

Persberichten

Apr 02, 2025 | ID: 346356

Volvo Cars meldt verkopen in maart

Volvo Cars rapporteerde een wereldwijde verkoop van 70.737 auto's in maart, een daling van 10% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar.

De verkoop van geëlektrificeerde modellen - volledig elektrische en plug-in hybride modellen - daalde met 9% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar en vertegenwoordigde 43% van alle verkochte auto's in maart. Het aandeel van volledig elektrische auto's bedroeg 19% van alle verkochte auto's in die maand.

De totale verkopen voor de periode van januari tot en met maart bedroegen 172.219 auto's wereldwijd, een daling van 6% ten opzichte van dezelfde periode 2024.

In Europa werden in maart 36.093 auto's verkocht, een daling van 9% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. De verkoop van geëlektrificeerde modellen van Volvo Cars daalde met 18% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar, en het aandeel van geëlektrificeerde modellen bedroeg 57% van alle verkochte auto's in Europa in maart.

In Nederland behaalde Volvo een marktaandeel van 4,7% en tot op heden 5,4%. Het merk staat op de vijfde plaats in de totale markt tot op heden.

De verkopen in de VS daalden in maart met 8% en bedroegen in totaal 14.052 auto's. De verkoop van geëlektrificeerde modellen steeg met 5% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar.

Volvo Cars verkocht in China 10.867 auto's, een daling van 22% ten opzichte van maart 2024. De verkoop van geëlektrificeerde modellen kwam uit op 1.243 verkochte auto's, een stijging van 20% vergeleken met dezelfde periode vorig jaar.

In maart was de Volvo XC60 het bestverkochte model met verkopen van 23.776 auto's (2024: 22.402), gevolgd door de XC40/EX40 met verkopen van 18.629 auto's (2024: 20.557) en de XC90 met 10.764 auto's (2024: 10.826).

	Maart 2025	Maart 2024	Vershil	Jan-Mar 2025	Jan-Mar 2024	Vershil
Europa	36.093	39.756	-9%	82.136	89.670	-8%
Geëlektrificeerd	20.432	24.856	-18%	49.897	54.819	-9%
- Pure electric	9.079	14.967	-39%	22.095	31.237	-29%
- Plug-in hybride	11.353	9.889	15%	27.802	23.582	18%
Mild hybrids/ICE	15.661	14.900	5%	32.239	34.851	-7%
China	10.867	14.005	-22%	33.333	37.958	-12%
Geëlektrificeerd	1.243	1.039	20%	3.406	2.443	39%
- Pure electric	175	369	-53%	569	667	-15%
- Plug-in hybride	1.068	670	59%	2.837	1.776	60%
Mild hybrids/ICE	9.624	12.966	-26%	29.927	35.515	-16%
VS	14.052	15.315	-8%	33.285	30.951	8%
Geëlektrificeerd	3.826	3.642	5%	9.449	8.088	17%

- Pure electric	985	351	181%	2.706	970	179%
- Plug-in hybride	2.841	3.291	-14%	6.743	7.118	-5%
Mild hybrids/ICE	10.226	11.673	-12%	23.836	22.863	4%
Andere	9.725	9.894	-2%	23.465	24.108	-3%
Geëlektrificeerd	4.986	4.021	24%	11.731	9.645	22%
- Pure electric	3.175	2.334	36%	7.079	5.297	34%
- Plug-in hybride	1.811	1.687	7%	4.652	4.348	7%
Mild hybrids/ICE	4.739	5.873	-19%	11.734	14.463	-19%
Totaal	70.737	78.970	-10%	172.219	182.687	-6%
Geëlektrificeerd	30.487	33.558	-9%	74.483	74.995	-1%
- Pure electric	13.414	18.021	-26%	32.449	38.171	-15%
- Plug-in hybride	17.073	15.537	10%	42.034	36.824	14%
Mild hybrids/ICE	40.250	45.412	-11%	97.736	107.692	-9

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:

Corporate News, Press Releases

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 >](#)

media.volvocars.com >

volvocars.com >

Copyright Volvo Car Corporation