



Instellen en gebruik van de digiblu



digiblu

- Bluetooth interface
- Past in de Stoneridge én VDO digitale tachograaf
- Tachograafdownload wordt ondersteund met gebruik van een geldige bedrijfskaart.
- Automatische start- / stopfunctie
- Voeding via tachograaf (geen batterij).
- Sleutelringhouder

“digifob for Android”

- Gebruik de barcode op de blister of zoek op 'Tachosys' in de Play Store om de gratis Android apps te downloaden
- Android 2.1, 3.0+ tot 4.0+ op tablet of mobiele telefoon
- Bluetooth™ nodig
- Constante bewaking van digiblu dataverkeer vanuit de tachograaf
- Grafische weergave van realtime rijtijden gebaseerd op de actuele EU-regelgeving
- Visuele melding van resterende rijtijd



(oranje, gevolgd door rood)

- Volledig functionele download digitale tachograaf met lokale opslag of automatisch verzenden naar onze cloudapplicatie IDHA-ONLINE. Zie www.tacho.nu).

Eerste setup

- Download de app “digifob voor Android” via de Google Play Store. U kunt daarvoor gebruik maken van de barcode op de verpakking.
- Plaats de digiBlu in de aansluiting aan de voorzijde van de tachograaf. Als u van plan bent het massageheugen van de tachograaf te downloaden moet u ook een bedrijfskaart plaatsen. Bij de Stoneridge tachograaf dient u daarvoor de printerlade te verwijderen.
- Start “digifob voor Android” en kies op uw smartphone de knop Menu.
- Ga vervolgens naar “Instellingen”. Selecteer “Bluetooth instellingen” en scan naar apparaten. Selecteer het apparaat genaamd DIGIBLU_# en gebruik de PIN-code die op de verpakking staat om het apparaat te koppelen.
- Eénmaal gekoppeld gaat u terug naar Instellingen en selecteert u het apparaat onder gekoppelde apparaten.

Instellingen afsluiten om terug te keren naar het hoofdscherm. U ziet de Bluetooth- en Sync-symbolen, linksonder, groen worden.

Instellingen aanpassen

Eén minuutregel: In de digitale tachograaf van het oudere type werden de eerste en laatste minuut rijden afgerond, wat ten onrechte meer rijtijd kostte. In 2011 werd deze kwestie aangepakt met een aanpassing aan de tachograafspecificaties. Bij de Stoneridge Exact en een later model VDO 1.4 moet deze instelling worden ingeschakeld. Voor de oudere Digitale Tachograaf moet deze optie worden uitgeschakeld (OFF). Bij twijfel schakel dan deze optie uit.

Het downloaden van het massageheugen van de tachograaf

OPMERKING: Om een download van de tachograaf uit te voeren is het nodig om een geldige bedrijfskaart in de tachograaf te plaatsen. Met de digiBlu aangesloten en met de app “digifob voor Android” actief, selecteert u op uw smartphone de Menu-knop en selecteert u “Download”. U kunt ervoor kiezen om de voertuiggegevens of de chauffeursgegevens te downloaden. Voor het voertuig kiest u voor een specifieke periode. De standaardinstelling is 'Sinds laatste'. Dit is vanaf de laatste downloaddatum zoals deze geregistreerd werd in de tachograaf. Vink het gewenste dataformaat aan en klik op Download. Een voortgangsscherm zal dan verschijnen. U kunt uw tachograafbestanden inzien met de gratis Tacho File Viewer app die apart kan worden gedownload. U moet uw tachograafbestanden bewaren op een PC of server. Verzond de bestanden via uw Android-apparaat via USB of e-mail met de bestanden als bijlagen.



teert u op uw smartphone de Menu-knop en selecteert u “Download”. U kunt ervoor kiezen om de voertuiggegevens of de chauffeursgegevens te downloaden. Voor het voertuig kiest u voor een specifieke periode. De standaardinstelling is 'Sinds laatste'. Dit is vanaf de laatste downloaddatum zoals deze geregistreerd werd in de tachograaf. Vink het gewenste dataformaat aan en klik op Download. Een voortgangsscherm zal dan verschijnen. U kunt uw tachograafbestanden inzien met de gratis Tacho File Viewer app die apart kan worden gedownload. U moet uw tachograafbestanden bewaren op een PC of server. Verzond de bestanden via uw Android-apparaat via USB of e-mail met de bestanden als bijlagen.

Tacho File Viewer: eenvoudige analyse

Download deze gratis app in de Play Store en u kunt op uw Android apparaat gedownloade bestanden inzien.

Automatische upload bestanden

Als u gebruik maakt van IDHA-online kunt u de bestanden rechtstreeks vanaf uw Android toestel daar heen uploaden.

Information	Activity	Faults / events	Ve
Activity (13km)			
Time	Mode	Card state	Driver State Dur.
00:00		Not Inserted	Unknown 1h54
01:54	Drive	Driver	Single 0h17
02:11	Work	Driver	Single 0h06
02:17	Drive	Driver	Single 0h03
02:20	Work	Driver	Single 0h01
02:21		Not Inserted	Unknown 21h39

