



WD Black²: Erstes SSD plus HDD Dual Drive

WD bringt ein 2,5-Zoll-Platten-Paar mit 120 GB SSD und 1 TB HD auf den Markt

München – 25. November 2013 – WD[®], ein Western Digital Unternehmen, stellt heute die neue WD Black^{2™} vor, die ein 2,5-Zoll 120 GB Solid State Drive (SSD) mit einer 1 TB Festplatte (Harddisk Drive, HDD) zu einer leistungsstarken Dual-Drive-Lösung zusammenführt. Das neue WD Black² Dual Drive wird über ein einziges Kabel angeschlossen und passt in einen herkömmlichen 9,5 mm Einschub. Es eignet sich insbesondere für Endverbraucher und Dienstleister, die Notebooks, Desktop-PCs mit kleinem Formfaktor oder All-in-One-Systeme sowohl mit SSD-Niveau-Leistung als auch mit HDD-Kapazität aufrüsten möchten.

Mehr Flexibilität und Datenkontrolle

Die WD Black² wurde für PC-Liebhaber, kreative Profis, Gamer und PC-Bastler konzipiert und bietet eine erhöhte Kapazität, Leistung und Zuverlässigkeit. Gleichzeitig bietet sie Anwendern die Flexibilität, zu wählen, wie und wo ihre Daten gespeichert werden. Indem die WD Black² die Vorteile sowohl aus Flash- als auch magnetischen Platten vereint und die Daten-Nutzung von SSD zu HDD überträgt, wartet sie mit einer verbesserten Lebenslänge der SSDs auf. Anwender haben eine bessere Kontrolle über ihre Daten, was zusammen mit den anderen Funktionen die Notwendigkeit und Kosten für Cloud-basiertes Speichern reduziert.

Kompatibel mit gängigen Betriebssystemen

Das neue Dual Drive von WD ist frei von Cache-Algorithmen und profitiert von einer SATA 6 Gb/s Schnittstellen-Geschwindigkeit. Es passt nahtlos in einen Einschub mit 9,5 mm und 2,5-Zoll-Formfaktor mit älteren SATA-Verbindungen und ist damit mit gängigen PC-Betriebssystemen von Windows XP bis Windows 8.1 kompatibel.

„Unsere Kunden schätzen unsere Solid-State-Hybrid-Technologie, aber sie suchen auch nach einer besseren Kontrollmöglichkeit, um zu wissen, wo genau ihre Daten gespeichert werden“, erklärt Rich Rutledge, Senior Vice President der WD Storage Technology Business Unit. „Das WD Black² Dual Drive ist das direkte Ergebnis aus unserer Interaktion mit unseren Kunden und unserer WD Lab-Initiative. Das WD Lab-Programm ist ein exklusives Testfeld für Großkunden und Technologie-Ratgeber von bestehenden und neuen WD-Speicherprodukten.“

Preise und Verfügbarkeit

WD Black² Dual Drives sind bei ausgewählten Fachhändlern und Distributoren erhältlich und bieten eine auf fünf Jahre begrenzte Garantie. Die unverbindliche Preisempfehlung für das 2,5-Zoll 120 GB SSD plus 1 TB HDD WD Black² Dual Drive (Model-Nummer: WD1001X06XDTL) liegt bei 299 Euro.

Über WD

WD, ein Western-Digital-Unternehmen, ist ein echter Pionier und seit vielen Jahren führend in der Speicherbranche. Als Schrittmacher der Speichertechnologie fertigt das Unternehmen zuverlässige, hochleistungsfähige Festplattenlaufwerke und Solid-State-Laufwerke. Diese Laufwerke werden von OEMs und Systemintegratoren in Desktop und mobilen Computern, Unternehmensanwendungen, eingebetteten Systemen und Unterhaltungselektronik sowie in eigenen Speicherprodukten eingesetzt. Menschen auf der ganzen Welt können damit ihre Inhalte einfach auf mehreren Geräten sichern, speichern, schützen, austauschen und erleben. WD wurde 1970 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Irvine, Kalifornien. Weitere Informationen finden sich auf der Website des Unternehmens unter www.wdc.com/de/

Western Digital Corp. (NASDAQ: WDC), Irvine, Kalifornien, ist ein weltweit führender Anbieter von Produkten und Dienstleistungen, um digitale Inhalte zu erstellen, zu verwalten, zu erleben und aufzubewahren. Die Unternehmen der Gruppe entwickeln und fertigen Speichergeräte, Netzwerk-Zubehör und Home-Entertainment-Produkte unter den Marken WD, HGST und G-Technology. Weitere Finanz- und Investoren-Informationen finden sich auf der Website des Unternehmens unter www.wdc.com/de/.

###

Western Digital, WD, the WD logo are registered trademarks; WD Black is a trademark of Western Digital Technologies, Inc. in the U.S. and other countries. Other marks may be mentioned herein that belong to other companies. As used for storage capacity one gigabyte (GB) = 1 billion bytes. Total accessible capacity varies depending on operating environment. See support.wdc.com for limited warranty terms and conditions.

###

Presse-Kontakt

Western Digital Corporation Deutschland

Daniel Mauerhofer / Claudia Schnurbus

E-Mail: daniel.mauerhofer@wdc.com

claudia.schnurbus@wdc.com

Tel.: +49 (0) 89 - 92 20 06 46

Hotwire PR

Elisabeth Marcard / Helena Rust

E-Mail: elisabeth.marcard@hotwirepr.com

helena.rust@hotwirepr.com

Tel.: +49 (0) 69 - 25 66 93 65

Tel.: +49 (0) 69 - 25 66 93 80

Follow us!

<https://www.facebook.com/WDDeutschland>

https://twitter.com/WD_Deutschland

Anmerkungen für die Redaktion:

WD-Produktfotos: <http://wdbbrand.com/>

Redaktionelle Testmuster können auch über die Website von WD angefordert werden:

http://www.wdc.com/en/company/pressroom/eval_request.asp