

TÁJÉKOZTATÓ

a cyberJack® RFID Basis
készülékhez



A **cyberJack® RFID Basis HUN** egy RFID chipkártyaolvasó készülék, amely alkalmas az új, 2016. január 1-jétől Magyarországon bevezetett, elektronikus tároló elemmel ellátott állandó személyazonosító igazolvány (eSzemélyi) elektronikus úton történő használatához. A készülék támogatja az elektronikus személyazonosító igazolvány használatát olyan alkalmazások esetében, mint például az **elektronikus személyazonosítás** vagy az **elektronikus aláírás**.

A **cyberJack® RFID Basis HUN** készülék támogatja a PIN kód biztonságos beolvasását minősített elektronikus aláírásoknál, amely a kártyaolvasó egyik legfontosabb biztonsági tulajdonsága. Annak biztosítása érdekében, hogy a PIN kód ne tárolódjon el az olvasóban, a **cyberJack® RFID Basis HUN** készülékbe különleges biztonsági funkciókat építettek be és a kártyaolvasó készülék hardverét és szoftverét nagyon szigorú biztonságtechnikai értékelésnek vetették alá.

A „PIN kód biztonságos beolvasása” üzemmód során a „Parancsszűrés” biztonsági funkció gondoskodik arról, hogy csak jóváhagyott parancsok továbbítódjanak a chipkártyára, míg minden más parancsot letilt a kártyaolvasó készülék.

FONTOS TUDNIVALÓ:

A cyberJack® RFID basis készülék használata előtt olvassa végig figyelmesen a jelen tájékoztatóban, illetve a www.reiner-sct.com/manuals internetes oldalon megtalálható telepítési és kezelési útmutató biztonsági előírásait. Az előírások betartása elengedhetetlen a kártyaolvasó készülék biztonságos használatához.

Útmutató a cyberJack® RFID basis készülék használatba vételéhez

FONTOS TUDNIVALÓ:

Támogatott operációs rendszerek

A cyberJack® RFID basis készülék jelenleg az alábbi operációs rendszerekkel működik együtt:

Windows (kliens és szerver): A Microsoft által hivatalosan megjelentetett és a kibővített hivatalos támogatásba bevont, PC-re vagy kiszolgáló gépre való összes (32 vagy 64 bites) Windows operációs rendszer. Részletek: <http://windows.microsoft.com/hu-hu/windows/lifecycle>

Mac (kliens): Az Apple által hivatalosan megjelentetett és jelenleg hivatalosan támogatott összes (32 vagy 64 bites) OS X operációs rendszer.

LINUX (kliens és szerver): Számos forgalomban levő Linux operációs rendszer, PC-re vagy kiszolgáló gépre (32 vagy 64 bites)

További részletes információ és a legfrissebb meghajtó programok megtalálhatóak a <http://www.kartyaolvaso.hu/informaciok/termektamogatas> oldalon.

Kérjük, ellenőrizze, hogy az eszközzel használni kívánt szoftver alkalmazások mely operációs rendszert támogatják

- 1. Kérjük, mielőtt csatlakoztatja a cyberJack® RFID standard HUN készüléket a számítógéphez, végezze el az eszközmeghajtó szoftver telepítését.**

A cyberJack® RFID basis készülék meghajtó programja az alábbi internetes oldalon található: <http://www.kartyaolvaso.hu/informaciok/termektamogatas> Indítsa el a telepítést dupla kattintással a .exe kiterjesztésű állományra. A telepítés során kövesse az telepítő-program képernyőn megjelenő utasításait!

- 2. Telepítse az eSzemélyi Kliens kártyakezelő alkalmazást** a számítógépére, mely a https://eszemelyi.hu/kartyaolvaso/kartyaolvaso_alkalmazas oldalon érhető el.

- 3.** Most csatlakoztassa a cyberJack® RFID basis készüléket a számítógépéhez, és indítsa el a programot.

4. Ezután helyezze be az elektronikus személyazonosító igazolványt a kártyaolvasó készülékbe.

5. **Ellenőrizze a cyberJack® RFID basis készülék működését az alábbiak szerint:**

➤ Ha a telepítés során bármilyen hiba merül fel, akkor keresse fel a www.reiner-sct.com/fag oldalt további hibaelhárítási útmutatásokért vagy jelentse be a problémát az rfid@studiotech.hu e-mail címen a készülék forgalmazójának.

MEGJEGYZÉS: A **CyberJack® RFID basis** készülék működése az eSzemélyi Kliens kártyakezelő alkalmazás futtatását követően a **Kártya ellenőrzés -> Kártyaolvasó ellenőrzés** pontban is ellenőrizhető.

A megjelenő szimbólumok segítségével és az információ menüpont regisztrált kártyaolvasók menüpontja alatt. További információt talál a telepített kártyaolvasóról a számítógép eszközkezelőjében az intelligenskártya-olvasók menüpont alatt. Windows 10 operációs rendszer alatt a cyberJack RFID basis, korábbi rendszereknél a Microsoft USBCCID intelligenskártya-olvasó (WUDF) bejegyzés látható

6. **A doboz tartalma:**

1 db cyberJack® RFID basis készülék

1 db magyar nyelvű használati utasítás a belső csomagoláson

1 db garanciajegy

A megvásárolt készülék magyarországi forgalmazójának neve,
címe és elérhetősége:

Studiotech Kft.

1039 Budapest, Szentendrei út 283-285.

Telefon: 06-1-240-1444

Fax: 06-1-240-1445

E-mail: rfid@studiotech.hu