

Link do produktu: <https://www.sklep.rzemien.tv/microsoft-visual-studio-enterprise-2022-pl-p-414.html>

Microsoft Visual Studio Enterprise 2022 PL

Cena	2 489,00 zł
Cena poprzednia	3 900,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	C5E-0203ENT
Edukacyjny	Tak
Dla domu	Tak
Komercyjny	Tak

Opis produktu

Cyfrowa ESD	Brak konta producenta
Polska (multilanguage)	Win 10, 11, Serv 2016, 2019, 2022
Nowa, bezterminowa	Komercyjna dla Firm i Instytucji

Otrzymacie Państwo:

- klucz do instalacji i aktywacji pełnej i legalnej wersji
- instrukcje instalacji i aktywacji
- Certyfikat Cyberusługi PDF

Produktywność

Skaluj, aby pracować nad projektami o dowolnym rozmiarze i złożoności w 64-bitowym środowisku IDE. Koduj, używając nowego edytora Razor, który może refaktoryzować między plikami. Diagnozuj problemy z wizualizacjami dla operacji asynchronicznych i analizatorów automatycznych.

Nowoczesność

Twórz międzyplatformowe aplikacje mobilne i klasyczne przy użyciu interfejsu .NET MAUI. Twórz dynamiczne internetowe interfejsy użytkownika w języku C# za pomocą platformy Blazor. Tworzenie, debugowanie i testowanie aplikacji platformy .NET oraz w języku C++ w środowiskach systemu Linux. Korzystaj z możliwości przeladowywania na gorąco w aplikacjach .NET i C++. Edytuj uruchomione strony ASP.NET w widoku projektanta internetowego.

Innowacyjność

Uzupełnienia kodu obsługiwane przez sztuczną inteligencję. Współpracuj w czasie rzeczywistym dzięki udostępnionym sesjom kodowania. Klonuj repozytoria, nawiguj po elementach roboczych i przygotuj poszczególne wiersze dla zatwierżeń. Automatycznie skonfiguruj przepływy pracy ciągłej integracji/ciągłego wdrażania, które mogą przeprowadzać wdrażanie na platformie Azure.

Visual Studio 2022 to jak dotąd najlepszy program Visual Studio. Nasze pierwsze 64-bitowe środowisko IDE ułatwia pracę nad jeszcze większymi projektami i bardziej złożonymi obciążeniami. To, co robisz na co dzień — na przykład pisanie kodu i przełączanie odgałęzień — przebiega bardziej płynnie i elastycznie. Oraz błędy z powodu braku pamięci? Wkrótce staną się odległym wspomnieniem.

IntelliCode to zaawansowany zestaw narzędzi do automatycznego uzupełniania kodu, który rozumie kontekst kodu: nazwy

zmiennych, funkcje i typ pisanego kodu. Powoduje to, że funkcja IntelliCode może jednocześnie ukończyć cały wiersz, co ułatwia dokładniejsze i bezpieczniejsze kodowanie.

Funkcja CodeLens ułatwia znajdowanie ważnych szczegółowych informacji, takich jak wprowadzone zmiany, co te zmiany spowodowały oraz informacje o tym, czy przeprowadzono testowanie jednostek metody. Podstawowe informacje — takie jak odwołania, autorzy, testy i historia zatwierdzeń — są na miejscu i prowadzą Cię do podejmowania najlepszych i najbardziej przemyślanych decyzji dotyczących Twojej pracy.

Sesje współpracy w czasie rzeczywistym w rozszerzeniu Live Share przyspieszają cykle edytowania i debugowania zespołu, niezależnie od języka i platformy. Spersonalizowane sesje z kontrolami dostępu i niestandardowymi ustawieniami edytora zapewniają zachowanie przez wszystkich spójności na poziomie kodu.

Zintegrowane debugowanie stanowi podstawową część każdego produktu Visual Studio. Możesz przeglądać swój kod i przeglądać wartości przechowywane w zmiennych, ustawiać wyrażenia kontrolne dla zmiennych, aby sprawdzać, kiedy wartości się zmieniają, badać ścieżkę wykonywania kodu i wszystko inne, co musisz sprawdzić pod maską.

Analizuj, ile kodu testujesz, i obserwuj natychmiastowe wyniki w zestawie testów zoptymalizowanym pod kątem wydajności. Znaj wpływ każdej wprowadzanej zmiany dzięki zaawansowanym funkcjom, które testują kod w trakcie wpisywania. Dzięki integracji z protokołem WSL możesz testować zarówno w systemach Windows, jak i Linux, aby upewnić się, że aplikacja będzie wszędzie działać.

Program Visual Studio 2022 ma wbudowaną obsługę kontroli wersji usługi Git na potrzeby klonowania, tworzenia i otwierania własnych repozytoriów. Okno narzędzi usługi Git zawiera wszystko, czego potrzebujesz do zatwierdzania i wypychania zmian do kodu, zarządzania odgałęzieniami i rozwiązywania konfliktów dotyczących scalania. Jeśli masz konto usługi GitHub, możesz zarządzać tymi repozytoriami bezpośrednio w programie Visual Studio.

Obsługiwane systemy operacyjne

Visual Studio 2022 jest obsługiwany w następujących 64-bitowych systemach operacyjnych:

- Windows 11 w wersji 21H2 lub wyższej: Home, Pro, Pro Education, Pro for Workstations, Enterprise i Education
- Windows 10 wersji 1909 lub wyższej: Home, Professional, Education i Enterprise.
- Windows Server 2022: Standard i Datacenter.
- Windows Server 2019: Standard i Datacenter.
- Windows Server 2016: Standardowa i Datacenter.

Sprzęt

Aby uzyskać wskazówki dotyczące poprawiania wydajności, zobacz [Optimize Visual Studio performance \(Optymalizowanie Visual Studio wydajności\)](#).

- 64-bitowy procesor 1,8 GHz lub szybszy; Zalecany czterordzeniowy lub lepszy. Procesory ARM nie są obsługiwane.
- Co najmniej 4 GB pamięci RAM. Wiele czynników ma wpływ na używane zasoby; W przypadku typowych profesjonalnych rozwiązań zalecamy 16 GB pamięci RAM.
- [Windows 365](#): co najmniej 2 procesory wirtualne i 8 GB pamięci RAM. Zalecane: 4 procesory wirtualne i 16 GB pamięci RAM.
- Miejsce na dysku twardym: od 850 MB do 210 GB dostępnego miejsca, w zależności od zainstalowanych funkcji; Typowe instalacje wymagają 20–50 GB wolnego miejsca. Zalecamy zainstalowanie Windows i Visual Studio na dysku półprzewodnikowym (SSD), aby zwiększyć wydajność.
- Karta wideo obsługująca minimalną rozdzielczość ekranu WXGA (1366 x 768); Visual Studio będzie działać najlepiej w rozdzielczości 1920 na 1080 lub wyższej.

Obsługiwane języki

Program Visual Studio jest dostępny w następujących językach: angielskim, chińskim (uproszczony), chińskim (tradycyjny), czeskim, francuskim, niemieckim, włoskim, japońskim, koreańskim, polskim, portugalskim (Brazylia), rosyjskim, hiszpańskim i tureckim. Język programu Visual Studio można wybrać podczas instalacji. Instalator programu Visual Studio jest dostępny w tych samych czternastu językach i będzie zgodny z językiem systemu Windows, jeśli jest dostępny.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Nośnik: Bez nośnika wysyłka Email