



# Xesar

První kroky

# Systemové požadavky Xesar

- › **Osobní počítač; min. 1,2 GHz nebo vyšší**
- › **Nejméně 8 GB RAM**  
(u 64bitového systému, z toho 4 GB dostupné pro systém Xesar)
- › **2x hostitelské zařízení USB 2.0 pro kódovací stanici a tablet Xesar**
  
- › Operační systém Windows 7 – 32 bitů, Windows 7 – 64 bitů, Windows 8.1 – 32 bitů nebo Windows 8.1 – 64 bitů, Windows 10 – 32 bitů, Windows 10 – 64 bitů
- › Instalace musí být provedena lokálně. Instalace na serveru se nepředpokládá.
- › K instalaci je zapotřebí asi 1 GB volné paměti.
- › Vstupní a výstupní zařízení: klávesnice | myš | monitor s minimálním rozlišením 1366 x 768
- › Připojení k internetu ke schvalování kreditů KeyCredit
- › Místní administrátorská oprávnění při instalaci

Pokud by navzdory existujícímu internetovému připojení nebylo možné navázat spojení se softwarem Xesar, proveďte konfiguraci nastavení brány Firewall:

Server: [licence.evva.com](https://licence.evva.com)

Port: 8072

Protokol: https




## Upozornění

Podrobný popis postupu „Systemové požadavky Xesar“ naleznete v naší příručce k systému Xesar

# Instalace kódovací stanice

ar – carefully explained.

h security electronic access...



solution for professional use.

**General Downloads**

- » Product Catalogue
- » System Brochure
- » User Brochure
- » Assembly Instructions & Data Sheets
- » Drilling template escutcheon
- » Drilling template handle
- » Drilling template wall reader
- » Release Notes
- » Xesar Software
- » System Manual 1.1
- » System Manual 2.0
- » System Manual 2.1

**Drivers (FAQ 2.13)**

- » Coding station: HID OMNIBEY 5421

**Service & Support**

- » Xesar Support
- » Assembly Videos

**Drivers & Downloads**

Use the dropdown menu below to find the drivers and downloads you want. You can also search by product or keyword.

1 2 3

OMNIBEY 5421 Windows All OSs Search by product or keyword.

Reset All

Drivers:

OMNIBEY 5421 UNATTENDED MSI SETUP FILES

omnibeey\_5421\_unattended\_msi\_26\_140.zip - 961.23 KB

Unattended Setup (MSI) for 4121, 5121, 5125, 5125, 5325, 6321 (V)

Windows XP x64, Windows Vista x64, 2x8 Server x64, 2x8 Server x6 Server 2008 R2 x64 & Windows 7 x64 - digitally signed for AMD and processors

Windows 10 32-bit  
Linux x64  
Mac OS  
Windows 7  
Windows Server 2012 R2  
Windows 8  
Windows 8.1  
Windows 10  
Windows Server 2012 R2  
Windows Server 2016  
Windows Server 2019  
Windows 10 x64  
Windows 11 x64  
Windows 11 ARM64  
Windows Server 2022 x64

DOWNLOAD

DIRECT LINK

Nainstalujte příslušný ovladač a připojte kódovací stanici Xesar k rozhraní USB vašeho počítače, ve kterém je nainstalován software Xesar.

Odkaz umožňující stažení ovladače potřebného pro kódovací stanici Xesar je vám k dispozici na naší domovské stránce v oblasti Downloads: <http://www.evva.at/xesar>

Další specifikace naleznete v příslušném datovém listu na adrese

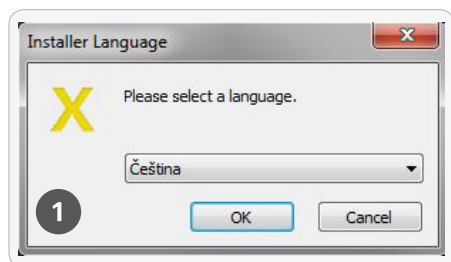
<http://www.evva.at/produkte/elektronische-schliesssysteme-zutrittskontrolle/xesar/montageanleitungen-datenblaetter/de/>

## Upozornění

Podrobný popis postupu „Instalace kódovací stanice“ naleznete v naší příručce k systému Xesar



# Instalace softwaru Xesar



**Po stažení svého instalačního souboru Xesar (.exe) postupujte následujícím způsobem:**

- › Klikněte dvakrát na aplikaci.
- › Vyberte svůj jazyk a potvrďte jej pomocí tlačítka OK



- › Nyní se otevře průvodce instalací. Postupujte podle pokynů a dokončete instalaci.

