

„Wymagania systemowe i sprzętowe dla systemu humansoft Corax ”



Wymagania systemowe i sprzętowe dla systemu humansoft Corax

Serwera

Funkcja	Opis
Komputer/ procesor	500 MHz lub szybszy (zalecane 1 GHz lub szybszy).
Pamięć	128 MB (zalecana 512 MB lub większa; maksymalnie 1 GB) Uwaga: Może być niezbędna dodatkowa pamięć, w zależności od wymagań systemu operacyjnego.
Dysk twardy	<p>SQL Server 2005 wymaga:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 350 MB wolnego miejsca na dysku w wypadku pełnej instalacji. • 390 MB na przykładowe bazy danych. <p>Uwaga: Wymagania odnośnie do dysku twardego zmieniają się w zależności od konfiguracji systemu oraz zainstalowanych aplikacji i funkcji.</p>
System operacyjny	<p>Wersje Express SQL Server 2005 może działać na następujących systemach operacyjnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Server 2003, Standard Edition (Wymaga zastosowania dodatku SP 1 dla systemu Windows Server 2003 lub nowszego) • Windows Server 2003 Web Edition (wymaga zastosowania dodatku SP 1 dla systemu Windows Server 2003 lub nowszego) • Windows Small Business Server 2003 Standard Edition • Windows® 2000 Server (wymaga zastosowania dodatku SP4 dla systemu Windows 2000 lub nowszego) • Windows 2000 Advanced Server (wymaga zastosowania dodatku SP4 dla systemu Windows 2000 lub nowszego) • Windows 2000 Professional (wymaga zastosowania dodatku SP4 dla systemu Windows 2000 lub nowszego) • Windows XP SP2 lub nowszy

Stacji klienckiej

Funkcja	Opis
Komputer/ procesor	500 MHz lub szybszy (zalecane 1 GHz lub szybszy).
Pamięć	Minimum 256 MB.
Dysk twardy	Minimum 350MB wolnego miejsca na dysku.
System ope- racyjny	<ul style="list-style-type: none">• Windows 2000 Professional (wymaga zastosowania dodatku SP4 dla systemu Windows 2000 lub nowszego)• Windows XP SP2 lub nowszy• Windows Vista
.NET Frame- work	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft .NET Framework v1.1• Microsoft .NET Framework v2.0
Windows Installer	Windows Installer 3.1