



OWC Kabel inline do rozbudowy cyfrowego kabla dysku twardego z czujnikiem termicznym i narzędzia instalacyjne do iMac 2012 (OWCDIYIMACHDD12)

Indeks: 241870 Producent: OWC Kod producenta: FBA_OWCDIYIMACHDD12

Cena: 343.98 zł

Opis

OWC Kabel inline do rozbudowy cyfrowego kabla dysku twardego z czujnikiem termicznym i narzędzia instalacyjne do iMac 2012 (OWCDIYIMACHDD12)

Producent: OWC

Zawartość zestawu firmy OWC pozwoli na zainstalowanie napędu SSD bez problemów z oprogramowaniem czy kompatybilnością. Wszystkie kable i narzędzia potrzebne do instalacji są w komplecie, a dysk twardey jest dostępny oddzielnie.

Kabel jest kompatybilny z iMac 2012 i późniejszymi modelami, podając konkretne numery identyfikacyjne poszczególnych urządzeń. Warto zwrócić uwagę na również zawarte w zestawie narzędzia instalacyjne, w tym sterowniki i przyssawki. OBSIĄG 5 LAT.

Jeśli masz problem z wolnym działaniem swojego iMac'a, a nie chcesz inwestować w zakup nowego komputera, to OWC Kabel może być dla Ciebie idealnym rozwiązaniem. Dzięki niemu w prosty sposób zmodernizujesz swój sprzęt, dzięki czemu będzie wydajniejszy i bardziej przyszłościowy. A ograniczona gwarancja producenta daje Ci pewność, że zakup jest bezpieczny.

- Zawiera wszystkie kable i narzędzia potrzebne do zainstalowania napędu SSD w głównej kieszeni kompatybilnych modeli iMac od 2012 roku. Dysk twardey jest dostępny oddzielnie
- Zaktualizuj swój iMac za pomocą dowolnego napędu SATA, bez haków oprogramowania i kompatybilny z AHT Diagnostic
- Kompatybilny z 2012 i późniejszymi modelami iMac: (2012 ID modelu: iMac13,2) (2013 ID modelu: iMac14,2) (2014 ID modelu: iMac15,1) (2015 ID modelu: iMac15,1) (ID modelu 2015: iMac17,1).)
- W zestawie: kabel OWC do cyfrowych czujników ciepła, 2 przyssawki do usuwania szkła zewnętrznego, sterownik OWC Torx T8S, sterownik OWC Torx T10S, NewerTech Pry Tool, ściereczka do czyszczenia OWC Pick (do oddzielenia sita), paski samoprzylepne (do ponownego zawieszenia ekranu)
- 1 rok ograniczonej gwarancji OWC - bezpłatne filmy instalacyjne dostępne na stronie internetowej producenta.

- **prędkość przesyłu danych:** 0 megabits_per_second
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** type_cef_2pin_eu
- **waga przedmiotu:** 0.02 pounds

- marka: OWC
- ogólne słowo kluczowe: Zestaw twardy, drive upgrade hdd imac
- numer części: FBA_OWCDIYIMACHDD12
- styl: Pojedynczy
- producent: OWC
- numer modelu: FBA_OWCDIYIMACHDD12
- dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz: not_applicable
- nazwa przedmiotu: OWC Kabel inline do rozbudowy cyfrowego kabla dysku twardego z czujnikiem termicznym i narzędzia instalacyjne do iMac 2012 (OWCDIYIMACHDD12)
- zawarte komponenty: Hard Drive Upg. Zestaw
- Nazwa modelu: iMac
- typ złącza: SATA
- Liczba przedmiotów: 1
- opis gwarancji: gwarancja producenta
- kolor: czarny
- waga opakowania przedmiotu: 0.26 kilograms
- rodzaj pakietu klienta: opakowanie standardowe
- kompatybilne urządzenia: Desktop, Laptop

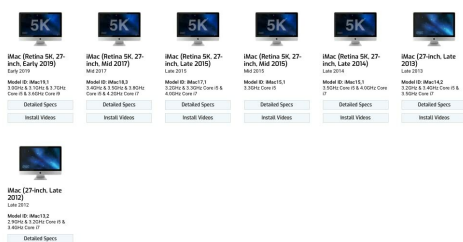
Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

IMAC



PRODUCT HIGHLIGHTS

- Required for any drive installed into the main drive bay
- Eliminate fan noise and maintain correct system fan control when upgrading 2012 and later iMac 27" models
- The only iMac HDD upgrade option on the market certified to pass the Apple Hardware Test
- Fixes firmware incompatibility issues with third party hard drives
- Engineered in-house and backed by OWC's award-winning customer support
- 1 Year OWC Limited Warranty

OWC Complete Hard Drive Upgrade Kit Including Tools for all 27" iMacs 2012 & Later

- Required for any drive installed into the main drive bay.
- Eliminate fan noise and maintain correct system fan control when upgrading your 2012 or later iMac.
- The only iMac HDD upgrade option on the market certified to pass the Apple Hardware Test.
- Fixes firmware incompatibility issues with third party hard drives.
- Engineered in-house and backed by OWC's award-winning customer support.

Important Installation Note:

Leaving original adhesive or other foreign material on the display glass or chassis may result in a poor bond, causing the glass to disconnect from the chassis.

Remove any adhesive residue or other foreign material from the display glass and chassis before re-assembling the iMac.

Avoid adjusting the screen during re-assembly. Adjusting the screen during re-assembly may result in a poor bond, causing the glass to disconnect from the chassis.

Allow adhesive to cure for 20 minutes before standing the iMac upright.