Po zaregistrování máte k dispozici nejnovější verzi softwaru Xesar, ke stažení zde: [www.evva.at/produkte/elektronische-schliesssysteme-zutrittskontrolle/xesar/anfrage-xesar-software/de/](http://www.evva.at/produkte/elektronische-schliesssysteme-zutrittskontrolle/xesar/anfrage-xesar-software/de/)

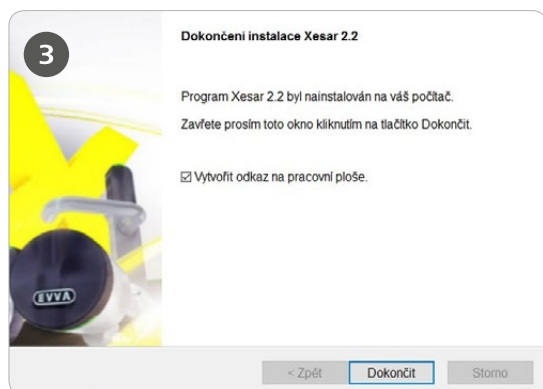
Pro instalaci softwaru na svém počítači potřebujete příslušná **administrátorská oprávnění**.



## Upozornění

Podrobný popis postupu „Instalace softwaru Xesar“ naleznete v naší příručce k systému Xesar

# Instalace softwaru Xesar



**Upozornění**  
Podrobný popis postupu „Instalace softwaru Xesar“  
naleznete v naší příručce k systému Xesar



# Počáteční konfigurace softwaru Xesar



**1** **EVVA**  
access to security

## Xesar | Konfigurace

### Inicializace administrátorské karty

Aby bylo možné pokračovat, zadejte název objektu a heslo pro uživatele 'admin' a vložte novou administrátorskou kartu do kódovací stanice.

Název objektu:

Administrátorské heslo:

stejně heslo:

Zopakovat heslo:

Heslo musí mít 6 až 20 znaků a musí obsahovat alespoň jedno velké písmeno, jedno malé písmeno a jednu číslíci. Heslo se smí skládat pouze z malých a velkých písmen a čísel.

- › Nyní vložte novou administrátorskou kartu do kódovací stanice
- › V okně **Xesar | Konfigurace** zadejte název zařízení a heslo (v souladu s pokyny pro zadávání hesel!) pro administrátora. Poté klikněte na tlačítko Další.



**2** **EVVA**  
access to security

## Xesar | Konfigurace

### Inicializace zálohy databáze

Zadejte cestu k síťovému disku, na kterém má být uložen soubor se zálohou. Tento krok je nyní možné přeskočit a nastavení upravit později. V takovém případě stiskněte tlačítko „Další >>“. Nezapomeňte však, že nebudou-li údaje vyplněny, nebude možné vytvořit zálohu databáze.

Cesta k síťovému disku:

- › Nyní můžete zvolit cestu pro **automatické zálohování** databáze. Upozorňujeme, že z bezpečnostních důvodů doporučujeme vytvořit zálohu databáze na pevném extrením disku, neboť v případě závady pevného disku systému dojde ke ztrátě jak databáze, tak i vaší zálohy.



## Upozornění

Podrobný popis postupu „Počáteční konfigurace softwaru Xesar“ naleznete v naší příručce k systému Xesar

# Počáteční konfigurace softwaru Xesar



The screenshot shows a web interface for 'Xesar | Konfigurace'. In the top left corner, there is a black circle with the number '3'. In the top right corner, there is a yellow logo for 'EVVA' with the tagline 'access to security'. The main heading is 'Xesar | Konfigurace' followed by 'Přístupové údaje'. Below this, there is a text prompt: 'Přihlaste se prosím poprvé s následujícími údaji a použijte právě vytvořené administrátorské heslo.' Underneath, there are two fields: 'Klient: Vlastník' and 'Uživatelské jméno: admin'. At the bottom right, there is a button labeled 'Další >>'.

