



digiCard

chipkaartlezer speciaal voor de digitach

Postbus 1111
2280 CC Rijswijk
Tel.: 070 - 4154661
Fax: 070 - 3070938
E-mail: info@tacho.nu



Snelle kaartlezer voor bestuurderskaarten

Standaard chipkaartlezers hebben softwaredrivers nodig om met succes te "draaien" op uw pc of server. Verkeerde of verouderde drivers betekenen dat kaartlezers storingen kan krijgen. Als besturingssystemen worden bijgewerkt kan het gebeuren dat uw kaartlezer niet meer wordt ondersteund.

digiCard fungeert als een HID (Human Interface Device). Dit is dezelfde soort communicatie die gebruikt wordt voor bijvoorbeeld een muis of een toetsenbord.

De digiCard heeft twee functies:

1: Lokale kaartlezing

De op een memorstick meegeleverde software digiConnect zorgt voor communicatie met digiCard. U kunt op een lokale Windows-PC de bestuurderskaarten uitlezen en opslaan in een map. Vanuit deze map kunnen de bestanden voor analyse worden geïmporteerd in uw digitach-applicatie. Ook kunnen de bestanden rechtstreeks en zonder tussenkomst worden geüpload naar IDHA-online, onze cloudsoftware.

Zie ook: www.tacho.nu.

2: Remote Download.

Remote Download is de standaard geworden voor het periodiek draadloos uitlezen van de digitach (bestuurderkaarten en voertuiggegevens). Wij bieden met de **digidl** dé oplossing.



digiCard zorgt voor een optimale en betrouwbare connectiviteit

van de digidl met een digicentral server (DCweb of IDHA-online).

De bedrijfskaart wordt permanent in de digiCard geplaatst voor een online verbinding met de voertuigen om toestemming te geven om draadloos te kunnen downloaden (authenticatie).

digiCard is ontworpen om perfect te werken op Windows servers.



idha
online

Realtime uitlezen en uploaden bestuurderskaartgegevens