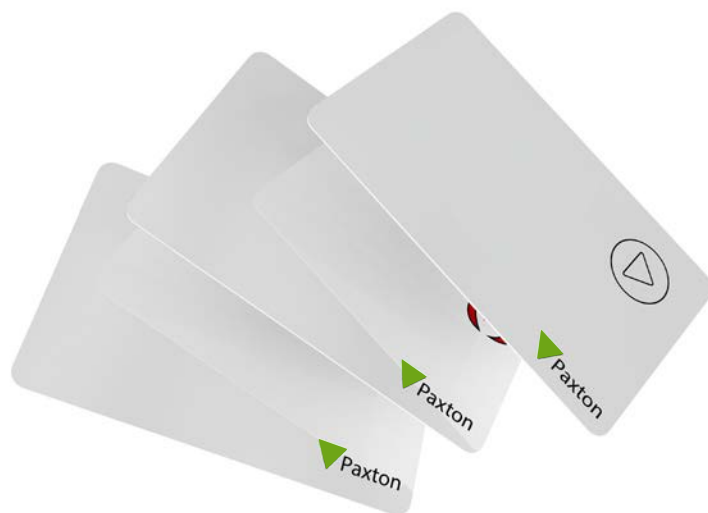


PaxLock Pro standalone configureren

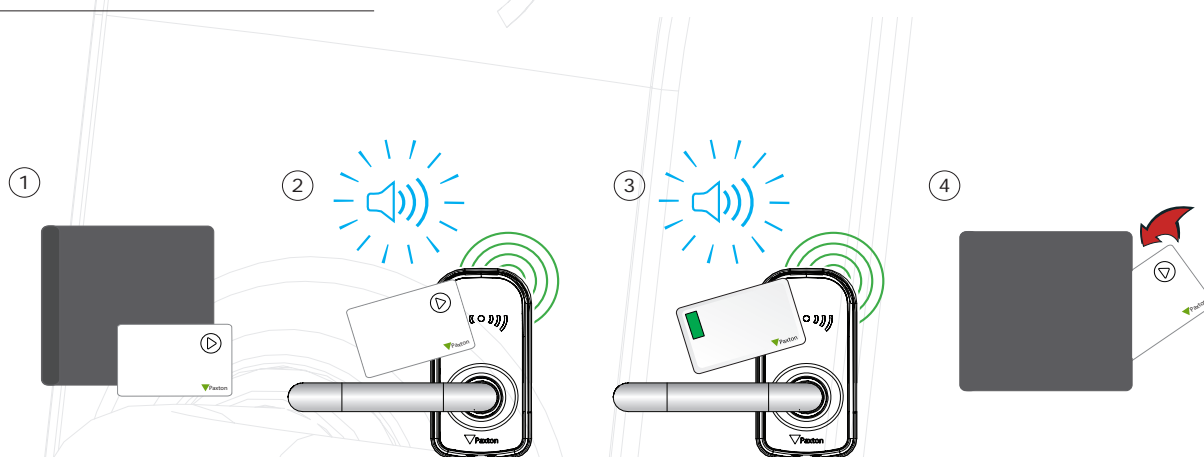
Overzicht

Het is mogelijk om de PaxLock Pro standalone te gebruiken, waardoor de PaxLock Pro te gebruiken is in situaties waar beheer en registratie via software niet gewenst is. De standalone modus kan geactiveerd worden met de Compact en Switch2 tag- of kaartpakketten.

Deze tag- en kaartpakketten zijn verkrijgbaar in 10 of 50 stuks. Er kunnen maximaal 10.000 tags of kaarten geprogrammeerd worden op de PaxLock Pro.

