



dji.com  
Folgt uns @DJIglobal



# DJI LITO 1

Kameradrohne mit Fokus auf das Wesentliche



DJI Lito 1 macht das Fliegen mühelos. Leicht und intuitiv – sie ist für reinen Spaß gemacht. Die omnidirektionale Hinderniserkennung <sup>[1]</sup> hilft dir, Hindernisse zu vermeiden und sicher zu fliegen. ActiveTrack <sup>[2]</sup> hält dein Motiv automatisch im Bild, und mit mehreren intelligenten Kamerabewegungen zur Auswahl kannst du beeindruckende 4K-Aufnahmen wie ein Profi festhalten. Klein, aber leistungsstark, ermöglicht dir DJI Lito 1, die Aussicht aus der Luft ganz mühelos zu genießen.

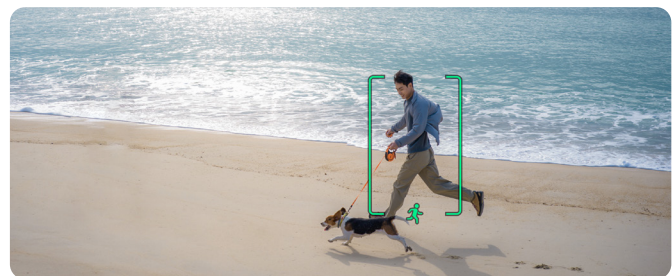
Omnidirektionale Hinderniserkennung <sup>[1]</sup> , sorgloser Flug	ActiveTrack <sup>[2]</sup> , filmreife Videos ganz einfach aufnehmen	4K-Video <sup>[3]</sup> , 8K-Bild <sup>[3]</sup>	Unter 249 g <sup>[4]</sup> , leicht und kompakt	Lange Flugzeit <sup>[5]</sup> für kontinuierliche Kreativität	15 km Videoübertragung <sup>[2]</sup> , stabil und flüssig

1. Diese Funktion ist nur effektiv auf Oberflächen mit erkennbaren Texturen und bei Lichtverhältnissen von mehr als 5 Lux. Weitere Informationen findest du auf der offiziellen DJI Website oder im Benutzerhandbuch des Produkts. 2. Detaillierte Funktionsbeschreibungen und Nutzungsbedingungen findest du auf der offiziellen DJI Website oder im Benutzerhandbuch des Produkts. 3. Standard-Videoaufnahmen werden mit bis zu 4K/60fps unterstützt, und Zeitlupenvideoaufnahmen mit bis zu 4K/100fps. Die Fotoauflösung kann bis zu 8K (48 MP) erreichen, während SmartPhoto nur bei 4K (12 MP) unterstützt wird. 4. Das tatsächliche Gewicht kann aufgrund unterschiedlicher Chargenmaterialien und externer Faktoren variieren. Mit der Intelligent Flight Battery Plus wiegt das Fluggerät mehr als 249 g. Bitte beachte, dass die Intelligent Flight Battery Plus von diesem Produkt in der EU nicht unterstützt wird. Informiere dich vor dem Gebrauch stets über die örtlichen Gesetze und Vorschriften. Weitere Details findest du auf der offiziellen DJI Website. 5. Mit der Intelligent Flight Battery Plus kann die Flugzeit verlängert werden. Der Akku ist separat erhältlich. Weitere Details findest du auf der offiziellen DJI Website.



### Omnidirektionale Hinderniserkennung <sup>[1]</sup>, sorgloser Flug

Bremst oder umfliegt während des Flugs automatisch Hindernisse, um Flugsicherheitsrisiken zu verringern und Anfängern das nötige Selbstvertrauen beim Fliegen zu geben.



### ActiveTrack <sup>[2]</sup>, filmreife Videos ganz einfach aufnehmen

Verfolgt dein Motiv automatisch und hält es im Bildausschnitt. Mit intelligenten Kamerabewegungen hilft sie dir, ganz einfach beeindruckende Videos zu erstellen.



### 4K-Video <sup>[3]</sup>, 8K-Bild <sup>[3]</sup>

Nimmt mühelos detailreiche Videos und Fotos auf – ideal, um die schönen Momente im Leben klar festzuhalten.



### Unter 249 g <sup>[4]</sup>, leicht und kompakt

Sie ist leicht genug, dass in den meisten Ländern und Regionen keine Registrierung erforderlich ist <sup>[4]</sup>. Einfach mitzunehmen.

1. Diese Funktion ist nur effektiv auf Oberflächen mit erkennbaren Texturen und bei Lichtverhältnissen von mehr als 5 Lux. Weitere Informationen findest du auf der offiziellen DJI Website oder im Benutzerhandbuch des Produkts. 2. Detaillierte Funktionsbeschreibungen und Nutzungsbedingungen findest du auf der offiziellen DJI Website oder im Benutzerhandbuch des Produkts. 3. Standard-Videoaufnahmen werden mit bis zu 4K/60fps unterstützt, und Zeitlupenvideoaufnahmen mit bis zu 4K/100fps. Die Fotoauflösung kann bis zu 8K (48 MP) erreichen, während SmartPhoto nur bei 4K (12 MP) unterstützt wird. 4. Das tatsächliche Gewicht kann aufgrund unterschiedlicher Chargenmaterialien und externer Faktoren variieren. Mit der Intelligent Flight Battery Plus wiegt das Fluggerät mehr als 249 g. Bitte beachte, dass die Intelligent Flight Battery Plus von diesem Produkt in der EU nicht unterstützt wird. Informiere dich vor dem Gebrauch stets über die örtlichen Gesetze und Vorschriften. Weitere Details findest du auf der offiziellen DJI Website.