**Dyski komputerowe - Ceneo.pl**

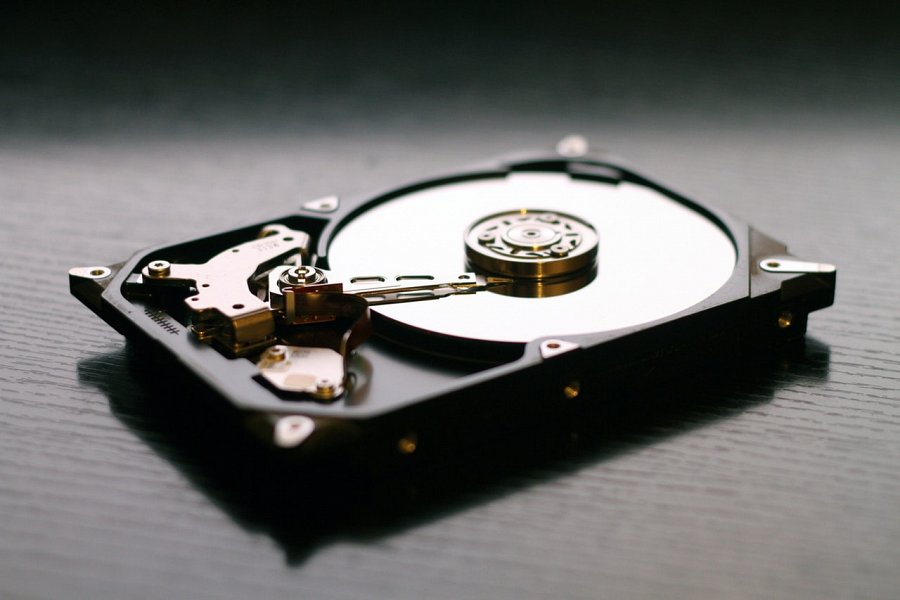
**Jaki element wyposażenia komputera okazuje się być tym najlepszym? Sprawdź już dziś na co zwrócić uwagę!**

**Najważniejszy element komputera**

**Dyski** twarde, niewątpliwie najważniejsze elementy wyposażenia komputera, występują w wielu zróżnicowanych opcjach. W zależności od rodzaju wykonywanej pracy i przeznaczenia, warto wybrać dla siebie najlepszy model.

**Dysk dyskowi nierówny**

Dotychczas najczęściej wykorzystywanym dyskiem był talerzowy, o sygnaturze HDD. Składał się z niezależnych części i głowicy. Gwarantował odpowiednią przestrzeń pamięci i zapewniał najlepsze parametry dla tych, którzy poszukują sprzętu niezawodnego, dysponującego dużym zasobem pamięci wewnętrznej. Niestety, *dyski* twarde tego typu posiadają liczne wady. Najważniejszą okazują się spore trudności podczas transportu. Urządzenie wyposażone w taką pamięć jest podatne na wstrząsy i uszkodzenia i, w trakcie transportu, może powodować wewnętrzne błędy. **Dyski komputerowe - Ceneo.pl** to również modele półprzewodnikowe. Czym się charakteryzują?



**Dyski komputerowe - Ceneo.pl - poznaj najnowsze modele**

Drugi rodzaj wewnętrznego "serca" komputera stanowi monolit. Jest również znacznie lżejszy niż pamięć składająca się z kilkunastu komponentów. [Dyski komputerowe - Ceneo.pl](https://www.ceneo.pl/Dyski) to też nowoczesne produkty hybrydowe. Tzw. SSHD to urządzenia hybrydowe, odznaczające się doskonałą specyfikacją techniczną i dużą poręcznością. Nie wpływają znacząco na wagę urządzenia, a jednocześnie - gwarantują duże możliwości wewnętrzne sprzętu.