



MY BOOK™ DUO

RAID-OPSLAG VOOR
DESKTOPCOMPUTERS

**Enorme opslagcapaciteit.
Indrukwekkende schijf.**

- Enorme opslagcapaciteit met automatische en systeemback-up
- Standaard, bij levering, voorbereid voor RAID-0
- Voor RAID geoptimaliseerde WD Red™-schijven
- Voorbereid voor USB 3.1 Gen 1, compatibel met USB 3.0

De My Book™ Duo-schijf beschikt over een enorme opslagcapaciteit die ideaal is voor het opslaan van foto's, video's, documenten en muziek. Het apparaat is supersnel met sequentiële leessnelheden tot 360 MB/s¹, dankzij WD Red™-schijven binnenin en het gebruik van de USB Type-C™-poort. Die USB Type-C-poort met alle meegeleverde kabels maakt de schijf universeel compatibel (ondersteunt USB 3.1 Gen 1/3.0/2.0). Twee USB Type-A-hubpoorten bieden flexibiliteit voor extra accessoires.





MY BOOK™ DUO

RAID-OPSLAG VOOR DESKTOPCOMPUTERS



Productkenmerken

Enorme capaciteit

De My Book™ Duo-schijf biedt een capaciteit tot 28 TB² via een enkele kabel. Maak waardevolle ruimte vrij op al uw computers. Sla uw foto's, video's, muziekcollecties en belangrijke documenten allemaal op één betrouwbare plek op en maak back-ups.

Standaard, bij levering, voorbereid voor RAID-0

Klaar om op maximale snelheid en capaciteit te werken in standaardmodus, RAID-0. Herconfigureer de schijf voor RAID-1 voor redundantie (spiegelen van gegevens) of gebruik het apparaat als twee onafhankelijke schijven (JBOD) met de meegeleverde WD Drive Utilities™-software.

Voor RAID geoptimaliseerde WD Red™-schijven

De My Book™ Duo-schijf wordt geleverd met voor RAID geoptimaliseerde WD Red™-schijven binnenin voor snelle, kwalitatief hoogwaardige en betrouwbare opslag. De voor RAID geoptimaliseerde firmware is perfect voor arraysystemen met twee schijven die zijn uitgerust met automatisch beheer van schijfactiviteiten om de gegevensintegriteit bij lezen/schrijven te helpen waarborgen.

Vorbereid voor USB 3.1 Gen 1, compatibel met USB 3.0

De My Book™ Duo-schijf is compatibel met USB 3.1 Gen 1 en USB 3.0 en biedt zeer snelle connectiviteit ongeacht de interface. Bevat zowel USB Type-C™-naar-Type-C- als Type-C-naar-Type-A-kabel.

Productspecificaties

CAPACITEITEN EN MODELLEN

28 TB WDBFBE0280JBK
24 TB WDBFBE0240JBK
20 TB WDBFBE0200JBK
16 TB WDBFBE0160JBK
12 TB WDBFBE0120JBK
8 TB WDBFBE0080JBK
6 TB WDBFBE0060JBK
4 TB WDBFBE0040JBK

INHOUD

- RAID-opslag voor desktopcomputers
- WD Discovery™-software voor WD Backup™, WD Security™ en WD Drive Utilities™
- USB C-naar-USB C-kabel
- USB C-naar-USB A-kabel
- Netadapter
- Gereedschap voor vervanging van schijven
- Snelstartgids

INTERFACE

USB 3.1 Gen 1 Type-C tot 5 Gb/s
USB 3.0 Type-A tot 5 Gb/s
Voeding (gelijkstroom in)

AFMETINGEN

Lengte = 160 mm (6,30 inch)
Breedte: 100 mm (3,94 inch)
Hoogte: 180 mm (7,09 inch)

Gewicht: 28 TB 2,46 kg (5,42 lbs)
24 TB 2,40 kg (5,29 lbs)
20 TB 2,38 kg (5,25 lbs)
16 TB 2,36 kg (5,20 lbs)
12 TB 2,52 kg (5,56 lbs)
8 TB 2,35 kg (5,18 lbs)
6 TB 2,34 kg (5,16 lbs)
4 TB 2,29 kg (5,05 lbs)

BEDRIJFSSPECIFICATIES

Bedrijfstemperatuur:
5°C tot 35°C
Temperatuur bij stilstand:
-20°C tot 65°C

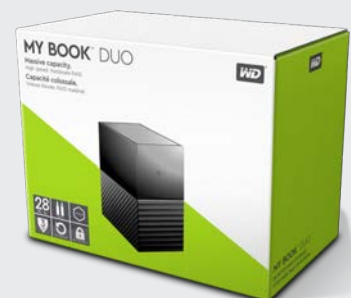
SYSTEEMCOMPATIBILITEIT

- Besturingssysteem Windows® 10, Windows 8.1 of Windows 7
- Besturingssysteem macOS® Sierra (10.12) of El Capitan (10.11) (herformattering vereist)

Afhankelijk van de hardwareconfiguratie en het besturingssysteem van de gebruiker kan de compatibiliteit afwijken.

BEPERKTE GARANTIE

3 jaar



¹Bij gebruik voor sequentiële leesnelheid is één megabyte per seconde (MB/s) gelijk aan één miljoen bytes per seconde.

²Gebruikt voor opslagcapaciteit betekent één terabyte (TB) = één biljoen bytes. De totale beschikbare capaciteit hangt af van de besturingsomgeving en de RAID/JBOD-configuratie.

WD, het logo van WD, My Book, WD Backup, WD Discovery, WD Drive Utilities, WD Red en WD Security zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Western Digital Corporation of haar dochterondernemingen in de VS en/of andere landen. Mac, het Mac-logo en macOS zijn handelsmerken van Apple, Inc. USB Type-C is een handelsmerk van USB Implementers Forum, Inc. Alle andere merken zijn het eigendom van hun respectievelijke houders. Productspecificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De weergegeven afbeeldingen kunnen afwijken van de feitelijke producten.

©2019 Western Digital Corporation of haar dochterondernemingen. Alle rechten voorbehouden.