

DJI RS 3 PRO

Aucune limite



Verrous d'axes automatisés

Bras d'axe en fibre carbone étendus

Poids de charge utile recommandé 4,5 kg

Mise au point LIDAR

Transmission DJI O3 Pro

Une solution dynamique et polyvalente

Des verrous d'axes automatisés prêts en un instant

La nacelle est opérationnelle ou éteinte instantanément avec les verrous d'axes automatisés, rendant les mouvements et le stockage notablement plus efficace.



Capacité augmentée, nacelle plus flexible

Les bras d'axes en fibre carbone étendus offrent plus d'espace d'équilibrage et sont faits de feuilles superposées de fibre carbone non coupée pour améliorer la rigidité et réduire le poids.



Charge utile recommandée 4,5 kg

Avec un espace d'équilibrage plus large, RS 3 Pro ne pèse que 1,5 kg^[1] avec une capacité de charge de 4,5 kg, pour répondre à divers besoins de prises de vue.



Mise au point LiDAR avancée^[2]

Le système de mise au point LiDAR facilite la mise au point et permet l'autofocus sur les objectifs manuels lorsqu'il est appairé au moteur Focus.^[3] Il prend aussi en charge ActiveTrack Pro pour un suivi avancé.



Transmission vidéo O3 Pro longue portée^[2]

Supporte la transmission vidéo et audio à 6 km^[4] à ultra faible latence, une stabilité impressionnante et de nombreuses fonctions de contrôle coordonnées.



DJI RS 3 PRO

Contenu de l'emballage



Mallette de transport
× 1



Nacelle
× 1



Poignée BG30
× 1



Câble de chargement
USB-C (40 cm)
× 1



Dragonne d'attache
d'objectif (étendu)
× 1



Extension de
poignée/trépied
(métal)
× 1



Plaque à démontage
rapide (Arca-Swiss /
Manfrotto)
× 1



Poignée de mallette
× 1



Câble de contrôle
multi-caméras (USB-C
30 cm)
× 1



Kit de vis
× 1

