

## TeraStation™ – Professionelle Netzwerkspeicher – NAS für Unternehmen

Hot Swap · RAID · 11 Lizenzen NovaBACKUP® Buffalo Edition® · Active Directory · Replikation & Backup · 3 Jahre Garantie (5 Jahre für TS51210)  
TeraStation™ VIP-Service beinhaltet: Festplattenaustausch in 24h sowie Vorab-Austausch der TeraStation™ im Falle eines Defekts.

### TeraStation™ 1000



#### Sicher und zuverlässig.

Ein kompaktes Gehäuse mit 2 oder 4 Einschüben · CPU Marvell ARMADA 370 1.2 GHz · 512 MB RAM DDR3 · 1 x Gigabit Ethernet.



#### TS1200D

**2 Einschübe, Desktop**  
2 TB TS1200D0202-EU  
4 TB TS1200D0402-EU  
6 TB TS1200D0602-EU  
8 TB TS1200D0802-EU

#### TS1400D

**4 Einschübe, Desktop**  
4 TB TS1400D0404-EU  
8 TB TS1400D0804-EU  
12 TB TS1400D1204-EU  
16 TB TS1400D1604-EU

#### TS1400R

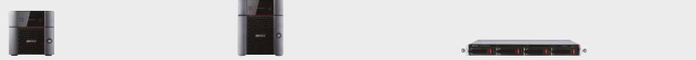
**4 Einschübe, Rackmount**  
4 TB TS1400R0404-EU  
8 TB TS1400R0804-EU  
12 TB TS1400R1204-EU  
16 TB TS1400R1604-EU

### TeraStation™ 3010



#### Starke Leistung, hohe Zuverlässigkeit.

CPU Annapurna Labs® Alpine AL-212 1.4 GHz Dual Core · 1 GB RAM DDR3 · NAS HDD · 2 x 1GbE.



#### TS3210DN

**2 Einschübe, Desktop**  
2 TB TS3210DN0202-EU  
4 TB TS3210DN0402-EU  
8 TB TS3210DN0802-EU

#### TS3410DN

**4 Einschübe, Desktop**  
Teilbestückt mit 2 HDD:  
8 TB TS3410DN0802-EU  
Vollbestückt:  
4 TB TS3410DN0404-EU  
8 TB TS3410DN0804-EU  
12 TB TS3410DN1204-EU  
16 TB TS3410DN1604-EU

#### TS3410RN

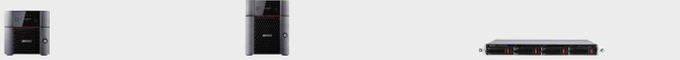
**4 Einschübe, Rackmount**  
4 TB TS3410RN0404-EU  
8 TB TS3410RN0804-EU  
12 TB TS3410RN1204-EU  
16 TB TS3410RN1604-EU

### TeraStation™ 3020



#### Preiswertes, leistungsstarkes NAS mit integriertem Multi-Gigabit-Ethernet-Port.

CPU Annapurna Labs® Alpine AL-214 1.4 GHz Quad Core · 1 GB RAM DDR3  
1 x 2,5GbE, 1 x 1GbE Port · NAS HDD.



#### TS3220DN

**2 Einschübe, Desktop**  
2 TB TS3220DN0202-EU  
4 TB TS3220DN0402-EU  
8 TB TS3220DN0802-EU

#### TS3420DN

**4 Einschübe, Desktop**  
Teilbestückt mit 2 HDD:  
16 TB TS3420DN1602-EU  
Vollbestückt:  
4 TB TS3420DN0404-EU  
8 TB TS3420DN0804-EU  
16 TB TS3420DN1604-EU  
32 TB TS3420DN3204-EU

#### TS3420RN

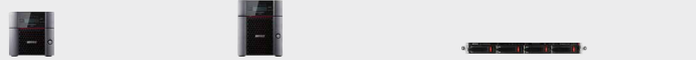
**4 Einschübe, Rackmount**  
Teilbestückt mit 2 HDD:  
16 TB TS3420RN1602-EU  
Vollbestückt:  
4 TB TS3420RN0404-EU  
8 TB TS3420RN0804-EU  
16 TB TS3420RN1604-EU  
32 TB TS3420RN3204-EU

### TeraStation™ 6000



#### Hochzuverlässiges Business NAS mit erweiterter Backup-Funktionalität.

Intel Atom® 1.5 GHz Dual Core (TS6200DN) / 2.1 GHz Quad Core (TS6400DN/RN)  
8 GB ECC RAM · 1 x 10GbE, 2 x 1GbE Port · vollbestückt mit NAS HDD.



