

<b>Datapunten</b>	
GPS locatie	
Draaiuren	
KM / Uren stand	
Harware moet CAN protocollen volgen	
Tachograaf	
Start tijdstip contact aan	
Start tijdstip motor aan	
Stop tijdstip motor uit	
Stop tijdstip contact uit	

Brandstof verbruik		
Uitstoot CO2		
Uitstoot fijnstof (meten / berekend)		
Uitstoot NOX (meten / berekend )		
Kilometers / draaiuren	per minuut, uur, dag, week, maand, jaar	
Verbruik liter totaal per dag		
Motortemperatuur		
Draaiuren rijdend		
Draaiuren stationair		
Verbruik l/h stationair		
Verbruik l/h werkend		
Vermogenverbruik Ah (electrische equipment)		
Uren Motor Uit		
Uren Motor Aan		
ADblue verbruik		
ADlbue niveau		

Eisen aan de hardware, tenminste 2 output, 4 digitale ingangen en 2 analoge ingangen, 1 x RS232 en 485 en CAN-connector, interne batterij en G-Sensor. Of van minimaal gelijkwaardige aard.

\*Must have

\*\* Nice to have