

DJI AVATA FAQ

Was ist der Unterschied zwischen DJI Avata und normalen Kameradrohnen? Lohnt sich der Kauf?

Im Vergleich zu normalen Kameradrohnen unterstützt die DJI Avata die Bewegungssteuerung, um ein noch intensiveres Flugerlebnis zu bieten.

1. Die DJI Avata kann mit Goggles und der DJI Bewegungssteuereinheit verwendet werden. Die einfache und intuitive Steuerung eröffnet dir ein intensives Flug- und Luftbilderlebnis.
2. Das Fluggerät ist leicht und handlich, wodurch es flexibel in verschiedenen Szenarien fliegen kann. Es wird auch mit einem integrierten Propellerschutz geliefert, um die Flugsicherheit weiter zu verbessern.
3. Verglichen mit einem 84° Sichtfeld von normalen Kameradrohnen wurde das Sichtfeld der DJI Avata auf 155° erweitert. Dieses erweiterte Sichtfeld ist ein Durchbruch bei Luftbildaufnahmen und ermöglicht eindrucksvolle visuelle Effekte.

Was ist der Unterschied zwischen DJI Avata, DJI Avata Pro-View Combo (DJI RC Motion 2) und DJI Avata Explorer Combo?

DJI Avata: Enthält keine Fernsteuerung oder Goggles. Du kannst DJI Goggles 2, DJI Goggles Integra, DJI FPV Goggles V2, DJI FPV Fernsteuerung 2, DJI RC Motion 2 oder die DJI Bewegungssteuereinheit verwenden, die du bereits besitzt.

DJI Avata Pro-View Combo (DJI RC Motion 2): Enthält die DJI Goggles 2 und die DJI RC Motion 2, die flexible Steuerung und umfangreiche Funktionen für ein intensives Flugerlebnis bieten.

DJI Avata Explorer Combo: Enthält die DJI Goggles Integra und die DJI RC Motion 2, sodass du mit dem integrierten Design schnell intensive Flüge erleben kannst.

DJI AVATA FAQ

Welche Vorteile bietet die DJI Avata für Anfänger:innen?

1. Wenn du die DJI Bewegungssteuereinheit in einer der Combos verwendest, kannst du dein Fluggerät mit Bewegungssteuerung fliegen. Das heißt, du kannst dein Handgelenk drehen, um die Flugrichtung zu steuern, und das Fluggerät fliegt, wohin du zeigst. Du kannst auch die Schubtaste drücken, um die Geschwindigkeit zu steuern, oder die Schubtaste loslassen, um das Fluggerät auf der Stelle schweben zu lassen. Die Steuerung ist intuitiv und leicht zu erlernen.
2. Mit den DJI Goggles 2 kannst du die Kopfsteuerung verwenden. Zusammen mit der DJI Bewegungssteuereinheit kann die einfache und intuitive Steuerung ein stärkeres Gefühl des visuellen Eintauchens vermitteln und es dir ermöglichen, verschiedene Arten von Flugbewegungen problemlos auszuführen.
3. Die DJI Avata ist mit dem DJI Flugsimulator kompatibel. Wenn du den Simulator mit den Goggles und der Fernsteuerung verwendest, kannst du in lebendige Szenarien eintauchen und Flugsimulationen starten, realistisches Steuerfeedback erhalten und Flugfähigkeiten und Verhalten in Notfällen erlernen. Dies macht dich beim Fliegen in der realen Welt zu einem besseren Piloten.

Wie sicher ist die DJI Avata?

1. Die DJI Avata wird mit einem integrierten Propellerschutz geliefert, sodass das Fluggerät stärker und langlebiger ist und nach kleineren Kollisionen normal weiterfliegen kann.
 2. Die DJI Avata ist mit einer abwärtsgerichteten Hindernisvermeidung ausgestattet. Im Falle eines Notfalls während des Flugs musst du nur die Notbremse auf der DJI Bewegungssteuereinheit drücken, und das Fluggerät schwebt in der Luft.
 3. Wenn der Akku schwach ist, wird die Rückkehrfunktion* ausgelöst, und der Startpunkt kann in erweiterter Realität visuell dargestellt werden, um die Richtungsinformationen intuitiver anzuzeigen.
- * Die Rückkehrfunktion ist verfügbar, wenn ein gutes GPS-Signal vorhanden ist.

Was ist der Unterschied zwischen der DJI RC Motion 2 und der DJI Bewegungssteuereinheit der vorherigen Generation?

Verglichen mit der DJI Bewegungssteuereinheit fügt die DJI RC Motion 2 einen unabhängigen Steuerknüppel für die Höhensteuerung und die horizontale Flugsteuerung nach links/rechts hinzu, die Schubtaste unterstützt den Rückwärtsflug, indem sie nach vorne gedrückt wird, und das neue FN-Einstellrad kann verwendet werden, um Kameraparameter, Interaktionen mit der Benutzeroberfläche und mehr auf den Goggles zu steuern.

DJI AVATA FAQ

Unterstützt die DJI Avata andere Fernsteuerungen und Goggles?

Die DJI Avata ist mit DJI Goggles 2, DJI Goggles Integra, DJI FPV Goggles V2, DJI FPV Fernsteuerung 2, DJI RC Motion 2 und der DJI Bewegungssteuereinheit kompatibel.

Was ist der Unterschied zwischen der DJI RC Motion 2 und der DJI FPV Fernsteuerung 2 bei Verwendung mit DJI Avata?

Mit der DJI RC Motion 2 kannst du das Fluggerät mit deinen natürlichen Handbewegungen steuern. Dies gibt dir ein intensives Flugerlebnis, als ob du auf dem Pilotensitz sitzen würdest. Mit dem neu hinzugefügten Steuerknüppel und dem FN-Einstellrad kann man mit der DJI RC Motion 2 mittels Bewegungssteuerung nach rechts/links und rückwärts fliegen und die Kameraparameter können für mehr Komfort über das Einstellrad gesteuert werden.

Die DJI FPV Fernsteuerung 2 eignet sich für Pilotinnen und Piloten, die an die Steuerung mit zwei Steuerknüppeln gewöhnt sind und eine präzise Steuerung verwenden möchten.

Kann ich die DJI Avata auch ohne Goggles verwenden?

Nein.