

Persberichten

Apr 25, 2025 | ID: 347883

Volvo Cars start productie van elektrisch verkoopsucces EX30 in Europa

Volvo Cars en zijn fabriek in Gent hebben vandaag een cruciale mijlpaal bereikt met de productiestart van de volledig elektrische EX30, Volvo's compacte SUV.

De Volvo EX30, een van Europa's bestverkochte elektrische auto's in 2024, is een populaire keuze onder klanten vanaf het moment dat hij eind 2023 werd geïntroduceerd. De mijlpaal van vandaag volgt op een eerder aangekondigde intentie om de EX30 te produceren in de fabriek in Gent, waar later dit jaar ook met de productie van de EX30 Cross Country zal worden gestart. Volvo Cars blijft zijn wereldwijde productie voor een van zijn populairste modellen verder diversifiëren en breidt de productiecapaciteit uit om beter aan de lokale vraag te kunnen voldoen.

De toevoeging van de EX30 aan de Gentse productielijn zal resulteren in ongeveer 350 nieuwe banen in de fabriek, wat de totale tewerkstelling op bijna 6.600 mensen brengt.

“De EX30 is van cruciaal belang voor ons om onze positie in de Europese premium EV-markt te versterken”, zegt Francesca Gamboni, Chief Manufacturing and Supply Chain Officer bij Volvo Cars. “Investeren in de Europese productie van de EX30 in Gent sluit perfect aan bij onze lang gekoesterde strategie om onze auto's te bouwen waar ze het meest verkocht worden. Onze flexibele wereldwijde voetafdruk draagt bij aan onze veerkracht, waardoor we onze productieplannen soepel kunnen aanpassen.”

Om de productie van de EX30 in Gent mogelijk te maken, investeerde het bedrijf de afgelopen jaren ongeveer 200 miljoen euro in zijn Belgische vestiging. Ingrijpende veranderingen in de fabriek omvatten de toevoeging van een volledig nieuw autoplatform, de installatie van bijna 600 nieuwe of vernieuwde robots, een uitbreiding van de batterijhal, een nieuwe deurproductielijn en een nieuwe assemblagelijn voor batterijpakketten.

De EX30-productie in Europa ondersteunt de duurzaamheids- en concurrentieagenda van de Europese Unie en is een investering in een toekomst die banen creëert en innovatie en elektrificatie omarmt. Tussen de fabrieken in Gent, België en Torlanda, Zweden, produceert Volvo Cars nu 10 verschillende elektrische en hybride automodellen in Europa.

“Na de beslissing in het najaar van 2023 om de productie van de EX30 naar Gent te halen, konden we het nieuwe model in recordtijd industrialiseren”, zegt Stefan Fesser, manager van de Volvo Car-fabriek in Gent. “Dankzij het engagement en de medewerking van het hele Gentse team konden we de industrialisatietijd halveren. We zijn bijzonder trots dat we vandaag de EX30 kunnen verwelkomen en kunnen aantonen dat nieuwe technologie en innovatie ons in staat stellen om flexibeler te reageren op vragen uit de markt.”

De fabriek van Volvo Cars in Gent, gelegen aan de rand van de op twee na grootste stad van België en in het hart van het Noordzeehavengebied, opende zijn deuren in 1965 en is de enige overgebleven volledig ontwikkelde autofabriek in België. Samen met de fabriek in Torlanda is het een van de twee autofabrieken van Volvo Cars in Europa, met een derde in aanbouw in Slowakije.

Naast de EX30 worden in de fabriek in Gent ook andere geëlektrificeerde modellen gebouwd: de volledig elektrische EX40 en EC40 en de hybride modellen XC40 en V60. In 2024 werden er iets meer dan 186.000 auto's geproduceerd.

Volvo Cars in 2024

For the full year 2024, Volvo Car Group recorded a record-breaking core operating profit of SEK 27 billion. Revenue in 2024 amounted to an all-time high of SEK 400.2 billion, while global sales reached a record 763,389 cars.

About Volvo Car Group

Volvo Cars was founded in 1927. Today, it is one of the most well-known and respected car brands in the world with sales to customers in more than 100 countries. Volvo Cars is listed on the Nasdaq Stockholm exchange, where it is traded under the ticker "VOLCAR B".

"For life. To give people the freedom to move in a personal, sustainable and safe way." This purpose is reflected in Volvo Cars' ambition to become a fully electric car maker and in its commitment to an ongoing reduction of its carbon footprint, with the ambition to achieve net-zero greenhouse gas emissions by 2040.

As of December 2024, Volvo Cars employed approximately 42,600 full-time employees. Volvo Cars' head office, product development, marketing and administration functions are mainly located in Gothenburg, Sweden. Volvo Cars' production plants are located in Gothenburg, Ghent (Belgium), South Carolina (US), Chengdu, Daqing and Taizhou (China). The company also has R&D and design centres in Gothenburg and Shanghai (China).

Keywords:

Press Releases, Product News

Omschrijvingen en feiten in dit persmateriaal zijn gerelateerd aan Volvo Cars's internationale auto gamma. Omschreven features kunnen optioneel zijn. Voertuigomschrijvingen kunnen variëren per land en mogen worden aangepast zonder voorafgaande notificatie.

Contact

Roger van Polanen Petel

PR Manager
Volvo Car Nederland B.V.
Telefoon: +31 (0)345 688 288
roger.van.polanen@volvocars.com

Carmen Vingerhoets

PR & Communication Specialist
carmen.vingerhoets@volvocars.com

Relevante foto's



[Meer foto's >](#)

[aanverwante video's](#)



[Meer video's >](#)

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

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

Copyright Volvo Car Corporation