



DELL PRECISION T3600 E5 1603 16 500HDD NOLIC



Przedstawiamy komputer Dell Precision T3600, stworzony z myślą o profesjonalnym użytkowaniu w wymagających środowiskach roboczych. To sprzęt od renomowanego producenta, który cechuje się niezawodnością i wysoką wydajnością, idealny dla osób potrzebujących mocy obliczeniowej do zaawansowanych zadań. Dell Precision T3600 jest w 100% sprawny technicznie, a jego stan wizualny określamy jako bardzo dobry. Można zauważyć normalne ślady użytkowania, takie jak lekkie zarysowania na bocznej obudowie, które jednak nie wpływają na funkcjonalność urządzenia. Dzięki zastosowaniu procesora Intel Xeon E5-1603, użytkownicy mogą liczyć na doskonałą wydajność, co czyni ten model idealnym do pracy z wymagającymi aplikacjami. Zainstalowana pamięć RAM o pojemności 16 GB DDR3 zapewnia wystarczającą ilość pamięci do realizacji profesjonalnych projektów, a dysk twardy 500 GB HDD oferuje sporo miejsca na przechowywanie plików, dokumentów i multimediów. Komputer wyposażony jest w dedykowaną kartę graficzną AMD FirePro V4900, co dodatkowo zwiększa jego możliwości w zakresie grafiki i obliczeń. W zestawie znajduje się także nagrywarka DVD-RW oraz system operacyjny Windows 10 Professional, który jest świeżo zainstalowany i nieustannie wspierany przez Microsoft. Dell Precision T3600 jest gotowy do pracy zaraz po rozpakowaniu. Stacje robocze Dell Precision to synonim precyzji i efektywności. Dzięki certyfikatом niezależnych dostawców oprogramowania (ISV), możesz mieć pewność, że urządzenie poradzi sobie z nawet najbardziej wymagającymi aplikacjami. Dodatkowo, technologia Reliable Memory Technology zapewnia stabilność i niezawodność pracy, eliminując praktycznie wszystkie błędy pamięci. Komputer ten jest idealnym rozwiązaniem dla profesjonalistów zajmujących się architekturą, inżynierią, tworzeniem treści cyfrowych oraz wszelkimi innymi zadaniami wymagającymi dużej mocy obliczeniowej. Dell Precision T3600 to sprzęt, na którym możesz polegać, by skupić się na swojej pracy, nie martwiąc się o problemy techniczne. Zachęcamy do zakupu Dell Precision T3600 – to komputer, który z pewnością sprosta Twoim oczekiwaniom i pozwoli na efektywne wykonywanie codziennych zadań, zarówno w biurze, jak i w domowym zaciszu.

SPECYFIKACJA

| | |
|---|---|
| Kod producenta | |
| Chipset karty graficznej | FirePro V4900 |
| Typ komputera | komputer stacjonarny |
| Typ pamięci RAM | DDR3 |
| Liczba wątków procesora | 4 |
| Stan | Używany |
| Głębokość produktu | 47.1 |
| Złącza obudowy | mini jack 3,5 (audio), USB 3.0 typ A, USB 2.0 typ A |
| Liczba rdzeni procesora | 4 |
| Złącza karty graficznej | DVI, DisplayPort |
| Rodzaj karty graficznej | dedykowana |
| Gniazda rozszerzeń | PCI, PCIe 3.0/2.0 x16, PCIe 3.0/2.0 x1 |
| Monitor | brak |
| Model procesora | xeon E5-1603 |
| Klasa | A |
| Wielkość pamięci RAM | 16 GB |
| Maksymalna pojemność pamięci RAM | 64 |
| Wysokość produktu | 41.4 |
| Kolor | czarny |
| Pamięć podręczna procesora | 10 |
| Szerokość produktu | 17.26 |
| Pamięć karty graficznej | 1 GB |
| Waga produktu | 13.2 |
| Producent karty graficznej | AMD |
| Typ dysku twardego | HDD |

| | |
|--|---|
| Pojemność dysku | 500 |
| System operacyjny | Windows 10 Professional |
| Komunikacja | LAN 10/100/1000 Mbps |
| Interfejs dysku twardego | SATA III |
| Taktowanie bazowe procesora | 2.8 |
| Liczba wszystkich slotów RAM | 4 |
| Taktowanie maksymalne procesora | 2.8 |
| Model | Precision T3600 |
| Złącza zewnętrzne płyty głównej | mini jack 3,5 (audio), RJ45, USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A, PS/2 |
| Seria procesora | Intel Xeon E5 |
| Typ napędu | DVD |
| Marka | Dell |
| Typ obudowy | Tower |