

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/windows-server-standard-2022-64bit-german-1pk-dsp-oei-dvd-16-core-p-12301.html>



## Windows Server Standard 2022 64Bit German 1pk DSP OEI DVD 16 Core

Cena brutto	<b>2 289 zł</b>
Cena netto	<b>1 861 zł</b>
Cena poprzednia	<b>3-900 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>P73-08330</b>
Kod EAN	<b>889842769906</b>
Producent	<b>Microsoft</b>
Dla domu	<b>Tak</b>
Komercyjny	<b>Tak</b>
Rządowy	<b>Tak</b>

### Opis produktu

<b>Pudełko DVD</b>	<b>Licencja obejmuje 16 rdzeni</b>
<b>German, Polska</b>	<b>Wymagane licencje Cals</b>
<b>Nowa, bezterminowa</b>	<b>Dla domu, firm i instytucji</b>

#### Otrzymanie Państwo:

1. Pudełko z certyfikatem
2. Fakturę Vat jako dowód zakupu
3. Płytę DVD

**WAŻNE: wersję polską można pobrać ze strony producenta, lub na zlecenie klienta tworzymy nośnik USB**

Co nowego?

Windows Server 2022 wprowadza zaawansowane wielowarstwowe zabezpieczenia, możliwości hybrydowe z Azure oraz elastyczną platformę aplikacji. W ramach tego wydania wprowadzamy funkcje secure-core, które pomagają chronić sprzęt, oprogramowanie układowe i możliwości systemu operacyjnego Windows Server przed zaawansowanymi zagrożeniami bezpieczeństwa. Serwer Secured-core bazuje na technologiach takich jak Windows Defender System Guard i Virtualization-based Security, aby zminimalizować ryzyko związane z lukami w oprogramowaniu sprzętowym i zaawansowanym złośliwym oprogramowaniem.

#### Ulepszone zabezpieczenia

Windows Server 2022 improves hybrid server management with significantly improved VM management, an enhanced event viewer, and many more new capabilities in Windows Admin Center. Furthermore, this release includes significant improvements to Windows containers, such as smaller image sizes for faster download, simplified network policy implementation and containerization tools for .NET applications. Nowe wydanie zapewnia również bezpieczną łączność, która wprowadza kilka nowych możliwości, takich jak szybsze i bezpieczniejsze szyfrowane połączenia HTTPS, standard przemysłowy SMB AES 256 szyfrowania i inne.