#### TS6200DN

**2 Einschübe, Desktop**  
4 TB TS6200DN0402-EU  
8 TB TS6200DN0802-EU

#### TS6400DN

**4 Einschübe, Desktop**  
8 TB TS6400DN0804-EU  
16 TB TS6400DN1604-EU  
32 TB TS6400DN3204-EU

#### TS6400RN

**4 Einschübe, Rackmount**  
16 TB TS6400RN1604-EU  
32 TB TS6400RN3204-EU

### TeraStation™ 5010



#### High Speed mit integriertem 10GbE-Port und mit NAS HDD, Nearline HDD (TS51210RH) oder SSD (TS5210DF) bestückt.

CPU Annapurna Labs® Alpine AL314 1.7 GHz Quad Core · 4GB (8GB bei TS51210RH) RAM DDR3 ECC · 1 x 10GbE (2 x 10GbE bei TS51210RH) · 2 x 1GbE Ports · voll- oder teilbestückt (TS5410DN, TS5410RN, TS5810DN & TS51210RH) mit der Option, die Gesamtkapazität mit Festplatten des gleichen Typs und gleicher Größe später aufzustocken.



optionales zweites redundantes Netzteil

#### TS5210DF

**2 Einschübe, Desktop**  
Bestückt mit SSDs  
512 GB TS5210DF00502-EU  
2 TB TS5210DF0202-EU

#### TS5210DN

**2 Einschübe, Desktop**  
4 TB TS5210DN0402-EU  
6 TB TS5210DN0602-EU  
8 TB TS5210DN0802-EU  
12 TB TS5210DN1202-EU  
16 TB TS5210DN1602-EU

#### TS5410DN

**4 Einschübe, Desktop**  
Teilbestückt mit 2 HDD:  
8 TB TS5410DN0802-EU  
16 TB TS5410DN1602-EU  
Vollbestückt:  
8 TB TS5410DN0804-EU  
12 TB TS5410DN1204-EU  
16 TB TS5410DN1604-EU  
24 TB TS5410DN2404-EU  
32 TB TS5410DN3204-EU

#### TS5410RN

**4 Einschübe, Rackmount**  
Teilbestückt mit 2 HDD:  
16 TB TS5410RN1602-EU  
Vollbestückt:  
8 TB TS5410RN0804-EU  
12 TB TS5410RN1204-EU  
16 TB TS5410RN1604-EU  
24 TB TS5410RN2404-EU  
32 TB TS5410RN3204-EU

#### TS5810DN

**8 Einschübe, Desktop**  
Teilbestückt mit 4 HDD:  
16 TB TS5810DN1604-EU  
32 TB TS5810DN3204-EU  
Vollbestückt:  
32 TB TS5810DN3208-EU  
64 TB TS5810DN6408-EU

#### TS51210RH

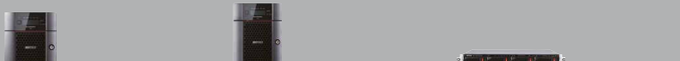
**Enterprise 12 Einschübe, Rackmount**  
Teilbestückt mit 4 HDD:  
8 TB TS51210RH0804-EU  
16 TB TS51210RH1604-EU  
32 TB TS51210RH3204-EU  
40 TB TS51210RH4004-EU  
44 TB TS51210RH4804-EU  
Vollbestückt:  
24 TB TS51210RH2412-EU  
48 TB TS51210RH4812-EU  
96 TB TS51210RH9612-EU  
120 TB TS51210RH12012-EU  
144 TB TS51210RH14412-EU

### Produktfamilie TeraStation™ Windows Storage Server® 2016



#### TeraStation™ WSS / Software RAID

CPU Intel® Atom™ C3338 Dual Core 1.5GHz · 8GB ECC DDR4 RAM · Windows Storage Server® 2016 OS · Workgroup Edition auf Desktop mit 2 und 4 Einschüben (50 Benutzer), Standard Edition auf Rack mit 4 Einschüben (unbegrenzte Benutzerzahl) 1 x 10GbE / 2 x 1GbE.



