

Buffalo MicroStation™ Internal SSD – Gut gespiegelt ist Zeit gewonnen

Hardware-Upgrade im Handumdrehen, dank USB Anschluss und Acronis True
Image HD Software

München, 27. Mai 2010 – Buffalo Technology baut seine MicroStation-Serie durch eine interne 2,5 Zoll SSD weiter aus. Um den Komfort der schnellen und robusten Solid State Disk schon bei der ersten Inbetriebnahme abzurunden, ist die MicroStation™ Internal SSD mit einem USB 2.0 Port ausgestattet. Die mitgelieferte Software



ermöglicht noch vor dem Einbau in ein Note- oder Netbook die Spiegelung der alten Festplatte, damit keine langwierigen Neuinstallationen anfallen. Außerdem nagt die MicroStation Internal SSD deutlich weniger am Akku und ist dank fehlender mechanischer Teile, lautlos und unempfindlich gegenüber Erschütterungen. Die MicroStation Internal SSD ist ab sofort zu einer UVP von € 129.99 Euro im Fachhandel erhältlich.

Hart im Nehmen: Upgrade-Künstler von Buffalo Technology

Geschäftsleute und Firmen die Wert darauf legen, dass ihre unternehmenskritischen Daten auch unterwegs sicher ankommen, rüsten ihre Note- und Netbooks jetzt im Handumdrehen auf. Einfach die MicroStation™ Internal SSD über den USB Port an den Computer anschließen und mit Hilfe der Software den gesamten Inhalt der auszurangierenden Festplatte spiegeln. Jetzt den 2,5 Zoll große Dauerläufer nur noch einbauen und die Arbeit nahtlos aufnehmen. Im Vergleich zu einer herkömmlichen Festplatte verkürzt der bis zu 5 Mal schnellere Datendurchsatz den Start von Windows deutlich.

Funktionen der Buffalo Technology MicroStation™ Internal SSD

- Robuste interne 2,5 Zoll Festplatte für Note- und Netbooks
- Geringer Stromverbrauch
- Lautlos, da keine mechanischen Teile
- Erhältlich in 32, 64, 128 und 256Gbyte

Für weitere Informationen:
Trademark PR GmbH

Stefan Ehgartner /
Marco Dautel
Goethestr. 66
D-80336 München
Tel.: +49 (0)89 444 46 74-33
Fax: +49 (0)89 444 46 74-79
Email: buffalo@trademarkpr.eu

Buffalo Technology

Julia Krknjak
Tel.: +49 (0)2154 – 8887086
Email:
julia.krknjak@buffalo-technology.de
www.buffalo-technology.com

- Lesen und Schreiben: Maximale Geschwindigkeiten 32GByte 240/80 MByte pro Sekunde. 256 GByte 240/190 MByte pro Sekunde
- USB 2.0 Anschluss für einfache Vorbereitung und Inbetriebnahme
- Spiegelungssoftware Acronis True Image HD
- Umfassendes Software-Paket für schnellere Transferraten und Datensicherheit
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows®7 (64/32-bit), Windows Vista®(64/32-bit), Windows® XP (SP2 oder neuer), Mac OS 10.5 oder neuer
- 3 Jahre Garantie

Technische Spezifikationen

Interfaces

SATA

Standard	SATA II
Anschlusstyp	SATA
Anzahl der Anschlüsse	1
Transferraten	Max 3GByte pro Sekunde

USB

Standard	USB 2.0
Anschlusstyp	USB Type Mini-B
Anzahl der Anschlüsse	1
Transferraten	Max 480Mbps

Sonstiges

Unterstützte Betriebssysteme der Setup-Software	Windows®7 (64/32-bit), Windows Vista®(64/32-bit), Windows® XP (SP2 oder neuer), Mac OS 10.5 oder neuer
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe mm)	9,5 x 69,9 x 100mm
Gewicht	90 Gramm
Arbeitsumgebung	0-70 C, 20-80%
Leistungsaufnahme	Max 7.0W/ Avg 3.5W

Mitgelieferte Software

Auf der DVD

Acronis True Image HD
TurboCopy
TurboPC
Disk Formatter

Download-Optionen

Backup Utility

Über Buffalo Technology

Buffalo Technology ist ein global agierender Hersteller von innovativen Speicher-, Multimedia- und Netzwerklösungen für den Heimbereich und kleinere Unternehmen. In Japan ist das Unternehmen unangefochtener Marktführer im Bereich Computer-Peripherie und seit 2005 Marktführer in Deutschland und weltweit führend auf dem Markt für Consumer-NAS (In-Stat).

Die Produktreihe umfasst neben kostengünstigen Netzwerkspeichern (NAS) für Endkunden und kleine und mittelständische Betriebe auch mobile und stationäre externe Festplatten, Multimedia Player und WLAN-Router. Buffalo bietet seinen Kunden aufeinander abgestimmte Lösungen für die Infrastruktur im Unternehmen oder für Ihr Digital Home zuhause.

Die Netzwerkspeicher der TeraStation Familie stellen kleinen und mittelständischen Unternehmen kostengünstig Speichertechnologien zur Verfügung, die ansonsten nur in Großkonzernen zu finden sind. Die Multimedia-NAS-Geräte der LinkStation-Serie richten sich an qualitätsbewusste Privatanwender, die sich einfach und bequem einen zentralen Speicherplatz für alle digitalen Daten wie Dokumente, Bilder oder Musik einrichten wollen. Die AirStation™-Serie umfasst bedienungsfreundliche und leistungsstarke, drahtlose Netzwerkprodukte. Dank der Buffalo AOSS™-Technologie (AirStation One-Touch Secure System) können Anwender zu Hause oder im Büro einfach per Knopfdruck eine gesicherte WLAN-Verbindung aufbauen und verwalten.

Starke internationale Allianzen mit Unternehmen wie Intel, Broadcom™, Nintendo und Microsoft ermöglichen es Buffalo Technology, die Branche bei der Weiterentwicklung neuester Technologien für den professionellen und privaten Gebrauch anzuführen.

Neben der Firmenzentrale in Japan unterhält Buffalo Technology Geschäftsstellen in Großbritannien, Frankreich, den Niederlanden, den USA und Taiwan. Weitere Informationen finden Sie unter www.buffalo-technology.de

© Buffalo Inc. 2010. Das BUFFALO Logo, AirStation, Nfiniti, AOSS, TeraStation, LinkStation, DriveStation, MiniStation, LinkTheater und Dualie sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Melco Holdings Inc. oder Buffalo Inc. Microsoft Windows und das Microsoft-Logo sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Die Namen und Logos anderer hier erwähnter Unternehmen sind das Eigentum der jeweiligen Inhaber.