

## **Alles eine Frage der Netzwerks**

**Die Buffalo Technology LinkStation Live präsentiert sich in neuem Design als NAS (Network Attached Storage) für jeden Haushalt**



**München, 19. Oktober 2011 – Kabelsalat war gestern! Extern gespeicherte Fotos am Notebook anschauen, Musik aufs Tablet ziehen oder Filme vor dem Wohnzimmer-TV genießen bedarf nun keiner lästigen Kabelverlegung mehr. Die Buffalo Technology LinkStation Live ist der ideale Multimedia-Netzwerker**

**für jeden Haushalt. Angeschlossen am heimischen Router macht die NAS Inhalte auch ohne direkte Kabelverbindung über das eigene WLAN zugänglich. Unterwegs kommunizieren Smartphone und Tablet PC über App oder WebAccess mit ihr und Mediaplayer, Fernseher und Stereoanlagen spricht sie über DLNA an – natürlich nur, wenn diese Funktion auf beiden Seiten gegeben ist. Die LinkStation Live (LS-XL) ist ab sofort in den Kapazitäten von 1 - 3 Terabyte für eine UVP ab 129,99 Euro/149,99 CHF verfügbar.**

### **Auspacken, anschließen, anschalten: Netzwerk**

Als Spezialist und Marktführer im Bereich Consumer-NAS legt Buffalo Technology seit jeher Wert auf die Bedienfreundlichkeit seiner Produkte. Die LinkStation Live stellt dies einmal wieder unter Beweis, denn Schritt für Schritt werden Käufer angeleitet, so dass auch Netzwerk-Einsteiger ihre NAS kinderleicht einrichten können. Dies gilt natürlich auch für die Verwendung von WebAccess oder die Ansprache über die Apps – WebAccess i/i HD für iPhone/iPad und WebAccess A für Android. Abgerundet wird die Ausstattung der LinkStation Live durch die BitTorrent Download Box, Flickr Support, NovaBACKUP zum Importieren und Sichern über den PC sowie Time Machine für MAC-User und Apple Bonjour. Wer bei so vielen Extras an einen kleinen Stromfresser denkt, irrt. Die LinkStation Live ist mit einer Timer-Funktion ausgestattet, die die Platte nur dann in Betrieb nimmt, wenn es notwendig ist.



### **Für weitere Informationen:**

**Bite Communications**

Marco Dautel /

Helena Rauch

Flößergasse 4

D-81369 München

Tel.: +49 (0)89 444 46 74-33

Fax: +49 (0)89 444 46 74-79

Email:

[buffalo@bitecommunications.com](mailto:buffalo@bitecommunications.com)

### **Buffalo Technology**

Julia Molzen

Tel.: +49 (0)2154 – 8887086

Email:

[julia.molzen@buffalo-technology.de](mailto:julia.molzen@buffalo-technology.de)

[www.buffalo-technology.com](http://www.buffalo-technology.com)

## **Preise (UVP)**

LS-XL3.0TL (3TB)	239,99 Euro/269,99 CHF
LS-XL2.0TL (2TB)	159,99 Euro/179,99 CHF
LS-XL1.0TL (1TB)	129,99 Euro/149,99 CHF

## **Funktionsumfang der LinkStation Live:**

- WebAccess – Fernzugriff über PC, Mac
- Zugriff über Buffalo App: WebAccess i/i HD für iPhone/iPad und WebAccess A für Android
- Integrierter DLNA Media Server
- BitTorrent Download Box
- Unterstützt NovaBACKUP und Time Machine™
- Flickr und Eye-Fi Support
- Mit den Kapazitäten 1, 2 und 3 Terabyte erhältlich
- 2 Jahre Garantie

**Technische Spezifikationen DriveStation Live (LS-XL)**

<b>Interne Festplatten</b>	
Festplatten-Interface	S-ATA
Kapazität	1TB, 2TB, 3TB
Anzahl der Festplatten	1
<b>LAN Anschlüsse</b>	
Standard	IEEE802.3ab / IEEE802.3 / IEEE802.3 Standard (1000 BASE-T / 100 BASE-TX / 10 BASE-T)
LAN Verbindung	RJ-45
Anzahl der LAN Anschlüsse	1
Transferraten	1000 / 100 / 10Mbps
<b>Weitere Details</b>	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP, Windows® 2000, Windows® Server 2008(R2), Windows® Server 2003(R2), Mac OS 10.7, 10.6, 10.5, 10.4, 10.3.9
Abmessungen (BxLxH)	45 x 175 x 150 mm
Gewicht	1,1 kg
Stromverbrauch	Ca. 17W/Max 24W
Netzteil	AC100-240V 50/60Hz
<b>Lieferumfang</b>	
LinkStation Live LS-XL	
Ethernet-Kabel (2m)	
AC Adapter	
Utility CD	
Quick Setup Guide	
Gumminoppen/Aufsteller	
Garantievereinbarungen	

## **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](http://www.buffalo-technology.de)

*© Buffalo Inc. 2011. 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.*