

MEDIATIEDOTE

Volvo saavutti maailmanlaajuisesti 5000 myydyn sähkökuorma-auton virstanpylvään

Volvo Trucks on nyt toimittanut yli 5000 akkusähkökuorma-autoa asiakkaille 50 maassa ympäri maailman. Kahdeksalla tuotannossa olevalla sähkökuorma-automallilla Volvon johtajuus sähkökuorma-autoissa on vahvempi kuin koskaan.

Volvo Trucks on tarjonnut sähkökuorma-autoja vuodesta 2019 ja siitä lähtien asiakkaat 50 maassa ympäri maailman ovat siirtyneet sähköisiin kuljetuksiin ja ajaneet lähes 170 miljoonaa kilometriä kaupallisessa liikenteessä. Nämä kuorma-autot ovat vähentäneet CO₂-päästöjä ja liikenteen melua sekä samalla parantaneet kuljettajien työympäristöä.

”On palkitsevaa nähdä, että kuljetusyrietykset jatkavat sähkökuorma-autojen etujen hyödyntämistä monilla eri kuljetussegmenteillä”, sanoo Roger Alm, Volvon johtaja. ”Volvon sähkökuorma-autot ovat saatavilla nyt heti tarjoten asiakkaillemme ja kuljetusten ostajille kestävämpiä vaihtoehtoja, jotka ovat liiketoiminnallisesti järkeviä. Monet asiakkaat palaavatkin luoksemme kasvattaakseen sähkökäyttöistä kalustoaan.”

Volvon nykyinen sähkökuorma-automallisto on räätälöity vastaamaan kaupunki- ja aluejakelun sekä rakennus- ja jätehuoltoalan tarpeita. Yrityksen viisi suurinta sähkökuorma-autojen markkinaa ovat Saksa, Alankomaat, Yhdysvallat, Norja ja Ruotsi.

Osaaminen sähköistymisessä

Volvon varhainen tulo sähkökuorma-autojen segmenttiin on rakentanut ainutlaatuista osaamista sähköisissä pakokaasupäästöttömissä kuljetuksissa. Sähkökuorma-autojen edut menevät ympäristöhyötyjä pidemmälle – kuljettajat kokevat huomattavasti paremman työympäristön, jossa melu- ja tärinätasot ovat paljon alhaisemmat. Volvo on myös rakentanut osaamista energiankäytön, rahoituksen, latauksen ja sähkökuorma-autojen huoltamisen optimoinnissa.

Nämä Volvon sähköiset kuorma-automallit ovat saatavilla tänään:

- Volvo FL Electric
- Volvo FE Electric
- Volvo FM Electric
- Volvo FM Low Entry
- Volvo FMX Electric
- Volvo FH Electric (kansainvälinen vuoden kuorma-auto 2024)
- Volvo FH Aero Electric
- Volvo VNR Electric

Volvolla on kolmen polun strategia kohti nollapäästöjä

Volvo Trucks edistää liikenteen hiilidioksidipäästöjen vähentämistä ja tavoittelee nettonollapäästöjä vuoteen 2040 mennessä. Tämä tavoite perustuu kolmen polun teknologiastrategiaan, joka sisältää akkusähkön, polttokennosähkön sekä polttomoottorit, jotka hyödyntävät uusiutuvia polttoaineita, kuten vihreää vetyä (joka on tuotettu jakamalla vesi vedyksi ja hapeksi käyttämällä uusiutuvaa sähköä), biokaasua ja HVO:ta

29. huhtikuuta 2025

[LINKKI](#) korkearesoluutiokuvaan ja videoon

Lehdistökuvat ja -videot ovat saatavilla Volvo Trucksin Mediahubissa osoitteessa

<https://media.volvogroup.com/>

Lisätiedot:

Janne Silvonen, Commercial and Technical Manager Electromobility, Volvo Finland Ab,
janne.silvonen@volvo.com, p. +358 40 922 3206

Volvo Trucks (maahantuonti: Volvo Finland Ab)

Volvo Trucks myy kuljetusten kokonaisratkaisuja vaativille ammattiasiakkaille. Yritys tarjoaa täyden tuotevalikoiman keskiraskaista raskaisiin kuorma-autoihin, ja maailmanlaajuisesti sillä on 2 200 toimipisteen verkosto noin 130 maassa. Volvon kuorma-autoja valmistetaan 12 maassa eri puolilla maailmaa. Vuonna 2024 toimitettiin maailmanlaajuisesti noin 134 000 Volvo kuorma-autoa. Volvo Trucks on osa Volvo Groupia, joka on maailman johtavia kuorma- ja linja-autojen, rakennuskoneiden sekä meri- ja teollisuusmoottorien valmistajia. Volvo Group tarjoaa myös kokonaisvaltaisia rahoitus- ja palveluratkaisuja. Volvo Trucksin työ perustuu yhtiön perusarvoihin, jotka ovat laatu, turvallisuus ja ympäristöstä huolehtiminen.