

Slim DLA MAC

DYSK PRZENOŚNY

Arkusze danych

Seagate Slim dla Mac®, smukły, lekki i obsługujący oprogramowanie Time Machine®

Przenośny dysk Seagate® Slim dla Mac® jest wyposażony w oprogramowanie Seagate Dashboard dla konsumentów, którzy chcą mieć zapasowe kopie swoich cyfrowych treści zawsze przy sobie. Konstrukcja nieco grubsza niż iPhone® i wykonana ze szczotkowanego metalu pozwala wsunąć napęd do kieszeni, torebki lub teczki i zabrać ze sobą. Dysk jest sformatowany dla komputerów Mac, dzięki czemu jest kompatybilny z oprogramowaniem Time Machine® i zapewnia najprostszy i najszybszy sposób tworzenia lokalnych kopii zapasowych. Przechowuj kilka kopii plików na wypadek nieszczęśliwego zdarzenia.

Za pomocą funkcji *Zapisz* można kopiować treści dodawane przez użytkowników z ulubionych sieci społecznościowych. W dzisiejszych czasach wiele osób używa iPhone'ów lub smartfonów, aby utrwalić bezcenne chwile. Choć te urządzenia są poręczne i łatwo dostępne, przechowywanie nie jest ich mocną stroną. Uwiecznij ulotny moment i podziel się nim na portalu społecznościowym – Seagate Dashboard automatycznie utworzy kopię zapasową wszelkich zamieszczonych treści. Nawet jeśli plik zostanie przypadkowo usunięty z urządzenia, jego kopia będzie bezpieczna.

Funkcja *Udostępnij* pozwala na jednoczesne przesyłanie wielu plików do portali społecznościowych z jednego komputera. Czasy pojedynczego transferu danych, bez tworzenia albumów, odeszły w niepamięć! Nic prostszego – wystarczy wybrać pliki do przesłania oraz lokalizację docelową; można nawet dodawać komentarze. Zarządzanie profilem społecznościowym jeszcze nigdy nie było tak łatwe.

Zainstalowanie fabrycznego sterownika HFS+ na komputerze PC umożliwia używanie dysku wymiennie między komputerami PC i Mac bez potrzeby formatowania dysku.



Slim DLA MAC



DYSK PRZEŃOŚNY

Parametry				
Opakowanie detaliczne	Wymiary produktu	Wymiary opakowania	Wymiary kartonu zbiorczego	Wymiary palety
Długość (mm)	113,5	142	182	1219
Szerokość (mm)	76	31	142	1016
Głębokość (mm)	9,6	103	121	1105
Waga (kg)	0,15	0,24	1,07	363,5
Ilości				
Opakowania w kartonie zbiorczym	4			
Liczba kartonów zbiorczych na palecie	320			
Liczba warstw palety	8			
Wymagania systemowe				
System operacyjny Mac OS X w wersji 10.6 lub nowszy, lub system operacyjny Windows® 8, Windows 7, Windows Vista®, Windows XP SP3 (32-bitowy i 64-bitowy) ^{1,2}				
Port SuperSpeed USB 3.0 (wymagany dla prędkości transferu USB 3.0, kompatybilny wstecznie z portami USB 2.0 przy prędkościach transferu USB 2.0) ²				
Zawartość opakowania				
Dysk Seagate Slim dla Mac	Skrócona instrukcja obsługi			
Oprogramowanie Seagate Dashboard fabrycznie zainstalowane na dysku	2-letnia ograniczona gwarancja			
Kabel USB 3.0 o długości 46 cm				

Region	Produkt	Pojemność ³	Numer modelu	Kod EAN	Kod UPC opakowania zbiorczego
EMEA	Dysk przenośny Slim dla Mac	500 GB	STCF500203	7636490045912	10763649047368

¹ Sterownik HFS+ do komputera PC, udostępniony do pobrania.

² Zgodność urządzenia może być różna w zależności od konfiguracji sprzętu oraz systemu operacyjnego użytkownika.

³ W przypadku oznaczania pojemności dysków jeden gigabajt (oznaczany także jako „GB”) jest równy jednemu miliardowi bajtów; jeden terabajt (oznaczany także jako „TB”) jest równy jednemu bilionowi bajtów.

www.seagate.com

AMERYKA PŁN. I PŁD. Seagate Technology LLC 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, USA, +1 408 658 1000
AZJA/PACYFIK Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd. 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapur 569877, +65 6485 3888
EUROPA, BLISKI WSCHÓD I AFRYKA Seagate Technology SAS 16-18 rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, Francja, +33 1 41 86 10 00

© 2013 Seagate Technology LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Seagate, Seagate Technology i logo Wave są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Seagate Technology LLC lub jednej z jej firm zależnych w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Wszystkie pozostałe znaki towarowe i zastrzeżone znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli. W przypadku oznaczania pojemności dysków, jeden gigabajt (oznaczany także jako „GB”) jest równy jednemu miliardowi bajtów; jeden terabajt (oznaczany także jako „TB”) jest równy jednemu bilionowi bajtów. W systemie operacyjnym komputera mogą być używane różne standardy pomiarowe i raportowana pojemność może być mniejsza. Ponadto część podanej pojemności jest używana do formatowania oraz w innych celach i może nie być dostępna do przechowywania danych. Za przestrzeganie wszelkich obowiązujących praw autorskich odpowiedzialność ponosi użytkownik. Firma Seagate zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w ofercie produktów lub w ich parametrach bez powiadomienia. DS1761.3-1302PL