

Optionales Zubehör

Alle Preisangaben verstehen sich zuzüglich der zum Lieferzeitpunkt gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Die Mavic 3T ist mit einer 1/2" CMOS-Weitwinkelkamera, einer Telekamera mit 56x Hybridzoom sowie mit einer Wärmebildkamera ausgestattet.

Mavic M3T



Suchscheinwerfer T30

755 €

- 24lux bei Entfernung von 50 Metern
- Leuchtwinkel von 14 Grad
- Lichtleistung 30W
- Gewicht 110g
- folgt der Kamerabewegung



Ready-to-Fly Koffer

219 €

Platz für folgende Komponenten:

- 1x DJI Mavic 3 Serie (ausgeklappt inkl. Akku + montierten Propellern)
- 1x Standardcontroller oder RC Pro.
- 9x Akku (+ 1 Akku in der Mavic 3)
- 1x Fach mit Deckel z.B. Multi Charger
- 1x 3-fach Ladehub mit Netzteil
- 7x Fach für Zubehör
- 1x Paar Ersatzsteuersticks
- 2x SD-Karte / Adapter 4x Micro SD-Karte



Akku-Erweiterung

139 €

bis zu 120 Minuten längere
Akkulaufzeit der Fernbedienung

- 1 x Halterung
- 2 x Powerbank 5000mAh
- 2 x USB-C Kabel
- Befestigungsmöglichkeit für kabellose HDMI-Übertragung



RTK-Modul

536 €

Erzielen Sie Genauigkeit im Zentimeterbereich mit RTK und Unterstützung für Netzwerk-RTK, benutzerdefinierte Netzwerk-RTK-Dienste und D-RTK 2 Mobilstation



Intelligent Flight Battery

167 €

- Modell: BWX260-5000-15.4
- Kapazität: 5.000 mAh
- Akkutyp: LiPo 4S
- Ladetemperatur: 5 °C bis 40 °C
- Max. Ladestrom: 65 W



Tragegurt RC Pro Strap

33 €



Ersatzpropeller (Paar)

16 €



DJI Care Enterprise Basic Renew

412 €

* 13. Bis 24. Monat



Wartungspaket

172 €

Wir empfehlen die Durchführung einer Wartung alle 50 Flugstunden oder jährlich, je nachdem welcher Fall früher eintritt. Durch anspruchsvolle Umgebungsbedingungen (z.B. starke Staubbelastung) kann auch ein kürzerer Wartungszyklus notwendig werden. Neben den Wartungsanweisungen des Herstellers werden in jedem Fall folgende Tätigkeiten durchgeführt:

- Optische Überprüfung des Fluggerätes, Kamera und Fernbedienung
- Überprüfung der Propellerbefestigung und der Haltekraft des Bajonettverschlusses
- Reinigung des Fluggerätes
- Überprüfung der Antriebsmotoren auf Verunreinigung und mögliche Lagerschäden
- Softwareupdate (wenn benötigt) vom Fluggerät, Kamera, Fernbedienung und Akkus (max. 4 Stück)
- Dokumentation der Tätigkeiten in einem Wartungsprotokoll, Notiz von Auffälligkeiten
- Neukalibrierung der IMU (bei relevanter Abweichung der Sensorwerte) und des Kompassensors
- Testflug, Überprüfung der Flugmodi sowie der Kamerafunktionen, Archivierung der Testaufnahmen
- Defekte oder alte Flugakkus werden nach Abstimmung mit dem Kunden kostenfrei entsorgt
- Versicherter Rückversand innerhalb Deutschlands enthalten (1 Paket)



M3T-Lautsprecher

142 €

Der Lautsprecher wird oben auf der Drohne montiert und überträgt Aufnahmen mit 110 dB bei einem Meter Entfernung. Es wird davon abgeraten, Signale in einer einzigen Frequenz, wie Dauertöne und Alarmsignale, abzuspielen. Ansonsten kann es zu Schäden am Lautsprecher kommen.

Optionales Zubehör

Alle Preisangaben verstehen sich zuzüglich der zum Lieferzeitpunkt gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Mavic M3T



- Abmessungen: 114,1 × 82,0 × 54,7 mm (L×B×H)
- Gewicht: ca. 85g
- Anschlüsse: USB-C
- Nennleistung: 3 W
- Max. Lautstärke: ca. 110 dB bei 1 m effektiver Übertragungsentfernung
- ca. 70 dB bei 100 m Entfernung
- Bitrate: 16 kbps / 32 kbps
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C



MAVIC 4-IN-1-LADEGERÄT

99 €

- Gleichzeitiges Laden von Flug-Akkus, Fernsteuerungen und Smartphones.
- Ladezeit für 4 LiPos zeitgleich ca. 150 min. (Wechselstrom 100-240V 50/60Hz mit intelligenter Temperaturregelung)
- Kompatibel mit Mavic 3 Serie. Geeignet zur Ladung und Wartung.

Ausbildungsmöglichkeiten

Einstieg (optional)		BOS - Grundlagen	BOS - Fortgeschritten	Drohnen-Gerätewart
A1/A3	A2	BOS 1	BOS 2	WARTUNG & PFLEGE
Online Theorie Basics	Online Theorie Praxis	Inhalt <ul style="list-style-type: none">• Drohne + Pilot-App• Sicherheit verstehen• Kontrolliert fliegen• Wärmebild• Flugauftrag	Inhalt <ul style="list-style-type: none">• Einsatzszenarien• Flugplanung• Präzise fliegen• Kommunikation• Einsatzstellen-Dokumentation	Inhalt <ul style="list-style-type: none">• Akkuwartung• Rotoren & Rotoren• Linsen und Lichter• Gimbalämpfung• DJI Assistant 2• Einstellungen & Updates
Nicht zwingend erforderlich für BOS		Befähigung	Befähigung	Befähigung
Flugschein A1/A3	Flugschein A2	BOS-Drohnenpilot Luftraumbeobachter Bildauswerter	BOS-Drohnen Einsatzleiter	Gerätewart Drohne
gratis	ab 98€ p. P. inkl. MwSt.	ab 239€ p. P. inkl. MwSt. (ab 3 Teilnehmern)	ab 289€ p. P. inkl. MwSt. (ab 3 Teilnehmern)	ab 285€ p. P. inkl. MwSt. (ab 2 Teilnehmern)

benjamin@drohne112.de

+49 6734 39198 66



Gerne berät dich:

Benjamin Roos
Teamleiter Multicopter

BIT Informationssysteme GmbH
Mikroforum-Ring 1 55234
Wendelsheim

