



WD BlueTM

Speicher für jeden Tag.

Solide Leistung
und Zuverlässigkeit
für den täglichen
Computereinsatz.

Bewährte Technik

Ein moderner Klassiker

Die Freiheit der Wahl

WD Blue-Laufwerke werden mit der Technologie entwickelt und gefertigt, die man in den originalen, preisgekrönten Speichern von WD findet. Damit können Sie unser Laufwerk mit dem Vertrauen und der Gewissheit nutzen, dass es sich bei diesen Speichertechnologien um zuverlässige Lösungen handelt, die sich im täglichen Einsatz stets bewähren. Der Unterschied bei WD besteht darin, dass unsere Farben niemals verblassen.



Mehr Informationen
über WD Blue



WD Blue

Speicher für jeden Tag.



Produktmerkmale

Bewährte Technik

Bei der Entwicklung von WD Blue wurden die höchsten Standards von WD in puncto Qualität und Zuverlässigkeit eingehalten. WD Blue bietet die Funktionen und Kapazitäten der Einstiegsklasse, die für Ihre Rechneranforderungen optimal geeignet sind. WD Blue wurde von dem Hersteller Ihres Vertrauens konzipiert. So erhalten Sie die Qualität, die Sie von einer getesteten, bewährten Speicherlösung für die tägliche Nutzung erwarten.

Die Freiheit der Wahl

WD Blue ist mit einer breiten Palette an Kapazitäten, Cachegrößen, Baugrößen und Schnittstellen der Einstiegsklasse erhältlich. Damit können Sie sich darauf verlassen, dass es immer ein Laufwerk gibt, welches perfekt zu Ihrem System passt. Jedoch sind nicht alle Festplattenlaufwerke gleich. Für Ihre Anwendungen mit höheren Anforderungen haben Sie daher bei WD die Freiheit der Wahl.

Zuverlässiges Laufwerk

Wir führen in unserem FIT Lab™ auf Hunderten von Systemen und einer Vielzahl von Plattformen Konfigurationen und Tests durch, damit unsere Kunden sicher sein können, dass sich unsere Laufwerke für ihre Systeme eignen. So erhalten Sie höchste Kompatibilität. Mit WD Blue können Sie unser Laufwerk zuverlässig nutzen und sich darauf verlassen, dass es sich bei unseren Speichererweiterungen wie der NoTouch™ Ramp Load-Technologie um bewährte und zuverlässige Lösungen für den täglichen Einsatz handelt.

Einfaches Upgrade

Mit Acronis® True Image™, das zum Download auf der Support-Website von WD zur Verfügung steht, können Sie Ihre gesamten Daten auf ein neues Laufwerk klonen oder kopieren. Somit müssen Sie Ihr Betriebssystem und Ihre Anwendungen nicht neu installieren, um von den Vorteilen eines neuen Laufwerks zu profitieren.

Ein moderner Klassiker

WD Blue-Laufwerke werden mit der Technologie entwickelt und gefertigt, die man in den originalen, preisgekrönten Desktop- und Mobil-Festplatten von WD findet. WD Blue setzt den Maßstab für Speicher, der täglich im Einsatz ist, indem im Vergleich zu vorherigen Generationen konsistent eine verbesserte Leistung bereitgestellt wird. Gleichzeitig sorgt WD bereits seit mehr als sechs Generationen erfolgreich für gleichbleibende Qualität und Leistung. Der Unterschied besteht darin, dass unsere Farben von Generation zu Generation niemals verblassen.

Der WD-Vorteil

Bei WD werden die Produkte vor jeder Produkteinführung einem intensiven Functional Integrity Testing (F.I.T.) unterzogen. Diese Funktionalitäts-Tests stellen sicher, dass unsere Produkte beständig die höchsten Qualitäts- und Zuverlässigkeitsnormen der Marke WD erfüllen. WD verfügt außerdem über eine ausführliche Knowledge Base (Fragenkatalog) mit über 1.000 hilfreichen Artikeln sowie nützlicher Software und Dienstprogrammen. Unsere Kundensupport-Telefone sind auch außerhalb der normalen Geschäftszeiten erreichbar, damit Sie auf jeden Fall rechtzeitig die Hilfe bekommen, die Sie brauchen. Unser kostenfreier Kundensupport hilft Ihnen gerne. Zudem können Sie für weitere Informationen auch auf unsere WD Support-Website zugreifen.

Technische Daten des Produkts

SCHNITTSTELLE	SCHNITTSTELLENANSCHLUSS	BAUGRÖSSE	BAUHÖHE	DREHZHAL
SATA 6 Gb/s SATA 3 Gb/s	SATA-Stecker (7 bis 9,5 mm Höhe)	2,5 Zoll	9,5 mm (BPxx- und JPxx-Modelle) 7 mm (LPxx- und SPxx-Modelle)	5400 U/min
MODELLE	CACHE	KAPAZITÄTEN	EINGESCHRÄNKTE GARANTIE	
SATA 6 Gb/s WD2500LPVX WD3200LPVX WD5000LPVX WD7500BPVX WD7500LPCX WD10JPVX WD10SPCX	8 MB 16 MB (xxCX-Modelle)	250 GB 320 GB 500 GB 750 GB 1 TB	2 Jahre	
SATA 3 Gb/s WD2500BPVT WD2500LPVT WD3200BPVT WD3200LPVT WD5000BPVT WD5000LPVT WD7500BPVT WD10JPVT				

WD Blue zählt zu der kompletten Reihe interner Festplatten von WD.



Western Digital, WD und das WD-Logo sind eingetragene Warenzeichen von Western Digital Technologies, Inc. in den USA und anderen Ländern. absolutely, WD Blue, WD Green, WD Black, WD Red, WD Purple, NASware und FIT Labore sind Marken von Western Digital Technologies, Inc. in den USA und anderen Ländern. Andere ggf. in diesem Dokument genannte Marken gehören den jeweiligen Unternehmen. Die Produktdaten können ohne Vorankündigung geändert werden. © 2014 Western Digital Technologies, Inc. Alle Rechte vorbehalten.
Bei der Angabe von Speicherkapazitäten gilt: ein Megabyte (MB) = eine Million Bytes, ein Gigabyte (GB) = eine Milliarde Bytes und ein Terabyte (TB) = eine Billion Bytes. Die insgesamt verfügbare Speicherkapazität hängt von der Betriebsumgebung ab. Bei der Angabe von Übertragungsraten oder Schnittstellen sind ein Megabyte pro Sekunde (MB/s) = eine Million Bytes pro Sekunde und ein Gigabit pro Sekunde (Gb/s) = eine Milliarde Bits pro Sekunde.