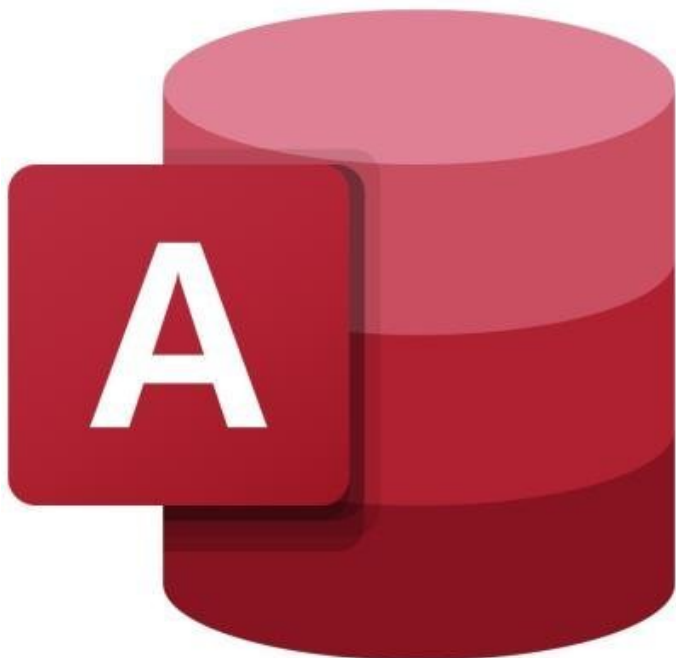


MICROSOFT ACCESS LTSC 2021



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 5 999 Kč |
| | (bez DPH: 4 958 Kč) |
| Běžná cena: | 6 599 Kč |
| Ušetříte: | 600 Kč |
| Kód zboží: | SWMCSP120 |
| Part No.: | DG7GMGF0D7FV |
| Záruka: | 6 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Microsoft Access LTSC 2021

Program určený pro vytváření a správu relačních databází. Můžete snadno vytvářet svoje vlastní databázové aplikace ve formátech, které slouží vaší firmě nejlépe.

V Accessu můžete snadno a rychle vytvářet podnikové aplikace - buď ze šablon, nebo úplně od začátku. Access nabízí širokou škálu intuitivních nástrojů pro navrhování aplikací, pomocí kterých můžete vytvářet atraktivní, vysoce funkční aplikace ve velmi krátkém čase.

Prostřednictvím knihovny konektorů v Accessu můžete integrovat data z Accessu a obchodních aplikací a generovat agregované vizuály a přehledy přímo ve známém rozhraní Accessu. Můžete snadno ukládat data na SQL Server a do Microsoft Azure SQL. Zvýšíte tak spolehlivost, získáte lepší možnosti škálování, odolné zabezpečení a dlouhodobou udržitelnost.

Co je nového:

Přidání tabulek méně kliknutími

Z podokna úloh Přidat tabulky, které zůstává během práce otevřené, můžete přidávat tabulky do relací a dotazů.

Karty v databázových objektech

Můžete jasně vidět aktivní kartu, snadno přetáhnout karty a změnit jejich uspořádání a zavřít databázové objekty jedním kliknutím.

Aktualizace, opětovné propojení nebo odebrání propojených tabulek

Aktualizovaný Správce propojených tabulek funguje jako centrum pro zobrazení a správu všech zdrojů dat a propojených tabulek v databázi Access. Čas od času možná budete muset propojené tabulky aktualizovat, znovu propojit, najít, upravit nebo odstranit. Důvodem jsou změny umístění zdroje dat, názvu tabulky nebo schématu tabulky.

Přesnější rozšířený datový typ Datum/Čas

Pro zlepšení kompatibility syntaxe s SQL a zvýšení přesnosti i úrovně detailů v záznamech, které zahrnují data a časy, byl implementován datový typ DateTime2. Datový typ DateTime2 má větší rozsah dat (01-01-0001 až 31-12-9999) s vyšší zadanou časovou přesností (na nanosekundy, nikoli sekundy).

Podpora tmavého motivu

Tmavě šedé a černé motivy jsou ideální pro ty, kteří dávají přednost měkčím alternativě k vysoce kontrastním vizuálním prvkům.

Vylepšení zobrazení SQL

Pomocí dialogového okna Najít a nahradit v zobrazení SQL můžete hledat a nahrazovat text v příkazech SQL, což je zvláště užitečné v případě dlouhých příkazů.