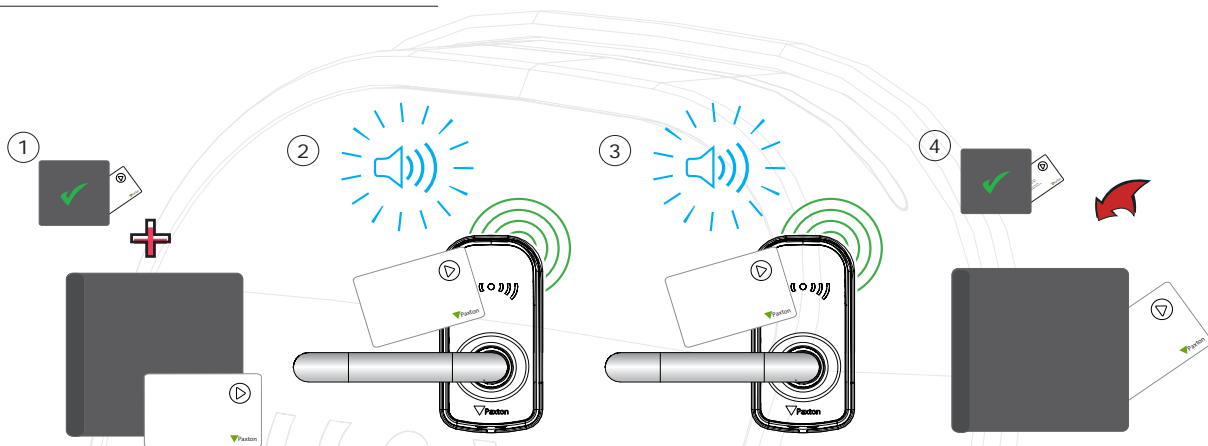


Kaartpakket programmeren



1. Neem de programmeerkaart uit het pakket.
2. Biedt de programmeerkaart aan op de PaxLock Pro.
3. Als het kaartpakket geaccepteerd wordt geeft de PaxLock Pro een piepsignaal, en zal de groene LED gaan knipperen.
4. Alle gebruikerskaarten zijn nu geprogrammeerd. Steek de programmeerkaart terug in het pakket.

Extra kaarten programmeren



1. Elk Paxton kaartpakket bevat een programmeerkaart.
2. Presenteer eerst de programmeerkaart van het actieve kaartpakket.
3. Presenteer daarna de programmeerkaart van het nieuwe kaartpakket.
4. Het nieuwe kaartpakket is nu geprogrammeerd. Steek de programmeerkaart terug in het pakket.

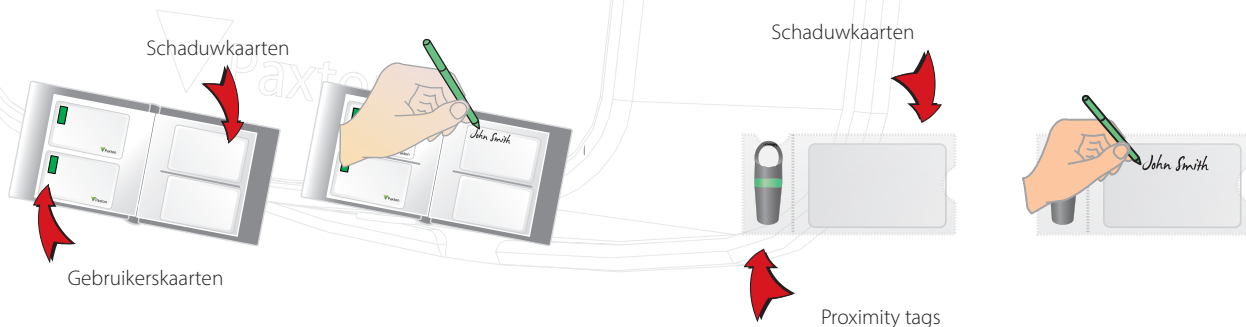
Indien er meerdere deuren voorzien zijn van een PaxLock Pro, dient het kaartpakket op iedere PaxLock Pro geprogrammeerd te worden.

Uitgeven van kaarten

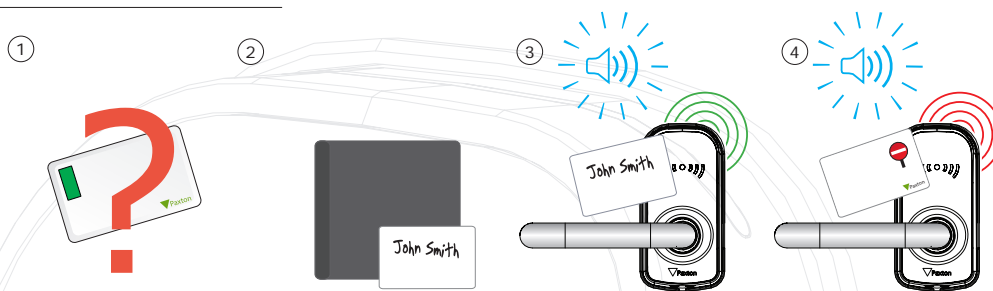
Een kaartpakket bevat gebruikers- en schaduwkaarten. Wanneer een kaart of tag wordt uitgegeven aan een gebruiker, kunt u met de bijgeleverde stift de naam van de gebruiker op de schaduwkaart noteren. Indien een kaart of tag verloren is, kunt u eenvoudig de juiste schaduwkaart terugvinden. De schaduwkaarten dient u goed te bewaren, dit is de enige manier om verloren of gestolen kaarten te blokkeren op de PaxLock Pro.

