

Lås till laddskåp från Vindico

Vindico har tillverkat laddskåp för datorer, surfplattor, verktyg, mobiltelefoner och elcykelbatterier sedan mitten av 1990-talet. Dessa skåp har levererats med många olika lås och bolaget har stor erfarenhet av vad som fungerar i olika situationer.

Här följer de lås som vanligast på våra skåp. I några fall kan det vara olika versioner av låsen beroende på skåpens utformning och placering men funktionen är som beskrivs här.



Nyckellåsning

En mycket vanlig låsning där det som standard följer med två nycklar till varje lås. Ofta går det att få cylindrarna i system, det vill säga med en eller flera nivåer av huvudnycklar.

Ett kostnadseffektivt val som dock ställer krav på hantering och administration av nycklar samt byte av cylindrar om nycklar kommer bort.



Hänglåsklinka

Enkel lösning där minimal kostnad och arbete för ägaren av skåpet då ansvaret för låsen kan läggas på användaren. De stora nackdelarna med hänglåsklinkor är att de har relativt låg säkerhet, då de flesta hänglås inte står emot en enkel bultsax, och att skåpsägaren tappar kontrollen över vem som använder skåpet.

Bra att veta är att de flesta hänglåsklonkor är anpassade för hänglås där bygeln är upp till sex millimeter.



Elkodlås (exempelvis ASSA PIN)

Fristående batteridrivna elkodlås som har två sätt de kan användas:

1. Privat läge - I detta läge öppnas låset med samma kod(er) under en längre tid
2. Publikt läge - I detta läge anger användaren valfri kod då skåpet låses. Samma kod används senare för att öppna. Låset går nu åter att låsa med valfri kod.

Det publika läget är det som ofta finns på badhus och hotell.

Fördelen med det publika läget är att det ger möjlighet till större nyttjande av skåpen då olika användare kan nyttja dem vid skilda tillfällen. En generell fördel med elkodlås är att de ger minimal kostnad vid byte av användare även om koden kommit bort.

Skåpen klarar upp till 25 000 öppningar mellan batteribyten. Skulle batteriet ändå ta slut kan låset strömförsörjas via en USB-kontakt.



RFID-lås (exempelvis ASSA SENSE)

Lås som i mångt och mycket liknar elkodlåsen i sin funktion men i stället för en kod så öppnas och stängs låset med ett RFID-kort. Även dessa lås har både privat och publikt läge.

Det går att använda befintliga RFID-kort (av MIFARE-typ) eller skapa ett nytt system.



App-lås

Ett lås som fungerar med Bluetooth Low Energy (BLE). Låset i sig är fristående, batteridrivet och kräver inte internetuppkoppling. Kan styras av flera olika appar.

En av apparna, som vi har anpassat tillsammans med GoRide, gör att låset är mycket bra för att använda till cykel eller verktygspooler. Där finns stöd för användarhantering, bokningar, återrapporering av fel samt debitering av användare.

Utöver ovan nämnda kan skåpen anpassas för många olika lås, både manuella och elektroniska. De kan till exempel integreras i passersystem, befintliga eller nya. Kontakta oss gärna för mer information, en demonstration eller en diskussion.

Vindico Security AB