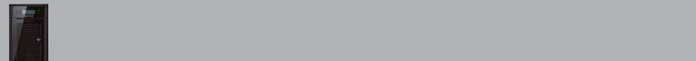
**2 Einschübe, Desktop**  
4 TB WS5220DN04W6EU  
8 TB WS5220DN08W6EU

**4 Einschübe, Desktop**  
8 TB WS5420DN08W6EU  
16 TB WS5420DN16W6EU  
32 TB WS5420DN32W6EU

**4 Einschübe, Rackmount**  
16 TB WS5420RN16S6EU  
32 TB WS5420RN32S6EU

#### TeraStation™ WSH / Hardware RAID

6 Einschübe, CPU Intel® Celeron™ J1900 Quad Core · 8 GB DDR3 RAM · Windows Storage Server 2016 Standard Edition (unbegrenzte Benutzerzahl), mit Hardware RAID · 2 x 1GbE.



**6 Einschübe**  
12 TB WSH5610DN12S6EU  
24 TB WSH5610DN24S6EU  
48 TB WSH5610DN48S6EU

### 10GbE Switches

#### BS-MP 10Gigabit Layer2 Switches

802.3az Green Ethernet Technologie · Robustes Metallgehäuse · Auto-MDIX  
10 Gbps, 2,5/5 Gbps (NBASE-T) kompatibel.

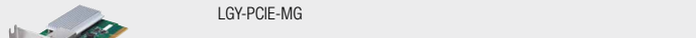


8 Ports BS-MP2008-EU  
12 Ports BS-MP2012-EU

### 10GbE PCI Express Netzwerkkarte

#### Multi Giga compliant Express Network Card

Einfache und kostengünstige Migration auf 10GbE-Netzwerk · 10 GbE, 5 GbE, 2,5 GbE, 1GbE, 100 MbE · Low-Profile Slotabdeckung inklusive Windows Server 2016/2012R2/2012 Unterstützung · 3 Jahre Garantie.



LGY-PCIE-MG

## BS-GS/BS-GSP Switches

### Gigabit Smart Switches

802.3az Green Ethernet Technologie · Lebenslange Garantie · Auto-MDIX · 10/100/1000Mbps HTTP/HTTPS Secure Web Management · VLAN Unterstützung · SNMP · QoS.



8 Ports BS-GS2008  
16 Ports BS-GS2016  
24 Ports BS-GS2024

8 Ports BS-GS2008P PoE+  
16 Ports BS-GS2016P PoE+  
24 Ports BS-GS2024P PoE+

## BS-GU/BS-GUP Switches

### Gigabit Unmanaged Switches

802.3az Green Ethernet Technologie · Lebenslange Garantie · Auto-MDIX · 10/100/1000Mbps Loop Detection, Loop Prevention (Modellabhängig) · Langlebiges Metallgehäuse.



5 Ports BS-GU2005  
8 Ports BS-GU2008  
16 Ports BS-GU2016  
24 Ports BS-GU2024

5 Ports BS-GU2005P PoE  
8 Ports BS-GU2008P PoE  
16 Ports BS-GU2016P PoE

## LinkStation™ – NAS für Privatanwender

### LinkStation™ 200

Die LinkStation™ 200-Reihe ist eine handliche Netzwerkspeicher- und Backup-Lösung für den Privatgebrauch. Sie verfügt über eine Armada 370 800MHz CPU mit 256 MB DDR3 RAM. Die LS220DR ist mit WD Red NAS Festplatten und 3 Jahren Garantie ausgestattet.



**LS210 1 Einschub**  
2 TB LS210D0201-EU  
3 TB LS210D0301-EU  
4 TB LS210D0401-EU



**LS220 2 Einschübe**  
2 TB LS220D0202-EU  
4 TB LS220D0402-EU  
6 TB LS220D0602-EU  
8 TB LS220D0802-EU

**Gehäuse ohne Festplatten**  
LS220DE-EU



**LS220DR 2 Einschübe mit WD Red Festplatten**  
2 TB LS220DR0202-EU  
4 TB LS220DR0402-EU  
6 TB LS220DR0602-EU  
8 TB LS220DR0802-EU



### LinkStation™ 500

Die LinkStation™ 500 Serie ist eine anpassbare, kapazitätsstarke Netzwerkspeicherlösung mit hoher Flexibilität. Die LS500 Serie ist mit einem robusten Dual-Core-Prozessor ausgestattet und ermöglicht so eine sehr kurze Einschalt- und Ausschaltzeit sowie eindrucksvolle Lese- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 100 MB/s.



**LS510 1 Einschub**  
2 TB LS510D0201-EU  
3 TB LS510D0301-EU  
4 TB LS510D0401-EU



**LS520 2 Einschübe**  
2 TB LS520D0202-EU  
4 TB LS520D0402-EU  
6 TB LS520D0602-EU  
8 TB LS520D0802-EU

**Gehäuse ohne Festplatten**  
LS520DE-EU

## MiniStation™ – Portable Storage

### MiniStation™ Safe

**Neu!**

Stoßfeste tragbare Festplatte mit USB 3.2 Gen1, Ausfallprognose-LED, USB-Konnektorschutz und Lock-and-Go Sperrfunktion.



