

DJI COPILOT

BOSS SERIES

Datenblatt

Kein Laptop. Keine Sorgen.

Als Fotograf, Videograf oder Drohnenpilot müssen Sie bereits genug Ausrüstung mit sich herumschleppen. Die Lösung DJI Copilot dient zu Ihrer Entlastung und eröffnet Ihnen zugleich die Möglichkeiten von BOSS – der Backup On-Set Solutions (Backup-Lösungen für den Vor-Ort-Einsatz). Dank Ihrer DJI Copilot BOSS müssen Sie weniger Zeit am Computer verbringen und haben somit wiederum mehr Zeit für Aufnahmen und Abenteuer. Mit Direktaufnahme, mobiler Dateiverwaltung und der Möglichkeit zum Aufladen von Mobilgeräten verbindet die DJI Copilot die Vor-Ort-Datensicherung mit dem Komfort des computerlosen Arbeitens.



- Kein Laptop erforderlich
- Kopieren Sie Ihre Dateien direkt von Drohnen, Speicherkarten, Action-Cams, DSLR-Kameras, Smartphones, USB-Festplatten, USB-Flash-Laufwerken und weiteren Medien.
- Verfolgen bzw. überprüfen Sie den Status der Dateiübertragung, die verfügbare Kapazität und die Akkuleistung über die integrierte Statusanzeige.
- Kontrollieren Sie Ihr Material auf Ihrem Smartphone oder Tablet – dazu müssen Sie nur das Kabel anschließen und die Copilot BOSS-App zur Anzeige/Wiedergabe nutzen.
- Ebenso können Sie Dateien verwalten und organisieren: Nutzen Sie einfach die Copilot BOSS-App zum Umbenennen, Archivieren und Löschen.
- Verwenden Sie die Lösung als Backup-Akku für USB-ladefähige Geräte.
- Sturzsicher, spritzwassergeschützt, staubresistent
- 2.000 GB (2 TB) Speicherplatz für über 60 Stunden 4K-Videomaterial¹
- Rescue Datenwiederherstellungsdienste für 3 Jahre
- Veröffentlichen Sie fantastische Videos und Fotos mit einer 1-monatigen Mitgliedschaft im Rahmen eines „All Apps“-Plans für Adobe[®] Creative Cloud.² Entdecken Sie die gesamte Vielfalt an Desktop- und Mobilanwendungen.

design by neil poulton

¹ Aus 1 Stunde komprimierten 4K-Aufnahmen mit 30 fps entstehen rund 30 GB an Daten.

² Die 1-monatige Mitgliedschaft im Rahmen eines „All Apps“-Plans für Adobe Creative Cloud kann bei der Produktregistrierung eingelöst werden. Erfordert Internetverbindung und Adobe-ID. Nur für Benutzer ab 13 Jahren. Nicht in allen Ländern verfügbar. Die geltenden Bestimmungen und die Datenschutzrichtlinie finden Sie auf www.adobe.com/legal.html.





DJI COPILOT

BOSS SERIES



Technische Daten				
Verpackung für den Einzelhandel	Produktabmessung	Verpackungsabmessungen	Abmessungen Hauptkarton	Abmessungen Palette
Länge (in/mm)	5,354 in/136 mm	9,409 in/239 mm	11,26 in/286 mm	47,992 in/1.219 mm
Breite (in/mm)	4,37 in/111 mm	7,087 in/180 mm	7,52 in/191 mm	40 in/1.016 mm
Tiefe (in/mm)	1,417 in/36 mm	2,677 in/68 mm	10,157 in/258 mm	46,26 in/1.175 mm
Gewicht (lb/kg)	1,177 lb/0,534 kg	2,992 lb/1,357 kg	12,685 lb/5,754 kg	1.072,152 lb/486,32 kg
Menge				
Einzelverpackungen pro Hauptkarton	4			
Hauptkartons pro Palette	320			
Schichten pro Palette	4			

