



Kingston DataTraveler microDuo 3C - USB-Flash-Laufwerk - 64 GB - USB 3.1 / USB-C - für Apple MacBook (Early 2015, Early 2016, Mid 2017)

MacBook Air (Late 2018); MacBook Pro (Late 2016 - Mid 2017 - Mid 2018)

Gruppe	Flash-Speicher
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	DTDUO3C/64GB
EAN/UPC	0740617243079

Beschreibung

Duale Schnittstelle für USB Type-A und USB Type-C Anschlüsse. Kingstons DataTraveler microDuo 3C hat eine duale Schnittstelle, die sowohl mit USB-Standardanschlüssen als auch mit Anschlüssen des USB Type-C funktioniert und ist ideal für Geräte, wie Smartphones, Tablets, PCs und Mac Computer.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston DataTraveler microDuo 3C - USB-Flash-Laufwerk - 64 GB
Produkttyp	USB-Flash-Laufwerk
Interfacetyp	USB 3.1 / USB-C
Speicherkapazität	64 GB
Erforderliches Betriebssystem	Linux Kernel 2.6.x oder höher, Microsoft Windows Vista SP2, Microsoft Windows 7 SP1, Google Chrome OS, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.8.x oder höher
Entwickelt für	Apple MacBook (Anfang 2015, Early 2016, Mitte 2017); MacBook Air (Ende 2018); MacBook Pro (Ende 2016, Mitte 2017, Mitte 2018)

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	USB-Flash-Laufwerk
Speicherkapazität	64 GB
Kompatibilität	Nicht spezifisch
Speicher	
Lesegeschwindigkeit	Bis zu 100 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	Bis zu 15 MB/s
Interfacetyp	USB 3.1 / USB-C
Besonderheiten	Kompatibel mit USB On-The-Go, drehbarer Deckel
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Linux Kernel 2.6.x oder höher, Microsoft Windows Vista SP2, Microsoft

Windows 7 SP1, Google Chrome OS, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10,
Apple MacOS X 10.8.x oder höher

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
-------------------	------------------------------

Abmessungen und Gewicht

Breite	29.94 mm
--------	----------

Tiefe	16.6 mm
-------	---------

Höhe	8.44 mm
------	---------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	60 °C
-------------------------	-------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	Apple MacBook (Anfang 2015, Early 2016, Mitte 2017) †; Apple MacBook Air (Ende 2018) †; Apple MacBook Pro (Ende 2016, Mitte 2017, Mitte 2018)
----------------	---
