



RAIDON GR4670-TB3

Externes RAID Gehäuse für
4x 2,5"/3,5" Laufwerke mit
2x Thunderbolt™ 3 Host

Haupteigenschaften

- RAID Modi: 0, 1, 5, 10 und JBOD (Single)
- RAID via Software konfigurierbar
- Thunderbolt™ 3 für ultrahohe Transferraten bis zu 40 Gbit/s
- Power Delivery stellt bis zu 15 W für unterstützte Notebooks zur Verfügung
- Temperaturgesteuerter Lüfter mit zwei Modi (Manuell/Automatik)
- Mini DisplayPort™ Anschluss für zusätzlichen Monitor
- Unterstützt 2,5" und 3,5" Laufwerke und Festplatten



Verpackungsinhalt

1x GR4670-TB3 (mit 4x Carrier), 1x Thunderbolt™ 3 Kabel (1 m),
1x Stromkabel, 1x Handbuch, 1x Schraubenset und Schlüssel

Leichter getan als gesagt

Das einrichten eines RAID Systems ist nun einfacher als jemals zuvor. Die fünf RAID Modi (0, 1, 5, 10 und JBOD (Single)) sind via Software binnen kürzester Zeit konfigurierbar und bieten somit den höchsten Komfort während der Einrichtungsphase. Durch das Auto Rebuilding verfügt das RAID System über die besten Voraussetzungen, die Laufwerke und die darauf liegenden Daten zu schützen. Damit ist das GR4670-TB3 die optimale Lösung für private als auch geschäftliche Gefilde.

Technische Daten

Modell	GR4670-TB3
Artikel Nr.	60447
EAN-Code	4713227440257
Marke	Raidon
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium
RAID Level	0, 1, 5, 10 und JBOD (Single)
Festplattengröße	2,5", 3,5"
Festplattenhöhe	Bis zu 20 mm
Festplattenanschluss	SATA I,II,III (6 Gbit/s)
Festplattenkapazität	Unbeschränkt
Übertragungsrage	Bis zu 40 Gbit/s
Anschluss zum Hostcomputer	Thunderbolt™ 3
HotSwap	Ja
Auto Rebuilding	Ja
LED	Betrieb und Zugriff
Ein-/Ausschalter	Ja

Alarm Kühlung Kensington Lock Chipsatz Videoauflösung Stromversorgung

Relative Luftfeuchtigkeit Betriebstemperatur Betriebssystem Systemvoraussetzungen

Lüfterausfall / Überhitzung	80x80 mm Lüfter
Kensington Lock	Ja
Chipsatz	Marvell 9580
Videoauflösung	4K - 3840 x 2160@30 Hz
Stromversorgung	Integriertes Netzteil AC 100 – 240 V, 180 W, 50Hz/60Hz single phase
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % bis 95 % nicht kondensierend
Betriebstemperatur	10° C bis 35° C
Betriebssystem	Windows®, macOS®
Systemvoraussetzungen	Thunderbolt™ 3 kompatibler Windows® / macOS® Computer. Während Thunderbolt™ 3 den USB Type-C™ Anschluss verwendet, unterstützen nicht alle USB Type-C™ Schnittstellen Thunderbolt™ 3. Bitte überprüfen Sie die Spezifikationen Ihres Computersystems.



RAIDON **GR4670-TB3**

Externes RAID Gehäuse für 4x 2,5"/3,5" Laufwerke
mit 2x Thunderbolt™ 3 Host



(K)ein schneller Fehlgriff

Damit die Laufwerke nicht unbeabsichtigt im laufenden Betrieb aus der GR4670-TB3 entfernt werden und somit das Risiko besteht, das eingerichtete RAID zu beschädigen, lassen sich die Carrier separat abschließen.



Kein Hitzkopf

Der Forderung, die eingebauten Laufwerke ausreichend zu kühlen, wird das GR4670-TB3 mehr als gerecht. Der Lüfter sorgt dafür, dass auch hitzköpfigen Laufwerken nicht die Puste ausgeht und das System langfristig die maximale Leistung liefert. Und für Systeme mit weniger Abwärme wird das Kühlsystem des Gehäuses zum Leisetreter.



Daisy Chain

Dank der genutzten Thunderbolt™ Technologie lassen sich bis zu sechs Geräte in Daisy Chain verbinden und somit ein Verbund von mehreren RAID-Systemen erstellen. Mit der Übertragungsrate von bis zu 40 Gbit/s bietet das Gehäuse die Grundlage für eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit und bietet so Unternehmen die Möglichkeit, die Produktivität und Sicherheit zu steigern.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 4 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 18,82 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 4,36 kg
Nettogewicht: 3,52 kg

Abmessung/Karton: 690x490x245 mm
Abmessung (mit Verp.): 232x337x230 mm
Abmessung des Artikels: 265x125x170 mm
Ursprungsland: Taiwan