

Persberichten

Mar 18, 2021 | ID: 280031

Volvo Cars lanceert zijn eerste remote update op de XC40 Recharge

Volvo Cars brengt zijn eerste OTA (Over The Air)-software-update uit voor de XC40 Recharge, de eerste volledig elektrische wagen van de fabrikant.

Europese bestuurders van de XC40 Recharge krijgen binnenkort een reeks updates voor de infotainment- en aandrijvingssystemen van hun wagen, zoals nieuwe functies, bugfixes en verbeterde stabiliteit.

Omdat de updates op afstand kunnen gebeuren, hoeven die klanten niet meer naar de garage om hun elektrische Volvo te laten uitrusten met de nieuwste softwareversie of nieuwe, bijgewerkte functies.

Dit betekent dat een elektrische Volvo niet langer op zijn maximum zit als hij van de band rolt, maar telkens beter wordt na een nieuwe software update.

Voor Henrik Green, Chief Technology Officer en hoofd OTA bij Volvo “zijn de voordelen van de technologie duidelijk. Tot nu toe moest u naar de garage gaan om updates op uw wagen te laten installeren. Binnenkort volstaat het om op OK te klikken en uw elektrische Volvo doet de rest. Eenvoudiger kan haast niet.”

De update omvat nieuwe basissoftware voor de elektronische hoofdsystemen van de wagen, snellere laadtijden en een grotere autonomie.

Hij omvat ook updates van het besturingssysteem Android Automotive, dat het geconnecteerd multimediasysteem van de wagen aanstuurt, en een belangrijke optimalisatie in verband met de veiligheid van de aandrijving.

Tot slot bevat het softwarepakket ook enkele updates zoals Bluetooth-connectiviteit, minutinstelling van de voorklimatisering, het digitale handboek van de wagen en de 360°-camera.

De update is automatisch beschikbaar: de bestuurder van de XC40 Recharge moet enkel toestemming geven voor het downloaden en installeren ervan.

Volvo Car Group in 2020

Voor het boekjaar 2020 liet Volvo Car Group een bedrijfswinst optekenen van 8,5 miljard SEK (839 miljoen EUR), tegenover 14,3 miljard SEK (1,4 miljoen EUR) in 2019. De omzet voor dit boekjaar bedroeg 262,8 miljard SEK (25,9 miljard EUR), tegenover 274,1 miljard SEK (27 miljard EUR) in 2019. Over het volledige jaar 2020 haalde de groep een wereldwijde verkoop van 661.713 wagens, dat is 6,2% minder dan in 2019 (705.452 eenheden).

Over Volvo Car Group

Volvo is actief sinds 1927. Vandaag is Volvo een van de bekendste en meest gerespecteerde automerken ter wereld, met 661.713 verkochte wagens in 2020 in een honderdtal landen. Volvo Cars behoort sinds 2010 tot het Chinese bedrijf Zhejiang Geely Holding (Geely Holding).

In 2020 telde Volvo Cars gemiddeld ongeveer 40.000 voltijdse medewerkers. De hoofdzetel, productontwikkeling, marketing en administratie van Volvo Cars zijn hoofdzakelijk gevestigd in het Zweedse Göteborg. De hoofdzetel van Volvo Cars in China is gevestigd in Shanghai. De grootste autofabrieken van het bedrijf zijn gevestigd in Göteborg (Zweden), Gent (België), South Carolina (Verenigde Staten) en Chengdu en Daqing (China), terwijl de motoren worden gemaakt in Skövde (Zweden) en Zhangjiakou (China) en de carrosserie-onderdelen in Olofström (Zweden).

Op basis van zijn nieuwe bedrijfsdoelstelling 'Freedom to Move' wil Volvo Cars zijn klanten de vrijheid geven om zich op een gepersonaliseerde, duurzame en veilige manier te verplaatsen. Het bedrijf zet die intentie om in een drieledige ambitie: tussen nu en het midden van dit decennium wil het ervoor zorgen dat volledig elektrische voertuigen goed zijn voor de helft van zijn wereldwijde verkoop, en wil het 5 miljoen directe klantenrelaties genereren. Daarnaast zet Volvo Cars zich in om zijn CO₂-voetafdruk terug te dringen en zo tegen 2040 een klimaatneutraal bedrijf te worden.

Keywords:

Press Releases, EX40, 2021, Product News

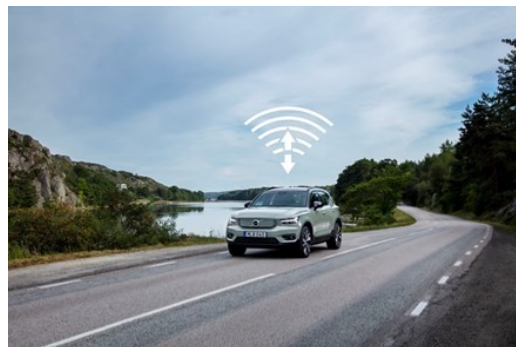
De beschrijving en de feiten vermeld in het persmateriaal hebben betrekking op het internationale aanbod van auto's van Volvo Cars. De apparatuur kan optioneel zijn. Specificaties kunnen per land verschillen en onderhevig zijn aan verandering zonder kennisgeving.

Media contacten

Wout De Vuyst

Public Relations Specialist
wout.de.vuyst@volvocars.com

Relevante foto's



[Meer Afbeeldingen >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Auteursrecht © 2025 Volvo Car Corporation (of haar filialen of vergunninggevers).

