



Xesar

Eerste stappen

Xesar-systeemvoorwaarden

- › **PC, min. 1,2 GHz of hoger**
- › **Minstens 8 GB RAM (bij 64 bit, waarvan 4 GB beschikbaar voor Xesar)**
- › **2x USB-host 2.0 voor codeerstation en Xesar-tablet**

- › Besturingssysteem Windows 7, 8.1 of 10 in 32 bit of 64 bit
- › De installatie dient lokaal te worden uitgevoerd; een installatie op de server is nog niet voorzien.
- › Voor de installatie is ongeveer 1 GB aan schijfruimte nodig.
- › In-/output mogelijkheden: toetsenbord | muis | minimum resolutie monitor 1366 × 768
- › Internetaansluiting om de KeyCredits op te waarderen.
- › Lokale Admin-rechten bij het installeren

Wanneer ondanks een intacte internetverbinding geen contact kan worden gemaakt met de Xesar-software, controleer dan de instellingen van de configuratie van de firewall:

Server: licence.evva.com

Poort: 8072

Protocol: https




Aanwijzing

Een gedetailleerde beschrijving van de “Xesar-systeemvoorwaarden” vindt u in ons Xesar-handboek

Codeerstation installeren

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 OMNIKEY 5421

Service & Support

- » Xesar Support
- » Assembly Videos

Drivers & Downloads

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

1 OMNIKEY 5421 Wallstar 2 All OSs 3 Search by product or keyword

Reset All

Drivers:

OMNIKEY 5421 UNATTENDED MSI SETUP FILES
omnikey_5421_unattended_v17_v64_r1_2_26_140.zip - 961.23 KB

Unattended Setup (MSI) for 4121, 5121, 5212, 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

- Linux
- Linux 64
- Mac OS
- Mac OS 10P
- Win 2003 Server x64
- Win 2003 Server x64
- Win 7
- Windows 10 32 bit
- Windows 10 64 bit
- Windows 2007
- Windows 7 x64
- Windows 8 x64
- Windows 8 x64
- Windows 8.1 x64
- Windows 8.1 x64
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 x64

DOWNLOAD

DIRECT LINK

Installeer de bijbehorende driver en sluit het Xesar-codeerstation via de USB-interface aan op uw pc met de geïnstalleerde Xesar-software.

De link voor de driver die het Xesar-codeerstation nodig heeft, kan gevonden worden op onze website in de kolom "Drivers": <http://www.evva.nl/xesar>

Overige specificaties vindt u in het betreffende datasheet onder:

<http://www.evva.nl/producten/elektronische-sluitsystemen/xesar/montagehandleiding-technische-data/nl/>

Een gedetailleerde beschrijving van de procedure "Codeerstation installeren" vindt u in ons Xesar-handboek

Aanwijzing



Installatie van de Xesar-software



Na het downloaden van uw Xesar-installatiebestand (.exe) gaat u als volgt te werk:

- › dubbelklik op de applicatie.
- › selecteer uw taal en bevestig met OK



- › De installatie-assistent wordt nu gestart. Volg de aanwijzingen op en sluit daarna het installeren af.

De nieuwste versie van de Xesar-software kunt u downloaden na aanmelding via:
www.evva.nl/producten/elektronische-sluitsystemen/xesar/demand-xesar-software/nl/.

Om de software te kunnen installeren, heeft u de betreffende **Admin-rechten** op uw pc nodig.



Aanwijzing

Een gedetailleerde beschrijving van de "Installatie van de Xesar-software" vindt u in ons Xesar-handboek

Installatie van de Xesar-software



Aanwijzing
Een gedetailleerde beschrijving van de “Installatie van de Xesar-software”
vindt u in ons Xesar-handboek



Eerste configuratie van de Xesar-software



1

EVVA
access to security

Xesar | Configuratie

Initialiseren Admin-kaart

Voer de naam van de installatie en het wachtwoord voor de beheerder 'admin' in. Plaats vervolgens een nieuwe Admin-kaart in het codeerstation om door te gaan.

Naam van de installatie:

Admin-wachtwoord:

hoog veiligheidsniveau van het wachtwoord

Wachtwoord herhalen:

Een wachtwoord moet 8-20 tekens lang zijn en ten minste een hoofdletter, een kleine letter en een cijfer bevatten. In het wachtwoord zijn alleen hoofdletters, kleine letters en cijfers toegestaan.

Verder >>

- Plaats nu een nieuwe Admin-kaart in het codeerstation
- Voer in het venster **Xesar | Configuratie** de naam in van het systeem en een wachtwoord voor de beheerder (neem hierbij de richtlijnen voor het wachtwoord in acht!). Klik vervolgens op Doorgaan.