1 TB HD-PGF1.0U3B-EU  
2 TB HD-PGF2.0U3BB-EU  
4 TB HD-PGF4.0U3GB-EU  
5 TB HD-PGF5.0U3GB-EU

### MiniStation™ SSD

Kleine und leichte externe SSD, USB 3.1, kompaktes Design mit Maßen von 80 x 4,5 x 9,4 mm.



120 GB SSD-PM120U3B-EU  
240 GB SSD-PM240U3B-EU  
480 GB SSD-PM480U3B-EU

### MiniStation™ Extreme

**Erstklassige Sicherheit.** Der tragbare Safe. Geschützt vor Stößen, Verschlüsselung AES 256 und festes USB-Kabel am Gehäuse, damit Sie es niemals verlieren.



500 GB HD-PZF500U3B-EU  
1 TB HD-PZF1.0U3S-EU  
2 TB HD-PZF2.0U3B-EU  
1 TB HD-PZF1.0U3R-EU  
1 TB HD-PZF1.0U3B-EU

B: Schwarz, R: Rot, S: Silber

### MiniStation™ Thunderbolt™

Das Beste aus zwei Welten, Mac und PC. Doppelte Verbindungstechnik: Thunderbolt™ und USB 3.0. Stromversorgung per Bus, wird mit 2 Kabeln versendet. 2 Versionen: klassische Festplatte oder SSD-Festplatte. 3 Jahre Garantie.



128 GB SSD: HD-PA128TU3S-EU  
256 GB SSD: HD-PA256TU3S-EU  
1 TB HDD: HD-PA1.0TU3-EU  
2 TB HDD: HD-PA2.0TU3-EU



## DriveStation™ – Direct Attached Storage (DAS) für Profis und Heimanwender

### DriveStation™ Velocity

Hardware-Verschlüsselung AES 256-Bit und Festplatte mit 7.200 U/min.



1 TB HD-LX1.0TU3-EU  
2 TB HD-LX2.0TU3-EU  
3 TB HD-LX3.0TU3-EU  
4 TB HD-LX4.0TU3-EU  
6 TB HD-LX6.0TU3-EU  
8 TB HD-LX8.0TU3-EU

### DriveStation™ DDR

Dank 1 GB DDR3-Speicher sind die Schreibvorgänge dieser Festplatte doppelt so schnell wie bei einer klassischen Festplatte.



2 TB HD-GD2.0U3-EU  
3 TB HD-GD3.0U3-EU

### DriveStation™ Media

DriveStation™ für die audiovisuelle Welt. Optimiert für Panasonic TV, unterstützt alle gängigen Hersteller.



1 TB HDV-SA1.0U3-EU  
2 TB HDV-SA2.0U3-EU  
3 TB HDV-SA3.0U3-EU

### DriveStation™ Duo

#### 2 Festplatten in RAID

Zwei Festplatten sorgen mit dem verwendeten RAID (0 oder 1) für zuverlässige Sicherheit zu einem erschwinglichen Preis.



4 TB HD-WL4TU3R1-EB  
6 TB HD-WL6TU3R1-EB  
8 TB HD-WL8TU3R1-EB  
12 TB HD-WL12TU3R1-EB  
16 TB HD-WL16TU3R1-EB

### DriveStation™ Quad

#### 4 Festplatten in RAID

Eine extrem schnelle Lösung mit integrierter USB-Verbindung – die perfekte Erweiterung Ihrer Speicherkapazität. Unterstützt RAID 0, 1, 5, 10, Spanning und JBOD. Ideale Sicherung einer TeraStation™.



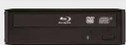
8 TB HD-QH8TU3R5-EU  
12 TB HD-QH12TU3R5-EU  
16 TB HD-QH16TU3R5-EU  
24 TB HD-QH24TU3R5-EU



## Optische Speicherung

### Blu-ray™ BRXL-Brenner

Besonders schnell, mit außergewöhnlicher Wiedergabe und Brennfunktion.



BRXL-16U3-EU

### Mobiler DVD-Brenner

DVD±RW, RAM und CD.



DVSM-PT58U2VB-EU

### Mobiler Blu-ray™-Brenner

Große Blu-ray™ Funktionalität in einem kleinen, schlanken Gerät.



BRXL-PT6U2VB-EU