

Automatisierte Achsenverriegelung



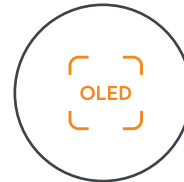
3 kg getestete Nutzlast



RS-Stabilisierungsalgorithmus der 3. Gen.



Bluetooth Auslösetaste



1,8" OLED-Touchscreen



12 h max. Akkulaufzeit

## SPEZIFIKATIONEN

### Zubehör

Zubehöranschluss	NATO-Anschlüsse 1/4"-20 Gewindebohrung Zubehörschuh Videoübertragungs-/Fokusmotoranschluss (USB-C) RSS-Kamerasteuerungsanschluss (USB-C) Fokusmotoranschluss (USB-C)
------------------	---

Akku	Modell: BHX711-3000-7.2V Typ: 2S Kapazität: 3.000 mAh Energie: 21 Wh Max. Laufzeit: 12 Stunden[1] Ladezeit: Ca. 2,5 Stunden bei Verwendung von 18 W Schnellladung (unterstützt PD-Protokoll) Ladetemperatur: 5 °C bis 40 °C
------	---

Anschlüsse	Bluetooth 5.0, Ladeanschluss (USB-C)
------------	---

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	3 kg
--------------------	------

Max. steuerbare Drehgeschwindigkeit	Schwenken: 360°/s Neigen: 360°/s Rollen: 360°/s
-------------------------------------	---

Mechanischer Bereich	Schwenkachse: 360° kontinuierliche Drehung Rollachse: -95° bis +240° Neigeachse: -112° bis +214°
----------------------	--

### Mechanische und elektrische Eigenschaften

Betriebsfrequenz	2,400 bis 2,484 GHz
------------------	---------------------

Bluetooth Sendeleistung	<8 dBm
-------------------------	--------

Betriebstemperatur	-20 °C bis 45 °C
--------------------	------------------

Gewicht	Gimbal: Ca. 990 g Griff: Ca. 200 g Erweiterungsgriff/Stativ (Plastik): Ca. 183 g Obere und untere Schnellwechselplatten: Ca. 107 g
---------	---

Abmessungen	Gefaltet: 254 × 230 × 68 mm (L×B×H, ohne Kamera, Griff und Erweiterungsgriff/Stativ) Ausgefaltet: 364 × 187 × 170 mm (L×B×H, Höhe inklusive Griff und ohne Erweiterungsgriff/Stativ)
-------------	---

### DJI Ronin Videosender

Anschlüsse	Strom-/Kommunikationsanschluss (USB-C) HDMI-Anschluss (Mini-HDMI) RSS-Kamerasteuerungsanschluss (USB-C)
------------	---

Erweiterungsanschluss	Zubehörschuh
-----------------------	--------------

Betriebsfrequenz	2,400 bis 2,484 GHz 5,725 bis 5,850 GHz
------------------	--

Gewicht	126 g
---------	-------

Abmessungen	82 × 63 × 24 mm (L×B×H)
-------------	-------------------------

Strahlungsleistung (EIRP)	2,400 bis 2,484 GHz: <25 dBm (FCC) <20 dBm (CE/SRRC/MIC) 5,725 bis 5,850 GHz: <25 dBm (FCC/SRRC) <14 dBm (CE)
---------------------------	--

## SPEZIFIKATIONEN

Akku	Kapazität: 2.970 mAh Kompatible Ladegeräte: 5V/2A Ladezeit: Ca. 2,5 Stunden Max. Akkulaufzeit: Ca. 2,5 Stunden
Übertragungsbereich	200 m (SRRC/FCC)[2] 100 m (CE)[2]
Latenz	60 ms
Betriebsstrom/-spannung	900 mAh; 3,7 V
Betriebstemperatur	0 °C bis 45 °C

**Hinweise:**

1. Gemessen mit ausbalanciertem Gimbal, Ausrüstung in einem waagerechten und stationären Zustand, drei Achsen in einem aktiven Zustand und der Akku versorgt nur den Gimbal mit Strom.
2. In offenen Umgebungen ohne Hindernisse oder Störungen.

## LIEFERUMFANG DJI RS 3

- 1x Gimbal
- 1x BG21-Griff
- 1x USB-C-Ladekabel (40 cm)
- 1x Aktentaschengriff
- 1x Objektivhalterung
- 1x Erweiterungsgriff/Stativ (Plastik)
- 1x Schnellwechselplatte (Arca-Swiss/Manfrotto)
- 1x Multi-Kamera-Kontrollkabel (USB-C, 30 cm)
- 1x Schraubensatz

## LIEFERUMFANG DJI RS 3 COMBO

- 1x Tragetasche
- 1x Gimbal
- 1x BG21-Griff
- 1x USB-C-Ladekabel (40 cm)
- 1x Aktentaschengriff
- 1x Objektivhalterung
- 1x Erweiterungsgriff/Stativ (Plastik)
- 1x Schnellwechselplatte (Arca-Swiss/Manfrotto)
- 1x Fokusmotor (2022)
- 1x Stabbefestigungs-Set für Focusmotor
- 1x Fokus-Zahnradriemen
- 2x Multi-Kamera-Kontrollkabel (USB-C, 30 cm)
- 1x Objektivbefestigungsband
- 1x Schraubensatz