- › Nyní vidíte vámi zvolený název objektu
- › Přihlaste se kliknutím na tlačítko Další.



## ZABEZPEČENÍ PŘÍSTUPOVÝCH ÚDAJŮ A KLÍČE K DATABÁZI

Své přístupové údaje si můžete prohlédnout pouze **JEDNORÁZOVĚ** a pouze **NYNÍ!** V případě poruchy nebo ztráty administrátorské karty potřebujete své přístupové údaje pro vytvoření náhradní administrátorské karty. Proto si nyní své přístupové údaje vytiskněte a uschovejte si je na bezpečném místě.

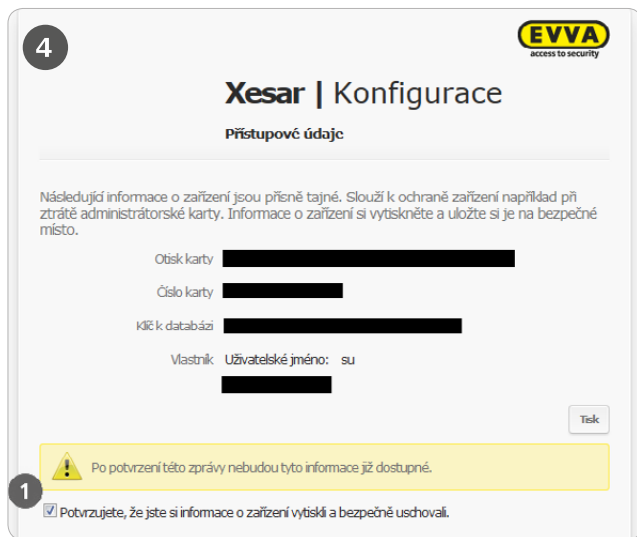
Aby nedošlo k náhodnému přeskočení tohoto okna, musíte potvrdit, že jste si informace o zařízení vytiskli a bezpečně uschovali.

## Upozornění

Podrobný popis postupu „Počáteční konfigurace softwaru Xesar“ naleznete v naší příručce k systému Xesar



# Počáteční konfigurace softwaru Xesar



The screenshot shows a web interface for 'Xesar | Konfigurace' with the sub-section 'Přístupové údaje'. It features the EVVA logo and a warning message about the confidentiality of the data being entered. The data fields include card ID, card number, database key, and a user name 'su'. A 'Task' button is visible. A yellow confirmation bar at the bottom contains a warning icon and a checked checkbox for confirming the security of the data.

4

**EVVA**  
access to security

## Xesar | Konfigurace

### Přístupové údaje

Následující informace o zařízení jsou přísně tajné. Slouží k ochraně zařízení například při ztrátě administrátorské karty. Informace o zařízení si vytiskněte a uložte si je na bezpečné místo.

Otisk karty [redacted]

Číslo karty [redacted]

Klíč k databázi [redacted]

Vlastník: Uživatelské jméno: su  
[redacted]

Task

⚠ Po potvrzení této zprávy nebudou tyto informace již dostupné.

1  Potvrzujete, že jste si informace o zařízení vytiskli a bezpečně uschovali.

- Potvrďte kontrolní otázku v okně aplikace Xesar | Konfigurace ❶ a klikněte na tlačítko **Dokončit**.

Po potvrzení konfigurace systému Xesar pomocí tlačítka **Dokončit** je postup počáteční konfigurace softwaru dokončen.



## Upozornění

Podrobný popis postupu „Počáteční konfigurace softwaru Xesar“ naleznete v naší příručce k systému Xesar



# Všeobecná nastavení

Po úspěšném přihlášení získáte přístup k nastavením kliknutím na tlačítko Nastavení **1**.

EVVA Xesar

Kredit do 21.9.17 admin EVVA-Demo Nastavení Odmíslit

ÚVODNÍ STRANA UZAMKNUTÍ ZARÍZENÍ OSOBY PROTOKOLY SPRÁVA NÁPOVĚDA

Nastavení

EVVA Xesar

Kredit do 21.9.17 admin EVVA-Demo Nastavení Odmíslit

ÚVODNÍ STRANA UZAMKNUTÍ ZARÍZENÍ OSOBY PROTOKOLY SPRÁVA NÁPOVĚDA

Nastavení

Uložit

Nastavení času

**1** Zapnout změnu času

Letní čas  0 00

Zimní čas  0 00

Zvášení oen 1 Jméno DD.MM.RRRR, DD.MM.RRRR, ...

