

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/seagate-st6000dm003-dysk-seagate-barracuda-35-6tb-sata600-256mb-cache-p-92083.html>



## SEAGATE ST6000DM003 Dysk Seagate BarraCuda, 3.5, 6TB, SATA/600, 256MB cache

Cena brutto	<b>634,06 zł</b>
Cena netto	<b>515,50 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>2912687</b>
Kod producenta	<b>ST6000DM003</b>
Kod EAN	<b>8719706004626</b>

### Opis produktu

#### Opis

Ten wszechstronny, szybki i niezawodny dysk twarde jest idealny do pamięci masowej do komputerów stacjonarnych, pamięci masowej do urządzeń wielofunkcyjnych, serwerów domowych, urządzeń DAS.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Pojemność dysku HDD, wydajność dysku SSD**

W połączeniu z technologią Intel Optane, rewolucyjną klasą pamięci trwałej, dyski twarde BarraCuda zapewniają Ci to wszystko.

- **3,5-calowe dyski twarde BarraCuda dostarczają to, czego potrzebujesz**

Wyjątkową niezawodność uzyskaną na podstawie wielu lat innowacji w dyskach BarraCuda. Wszechstronne połączenie pojemności i różnych opcji cenowych, co pozwala dopasować rozwiązanie do każdego budżetu. Technologię wielopoziomowego buforowania zapewniającą niezrównaną wydajność.

- **Technologia wielopoziomowego buforowania Multi-Tier Caching**

Dysk jest wyposażony w technologię wielopoziomowego buforowania Multi-Tier Caching (MTC). Technologia MTC przenosi Twój komputer PC na nowy poziom wydajności, dzięki czemu możesz szybciej niż do tej pory ładować aplikacje i pliki. Dzięki zastosowaniu inteligentnych poziomów pamięci NAND Flash, DRAM oraz technologii pamięci podręcznej nośników dysk BarraCuda zapewnia lepszą wydajność odczytu i zapisu przez optymalizację przepływu danych.

Produkt:

Nazwa: SEAGATE ST6000DM003 Dysk Seagate BarraCuda, 3.5, 6TB, SATA/600, 256MB cache

Opis:

Seagate Barracuda ST6000DM003 - Dysk twarde - 6 TB - wewnętrzny - 3,5" - SATA 6Gb/s - bufor: 256 MB  
8719706004626

EAN:

Gwarancja producenta:

24 miesiące w serwisie

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Dysk twarde - wewnętrzny

Pojemność:

6 TB

Rodzaj obudowy:

3,5"

Interfejs:

SATA 6Gb/s

Wielkość bufora:

256 MB

Bajty na sektor:

4096

Cechy:

Inteligentne zarządzanie komendami równoczesnego zapisu NCQ, obsługuje tryb PIO 0-4, obsługuje tryb Multi-Word DMA 0-2, Ultra DMA Mode 0-6 support, Obsługa Podłączania na Gorąco, Worldwide Name (WWN), technologia zapisu TGMR, S.M.A.R.T.

Szerokość:

101.6 mm

Głębokość:	146.99 mm
Wysokość:	26.1 mm
Waga:	610 g
Wydajność	
Szybkość transmisji urządzenia:	600 MBps (zewnętrzna)
Szybkość wewnętrzna danych:	190 MBps
Średnie opóźnienie:	6 ms
Niezawodność	
Błędy nienaprawialne:	1 na $10^{15}$
Cykl z obciążeniem / bez obciążenia:	600,000
Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x SATA 6 Gb/s
Kompatybilna Wnęka:	3,5"
Zasilanie	
Zużycie energii:	5.3 wat (odczyt) 3.4 wat (bezczynność) 5.3 wat (zapis) 0.25 wat (tryb czuwania) 0.25 wat (stan uśpienia)
Oprogramowanie & Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Seagate SeaTools
Różne	
Zgodność z normami:	RoHS, China RoHS
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5 - 90%
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	80 g @ 2 ms
Odporność na wstrząsy (w stanie spoczynku):	300 g @ 2 ms
Odporność na drgania (podczas pracy):	0.5 g @ 22-350 Hz
Odporność na drgania (w stanie spoczynku):	3 g @ 22-350 Hz

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.