

V O L V O

Volvo Cars tekee julkisesta lataamisesta yksinkertaisempaa

Volvon täyssähköautojen kuljettajat Euroopassa voivat nyt valita laajemmasta sähköautojen latausverkostojen valikoimasta, sillä Plugsurfing-latausalusta on integroitu suoraan Volvo Cars -sovellukseen. Suomessa päivitys koskee yli 1 500 Volvon täyssähköautoa.

Volvo Cars -sovelluksen uusien toimintojen ansiosta Volvo -kuljettajilla on nyt käytössään yli 270 000 latauspistettä Euroopassa, joista yli 1 000 sijaitsee Suomessa. Sovelluksen avulla latauksen voi maksaa vaivattomasti.

Volvo Cars -sovellus näyttää lähimmän julkisen latausaseman sijainnin sekä reaaliaikaiset tiedot sen käytettävyydestä. Volvo helpottaa Recharge-täyssähköautojen lataamista yksinkertaistamalla mobiililatauskokemusta, poistamalla ylimääräiset lataussovellukset ja maksujärjestelmät ja madaltamalla julkisen latausverkoston käytön kynnystä.

Volvon EMEA-alueen johtaja Arek Nowinski toteaa seuraavaa: "Täyssähköisten premium-autojen luominen on vain osa huomattavasti laajempaa ekosysteemiä, jossa asiakkaita rohkaistaan siirtymään täyssähköautoiluun. Tiedostamme monien asiakkaiden kokeman turhautumisen, joka liittyy useiden erilaisten maksukorttien ja sovellusten käyttöön yksittäisillä latauspisteillä. Parantamalla mobiililatauskokemusta tuemme asiakkaitamme Euroopassa heidän täyssähköisellä matkallaan. Tämä tarkoittaa pääsyä useampiin verkostoihin oman maan sisä- ja ulkopuolella yhden digitaalisen ympäristön – Volvo Cars -sovelluksen – kautta."

Saumattoman ja käyttäjäystävällisen latauskokemuksen mahdollistavat Plugsurfingin sovelluskehittäjä ja Drive-ohjelmointirajapinta, joka integroivat lataustiedot suoraan Volvo Cars -sovellukseen.

"Drive-ohjelmointirajapinta on osoitus sitoutumisestamme yhteistyökumppaneihin", Plugsurfingin pääjohtaja Tatu Kulla sanoo. "Tämän integraation kautta Volvo voi kehittää omia tuotteitaan ja palvelujaan osana tavoitettaan tulla täyssähköautojen valmistajaksi vuoteen 2030 mennessä. Olemme ylpeitä voidessamme auttaa tämän tavoitteen toteutumisessa."

Aluksi Sveitsissä ja Italiassa esitellyt päivitetyt toiminnot on määrä tuoda suurimmalle osalle Euroopan markkinoista vuoden 2022 loppuun mennessä.

Volvo haluaa tarjota täyssähköisten Recharge-autojen asiakkaille kattavan ja helpon pääsyn julkiseen latausverkkoon. Volvo Cars -sovelluksen uusien toimintojen avulla Volvo -sähköautojen kuljettajat hyötyvät erikoishinnoista, kun he lataavat IONITY- asemilla eri puolilla Eurooppaa. Ruotsissa ja Norjassa Volvo tekee yhteistyötä myös latausoperaattori Merin kanssa. Tavoitteena on tuoda uusia latauskumppaneita tulevaisuudessa.

23.5.2022

Volvo Car Finland

PR & Communications Mia Pelttari
mia.pelttari@volvocars.com
puh. 0400 441117
Korkearesoluutioisia kuvia, videoita: www.media.volvocars.com
Kaikki videot löytyvät täältä
www.volvocars.fi
www.linkedin.com/company/volvo-car-finland/

Volvo Cars vuonna 2021

Volvo Car Group saavutti liikevoitoksi 2,0 miljardia euroa. Tuotot vuonna 2021 olivat 27,0 miljardia euroa, ja maailmanlaajuinen kokonaismyynti käsitti 698 700 autoa.

Tietoja Volvo Car Groupista

Volvo on perustettu vuonna 1927. Nykypäivänä Volvo on yksi maailman tunnetuimmista ja arvostetuimmista automerkeistä, jonka autoja myydään asiakkaille yli 100 maassa. Volvo Cars on listattu Tukholman Nasdaq-pörssiin lyhenteellä "VOLCAR B".

Volvo haluaa tarjota asiakkailleen liikkumisen vapautta henkilökohtaisella, kestäväällä ja turvallisella tavalla. Volvon tavoitteena on olla pelkkien sähköautojen valmistaja vuoteen 2030 mennessä, ja se on sitoutunut jatkuvaan hiilijalanjäljen pienentämiseen tavoitteenaan olla ilmastoneutraali yhtiö vuoteen 2040 mennessä.

Volvolla oli vuoden 2020 joulukuussa noin 40 000 kokopäiväistä työntekijää. Volvon pääkonttori sekä tuotekehitys-, markkinointi- ja hallintotoiminnot sijaitsevat pääasiassa Göteborgissa, Ruotsissa. Yhtiön tuotantolaitokset sijaitsevat Göteborgissa (Ruotsi), Gentissä (Belgia), Etelä-Carolinassa (USA) sekä Chengdussa, Daqingissa ja Taizhousa (Kiina). Volvolla on lisäksi tutkimus- ja kehitystyö- sekä muotoilukeskuksia Göteborgissa, Camarillossa (USA), Sunnyvalessa (USA) ja Shanghaissa (Kiina).

Volvo Car Finland Oy Ab on osa maailman tunnetuimpia ja arvostetuimpia autoja valmistavaa Volvo Car Group -yhtiötä. Volvo on toiminut vuodesta 1927 lähtien. Maahantuomme ja markkinoimme Volvo -merkkisiä henkilöautoja, niiden varaosia ja lisävarusteita. Volvo Car Finland Oy Ab:n 100 % omistamia tytäryhtiöitä ovat Bilja ja Hertz. Toimipaikkamme sijaitsee Vantaan Kaivokselassa. Volvo -uutishuoneen aineisto on tarkoitettu ainoastaan median käyttöön ja se on tekijänoikeussuojattua. Materiaalin käyttö kaupalliseen tarkoitukseen ja muuhun levitykseen ei ole sallittua.