2

EVVA
access to security

Xesar | Configuratie

Initialisering DB-backup

Voer het netwerkpad in voor de plek waar de back-up moet worden opgeslagen. U kunt deze stap nu ook overslaan om dit op een later tijdstip te configureren. Daarvoor hoeft u alleen maar op Doorgaan >> te drukken. Denk er aan dat bij een ontbrekend pad geen back-up van de databank kan worden gemaakt.

Netwerkpad:

Verder >>

- U kunt nu een pad voor de automatische **back-up van de database** kiezen. Let er op dat om veiligheidsredenen wordt geadviseerd de back-up van de database te bewaren op een externe harde schijf (locatie op de server), want bij een defect aan de harde schijf van het systeem zou zowel de database als uw backup verloren gaan.



Aanwijzing

Een gedetailleerde beschrijving van de "Eerste configuratie van de Xesar-software" vindt u in ons Xesar-handboek

Eerste configuratie van de Xesar-software



3

EVVA
access to security

Xesar | Configuratie

toegangsgegevens

Log de eerste keer in met de volgende informatie en gebruik het zojuist aangemaakte admin-wachtwoord.

Eigenaar: bezitter

Beheerdersnaam: admin

Verder >>

- › U ziet nu de door u gekozen naam van het systeem.
- › Meld u aan door op Doorgaan te klikken.




TOEGANGSGEGEVENS EN DB-KEY BEWAREN

Uw toegangsgegevens kunt u maar EEN KEER en alleen NU bekijken!
In geval van een defect of verlies van de Admin-kaart zijn uw toegangsgegevens nodig om een vervangende Admin-kaart aan te kunnen maken. Print daarom nu de toegangsgegevens uit en bewaar ze op een veilige plaats.

Om te verhinderen dat u dit venster onopzettelijk overslaat, moet u bevestigen dat de systeemgegevens zijn uitgeprint en veilig bewaard worden.



Eerste configuratie van de Xesar-software



The screenshot shows the 'Xesar | Configuratie' window with the 'Toegangsgegevens' (Access Data) section. It displays system information including 'Card signature', 'Card number', 'DB-key', and 'Superuser Deheerdersnaam: su'. A yellow warning box contains a message about the confidentiality of the information and a confirmation checkbox. A 'Printen' button is also visible.

4

EVVA
access to security

Xesar | Configuratie

Toegangsgegevens

De onderstaande systeem informatie is strikt vertrouwelijk en dient als beveiliging van uw systeem, bijv. bij het verlies van de Admin-kaart. Print deze uit en bewaar het op een veilige plaats.

Card signature: [REDACTED]

Card number: [REDACTED]

DB-key: [REDACTED]

Superuser Deheerdersnaam: su
[REDACTED]

Printen

1

Deze systeem informatie kan na de bevestiging van deze melding niet meer opgeroepen worden.

Ik bevestig dat ik de systeem informatie heb uitgeprint en op een veilige plaats bewaar.

- Bevestig de veiligheidsvraag in het applicatievenster Xesar | Configuratie **1** en klik op **Voltoeien**.

Nadat u de Xesar | Configuratie met Voltoeien heeft bevestigd, is de eerste configuratie van de software afgesloten.

