

Persberichten

Dec 04, 2024 | ID: 337987

Volvo Cars' wereldwijde verkoop steeg met 5% in november

Volvo Cars rapporteerde een wereldwijde verkoop van 66.977 auto's in november, een stijging van 5% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. De verkoopstijging was voornamelijk te danken aan Europa en de VS. De verkoop in China daalde, maar de prestaties van het geëlektrificeerde gamma waren solide.

De verkoop van geëlektrificeerde modellen - volledig elektrische en plug-in hybride modellen - steeg met 40% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar en vertegenwoordigde 48% van alle verkochte auto's in november. Het aandeel van volledig elektrische auto's bedroeg 21% van alle verkochte auto's in die maand.

In de periode van januari tot en met november werden wereldwijd in totaal 689.585 auto's verkocht, een stijging van 9% ten opzichte van dezelfde periode in 2023.

In Nederland bereikte Volvo een record marktaandeel van 8,4% tot op heden en 7,7% in de maand november. Volvo stond op de tweede plaats in de totale markt tot op heden en eindigde als nummer vier in de maand november. Volvo behield zijn toppositie als cord-merk met een marktaandeel van 15,7% tot op heden. Het merk stond op de tweede plaats in de EV-markt en op de eerste plaats in de PHEV-markt tot op heden. De Volvo EX30 eindigde als nummer twee EV van de maand en stond ook als nummer twee in de EV-markt tot op heden. Bovendien was de EX30 het tweede bestverkochte model in november en bezette het de derde plaats in de totale markt tot op heden. Meer dan 10.000 EX30's zijn inmiddels afgeleverd. Met vier modellen in de top 25 van de totale markt benadrukte Volvo zijn sterke positie: EX30 (3), XC40/EX40 (4), XC60 (21) en V60 (22).

In Europa werden in november 31.611 auto's verkocht, een stijging van 20% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. De verkoop van geëlektrificeerde modellen van Volvo Cars steeg met 39% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar, en het aandeel van geëlektrificeerde modellen bedroeg 65% van alle verkochte auto's in Europa in november.

De verkopen in de VS stegen in november met 5% en bedroegen in totaal 12.259 auto's. De verkoop van geëlektrificeerde modellen steeg met 58% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar, terwijl de verkoop van plug-in hybride modellen met 96% steeg.

De verkoop van Volvo Cars in China bereikte 13.923 auto's, een daling van 8% ten opzichte van november 2023. De verkoop van geëlektrificeerde modellen - volledig elektrische en plug-in hybride modellen - kwam uit op 1.847 verkochte auto's, een stijging van 38% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar.

In november was de Volvo XC60 het best verkochte model met een verkoop van 21.586 auto's (2023: 22.317), gevolgd door de XC40/EX40 met een totale verkoop van 14.613 auto's (2023: 16.672) en de XC90 met 10.533 auto's (2023: 9.860).

	November 2024	November 2023	Vershil	Jan-nov 2024	Jan-nov 2023	Vershil
Europa	31 611	26 407	20%	336 197	260 068	29%

Geëlektrificeerd	20 414	14 653	39%	219 035	153 642	43%
- Pure electric	10 193	6 781	50%	123 483	66 556	86%
- Plug-in hybride	10 221	7 872	30%	95 552	87 086	10%
Mild hybrids/ICE	11 197	11 754	-5%	117 162	106 426	10%
China	13 923	15 178	-8%	140 462	154 147	-9%
Geëlektrificeerd	1 847	1 343	38%	13 265	13 641	-3%
- Pure electric	421	264	59%	3 620	3 032	19%
- Plug-in hybride	1 426	1 079	32%	9 645	10 609	-9%
Mild hybrids/ICE	12 076	13 835	-13%	127 197	140 506	-9%
VS	12 259	11 671	5%	111 166	115 092	-3%
Geëlektrificeerd	4 794	3 038	58%	38 130	32 425	18%
- Pure electric	493	840	-41%	4 819	12 923	-63%
- Plug-in hybride	4 301	2 198	96%	33 311	19 502	71%
Mild hybrids/ICE	7 465	8 633	-14%	73 036	82 667	-12%
Andere	9 184	10 426	-12%	101 760	103 394	-2%
Geëlektrificeerd	5 053	3 914	29%	48 322	37 811	28%
- Pure electric	2 966	2 146	38%	29 142	18 638	56%
- Plug-in hybride	2 087	1 768	18%	19 180	19 173	0%
Mild hybrids/ICE	4 131	6 512	-37%	53 438	65 583	-19%
Totaal	66 977	63 682	5%	689 585	632 701	9%
Geëlektrificeerd	32 108	22 948	40%	318 752	237 519	34%
- Pure electric	14 073	10 031	40%	161 064	101 149	59%
- Plug-in hybride	18 035	12 917	40%	157 688	136 370	16%
Mild hybrids/ICE	34 869	40 734	-14%	370 833	395 182	-6%

Volvo Cars in 2023

For the full year 2023, Volvo Car Group recorded a record-breaking core operating profit of SEK 25.6 billion. Revenue in 2023 amounted to an all-time high of SEK 399.3 billion, while global sales reached a record 708,716 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 2023, Volvo Cars employed approximately 43,400 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' 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 >](https://media.volvocars.com)

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

Copyright Volvo Car Corporation