

# Tietojen yleiskatsaus

## Auton tila

Tämä ominaisuus antaa sinulle yleiskuvan auton nykyisestä tilasta / mahdollisista häiriöistä ja ajasta seuraavaan huoltoon.

Parametri	Tietojenkäsittelyn tarkoitus	Tiedon säilytys
GPS-sijainti	Käyttäjä näkee auton sijainnin	1 tunnin historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Sytytysvirta	Käytetään logiikkaan, joka varmistaa tietojen laadun	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Matkamittari	Käyttäjä näkee applikaatiosta auton matkamittarilukeman	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
GPS-matkamittari	Käyttäjä näkee applikaatiosta auton matkamittarilukeman	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Polttoainemäärä	Käyttäjä näkee applikaatiosta auton polttoainemäärän	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Korkeajänniteakun varaus	Käyttäjä näkee applikaatiosta hybridi- tai täyssähköauton korkeajänniteakun varauksen	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Tarkastushuolto ja öljynvaihtotieto	Käyttäjä näkee applikaatiosta auton seuraavan tarkastushuollon tai öljynvaihdon ajankohdan	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Akkujännite	Käyttäjä näkee applikaatiosta auton senhetkisen akkujännitteen ja saa	Tallennettu,

Parametri	Tietojenkäsittelyn tarkoitus	Tiedon säilytys
	varoituksen, jos akkujännite putoaa äkillisesti tai akun kunto on heikko	kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Adblue range*	Käyttäjä näkee applikaatiosta matkan jonka aikana AdBlue-lisäainetta täytyy lisätä ja saa alhaisesta lisäainemäärästä tarvittaessa varoituksen	7 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Mittariston merkkivalot*	Mittariston merkkivalon syttyessä, käyttäjä saa varoituksen ja toimintaohjeita	7 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Auton vikakoodit	Käyttäjä saa varoituksen mahdollisesta auton vikatilanteesta, joka ei ole sytyttänyt mittariston merkkivaloa	7 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Pysäköidyn auton liike*	Käyttäjä saa varoituksen, jos joku törmää autoon sen ollessa pysäköitynä	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
OBD-laitteen virransyöttöongelma*	Käyttäjä voi saada varoituksen, jos laite ei ole kytkettynä	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista

\* - merkityt tiedot kerätään myös sovelluksen palvelujen optimoimiseksi ja parantamiseksi.

## Valitsemasi huoltopisteen tekninen tuki

Tämä ominaisuus varmistaa, että saat oikeat neuvot haluamastasi korjaamosta suoraan autosta saatujen tietojen perusteella

Parametri	Tietojenkäsittelyn tarkoitus	Tiedon säilytys
Matkamittari	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää auton mittarilukemaan liittyvissä huoltotoimenpiteissä	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo

<b>Parametri</b>	<b>Tietojenkäsittelyn tarkoitus</b>	<b>Tiedon säilytys</b>
Huolto- ja öljynvaihtotieto	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää auton mittarilukemaan liittyvissä huolloissa ja öljynvaihtoissa	60 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
Akkujännite	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää akku- tai käynnistysongelmissa	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Adblue range*	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää AdBlue-lisäaineen täyttötarpeesta	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Mittariston merkkivalot*	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää mittariston merkkivalon syttyessä	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Auton vikakoodit	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää auton vikatilanteissa	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Käyttäjän nimi	Käyttäjän valitseman huoltopisteen yhteydenottoja varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Käyttäjän puhelinnumero	Käyttäjän valitseman huoltopisteen yhteydenottoja varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Käyttäjän sähköpostiosoite	Käyttäjän valitseman huoltopisteen yhteydenottoja varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Valmistenumero	Käyttäjän valitseman huoltopisteen auton tunnistamista varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Rekisteritunnus	Käyttäjän valitseman huoltopisteen auton tunnistamista varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista

<b>Parametri</b>	<b>Tietojenkäsittelyn tarkoitus</b>	<b>Tiedon säilytys</b>
Käyttäjä ID	Käyttäjän valitseman huoltopisteen auton tunnistamista varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
OBD-laitteen ID	Käyttäjän valitseman huoltopisteen auton tunnistamista varten	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Auton mallitiedot	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää ja varata autolle oikean huollon tai korjausajan	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Käyttäjän keskusteluhistoria valitseman huoltopisteen kanssa	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi nähdä autoon keskusteluhistorian ja opastaa näin parhaiten käyttäjää	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
GPS tila OK (kyllä/ei)	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi varmistaa ettei autossa olevassa OBD-laitteessa ole vikaa	7 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
GPRS tila OK (kyllä/ei)	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi varmistaa ettei autossa olevassa OBD-laitteessa ole vikaa	7 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
OBD-laite aktivoitu (kyllä/ei)	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi varmistaa ettei autossa olevassa OBD-laitteessa ole vikaa	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
OBD-laitteen virransyöttöongelma *	Käyttäjän valitsema huoltopiste voi neuvoa käyttäjää, jos laite on kytketty irti	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista

\* - merkityt tiedot kerätään myös sovelluksen palvelujen optimoimiseksi ja parantamiseksi.

