



Kingston Digital kündigt neue SSD Desktop Upgrade Lösung an



40GB große SSD steigert die Leistung von Desktop PCs

München, 26. Oktober 2009 -- Kingston Digital, Inc., die auf Flash-Memory spezialisierte Tochtergesellschaft von Kingston Technology, dem weltgrößten unabhängigen Speicherhersteller, kündigt heute mit dem SSDNow V Series 40GB Boot Drive ein weiteres Mitglied der Kingston SSDNow V (Value) Familie an. Diese 40GB Version ist eine der besten und preiswertesten Methoden, um das Booten und das Herunterfahren des PCs sowie die Ladezeiten von Anwendungen zu beschleunigen.

„Der SSDNow V Series 40GB Boot Drive liefert augenblicklichen Performanceschub gepaart mit Zuverlässigkeit und niedrigeren Stromverbrauch, und das zu einem Bruchteil der Kosten eines neuen Systems,“ sagt Christian Marhöfer, Geschäftsführer der Kingston Technologie GmbH. „Das jüngste Mitglied unserer SSD V Serie ist eine günstige Upgrade-Lösung, die gemeinsam mit dem installierten Harddisk-Drive den Lebenszyklus von PCs und Workstations zu Hause und im Büro verlängert.“

Der 40GB Boot Drive erreicht bei der PCMark® Vantage Advanced HDD Suite 13.883 Punkte, während eine mit 7200 Umdrehungen laufende Harddisk gerade mal 3.708* Punkte erreicht. Die PCMark Vantage Advanced HDD Suite besteht aus mehreren Tests wie zum Beispiel Hochfahren von Windows Vista, Importieren von Fotos, Hinzufügen von Songs zum Windows Media Center sowie Laden von Applikationen. Diese Punktzahl steht als Indikator dafür, wie viele Bytes pro Sekunde bewegt werden.



Kingstons SSDNow V Series 40GB Boot Drive wurde für SSD-Einsteiger entwickelt, die ihre aktuelle Desktop-Performance erhöhen möchten. Die SSD ist auch als Bundle verfügbar, um Neulingen einen leichtes Upgrade zu ermöglichen. Das Bundle besteht aus einer Clone-Software, 2,5" auf 3,5" Befestigungen sowie SATA Daten- und Stromkabel-Verlängerung. Der SSDNow V Series 40GB Boot Drive eignet sich hervorragend für den gemeinsamen Einsatz mit dem bereits installierten Harddisk-Drive (HDD) in Desktopsystemen. Das Betriebssystem sowie die Haupt-Applikationen sind auf der SSD, alle anderen Daten wie Dokumente, Musik, Files und Fotos bleiben auf der HDD.

Kingston wird den SSDNow V Series 40GB Boot Drive ab dem 9. November 2009 ausliefern. Er verfügt über eine dreijährige Garantie, 24/7 Technischen Support und die legendäre Kingston Zuverlässigkeit. Weitere Informationen sind unter www.kingston.com/europe erhältlich.

Kingston SSDNow 40GB Boot Drive Features und Spezifikationen:

- **Sequentielle Geschwindigkeit**:** Lesen: bis zu 170MB/Sek.
Schreiben: bis zu 40MB/Sek.
- **Performance:** höhere Produktivität, höhere Effizienz
- **Innovativ:** 2,5" Formfaktor, NAND-Flash Speicher-Komponenten
- **Betrieb:** läuft leise und kühl, ohne bewegliche Teile
- **Zuverlässig:** geringere Fehleranfälligkeit als ein Standard Harddrive
- **Stoßsicher:** keine beweglichen Teile, robuster als ein Harddrive
- **Unterstützt S.M.A.R.T.:** Self-Monitoring, Analyse und Reporting Technologie
- **Garantie:** 3 Jahre Kingston-Garantie, 24/7 technischer Support
- **Kapazität¹:** 40GB
- **Lagertemperatur:** -40° C bis 85° C
- **Betriebstemperatur:** 0° C bis 70° C
- **Vibration im Betrieb:** 2,17G (7-800Hz)
- **Vibration im Ruhezustand:** 20G (20-2000Hz)
- **Stromverbrauch:** Aktiv: 0,15W (TYP); Leerlauf: 0,06W
- **Lebenserwartung:** 1 Mio. Stunden (MTBF)

* Test System: Intel® DG45ID Desktop Motherboard; Intel® Core™2 Duo E6550 Desktop Prozessor @ 2,33 GHz; 4GB System Memory; On-board SATA 3Gbps mit AHCI enabled; Windows Vista® SP2

** Basiert auf intern durchgeführten Benchmarks, Leistung kann je nach Einstellungen variieren

¹Ein Teil der angegebenen Kapazität wird zum Formatieren sowie für andere Funktionen benötigt und ist somit nicht zum Speichern von Daten verfügbar. Weitere Informationen sind abrufbar unter

www.Kingston.com/flash_memory_guide.



Kingston SSDNow 40GB Boot Drive		
Artikel-Nummer	Kapazität und Features	EVK (inkl. 19% Mwst.)
SNV125-S2/40GB	40GB 2,5" SATA SSD (Stand-Alone Drive)	92,50 Euro
SNV125-S2BD/40GB	40GB 2,5" SATA SSD (Desktop Bundle)	98 Euro

Auf der neuen Website www.rememberkingston.com sind für Consumer viele News, Wettbewerbe sowie Tipps & Tricks zu finden.

Über Kingston Digital, Inc.

Kingston Digital, Inc. ist die auf Flash-Memory spezialisierte Tochtergesellschaft von Technology Company, Inc. dem weltweit größten unabhängigen Hersteller von Speicher-Produkten. Kingston Digital, Inc. wurde 2008 gegründet und hat den Firmensitz in Fountain Valley, Kalifornien, USA. Weitere Information sind erhältlich unter www.kingston.de.








Pressekontakt:

Toby Felder
Regional PR Manager
Kingston Technology Europe Ltd.
Kingston Court, Brooklands Close
Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, UK
Tel.: +44 1932 73 88 17, Fax: +44 1932 73 88 11
Email: tfelder@kingston-technology.com

Weitere Informationen:

Melanie Promberger
Interprom Public Relations GmbH
August-Hörmann-Platz 4, 82131 Gauting
Tel: 089 / 12 15 84-10, Fax: 089 / 12 15 84 - 18,
Email: mpromberger@interprom.de

Interact and Share:

-  [Follow Kingston on Twitter](#)
-  [See more Kingston videos](#)
-  [See Kingston photos](#)
-  [Del.icio.us](#)
-  [Digg](#)
-  [Reddit](#)
-  [Become a fan](#)