

# BUFFALO™

## LinkStation Pro™ Shared Network Storage

- Vereinfachter Dateiaustausch in kleinen und mittleren Büronetzwerken
- Unterstützung für Active Directory: Fungiert durch Nutzung der Domänenbenutzer und -gruppen als Client-Mitglied in einer Active Directory-Domäne
- Hochgeschwindigkeitsprozessor und SATA-Festplatte ermöglichen sehr schnelle Übertragungsraten
- Sichere Zugriffssteuerung auf Gruppen- und Benutzerebene
- Datenzugriff über jeden Windows-Computer in Ihrem Netzwerk
- Einsatz von zwei oder mehr LinkStations für gegenseitige Backups in Ihrem Netzwerk
- Geplante Backups in externen Speicher über USB 2.0
- Einfache Speichererweiterung durch Anschluss einer USB-Festplatte
- Auto-MDIX10/100/1000-Base-T-Gigabit-Ethernet-Port
- Schutz wichtiger Daten mit Memeo™ Auto Backup-Software
- E-Mail-Warnungen – Erstellung von Statusmeldungen zu LinkStation-Aktivität und bei schwerwiegenden Systemfehlern
- Platz sparendes, kompaktes und modernes Design



### Network Storage für Heim und Büro

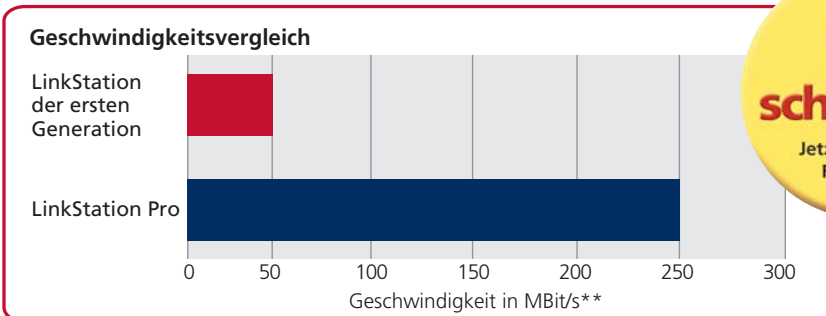
LinkStation Pro Shared Network Storage: Das heißt schnelle und problemlose Speicherung, Sicherung und Freigabe aller wichtigen Dokumente, Präsentationen, Multimedia-Projekte und anderer Dateien über jeden Computer in Ihrem Heim- oder Büronetzwerk!



### LinkStation Pro™

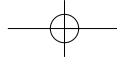
- LS-250GL
- LS-300GL
- LS-400GL
- LS-500GL
- LS-750GL

### Schneller als Standard- NAS- Geräte!



\*\* Laut interner Tests von Buffalo Technology (UK) Ltd. mit der LinkStation der ersten Generation und der LinkStation Pro der zweiten Generation. Die LinkStation der ersten Generation steht stellvertretend für die Leistung von Konkurrenzprodukten anderer Hersteller.





## LinkStation Pro™ Shared Network Storage

### Technische Daten

#### LAN-Schnittstelle

Schnittstelle	IEEE802.3ab, IEEE802.3u, IEEE802.3
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100/1.000 MBit/s
Codierungsverfahren für Übertragung	1000BASE-T: 8B1Q4, PAM5 100BASE-TX: 4B5B, MLT-3, 10BASE-T: Manchester-Codierung
Zugriffsverfahren	CSMA/CD
Anschluss/Steckverbinder	RJ-45
Kabel	1000BASE-T: Kategorien 5, 4 UTP, 100BASE-TX: Kategorie 5, 2, 4 UTP, 10BASE-T: Kategorien 3, 4, 5, 2, 4 UTP
Anzahl der Anschlüsse	1
Übertragungsdistanz bei Verdrahtung	100 m

#### USB-Schnittstelle

Schnittstelle	USB 2.0 Hi-Speed (HS) Full-Speed (FS)
Steckverbinder	USB A
Anzahl der Anschlüsse	2
Datendurchsatzrate	Max. 480 MBit/s (USB 2.0-Modus), Max. 12 MBit/s (USB 1.1-Modus)

#### Sonstiges

Plattenkapazität	250 GB, 300 GB, 400 GB, 500 GB, 750 GB*
Stromverbrauch	Durchschnittlich 21 W (USB-Geräte nicht angeschlossen)
Gewicht	1,6 kg
Abmessungen	60 x 160 x 216 mm
Betriebsumgebung	5-35 °C, 20-80 % (nicht kondensierend)
Kompatible Betriebssysteme	Windows®XP, Windows®2000, Windows®Me, Windows®98SE

#### Packungsinhalt

LinkStation, LinkNavigator-CD-ROM, Kurzanleitung, Ethernet-Kabel, Netzkabel, Garantiebedingungen

#### Andere kompatible Produkte



\*1 GB = 1.000.000.000 Byte; nutzbare Gesamtkapazität hängt von verwendeter Betriebsumgebung ab.

© Buffalo Technology (UK), Ltd. Buffalo Technology und das Buffalo Technology-Logo sind eingetragene Marken der Buffalo Technology (UK), Ltd. Die Namen und Logos anderer hier erwähnter Unternehmen sind das Eigentum der jeweiligen Inhaber.

### Viel mehr als nur eine externe Festplatte!

Funktionsvergleich	LinkStation der ersten Generation	LinkStation Pro
Gemeinsame Nutzung von Dateien in Ihrem Netzwerk	•	•
2 USB 2.0-Anschlüsse	•	•
FTP-Server	•	•
Gigabit-Netzwerk		•
Backup von LinkStation auf LinkStation		•
Serial-ATA-Festplatte		•
Active Directory-Integration		•
E-Mail-Warnungen		•

Funktionsvergleich	USB/FireWire-Festplatte	LinkStation Pro
Keine Treiber oder Software erforderlich	•	•
Datenspeicherung und -zugriff von einem Computer aus	•	•
Datenspeicherung und -zugriff von all Ihren Computern aus		•
Backup eines Computers	•	•
Backup all Ihrer Computer		•
Anzeigen von Fotos, Anhören von MP3-Dateien und Ansehen von Videos auf einem Computer	•	•
Anzeigen von Fotos, Anhören von MP3-Dateien und Ansehen von Videos auf all Ihren Computern		•
Dateizugriff über das Internet		•
Zuverlässige Sicherheit und sicherer Passwortschutz		•
Gleichzeitiger Zugriff von all Ihren verdrahteten und drahtlosen Computern aus		•



Buffalo Technology (UK), Ltd., ist ein führender globaler Hersteller von preisgünstigen und einfach zu nutzenden verkabelten sowie drahtlosen Netzwerklösungen der nächsten Generation für Endverbraucher, kleinere Büros und mittelständische Unternehmen. Buffalo bietet dem Benutzer eine umfassende Palette von drahtlosen Netzwerklösungen für den privaten Gebrauch, wie beispielsweise die preisgekrönte Familie der AirStation 54g-Produkte, die 125\* High-Speed Mode™ 802.11g-Produkte und die vielseitige Palette aus kombinierten 802.11b/g-Produkten. Das Produktangebot von Buffalo wird mit zusätzlichen Netzwerklösungen der Spitzenklasse vervollständigt, zu denen Arbeitsspeicher, Datenspeicher und Multimedia-Produkte gehören – alle perfekt auf den Gebrauch in drahtlosen Umgebungen ausgerichtet.

# BUFFALO™

www.buffalo-technology.de