Om een verloren of gestolen kaart te blokkeren, biedt u de bijbehorende schaduwkaart aan op de PaxLock Pro dit zal de verloren of gestolen kaart blokkeren.

Het is belangrijk om een goede kaart administratie bij te houden; haal gebruikers- en schaduwkaarten niet door elkaar!



Blokkeren van een gebruiker



1. Wanneer een kaart verloren of gestolen is, is het belangrijk om deze te blokkeren om ongeautoriseerde toegang te voorkomen.
2. Om een kaart te blokkeren neemt u de bijbehorende schaduwkaart uit het kaartpakket.
3. Biedt de schaduwkaart aan op de PaxLock Pro, dit zal de kaart blokkeren in het systeem.
4. Als de gebruikerskaart aangeboden wordt, zal de rode LED knipperen, en de toegang worden geweigerd.

Als de verloren kaart weer terecht is, kunt u deze weer toevoegen aan de PaxLock Pro.

Hiervoor heeft u de verloren kaart en de programmeerkaart nodig.

Biedt eerst de programmeerkaart aan op de PaxLock Pro gevolgd door de verloren kaart. De PaxLock Pro geeft nu een piepsignaal en de groene LED zal gaan knipperen om u op de hoogte te stellen dat de gebruikerskaart is toegevoegd aan het systeem.

Functiekaarten

De functiekaarten uit het kaartpakket kunnen gebruikt worden om functies in- en uit te schakelen. De functiekaarten en hun functies worden hieronder uitgelegd.

Er is een functiekaartpakket los verkrijgbaar die de gebruiker toegang geeft tot extra functies. (Zie AN1163 voor meer informatie)



Programmeerkaart:

1. Biedt de programmeerkaart aan op de PaxLock Pro om het kaartpakket te programmeren.
2. Om een geblokkeerde gebruikerskaart of tag weer in te programmeren, biedt u de programmeerkaart aan, gevolgd door de gebruikerskaart of tag op de PaxLock Pro.



Ontgrendeltijd:

Met deze functiekaart kunt u de lengte van de deuropeningstijd aanpassen.

1. Presenteer de ontgrendeltijd functiekaart aan. De PaxLock Pro piept met een interval.
2. Wacht de gewenste tijd om de deuropeningstijd in te stellen.
3. Presenteer de ontgrendeltijd functiekaart nogmaals, en de PaxLock Pro stopt met piepen.

De tussenliggende tijd tussen het aanbieden van de functiekaart is nu de deur openingstijd.



Ruststroom deuropener:

Deze functiekaart wordt niet ondersteund door de PaxLock Pro.



Stille werking:

Presenteer de stille werking kaart om het piepsignaal uit te schakelen. Presenteer de kaart nogmaals om het piepsignaal weer in te schakelen.

De PaxLock Pro omzetten van Standalone mode naar Net2 of Paxton10

De PaxLock Pro kan in standalone mode of als onderdeel van een Net2 of Paxton10 systeem functioneren. De werkingsmode hangt af van de eerste kaart/tag welke aangeboden wordt op de PaxLock Pro.

Om de PaxLock Pro in de standalone mode te laten functioneren dient er een programmeerkaart uit een proximity kaart- of tag pakket aangeboden te worden. Voor het gebruik met Net2 of Paxton10 dient er een geldige kaart/tag uit een Net2 of Paxton10 systeem aangeboden te worden op de PaxLock Pro.

Om te schakelen tussen de standalone en de Net2 of Paxton10 werkingsmodus dient de PaxLock Pro gereset te worden. Deze kan gereset worden door eerst de kruk aan de binnenzijde van de PaxLock Pro te demonteren. Daarna dient de reset knop welke tussen de connectoren gepositioneerd zit voor 5 seconden ingedrukt te worden. Er zullen 3 pieptonen kort achter elkaar te horen zijn. Na de reset kan de PaxLock Pro weer in standalone, Net2 of Paxton10 werkingsmode geprogrammeerd worden.

