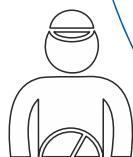
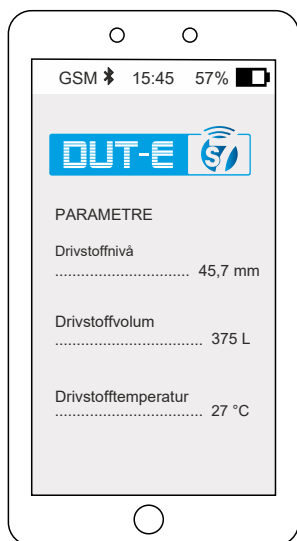
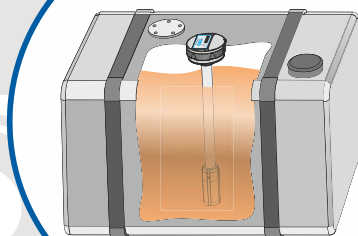


BLE trådløs drivstoffnivåsensor

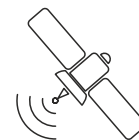


Sjåfør

- Påfylling av drivstoffvolum på bensinstasjon
- Rask sjekk av gjeldende drivstoffvolum i tank
- Tredjeparts drivstoffyverialarm



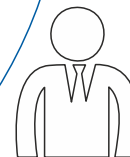
Kjøretøyets telematikk enhet



GSM 2G/3G



Telematikk service



Flåtesjef

Drivstoffvolum i tankregistrering ved overføring av kjøretøy fra sjåfør til sjåfør

DUT-E S7 overfører data om drivstoffnivå/volum samtidig til flere enheter: telematikk enhet, smarttelefoner, nettbrett.

Ingen kabel

Økt motstand til hærverk

Ingen kabel

Rask montering av sensor og telematikk enhet.

Ingen kabel

Eksplisjons- og brannikkerhet for sensor.



Spesifikasjoner

Sensorenlengde	700, 1000 mm
Følsomhet for endring av drivstoffnivå	0,1 mm
Signaloverføringsrekkevidde på siktelinjen	20 m
Signaloverføringsrekkevidde på et kjøretøy eller inne i en bygning	50 m
Antall BLE-kompatible enheter som mottar signal samtidig	et hvilket som helst tall i operasjonsområdet
Dataoverføringsintervall	5 s
Økende sensorenlengde	inntil 3000 mm
Innebygd batterilevetid	5 år