Vylepšení okna Relace

Rychle upravte velikost tabulky, aby se zobrazila další pole a relace, vyberte podmnožinu tabulek a relací, nebo se posouvejte vodorovně a svisle pomocí kolečka myši.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ Licence: CSP (Cloud Solution Provider)

Počet licencí: 1

Časové omezení licence: bez omezení

Systémové požadavky:

Operační systém: Windows 11, Windows 10, Windows 10 LTSC 2019, Windows Server 2019, Windows Server 2022

Procesor: 1,6 GHz, 2 jádra

Velikost operační paměti: 4 GB

Pevný disk: 4 GB volného místa na disku

Monitor: 1280 x 768 px

Vratka trvalých licencí CSP je možná do 30 dnů od objednání / obdržení licencí.

Program Cloud Solution Provider (CSP)

Cloud Solution Provider je komplexní licenční program Microsoftu, který vám umožní prodávat koncovým zákazníkům*:

- předplatné cloudových služeb - Microsoft 365, Office 365, Windows 365, Dynamics 365, Microsoft Azure
- předplatné licencí - SQL Server, Windows Server
- trvalé licence - Office, Windows 10/11, Windows Server, Exchange Server, SQL Server

Výhody programu CSP

- Měsíční pronájem aktuální verze daného softwaru s možností změny počtu licencí na měsíční bázi.
- Roční pronájem s fixací ceny na celý rok
- Snadná správa licencí z jednoho místa: [Portál Office](#)

Možnosti, jak prodávat CSP produkty:

1/ Staňte se prodejcem CSP produktů s přímou správou zákazníků - vy řešíte objednávání i správu licencí vašich koncových zákazníků* - vhodné pro pokročilejší uživatele

3 kroky, jak se stát prodejcem CSP licencí:

- Registrace do [partnerské sítě Microsoft](#)
- Přihlášení do CSP programu [ZDE](#)
- Spojení s poskytovatelem CSP licencí [ZDE](#)

Po propojení kontaktujte csp@100mega.cz pro dokončení nastavení vašeho účtu - musíme nastavit my ručně.

2/ Nechejte pracovat svého partnera - 100Mega za vás objedná licence vašemu zákazníkovi - my figurujeme jako reseller, my objednávané licence, řešíme vše za partnera, fakturace ale probíhá 100Mega -> partner -> koncový zákazník*

Pokud koncový zákazník tenant má, pošlete nám ho na csp@100mega.cz, koncového zákazníka s tenantem požádáte o udělení delegované správy, vzor žádosti s linkem Vám zašleme. Pokud tenant nemá, pošlete prosím informace o koncovém zákazníkovi na csp@100mega.cz (název, IČO, adresa, kontaktní osoba včetně telefonu a emailu). Tenant vytvoříme a koncovému zákazníkovi zašleme údaje pro jeho administraci.

* *Koncový zákazník potřebuje pro objednání CSP licencí **tenant** - účet pro správu cloudových služeb Microsoft.*

V případě že zákazník tenant nemá, tak reseller (100Mega) musí založit zákazníka v Partner Centru (ALEF platformě).

Reseler poté napojí tenant školy - link si může sám najít ve svém [Partner Centru](#).

V případě založení tenantu koncového zákazníka od 100Megy dochází k propojení automaticky.

Akademický zákazník musí mít tenant ověřený Microsoftem (MS prověřuje, že se opravdu jedná o EDU zákazníka. Podrobný návod na založení akademického zákazníka naleznete [ZDE](#).

Tip: Validace je rychlejší, když koncový uživatel poskytne email s doménou, kterou vlastní škola.

Předplatné CSP lze modifikovat (snižovat, rušit) max. 7 dnů od konce expirace. Předplatná CSP se automaticky prodlužují, pokud partner neřekne jinak a prodlužují se za aktuálních cenových podmínek, daných Microsoftem a vlivem kurzů. Poskytovatel není povinen o těchto skutečnostech partnera informovat předem, mělo by být prací partnera hlídat expirace svých zákazníků a zjišťovat jejich potřeby a informovat poskytovatele o potřebných změnách.

Více informací o programu CSP naleznete [ZDE](#).

V případě nejasností se, prosím, obraťte na csp@100mega.cz