

## DJI Air 3S Fly More Combo + Remote Controller

URL



[https://fypsstore.com/produkt/Elektronik/Alle-Katogorien/DJI-Air-3S-Fly-More-Combo--Remote-Controller\\_601177](https://fypsstore.com/produkt/Elektronik/Alle-Katogorien/DJI-Air-3S-Fly-More-Combo--Remote-Controller_601177)

Produktbild



## Beschreibung

Nimm deine Drohne mit der DJI Air 3S Fly More Combo + Remote Controller unterwegs mit. Du erhältst mit diesem Set eine DJI Air 3S Drohne mit Remote Controller, zwei zusätzliche Akkus, zusätzliche Propeller, ein ND-Filter-Set, eine Ladestation und eine Tragetasche. Mit den zwei zusätzlichen Akkus verlängerst du die Flugzeit deiner Drohne um 90 Minuten. Danach lädst du sie in der mitgelieferten Ladestation auf. Verbinde die mitgelieferte Fernbedienung mit deinem Smartphone und steuere so die Drohne. Die Air 3S ist mit zwei Kameras ausgestattet. Dank des 1-Zoll-Sensors des 24-mm-Weitwinkelobjektivs machst du helle Bilder mit vielen Details. Mit dem zweiten 70-mm-Objektiv zoomst du Objekte in der Ferne heran. Bildqualität Dank der Dual-Kamera machst du mit der Air 3S verschiedene Arten von Videoaufnahmen. Das 24-mm-Objektiv fängt dank der großen maximalen Blendenöffnung von f/1.8 und des 1-Zoll-Bildsensors viel Licht ein. So entstehen helle Aufnahmen. Das 70-mm-Zoomobjektiv hat einen 1/1,3-Zoll-Sensor und eine Blende von f/2.8. Damit machst du HDR-Aufnahmen mit einem großen Dynamikumfang von 14 Blendenstufen. So fängst du mehr Details in den hellen und dunklen Teilen des Bildes ein. Dies sorgt für realistische und farbenfrohe Aufnahmen. Sensoren Dank der Sensoren für eine 360-Grad-Hinderniserkennung erkennt die Drohne von allen Seiten aus Hindernisse und weicht ihnen aus. Wenn du zum Beispiel zwischen Bäumen hindurchfliegst, stößt sie so weniger schnell gegen Hindernisse. Dank der LiDAR-Sensoren an der Vorderseite der Drohne fliegst du besonders sicher. Hiermit misst die Drohne anhand von Lasern den Abstand zu bestimmten Objekten, um ihnen noch präziser auszuweichen. Das ist vor allem praktisch, wenn es dunkel ist. Gesetze und Vorschriften Seit 2021 gibt es ein neues europäisches Drohnengesetz. Es beinhaltet, dass Drohnenpiloten sich registrieren müssen, wenn sie eine Drohne besitzen, die mehr als 250 Gramm wiegt oder eine Kamera hat. Du erhältst eine Betriebsnummer, die du gut sichtbar an deiner Drohne anbringen musst. Diese Drohne wiegt mehr als 500 Gramm, sodass du hierfür einen Basisdrohnenkurs absolvieren musst.

Preis 1.399,- €  
inkl. MwSt.

## Details zur Anzeige

---