Systemanforderungen	Inhalt
<ul style="list-style-type: none"> • Smartphone oder Tablet mit iOS 10.3 oder Android 4.4 oder höher • Kompatibel mit: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Computer mit Windows® 10 oder höher; oder Mac OS® X 10.10 oder höher mit einem freien USB-C (3.1), Thunderbolt™ 3-, USB 3.0- oder USB 2.0-Anschluss • Zur Entlastung von gängigen: <ul style="list-style-type: none"> ◦ SD-Karten (UHS-I und UHS-II) ◦ microSD-Karten (mit mitgeliefertem Adapter) ◦ USB-Kartenleser ◦ externe USB-Festplatten und SSDs ◦ MTP/PTP-fähige Geräte ◦ Drohnen ◦ Digitalkameras ◦ digitale Videokameras 	<ul style="list-style-type: none"> • LaCie® DJI Copilot mit integrierter Statusanzeige und SD-Kartensteckplatz • microSD-zu-SD-Kartenadapter • Verbindungskabel für USB-C-Festplatte und Laptop: <ul style="list-style-type: none"> ◦ USB-C (USB 3.1) ◦ USB-C-auf-USB-A • Kabel für Mobilverbindung: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Lightning-Kabel (für iOS) ◦ micro USB (für gängige Android-Modelle) ◦ USB-C (für neuere Android-Modelle) • Wandladegerät • Abnehmbare Hülle • Kurzanleitung • Rescue Datenwiederherstellungsdienste für 3 Jahre • 1-monatige Mitgliedschaft im Rahmen von „All Apps“-Plan für Adobe Creative Cloud¹

Region	Modellnummer	Kapazität	Beschränkte Garantie (Jahre)	UPC-Code	EAN-Code	Multipack-UPC
Weltweit	STGU2000400	2 TB	3	763649123447	3660619403219	10763649123444

¹ Die 1-monatige Mitgliedschaft im Rahmen eines „All Apps“-Plans für Adobe Creative Cloud kann bei der Produktregistrierung eingelöst werden. Erfordert Internetverbindung und Adobe-ID. Nur für Benutzer ab 13 Jahren. Nicht in allen Ländern verfügbar. Die geltenden Bestimmungen und die Datenschutzrichtlinie finden Sie auf www.adobe.com/legal.html.

LACIE.COM

ASIEN/PAZIFIK	Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd., 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapore 569877, +65 6485 3888
EUROPA, NAHER OSTEN UND AFRIKA	Seagate Technology SAS, 16-18 rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, France, +33 1 41 86 10 00
NORD- UND SÜDAMERIKA	Seagate Technology LLC, 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, United States, +1 408 658 1000

© 2017 Seagate Technology LLC. Alle Rechte vorbehalten. Seagate, Seagate Technology, LaCie und das LaCie-Logo sind eingetragene Marken von Seagate Technology LLC in den USA und anderen Ländern. Adobe und Creative Cloud sind Marken oder eingetragene Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und in anderen Ländern. DJI und das DJI-Logo sind Marken von DJI. Thunderbolt und das Thunderbolt-Logo sind eingetragene Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Bei der Festplattenkapazität entspricht ein Gigabyte (GB) einer Milliarde Byte und ein Terabyte (TB) einer Billion Byte. Das Betriebssystem Ihres Computers verwendet eventuell einen anderen Messstandard und zeigt daher eine geringere Speicherkapazität an. Des Weiteren wird ein Teil der angegebenen Kapazität zur Formatierung sowie für andere Funktionen verwendet und steht daher nicht zur Datenspeicherung zur Verfügung. Anwendungsbezogene Nutzungsbeispiele, die eine bestimmte Speichermenge nennen, dienen ausschließlich der Veranschaulichung. Der tatsächliche Speicherbedarf kann aufgrund verschiedener Faktoren, wie Dateigröße, Dateiformat, Funktionen und Anwendungssoftware, variieren. Die Einhaltung aller geltenden Copyright-Gesetze obliegt der Verantwortung des Benutzers. Seagate behält sich das Recht vor, Produktangebote oder -spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. DS1962.1-1711DE November 2017