

## DJI FPV Combo, 4 Rotoren, 3840 x 2160 Pixel, 39 m/s, 795 kg, 2000 mAh, Grau

Multikopter - Grau

Gruppe Modellbau

Hersteller DJI

Hersteller Art. Nr. 903860

EAN/UPC 6941565903860



## Beschreibung

DJI FPV Combo. Anzahl der Rotoren: 4 Rotoren. Maximale Video-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel. Maximale Geschwindigkeit: 39 m/s, Höchstgewichtskapazität: 795 kg, Maximaler Betriebsabstand: 10000 m. Bewegungssteuerungsfunktionen: Rückwärts, Abwärts, Seitwärts fliegen, Vorwärts, Linksdrehung, Rechtsdrehung, Aufwärts. Batterietechnologie: Lithium Polymer (LiPo), Batteriekapazität: 2000 mAh. Kompatible Speicherkarten: MicroSD (TransFlash). GLONASS. Netzteilstärke: 90 W. Produktfarbe: Grau

Hauptmerkmale	
	Allgemein
Anzahl der Rotoren	4 Rotoren
Maximale Video-Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Maximale Geschwindigkeit	39 m/s
Höchstgewichtskapazität	795 kg
Maximaler Betriebsabstand	10000 m
Davis average to the control of the letter and	Declared Decreased Chiese didentity Forward Time left Time right Harvard
Bewegungssteuerungsfunktionen	Backward, Downward, Flying sideways, Forward, Turn left, Turn right, Upward
Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batterietechnologie Batteriekapazität	Lithium Polymer (LiPo) 2000 mAh
Batterietechnologie Batteriekapazität Kompatible Speicherkarten	Lithium Polymer (LiPo) 2000 mAh MicroSD (TransFlash)
Batterietechnologie Batteriekapazität Kompatible Speicherkarten GLONASS	Lithium Polymer (LiPo)  2000 mAh  MicroSD (TransFlash)  Ja