

# digifob II

## Kaartgegevens op display én de PC!

### De digitale tachograaf makkelijker gemaakt

Met de digifob II kan een chauffeur of de planner de gegevens van de bestuurderskaart direct op de display bekijken. Maar óók met de ingebouwde kaartlezer in wettelijk formaat uitlezen en opslaan via een PC!

Digifob II is de eenvoudigste manier om gegevens van een bestuurderskaart in te zien. De gegevens worden logisch weergegeven op de display. De digifob II helpt chauffeurs om de rijtijdenregels makkelijker op te volgen.

Om de digifob II ook als USB-kaartlezer te kunnen gebruiken kunt u via [www.digifob.com](http://www.digifob.com) de gratis software **digiconnect** downloaden. Een USB-kabel wordt meegeleverd.

**Noot:** De digiconnect-software biedt géén analysemogelijkheden. Met digifob II kan géén voertuiggegevens worden uitgelezen. Indien u deze functies wél nodig heeft kijk dan naar de uitgebreide DigiFobPro.



DOWNLOAD kaartleessoftware op [www.digifob.com](http://www.digifob.com)

digiConnect



Upload bestanden voor analyse naar IDHA-online.

Altij:

Op display	Omschrijving
Dagelijks rijden	Hoeveel tijd gereden werd vandaag en hoeveel rijtijd overblijft, rekening houdend met 10 uur, 2 x per week.
Dagelijkse rust nemen	Toont de datum / tijd dat de volgende dagelijkse rusttijd genomen moet worden, rekening houdend met eventuele 10 uur, 2 x per week.
Weeksamenvatting	Toont rijden en werktijd tussen de aangegeven data.
Wekelijkse rust	Toont de startdatum-/tijd van een ononderbroken rustperiode van meer dan 24 uur en korter dan 7 dagen alsmede de duur ervan.
Lange activiteit	Identificeert een activiteitsperiode die beschouwd kan worden als afwijkend door onjuiste activiteitskeuze op de tachograaf.
Inactief	Een periode van inactiviteit van 7 of meer dagen. De weergegeven datum/tijd verwijst naar het begin van de periode.
<b>Overtredingen</b>	<b>Omschrijving</b>
!Rijonderbreking	Onvoldoende pauze(s) genomen tijdens een rijperiode van 4 uur en 30 minuten of meer. Datum/tijd verwijst naar het begin van een rijperiode welke gevolgd werd door voldoende pauze of dagelijkse rust. De laatste 3 genomen pauzes worden getoond.
!Dagelijkse rust	Overtreding dagelijkse rust: Onvoldoende rust genomen in de laatste 24 uur. De weergegeven datum/tijd verwijst naar de start van de betreffende periode.
!Dagelijks rijden	Overtreding dagelijks rijden; de limiet dagelijkse rijtijd van 9 uur (10 uur als een verlenging beschikbaar is) is overschreden. De van kracht zijnde limiet en de rijtijd worden weergegeven.
!Wekelijkse rust	Overtreding wekelijkse rust; onvoldoende rust na 6 periodes van 24 uur die volgen op de vorige wekelijkse rusttijd. Datum/tijd tonen het begin van de 6 periodes. Rustperiodes van 45 uur en 24 uur worden aangegeven.
!Wekelijks rijden	Overtreding limiet wekelijks rijden: Meer dan 56 uur rijden werd geregistreerd in een kalenderweek. Datum toont begin van de week.
!2 wekelijks rijden	Overtreding limiet tweewekelijks rijden: Meer dan 90 uur rijden werd geregistreerd in 2 kalenderweken. Datum toont de start van de twee weken.

#### Technische gegevens:

- Lithium batterij: opladen via USB
- Helder OLED-scherm, 4 regels
- USB-aansluiting naar PC
- Fungeert ook als USB-kaartlezer
- Twee knopsbediening
- Batterij-indicator
- Robuuste behuizing
- Firmware update via PC
- Diverse talen en tijdzones

Bestellen? Ga naar de webshop op [www.tacho.nu](http://www.tacho.nu).