

## Draadloos downloaden van de digitale tachograaf

### Geen kopzorgen meer over het verzamelen van tachograafgegevens!

Downloaden van de digitale tachograaf en de bestuurderskaart is een tijdrovend proces.

### Automatiseer het hele proces!

Met digiDL in uw voertuig(en) kunt u een planning maken voor het downloaden van zowel de bestuurderskaart als de voertuigunit. Dit alles in de achtergrond. De bestanden worden direct doorgegeven aan uw bedrijfsnetwerk. Daarna kunt u de bestanden verwerken in uw digitachsoftware w.o. Visio ARC en TX Visio.

De digiDL is uniek in het aanbieden van een flexibele WIFI-configuratie. U kunt een aantal van de netwerken of SSID's benoemen in volgorde van belangrijkheid. Voertuigen kunnen van locatie naar locatie rijden zonder de noodzaak voor herconfiguratie.

Met de digiDL kunt u de bedrijfskaart op kantoor laten. Deze wordt permanent geplaatst in een kaartlezer aan een willekeurige PC met internetverbinding of een lokaal netwerk (als het een maatoplossing betreft).

De digiDL zoekt verbinding met uw WiFi en uw bedrijfskaart(en) met behulp van het softwarepakket **digicentral**.

Het proces checkt de bedrijfskaart alsof deze in het voertuig is. digiDL kan nu een download uitvoeren en kan de bestanden zenden naar een aangewezen locatie via uw bedrijfs-WIFI.

De digiDL wordt, vóór het eerste gebruik, aangesloten op een PC om de parameters in te stellen. Firmware-updates en configuratie vinden daarna online plaats.



### Technische gegevens:

- Download van elke digitale tachograaf die wordt ondersteund door CAN-bus om draadloos te downloaden.
- Online verificatie van de bedrijfskaart
- Centrale en geplande download
- Alle gegevens worden verstuurd naar een server
- Draadloze firmware updates
- 24 volt DC
- Inline kabelboom, Y-formaat
- Optionele cabineschakelaar voor handmatige selectie
- 3 LED's: spanning, connectiviteit, activiteit

### WIFI specificaties:

- IEEE802.11b/g, 2.412-2.484 GHz (Infrastructuur)
- WEP64/ WEP128/ TKIP/ CCMP(AES)
- WEP/ WPA-PSK/ WPA2-PSK

**Veilige en betrouwbare gegevensuitwisseling**  
Alle uitwisseling van gegevens is versleuteld. Hardware aansluitingen zijn onderworpen aan een challenge-response. Proprietary packet send and receive



# digiDL

Te gebruiken met VDO 1.3+ en Stoneridge Rev 7.0+ digitachs