dotazione consigliati:

trapano con punta da 4 mm (0,15 in)
(in assenza di tasselli) o da 7 mm (0,28 in)
(in presenza di tasselli), pennarello,
cacciavite a croce da 3,5 mm

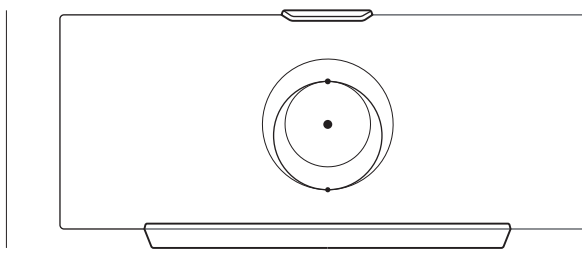
Dimensioni della confezione:

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

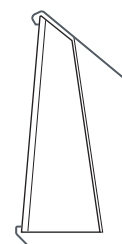
Peso della confezione:

340 g (0,75 lb)

132,5 mm
(5,2 in)



298,6 mm
(11,76 in)



66 mm
(2,60 in)



I router Mesh Starlink consentono di estendere la rete WiFi in tutta la casa offrendo una connessione più affidabile e rapida in aree in cui potrebbe essere necessaria una maggiore copertura.

* Richiede l'app Starlink

Compatibilità:

kit Starlink Standard
kit ad Alta Prestazione
kit Piatto ad Alta Prestazione

Compatibilità Mesh:

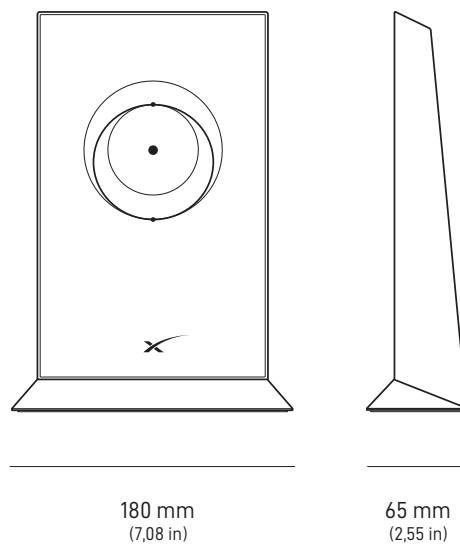
router Gen 3
router Gen 2

Dimensioni della confezione:

22,4 x 28,6 x 10 cm (8,8 x 11,3 x 4 in)

Peso della confezione:

1,72 kg (3,75 lb)



Progettato per collegare un dispositivo direttamente al router Starlink per una connessione cablata. Supporta velocità fino a 1 Gbps.

Compatibilità:

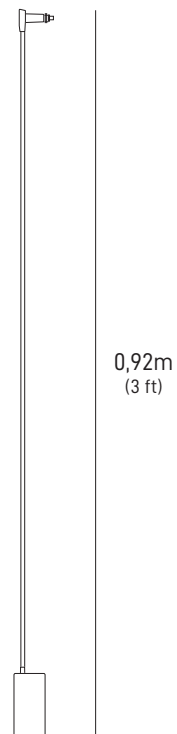
kit Starlink Standard
Router Gen 2

Dimensioni della confezione:

16,5 x 11,4 x 3,6 cm (6,5 x 4,5 x 1,5 in)

Peso della confezione:

150 g (0,33 lb)



Il cavo Starlink da 25 m (82 ft) è progettato per sostituire il suo omologo che collega l'antenna del kit Piatto ad Alta Prestazione Starlink all'unità di alimentazione nel caso in cui la distanza fra i due sia considerevole.

Compatibilità:

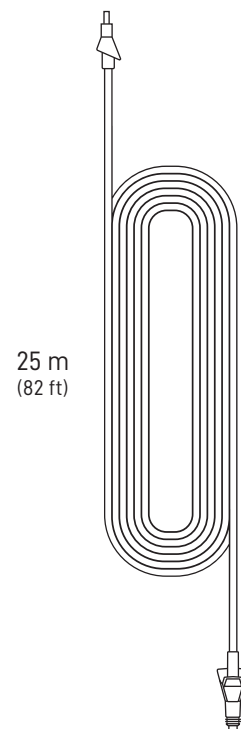
kit Piatto ad Alta Prestazione

Dimensioni della confezione:

22 x 51,6 x 6,4 cm (8,7 x 20,3 x 2,5 in)

Peso della confezione:

2,9 kg (6,39 lb)



Il cavo Starlink da 8 m (26,2 ft) è progettato per sostituire il suo omologo che collega l'antenna del kit Piatto ad Alta Prestazione Starlink all'unità di alimentazione nel caso in cui venga danneggiato.

