



Pilotix Mark4-7 è un quadricottero X-frame da 7 pollici costruito in materiale Carbon T300 con un passo di 297mm. Il frame presenta un design a tre piastre con una piastra superiore di 177×41×2,5mm, una piastra inferiore di 182×50×2,5mm e bracci di 156×22×5mm con una distanza di montaggio di 22mm tra le piastre superiore e centrale. Supporta il montaggio di FC ed ESC a 30,5×30,5mm (M3), il montaggio dei motori a 19×19mm (M3) e opzioni di montaggio VTX a 20×20mm (M2), 25×25mm (M2) o 30,5×30,5mm (M3). Il peso totale del frame è di 170g.

### Dettagli del prodotto

Modello	Mark4-7
SKU	3492

### Specifiche meccaniche

Materiale della cornice	Carbon T300
Tipo di telaio	Quadricottero X-frame
Dimensione del telaio	7"
Passo carraio	297 mm
Altezza della pila	22 mm
Dimensioni della piastra inferiore	182 x 50 x 2.5 mm
Dimensioni della piastra superiore	177 x 41 x 2.5 mm
Dimensioni delle braccia	156 x 22 x 5 mm
Montaggio di FC e ESC	30,5 x 30,5 mm (M3)
Montaggio VTX	20 x 20 mm (M2), 25 x 25 mm (M2), 30.5 x 30.5 mm (M3)
Montaggio del motore	19 x 19 mm (M3)
Peso	170 g

### Comune

Contenuto della confezione	Parti del telaio, Colonne in alluminio, Viti, Pad della batteria, 2 x Cinghia Battert
----------------------------	---

---

Garanzia	2 anni
----------	--------