



WD ELEMENTS™

Úložiště pro stolní počítače

**Přídavné úložiště
připravené k použití**



Extrémně rychlý přenos dat díky rozhraní USB 3.0

Velká kapacita

Připojení typu plug-and-play



Stolní úložiště WD Elements s rozhraním USB 3.0 nabízí spolehlivost, přídavný úložný prostor, ultrarychlé přenosy dat a široké možnosti připojení k zařízením s podporou standardu USB 3.0 a USB 2.0. Produkt s elegantním designem nabízí kapacitu až 3 TB, vyhlášenou kvalitu produktů WD® a zahrnuje bezplatnou zkušební verzi zálohovacího softwaru WD SmartWare™ Pro pro místní zálohování i zálohování do cloutu.





WD ELEMENTS

Úložiště pro stolní počítače



Vlastnosti produktu

Doposud nejrychlejší přenos souborů

Je-li jednotka WD Elements připojena přes vysokorychlostní port USB 3.0, soubory lze číst a ukládat rychleji než kdykoli předtím. Dvouhodinový film v kvalitě HD přenesete za pouhé 3 minuty místo 13 minut.

Výkon se může lišit v závislosti na konfiguraci hardwaru a systému uživatele.

Kompatibilita s rozhraním USB 3.0 a USB 2.0

Tento disk poskytuje kompatibilitu s novými zařízeními s rozhraním USB 3.0 a také zpětnou kompatibilitu se zařízeními s rozhraním USB 2.0.

Bezplatná zkušební verze zálohovacího softwaru WD SmartWare Pro

Stolní úložiště WD Elements zahrnuje zkušební verzi zálohovacího softwaru WD SmartWare Pro. Tento zálohovací software vám umožní zálohovat soubory na disk WD Elements nebo do cloudu pomocí účtu DropBox™.

Zálohování do cloudu vyžaduje účet služby Dropbox. Cloudové služby mohou být kdykoli změněny, ukončeny nebo přerušeny. V jednotlivých zemích se mohou lišit.

Elegantní jednotka, obrovská kapacita

Stolní úložiště WD Elements s elegantním designem nabízí kapacitu až 3 TB, takže je ideálním řešením pro snadné rozšíření úložiště pro všechny vaše důležité fotografie, hudbu, videa a jiné soubory.

Zvýšení výkonu počítače

Jestliže je interní pevný disk téměř plný, výkon počítače je nižší. Nemažte soubory. Uvolňte místo na interním pevném disku přenesením souborů do stolního úložiště WD Elements a obnovte tak výkon svého počítače.

Kvalita produktů WD v každém ohledu

Dobře víme, jak jsou pro vás vaše data důležitá. Proto jsou naše disky navrženy tak, aby odpovídaly náročným požadavkům na životnost, odolnost proti nárazům a dlouhodobou spolehlivost. Disky jsou navíc chráněny odolným pouzdrem, které bylo navrženo s důrazem na ochranu i styl.

Snadné zapojení

Jednotka je naformátovaná tak, aby ji bylo možné ihned začít používat s počítačem se systémem Windows®. Úložný prostor počítače můžete ihned zvýšit pouhým připojením jednotky ke zdroji napájení a libovolnému portu USB.

Technické údaje produktu

ROZHRANÍ

USB 3.0
USB 2.0

ROZMĚRY

Výška: 16,58 cm (165,8 mm)
Hloubka: 13,5 cm (135 mm)
Šířka: 4,8 cm (48 mm)
Hmotnost: 0,91 kg (2 libry)

KOMPATIBILITA SYSTÉMU

Windows 8, Windows 7,
Windows Vista, Windows XP
Vyžaduje změnu formátování pro systémy
MAC OSX

KAPACITY

3 TB WDBWLG0030HBK
2 TB WDBWLG0020HBK

OBSAH BALENÍ

Externí pevný disk
Kabel USB
Adaptér napájení
Stručný průvodce instalací

PROVOZNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

Rychlosť přenosu dat:¹ Až 5 Gb/s v režimu USB 3.0 a až 480 Mb/s v režimu USB 2.0
Provozní teplota: 5 °C až 35 °C
Skladovací teplota: -20 °C až 65 °C

OMEZENÁ ZÁRUKA

1 rok Severní a Jižní Amerika
2 roky Evropa, Střední východ a Afrika
3 roky Asie a Tichomoří / Japonsko



Western Digital, WD a logo WD jsou registrované ochranné známky společnosti Western Digital Technologies, Inc., v USA a dalších zemích. Ostatní známky uvedené v tomto dokumentu jsou majetkem jiných společností. Uvedené obrázky nemusí přesně odpovídat vzhledu skutečných produktů. Dostupnost produktu nemusí být ve všech oblastech stejná. Technické údaje produktů mohou být změněny bez předchozího upozornění. Délka omezené záruky závisí na zemi, ve které byl produkt zakoupen. Podrobné podmínky omezené záruky najdete na webové stránce na adresu support.wdc.com/warranty.

© 2013 Western Digital Technologies, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Co se týče kapacity úložišť, jeden terabajt (TB) = jeden bilion bajtů. Celková dostupná kapacita se liší v závislosti na provozním prostředí. Rychlosť přenosu a rozhraní: megabajt za sekundu (MB/s) = jeden milion bajtů za sekundu; gigabit za sekundu (Gb/s) = jedna miliarda bitů za sekundu.

