DJI RS 3 MINI DATENBLATT





#### **DJI RS 3 MINI: BEWEGEND LEICHT**

Die allererste Mini-Version der RS-Serie, der DJI RS 3 Mini, ist ein kleiner, leichter handgeführter Stabilisator mit einer starken Nutzlastkapazität. Er unterstützt gängige Kombinationen aus spiegellosen Kameras und Objektiven und erbt die hervorragende Stabilisierungsleistung der RS 3 Serie. Entfessle mit dem DJI RS 3 Mini dein ganzes Aufnahmepotenzial und erziele mühelos professionelle Ergebnisse.

### DJI RS3 MINI

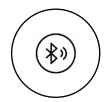
Artikelnummer	941916
EAN	6941565941916







Unterstützt A7 + 24–70 mm F2,8 GM



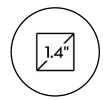
Bluetooth-Aufnahmetaste



RS-Stabilisierungsalgorithmus der 3. Generation



Echte vertikale Aufnahmen



1,4" Vollfarb-Touch-

# **HIGHLIGHTS**

#### 795 G LEICHTES DESIGN [1]

Im Vergleich zum RS 3 Pro reduziert sich das Gewicht des RS 3 Mini um ca. 47 %. Er ist einfacher mit einer Hand zu halten und passt bequem in eine Umhängetasche, wenn er aufbewahrt wird.

### UNTERSTÜTZT A7 + 24-70 MM F2,8 GM

Mit einer beeindruckenden Nutzlast von 2 kg unterstützt der RS 3 Mini gängige Vollformat- oder spiegellose APS-C-Kameras mit Zoomobjektiven mit großer Blende. [2]

### **BLUETOOTH-AUFNAHMETASTE**

Diese Funktion unterstützt gängige spiegellose Kameras [2] und der Gimbal verbindet sich automatisch wieder mit der Kamera, nachdem diese gekoppelt wurde. Mit der Aufnahmetaste am Gimbal kannst du die Videoaufnahme deiner Kamera direkt steuern.

#### RS-STABILISIERUNGSALGORITHMUS DER 3. GENERATION

Mit dem gleichen Algorithmus des RS 3 Pro kann die RS 3 Mini professionelle Stabilisierung beim Laufen, Aufnahmen aus niedrigen Winkeln oder im Taschenlampenmodus erzielen.

#### **ECHTE VERTIKALE AUFNAHMEN**

Der RS 3 Mini kann ohne zusätzliches Zubehör im Hochformat aufnehmen. Bring einfach die Schnellwechselplatte am vertikalen Arm an und du kannst ganz einfach kurze Videos für Social Media aufnehmen.

#### 1,4" VOLLFARB-TOUCHSCREEN

Im Vergleich zum RSC 2 ist der Touchscreen des RS 3 Mini um 40 % größer und er hat auch eine neue Benutzeroberfläche. Du kannst die meisten Funktionen ohne die App anpassen und der Zugriff auf häufig verwendete Einstellungen ist jetzt noch schneller.

<sup>1.</sup> Produktgewicht bei Aufnahmen im Hochformat. Bei Aufnahmen im Querformat mit dem zugehörigen Arm beträgt das Produktgewicht 850 g. Beide Angaben sind inkl. der Schnellwechselplatte und ohne Erweiterungsgriff/Stativ.

<sup>2.</sup> Informationen zu bestimmten unterstützten Modellen findest du in der Kompatibilitätsliste für Kameras auf der offiziellen Website von DJI.

## **SPEZIFIKATIONEN**

Zubehör	
Zubehöranschluss	1/4***-20 Gewindebohrung RSS-Kamerasteuerungsanschluss (USB-C) NATO-Erweiterungsanschluss
Akku	Modell: HB7-2450mAh-7.2V Typ: 18650 Li-lon 2S Kapazität: 2.450 mAh Energie: 17,64 Wh Akkulaufzeit: 10 Stunden[1] Ladespezifikation: 5V/2A Ladezeit: Ca. 2,5 Stunden[2] Ladetemperatur: 5 °C bis 40 °C
Anschlüsse	Bluetooth 5.1 USB-C-Ladeanschluss
Anforderungen der Ronin App	iOS 11.0 oder höher Android 7.0 oder höher
Verfügbare Sprachen für den Touchscreen	Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Chinesisch (vereinfacht & traditionell), Japanisch, Koreanisch, Thailändisch, Russisch

Betriebsleistung	
Getestete Zuladung	0,4 bis 2 kg
Max. steuerbare Drehgeschwindigkeit	Schwenken: 360°/s Neigen: 360°/s Rollen: 360°/s
Mechanischer Bereich	Schwenkachse: 360° kontinuierliche Drehung Rollachse: -95° bis 240° Neigeachse: -10° bis 210°

Mechanische und elektrische Eigenschaften		
Betriebsfrequenz	2,400 bis 2,4835 GHz	
Bluetooth Sendeleistung	<4 dBm	
Betriebstemperatur	-10 °C bis 45 °C	
Gewicht	Gimbal: 795 g im Hochformat und 850 g im Porträtmodus (beide inkl. Schnellwechselplatte und ohne Erweiterungsgriff/Stativ) Erweiterungsgriff/Stativ: Ca. 128 g	
Abmessungen	Gefaltet: 323 × 195 × 98 mm (L×B×H, ohne Kamera und Erweiterungsgriff/ Stativ) Ausgefaltet: 180 × 159 × 296 mm (L×B×H, Höhe inkl. Erweiterungsgriff/ Stativ)	

#### Anmerkungen

Gemessen mit ausbalanciertem Gimbal und Ausrüstung in einem waagerechten und stationären Zustand. Wenn der Gimbal in Bewegung ist, verringert sich die Akkulaufzeit.
Getestet bei einer Umgebungstemperatur von 25 °C bei Verwendung eines Ladegeräts mit 10 W.

Version 1, Stand: 03.01.2023

# LIEFERUMFANG

- 1x Gimbal
- 1x USB-C-Ladekabel (40 cm)
- 1x Gewinkeltes Multi-Kamera-Steuerkabel (USB-C, 30 cm)
- 1x RS Mini Schnellwechselplatte
- 1x RS Mini-Stativ
- 1x Schraubensatz