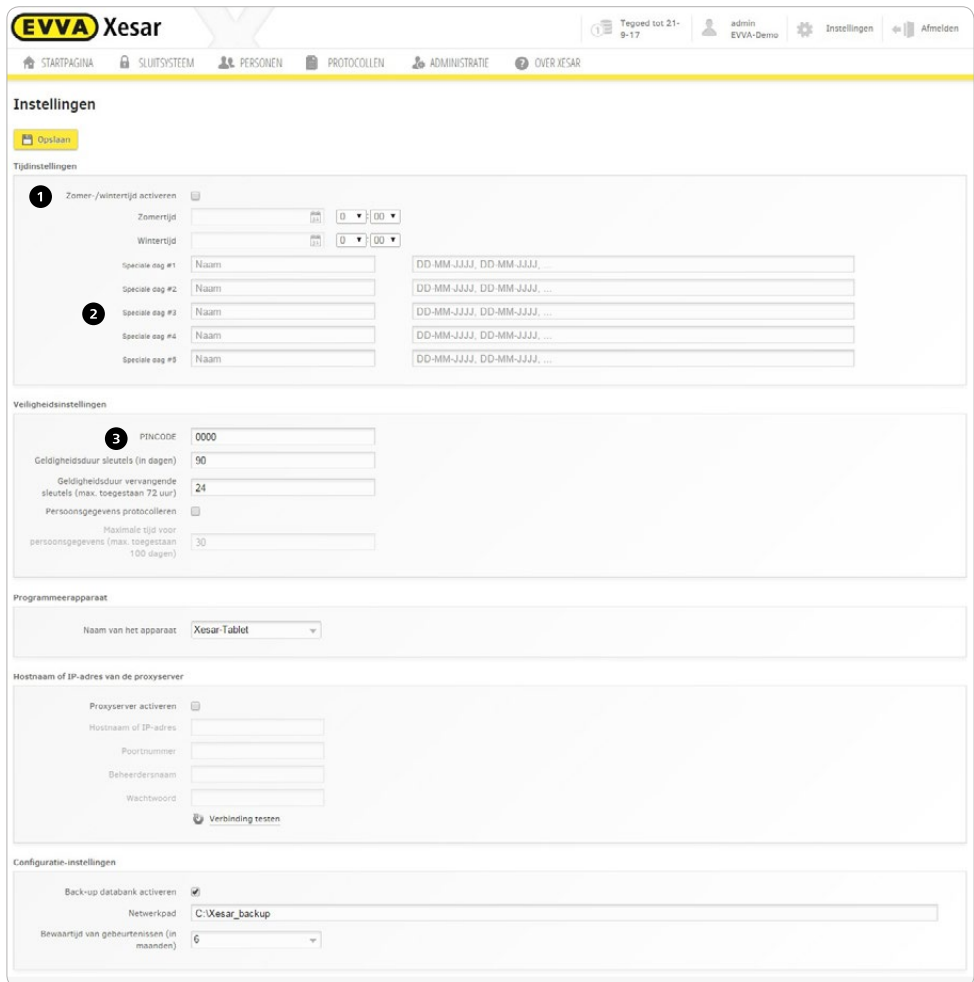
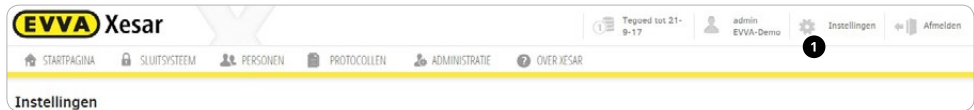


Aanwijzing

Een gedetailleerde beschrijving van de “Eerste configuratie van de Xesar-software” vindt u in ons Xesar-handboek

Algemene instellingen

Nadat het aanmelden is geslaagd, klikt u op de instellingen **1** om deze op te roepen.



Aanwijzing
Een gedetailleerde beschrijving van de “Algemene instellingen”
vindt u in ons Xesar-handboek



Algemene instellingen

1 Tijdsinstellingen

Voor het gebruik van de zomer-/wintertijd kunt u het hokje “Zomer-/wintertijd activeren” aanvinken en voor het betreffende jaar de datums invoeren waarop de zomer- en wintertijd beginnen. Wanneer u werkt met zomer- en wintertijd moet u deze instellingen ieder jaar handmatig actualiseren. Let er op dat daarna ook uw Xesar-deurcomponenten worden geactualiseerd.

2 Speciale dagen

U kunt vooraf 5 soorten speciale dagen verdelen over 50 verschillende datums.

3 Veiligheidsinstellingen (pincode beveiliging)

In het veld Pincode bij Veiligheidsinstellingen voert u een getal van 4 cijfers in. Deze pincode wordt door uw Xesar-tablet opgevraagd zodra u Xesar-deurcomponenten voor het eerst initialiseert en daarmee aan uw systeem toevoegt.

Geldigheidsduur sleutels

Leg in het menupunt Veiligheidsinstellingen de geldigheidsduur vast van ALLE identificatiemedia in uw Xesar-sluitsysteem.

De geldigheidsduur van identificatiemedia is standaard ingesteld op 90 dagen.



LET OP: wanneer de geldigheidsduur is verstreken, kan het betreffende identificatiemedium geen deur meer bedienen zolang er geen update bij een codeerstation of een Xesar-Updater is uitgevoerd.

Programmeerapparaat

Wanneer op uw pc andere externe apparatuur is aangesloten en de Xesar-tablet niet wordt herkend, dan kunt u uw programmeerapparaat (Xesar-tablet) in het uitklapmenu selecteren.

Configuratie-instellingen

In de configuratie-instelling kunt u op elk gewenst moment het pad van de automatische back-up veranderen en het automatisch aanmaken van een back-up in- of uitschakelen.



Aanwijzing

Een gedetailleerde beschrijving van de “Algemene instellingen” vindt u in ons Xesar-handboek

Tegoed opladen



Klik op de functie **Tegoed** in de menubalk op het beeldscherm.



Vul de code in die is vermeld onder de kraslaag op de achterzijde van de KeyCredit-kaart (u hoeft niet te letten op grote en kleine letters). Klik op **Tegoed opladen**. Er verschijnt een bevestiging wanneer de code geldig was.

Met vragen kunt u terecht bij uw EVVA-Partner.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Aanwijzing
Een gedetailleerde beschrijving van de procedure “Tegoed opladen” vindt u in ons Xesar-handboek



www.evva.com