Zvášení oen 2 Jméno DD.MM.RRRR, DD.MM.RRRR, ...

**2** Zvášení oen 3 Jméno DD.MM.RRRR, DD.MM.RRRR, ...

Zvášení oen 4 Jméno DD.MM.RRRR, DD.MM.RRRR, ...

Zvášení oen 5 Jméno DD.MM.RRRR, DD.MM.RRRR, ...

Nastavení zabezpečení

**3** PIN 0000

Doba platnosti identifikačního média (ve dnech) 90

Platnost náhradního média (max. 72 hodin) 24

Likvidace osobní údaje do protokolu

Maximální doba, po kterou budou uloženy osobní údaje (povolené max. 100 dnů) 30

Programátor

Název zařízení Xesar-Tablet

Název hostitele nebo IP adresa serveru proxy

Aktivovat server proxy

Název hostitele nebo IP adresa

Číslo portu

Uživatelské jméno

Heslo

Zkouška spojení

Konfigurační nastavení

Aktivovat zálohování databáze

Cesta k síťovému disku C:\Xesar\_backup

Doba uložení událostí (v měsících) 6

**Upozornění**  
Podrobný popis postupu „Všeobecná nastavení“  
naleznete v naší příručce k systému Xesar



# Všeobecná nastavení

## 1 Nastavení času:

Chcete-li použít funkci letní nebo zimní čas, označte zaškrtačivé políčko Přepínání času a zadejte pro příslušný rok datum začátku letního a zimního času. Pokud pracujete s letním a zimním časem, měli byste tato nastavení každý rok manuálně aktualizovat a dbát na to, že se poté musí rovněž aktualizovat i vaše přístupové komponenty systému Xesar.

**2 Specifické dny:** Navíc můžete předem rozdělit celkem 50 různých dnů do 5 typů specifických dnů.

## 3 Nastavení zabezpečení

Bezpečnostní PIN kód

Do pole PIN v oblasti nastavení zabezpečení zadejte 4místné číslo. Zadání PIN kódu je nezbytné a váš tablet Xesar jej bude vyžadovat ihned, jakmile provedete první inicializaci přístupových komponent Xesar, a tím je připojíte k vašemu systému.

## Doba platnosti identifikačních médií

V oblasti nastavení zabezpečení určete dobu platnosti VŠECH identifikačních médií Xesar nacházejících se ve vašem uzamykacím systému Xesar.

Doba platnosti identifikačních médií je standardně nastavena na 90 dnů.



**POZOR: Pokud vypršela platnost, nemůže příslušné identifikační médium otevřít žádné dveře do té doby, než proběhne aktualizace na kódovací stanici nebo v aktualizacím nástroji Xesar.**

## Programovací zařízení

Pokud jsou k vašemu počítači připojena další externí zařízení a váš tablet Xesar nebyl rozpoznán, můžete si zde prostřednictvím rozbalovacího seznamu své programovací zařízení (tablet Xesar) vybrat.

## Konfigurační nastavení

V části Konfigurační nastavení můžete kdykoli změnit cestu automatického zálohování a zapnout nebo vypnout automatické vytváření zálohy databáze.



## Upozornění

Podrobný popis postupu „Všeobecná nastavení“ naleznete v naší příručce k systému Xesar

# Připsání kreditu



V záhlaví obrazovky klikněte na funkci **Kredit**.



Zadejte kód uvedený na kartě KeyCredit (není nutné rozlišovat velká a malá písmena). Klikněte na tlačítko **Připsat kredit** – jestliže byl použit platný kód, zobrazí se potvrzení.

V případě dalších dotazů se obraťte na příslušného prodejce kategorie EVVA-Partner.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Upozornění**  
Podrobný popis postupu „Připsání kreditu“  
naleznete v naší příručce k systému Xesar



**[www.evva.com](http://www.evva.com)**