

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/microsoft-project-professional-2013-3264bit-pl-p-71.html>



# Microsoft Project Professional 2013 32/64Bit PL

Cena brutto	<b>989,00 zł</b>
Cena netto	<b>804,07 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 422,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>X18-32772</b>
Komercyjny	<b>Tak</b>

## Opis produktu

Typ licencji: **Cyfrowa ESD**  
Wersja językowa: **(multilanguage) Polska**  
Liczba stanowisk: **1**  
Wersja licencji: **(komercyjna) dom i firma, dożywotnia, bezterminowa**  
Stan: **Nowy, nie używany**  
Legalność: **System 100% legalny potwierdzony fakturą vat**  
Typ nośnika: **Brak (można samemu wykonać kopię dvd lub USB)**  
Przeznaczenie: **Można instalować na każdym komputerze PC i Laptopie**

### Otrzymacie Państwo:

- klucz do instalacji i aktywacji pełnej i legalnej wersji
- instrukcje instalacji i aktywacji
- linki do pobrania instalki, lub można stworzyć kopię DVD,USB na własne potrzeby
- fakturę Vat jako dowód zakupu
- Certyfikat w PDF wystawiony przez CYBERUSŁUGI

Bądź na bieżąco ze swoimi projektami:

Microsoft Project Professional 2013 ułatwia planowanie projektów i współpracę z innymi z niemal dowolnego miejsca. Zadbaj o dobrą organizację i śledź projekty w ramach jednego systemu do zarządzania projektami, opracowanego pod kątem płynnej współpracy z innymi aplikacjami firmy Microsoft oraz usługami w chmurze. Project Professional 2013 może być wykorzystywany jako produkt autonomiczny lub podłączony do serwera. Project Professional 2013 obejmuje licencję dostępu klienta (CAL) do serwera Project Server.

### Łatwiejsza synchronizacja działań:

Komunikuj się w czasie rzeczywistym ze współpracownikami z drugiego końca sali lub świata dzięki narzędziom pozwalającym szybko i bezpiecznie transmitować ważne rozmowy.

### Lepsza współpraca:

Bezproblemowo korzystaj z różnych narzędzi, aby pomóc we współpracy wszystkich członków zespołu i udostępniać potrzebne im do sukcesu informacje.

### Skuteczna realizacja projektów:

Twórz efektowne prezentacje, które zapewniają natychmiastowy wgląd w planowanie zadań, przydział zasobów, wydajność ekonomiczną oraz wiele innych ważnych szczegółów projektów.

**Wymagany procesor:** Procesor 1 GHz lub szybszy, x86- lub x64-bitowy ze zbiorem instrukcji SSE2

**System operacyjny:** Windows 8, Windows 7, Windows Server 2008 R2 lub Windows Server 2012

**Wymagana pamięć:** 1 GB RAM (wersja 32-bitowa); 2 GB RAM (wersja 64-bitowa)

**Wymagane miejsce na dysku:** Dostępne 3,0 GB

**Wymagany monitor:** Funkcja przyspieszenia sprzętowego grafiki wymaga karty graficznej zgodnej z technologią DirectX10 i rozdzielczości

---

1024 x 576

**Wymagana wersja pakietu:** .NET:3.5, 4.0 lub 4.5

**Wymagana przeglądarka:** Microsoft Internet Explorer 8, 9 lub 10; Mozilla Firefox 10.x lub nowsza wersja; Apple Safari 5; lub Google Chrome 17.x

**Wielodotyk:** Do korzystania z funkcjonalności wielodotyku wymagane jest urządzenie obsługujące dotyk. Wszystkie funkcje i funkcjonalności są jednak zawsze dostępne za pomocą klawiatury, myszy oraz innych standardowych lub dodatkowych urządzeń wejściowych. Warto zauważyć, że nowe funkcje dotykowe zostały zoptymalizowane pod kątem użycia w systemie Windows 8.

**Dodatkowe wymagania systemowe:** Niektóre funkcje produktu mogą różnić się w zależności od konfiguracji systemu użytkownika. Niektóre funkcje mogą wymagać zaawansowanego lub dodatkowego sprzętu, albo połączenia z serwerem.

**Uwaga:** Wymogi systemowe zostały zaokrąglone do 0,5 GB, w celu zachowania marginesu bezpieczeństwa. Na przykład, jeśli wymagane przez aplikację miejsce na dysku wynosi 1,99 GB, zalecamy 2,5 GB wolnego miejsca na dysku. Nasze wymagania odnośnie dysku twardego są celowo wyższe niż rzeczywiste użycie miejsca na dysku przez oprogramowanie.

Karta graficzna zwiększa wydajność niektórych funkcji, takich jak rysowanie tabel w programie Excel 2013 lub przejścia, animacje i integracja materiałów wideo w programie PowerPoint 2013. Użycie karty graficznej w programie Office 2013 wymaga karty graficznej zgodnej z technologią Microsoft DirectX 10 z pamięcią wideo 64 MB. Takie karty graficzne były już powszechnie dostępne w 2007 r. Większość komputerów dostępnych obecnie jest wyposażona w kartę graficzną, która spełnia lub przewyższa ten standard. W przypadku braku karty graficznej można nadal korzystać z programu Office 2013.