Compatibilità:

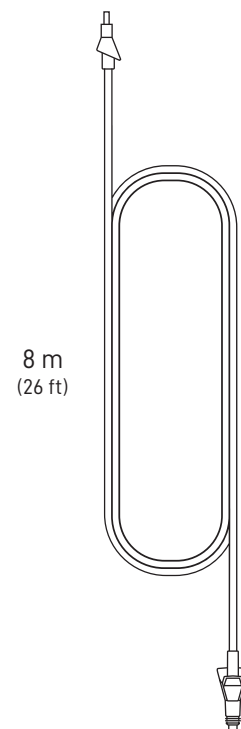
kit Piatto ad Alta Prestazione

Dimensioni della confezione:

22 x 51,6 x 6,4 cm (8,7 x 20,3 x 2,5 in)

Peso della confezione:

900 g (2 lb)



Il cavo del router da 2 m (6,5 ft) è progettato per sostituire, nel caso in cui venga danneggiato, il cavo standard del kit Starlink ad Alta Prestazione che collega l'unità di alimentazione al router.

Compatibilità:

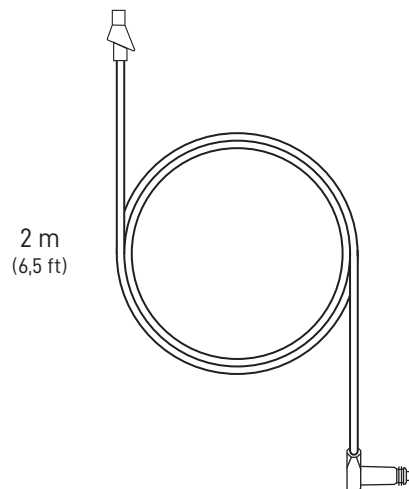
kit ad Alta Prestazione
kit Piatto ad Alta Prestazione
Router Mesh Gen 2

Dimensioni della confezione:

22,5 x 21 x 6 cm (8,9 x 8,3 x 2,4 in)

Peso della confezione:

420 g (0,93 lb)



Il cavo Ethernet Starlink da 5 m (16,5 ft) è progettato per sostituire il suo omologo in dotazione con il kit Starlink ad Alta Prestazione, che collega l'unità di alimentazione al connettore RJ45 (per router o dispositivi di terze parti).

Compatibilità:

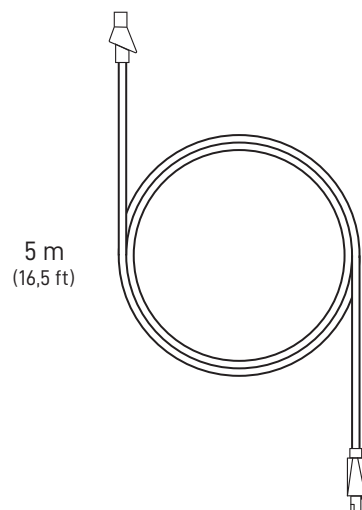
kit ad Alta Prestazione
kit Piatto ad Alta Prestazione

Dimensioni della confezione:

22,5 x 21 x 6 cm (8,9 x 8,3 x 2,4 in)

Peso della confezione:

420 g (0,93 lb)



Progettato per praticare fori nella maggior parte dei muri.

Sconsigliato per pareti in muratura, cemento o stucco rigido. Consigliato ai clienti che hanno già dimestichezza con l'installazione e l'instradamento di cavi Internet e con la foratura di muri. Il kit include una punta a vanga e una per trapano, uno strumento per l'instradamento dei cavi, un sigillante al silicone, passacavi e gancetti da parete.

Compatibilità:

kit Starlink Standard

kit ad Alta Prestazione

kit Piatto ad Alta Prestazione

Strumenti non in dotazione consigliati:

trapano, rilevatore di montanti/cavi elettrici

Dimensioni della confezione:

34,9 x 13,3 x 4,4 cm (3,75 x 5,25 x 1,75 in)

Peso della confezione:

380 g (0,83 lb)



Progettato per forare pareti in muratura, cemento o stucco rigido (escluse quelle con isolamento a cappotto). Consigliato ai clienti che hanno già dimestichezza con l'installazione e l'instradamento di cavi Internet e con la foratura di muri. Il kit include una punta a vanga e una per trapano, uno strumento per l'instradamento dei cavi, un sigillante al silicone, passacavi e gancetti da parete.

Compatibilità:

kit Starlink Standard

kit ad Alta Prestazione

kit Piatto ad Alta Prestazione

Strumenti non in dotazione consigliati:

martello, trapano a percussione con punta a croce, rilevatore di montanti/cavi elettrici, occhiali, guanti e maschera

Dimensioni della confezione:

35,2 x 16,5 x 4,4 cm (13,875 x 6,5 x 1,75 in)

Peso della confezione:

1 kg (2,1 lb)

