

## Persberichten

Oct 02, 2024 | ID: 334999

# Verkopen Volvo Cars wereldwijd in september met 1% gestegen

Volvo Cars rapporteerde een wereldwijde verkoop van 62.458 auto's in september, een stijging van 1% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. De verkoop van geëlektrificeerde modellen, volledig elektrische en plug-in hybride modellen, steeg met 43% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar en vertegenwoordigde 48% van alle verkochte auto's in september. Het aandeel van volledig elektrische auto's bedroeg 24% van alle verkochte auto's in die maand.

De totale verkoop voor de periode van januari tot en met september bedroeg 560.922 auto's wereldwijd, een stijging van 10% ten opzichte van dezelfde periode in 2023.

*"Het algemene marktbeeld blijft volatiel en onzeker, maar we zijn bemoedigd door een solide prestatie in Europa, vooral voor ons portfolio van geëlektrificeerde auto's, met de EX30 als speerpunt",* aldus Björn Annwall, chief commercial officer en plaatsvervangend CEO bij Volvo Cars.

In Nederland bereikte Volvo in september een marktaandeel van 5,4% en 8,6% tot op heden dit jaar. Volvo staat in de totale markt op de tweede plaats, het merk is nog steeds het nummer één stekker merk in Nederland. De Volvo EX30 is het nummer drie model in de totale markt en nummer twee in de EV-markt. Volvo heeft in de totale markt vier modellen in de top 20 van bestverkochte auto's: EX30 (3), XC40/EX40 (4), XC60 (17) en V60 (18).

In Europa werden in september 31.276 auto's verkocht, een stijging van 23% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar. De verkoop van de geëlektrificeerde modellen van Volvo Cars steeg met 52% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar, en het aandeel van de geëlektrificeerde modellen bedroeg 66% van alle verkochte auto's in Europa in september.

De verkopen in de VS daalden in september met 22% tot een totaal van 8.518 auto's. De verkoopdaling was deels te wijten aan de feestdagen tijdens de maand. De verkoop van plug-in hybride modellen steeg echter met 43% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar.

Volvo Cars verkocht in China 12.915 auto's, 16% minder dan in september 2023. De lagere verkopen weerspiegelen de onderliggende macro-economische omstandigheden in het land. De verkoop van geëlektrificeerde modellen - volledig elektrische en plug-in hybride modellen - kwam uit op 1.363 verkochte auto's, een stijging van 7% ten opzichte van dezelfde periode vorig jaar.

In september was de Volvo XC60 het best verkochte model met een verkoop van 18.096 auto's (2023: 20.243), gevolgd door de XC40/EX40 met een totale verkoop van 13.930 auto's (2023: 18.306) en de EX30 met 9.610 auto's (2023: 0).

	September 2024	September 2023	Verschil	Jan-sep 2024	Jan-sep 2023	Verschil
<b>Europa</b>	<b>31.276</b>	<b>25.489</b>	<b>23%</b>	<b>274.419</b>	<b>208.769</b>	<b>31%</b>
Geëlektrificeerde modellen	<b>20.714</b>	<b>13.599</b>	<b>52%</b>	<b>178.645</b>	<b>125.326</b>	<b>43%</b>
- Volledig elektrisch	11.760	6.221	89%	103.460	52.766	96%

- Plug-in hybrid	8.954	7.378	21%	75.185	72.560	4%
Mild hybrids/ICE	10.562	11.890	-11%	95.774	83.443	15%
<b>China</b>	<b>12.915</b>	<b>15.460</b>	<b>-16%</b>	<b>113.037</b>	<b>123.928</b>	<b>-9%</b>
Geëlektrificeerde modellen	<b>1.363</b>	<b>1.272</b>	<b>7%</b>	<b>9.982</b>	<b>11.132</b>	<b>-10%</b>
- Volledig elektrisch	256	277	-8%	2.958	2.531	17%
- Plug-in hybride	1.107	995	11%	7.024	8.601	-18%
Mild hybrids/ICE	<b>11.552</b>	<b>14.188</b>	<b>-19%</b>	<b>103.055</b>	<b>112.796</b>	<b>-9%</b>
<b>VS</b>	<b>8.518</b>	<b>10.946</b>	<b>-22%</b>	<b>89.547</b>	<b>92.125</b>	<b>-3%</b>
Geëlektrificeerde modellen	<b>3.416</b>	<b>3.052</b>	<b>12%</b>	<b>29.762</b>	<b>26.346</b>	<b>13%</b>
- Volledig elektrisch	666	1.126	-41%	3.755	10.843	-65%
- Plug-in hybride	2.750	1.926	43%	26.007	15.503	68%
Mild hybrids/ICE	5.102	7.894	-35%	59.785	65.779	-9%
<b>Overig</b>	<b>9.749</b>	<b>9 771</b>	<b>0%</b>	<b>83.919</b>	<b>84.336</b>	<b>0%</b>
Geëlektrificeerde modellen	<b>4.681</b>	<b>3 180</b>	<b>47%</b>	<b>38.360</b>	<b>30.424</b>	<b>26%</b>
- Volledig elektrisch	2.561	1 581	62%	23.378	14.489	61%
- Plug-in hybride	2.120	1 599	33%	14.982	15.935	-6%
Mild hybrids/ICE	<b>5.068</b>	<b>6 591</b>	<b>-23%</b>	<b>45.559</b>	<b>53.912</b>	<b>-15%</b>
<b>Totaal</b>	<b>62.458</b>	<b>61 666</b>	<b>1%</b>	<b>560.922</b>	<b>509.158</b>	<b>10%</b>
Geëlektrificeerde modellen	<b>30.174</b>	<b>21 103</b>	<b>43%</b>	<b>256.749</b>	<b>193.228</b>	<b>33%</b>
- Volledig elektrisch	15.243	9 205	66%	133.551	80.629	66%
- Plug-in hybride	14.931	11 898	25%	123.198	112.599	9%
Mild hybrids/ICE	<b>32.284</b>	<b>40 563</b>	<b>-20%</b>	<b>304.173</b>	<b>315.930</b>	<b>-4%</b>

### **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, 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.

## Relevante foto's



[Meer foto's >](#)

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

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

Copyright Volvo Car Corporation