



Program Disk Copy EaseUS

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena | 179,99 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Kod producenta | Disk Copy |
| Język | Angielski, Polski |
| Liczba stanowisk | 2 |
| Typ licencji | Komercyjna |
| Okres licencji | Wieczysta |

Opis produktu

Najlepsze oprogramowanie do klonowania dysków twardych lub partycji!

EaseUS Disk Copy Technician umożliwia użytkownikom klonowanie danych, aplikacji i ustawień z jednego dysku twardego na drugi. Nowy dysk twardy jest w 100% identyczny z oryginalnym dyskiem twardym. Może to w coraz większym stopniu skrócić czasochłonny proces ponownej instalacji na nowym dysku.

Jako profesjonalne i wszechstronne narzędzie do klonowania dysków, EaseUS Disk Copy może efektywnie kopiować dyski, znacznie poprawiając efektywność migracji danych, transferu systemu operacyjnego i aktualizacji dysku twardego.

Główne cechy narzędzia EaseUS Disk Copy

Migracja systemu operacyjnego jednym kliknięciem: przenieś system operacyjny na nowy dysk twardy.

Kopiuj sektor po sektorze: utwórz dokładnie identyczny klon dysku lub partycji.

Sklonuj duży nośnik danych na mniejszy, aby przenieść dane na nowy dysk SSD.

Zmień mały dysk na większy, aby poprawić wydajność komputera.

Sklonuj dysk systemowy na nowy bez ponownej instalacji systemu operacyjnego.

Skopiuj dysk twardy, aby utworzyć kopię zapasową i przeprowadzić migrację danych.

Przenieś stary dysk twardy na nowy dysk SSD.

Klonuj partycję UEFI (dysk GPT).

Aktualizacja dysku twardego bez utraty danych!

Aby rozwiązać problem małej ilości miejsca na dysku komputera, najbardziej pomocna jest wymiana obecnego dysku twardego na nowszy i większy dysk twardy/SSD. Klonowanie dysku twardego zapewnia płynną aktualizację z jednego dysku twardego na drugi, ponieważ pliki, programy i system operacyjny są przesyłane w niezmienionej postaci.

Przeprowadź migrację systemu Windows 10/11 bez ponownej instalacji!

Nikt nie chce tracić czasu i pieniędzy na ponowną instalację systemu operacyjnego, zwłaszcza gdy uruchomienie systemu Windows 10/11 zajmuje nieskończoną ilość czasu. Oprogramowanie do klonowania dysków SSD EaseUS umożliwia łatwą migrację instalacji systemu Windows z dysku twardego na dysk SSD, klonowanie dysku SSD na dysk SSD M.2 lub klonowanie dysku SSD na typy SATA/M.2/NVMe.

Wymień uszkodzony dysk twardy, aby całkowicie odzyskać dane!

Straciłeś dostęp do danych na uszkodzonym dysku twardym? Zatwierdzona przez ekspertów metoda odzyskiwania danych z wadliwego lub nawet uszkodzonego dysku twardego polega na użyciu najlepszego oprogramowania do klonowania dysku SSD w celu utworzenia obrazu uszkodzonego dysku twardego na nowym, sprawnym dysku twardym

Sklonuj stary dysk twardy/SSD na nowy komputer!

Jeśli konfigurujesz nowy komputer, warto sklonować wszystkie dane, pliki i system operacyjny z dysku twardego starego komputera na inny dysk twardy i uruchomić nowy komputer ze sklonowanego dysku twardego, aby uniknąć konieczności ponownej instalacji.

Przesyłanie danych z jednego dysku na drugi!

Do nauki, pracy lub rozrywki korzystasz z partycji dysku twardego, ale ona znajduje się w komputerze. Zabranie ze sobą

laptopa nie jest możliwe, ale możesz skorzystać z funkcji klonowania systemu, aby utworzyć przenośny dysk USB z systemem Windows, który system Windows będzie mógł zabrać ze sobą.

Utwórz pełną kopię zapasową do natychmiastowego przywrócenia!

Możesz sklonować dysk twardy systemu Windows, aby utworzyć jego kopię zapasową. Jeżeli oryginalny dysk twardy ulegnie uszkodzeniu, można go natychmiast zastąpić dyskiem zapasowym. Bez czasochłonnego procesu przywracania danych wszystko zostaje zachowane i wygląda normalnie na oryginalnym dysku twardym.

Wersja produktu: **Cyfrowa (ESD)**