## Liitetiedot

Tiedot, jotka ovat teknisesti välttämättömiä tietojen turvallisen ja tehokkaan lukemisen varmistamiseksi autosta

<b>Parametri</b>	<b>Tietojenkäsittelyn tarkoitus</b>	<b>Tiedon säilytys</b>
Valmistenumero	Käytetään varmistamaan, että OBD-laitteeseen on ladattu oikea ohjelmisto	Aina
Auton tekninen konfigurointi	Käytetään varmistamaan, että OBD-laitteeseen on ladattu oikea ohjelmisto	Aina
Auton sähköjärjestelmän konfiguroinnin lukeminen	Käytetään varmistamaan, että OBD-laitteeseen on ladattu oikea ohjelmisto	Aina
CAN-väylän raakadata	Käytetään vianmäärittelyyn	Aina
CAN-väylä aktiivinen kyllä/ei	Käytetään luetun tiedon laadunvarmistukseen	7 päivän historialliset tiedot ja viimeisin arvo
OBD-laitteen virransyöttöongelma	Käytetään laadunvarmistukseen	Aina

## Matkat

Matkat -toiminnon avulla voit saada historian autosi matkoista. Näet, mihin olet ajautunut, kuinka pitkälle, kuinka kauan ja kuinka paljon polttoainetta olet käyttänyt.

<b>Parametri</b>	<b>Tietojenkäsittelyn tarkoitus</b>	<b>Tiedon säilytys</b>
GPS-sijainti	Käyttäjä voi nähdä auton reitin kartalla ja saada matkaan liittyviä tietoja, kuten tiemaksut	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Auton suunta	Käyttäjä voi nähdä auton reitin kartalla, käytetään reitin katselun optimointiin	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Sytytysvirta	Käyttäjä voi nähdä auton matkahistorian	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista

<b>Parametri</b>	<b>Tietojenkäsittelyn tarkoitus</b>	<b>Tiedon säilytys</b>
Polttoaineenkulutus	Käyttäjä voi nähdä auton arvioidun polttoaineenkulutuksen	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Polttoainetankkaukset	Käyttäjä voi nähdä milloin auto on tankattu ja kuinka paljon	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Matkamittari	Käyttäjä voi nähdä matkojen aikana ajatut etäisyydet	60 päivän historiatiedot. Matkan laskettu pituus sekä matkan aloitus- ja loppumittarilukema tallennetaan, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Ajankäyttö	Käyttäjä voi nähdä matkan keston. Tätä käytetään myös tyhjäkäyntiajan laskemiseen	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Tyhjäkäyntiaika*	Käyttäjä voi nähdä kuinka kauan auto on käynyt tyhjäkäyntiä	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Moottorin kierrosluku*	Käyttäjä voi nähdä kuinka kauan moottorin kierrosluku on ollut yli 3500 kierrosta minuutissa.	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Mittariston merkkivalot*	Käyttäjä voi nähdä missä tie oli liukas	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista

\* - merkityt tiedot kerätään myös sovelluksen palvelujen optimoimiseksi ja parantamiseksi.

## **Polttoaineenkulutus**

Tämän ominaisuuden avulla saat arvion matkaa kohden käytetystä polttoaineesta. Sitä voidaan käyttää matkan polttoainekustannusten osoittamiseen.

Parametri	Tietojenkäsittelyn tarkoitus	Tiedon säilytys
Matkaa kohden käytetty polttoainemäärä	Käyttäjä voi nähdä arvioidun polttoainekulutuksen matkaa kohti	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista.

## Ajotapahtumat

Tämä ominaisuus antaa sinulle tietoja autosi matkoista ja olosuhteista, jotka näkyvät sovelluksessasi ja jotka on koottu vertailuarvoiksi, joissa voit seurata turvallisen ajon kehitystä. Kerätyt tiedot näkyvät sovelluksessa ja niitä käytetään tarjoamaan sinulle konkreettisia parannuksia turvallisempaan ajamiseen.

Parametri	Tietojenkäsittelyn tarkoitus	Tiedon säilytys
Nopeus (ja sijainti)	Nopeuden tiedetään olevan tärkein yksittäinen osa liikenneonnettomuuksia. Luotettava nopeustieto auttaa neuvomaan käyttäjiä, miten ja missä heidän ajoaan voidaan parantaa	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista. Yli 130 km/h nopeudet on kirjattu 130 km/h, koska tätä kovemmilla nopeuksilla ei ole tässä merkitystä
Ulkoilman lämpötila	Kylmissä lämpötiloissa ajamiseen liittyy liukkaita ja mahdollisesti jäisiä olosuhteita. Kylmän sään vuoksi liukkaisiin olosuhteisiin liittyy useita onnettomuuksia vuosittain. Ulkolämpötila on liukkaiden olosuhteiden indikaattori. Luotettava lämpötilatieto auttaa neuvomaan käyttäjiä ajon parantamiseksi	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista
Kiihtyvyyys yli 0.2G (kaikkiin suuntiin), sijainti	Äkillinen ja usein tapahtuva suunnanmuutos (nopeuden kasvu / lasku sekä kääntyminen) ovat kuljettajan riskialtista toimintaa. Sujuva ajo on turvallista ajamista, joten kiihdytystapahtumia käytetään neuvomaan kuljettajia missä ja milloin he tekevät virheitä. Kiihdytystapahtumia käytetään myös kuljettajapisteiden laskemiseen, jotta käyttäjä voi verrata ajamistaan muihin kuljettajiin	Tallennettu, kunnes käyttäjä pyytää poistamista