

## Communiqués

Oct 02, 2025 | ID: 353426

### Volvo Cars présente ses ventes du mois de septembre

Volvo Cars a enregistré un volume de vente mondial de 63 212 unités en septembre, soit une hausse de 1 % par rapport à la même période l'année dernière. Le total des ventes pour la période de janvier à septembre s'est élevé à 514 294 véhicules dans le monde, soit une diminution de 8 % par rapport à la même période en 2024.

En Europe, les ventes ont atteint les 31 723 unités en septembre, soit une hausse de 1 % par rapport à la même période l'an dernier. Les ventes de modèles électrifiés de Volvo Cars ont diminué de 6 % par rapport à la même période l'année dernière, et la part des ventes de véhicules électrifiés a représenté 61 % de tous les véhicules vendus en Europe en septembre.

Les ventes aux États-Unis ont augmenté de 3 % en septembre, pour un total de 8 758 véhicules. Les ventes de modèles électrifiés ont diminué de 21 % par rapport à la même période l'an dernier.

Les ventes de Volvo Cars en Chine ont atteint 12 166 véhicules, un chiffre en baisse de 6 % par rapport à septembre 2024. Les ventes de modèles électrifiés ont atteint 2 021 véhicules, soit une augmentation de 48 % par rapport à la même période l'an dernier.

Au mois de septembre, le Volvo XC60 a été le modèle le plus vendu avec 20 496 unités (2024 : 18 096 unités), suivi par le XC40/EX40 avec au total 15 904 unités vendues (2024 : 13 930 unités) et le XC90 avec 8 252 unités vendues (2024 : 8 546).

	Septembre			Janvier-Septembre		
	2025	2024	Écart	2025	2024	Écart
<b>Europe</b>	<b>31 723</b>	<b>31 276</b>	<b>1 %</b>	<b>242 696</b>	<b>274 419</b>	<b>-12 %</b>
Modèles électrifiés	<b>19 474</b>	<b>20 714</b>	<b>-6 %</b>	<b>148 887</b>	<b>178 645</b>	<b>-17 %</b>
- 100 % électriques	9939	11 760	-15 %	70 667	103 460	-32 %
- Hybrides rechargeables	9535	8954	6 %	78 220	75 185	4 %
Microhybrides/ICE	<b>12 249</b>	<b>10 562</b>	<b>16 %</b>	<b>93 809</b>	<b>95 774</b>	<b>-2 %</b>
<b>Chine</b>	<b>12 166</b>	<b>12 915</b>	<b>-6 %</b>	<b>105 312</b>	<b>113 037</b>	<b>-7 %</b>
Modèles électrifiés	<b>2021</b>	<b>1363</b>	<b>48 %</b>	<b>11 562</b>	<b>9982</b>	<b>16 %</b>
- 100 % électriques	382	256	49 %	1815	2958	-39 %
- Hybrides rechargeables	1639	1107	48 %	9747	7024	39 %
Microhybrides/ICE	<b>10 145</b>	<b>11 552</b>	<b>-12 %</b>	<b>93 750</b>	<b>103 055</b>	<b>-9 %</b>
<b>États-Unis</b>	<b>8758</b>	<b>8518</b>	<b>3 %</b>	<b>90 701</b>	<b>89 547</b>	<b>1 %</b>
Modèles électrifiés	<b>2690</b>	<b>3416</b>	<b>-21 %</b>	<b>27 897</b>	<b>29 762</b>	<b>-6 %</b>
- 100 % électriques	1009	666	52 %	8612	3755	129 %
- Hybrides rechargeables	1681	2750	-39 %	19 285	26 007	-26 %

Microhybrides/ICE	<b>6068</b>	<b>5102</b>	<b>19 %</b>	<b>62 804</b>	<b>59 785</b>	<b>5 %</b>
<b>Autres marchés</b>	<b>10 565</b>	<b>9749</b>	<b>8 %</b>	<b>75 585</b>	<b>83 919</b>	<b>-10 %</b>
Modèles électrifiés	<b>5426</b>	<b>4681</b>	<b>16 %</b>	<b>38 971</b>	<b>38 360</b>	<b>2 %</b>
- 100 % électriques	3481	2561	36 %	24 043	23 378	3 %
- Hybrides rechargeables	1945	2120	-8 %	14 928	14 982	0 %
Microhybrides/ICE	<b>5139</b>	<b>5068</b>	<b>1 %</b>	<b>36614</b>	<b>45559</b>	<b>-20 %</b>
<b>Total</b>	<b>63 212</b>	<b>62 458</b>	<b>1 %</b>	<b>514 294</b>	<b>560 922</b>	<b>-8 %</b>
Modèles électrifiés	<b>29 611</b>	<b>30 174</b>	<b>-2 %</b>	<b>227 317</b>	<b>256 749</b>	<b>-11 %</b>
- 100 % électriques	14 811	15 243	-3 %	105 137	133 551	-21 %
- Hybrides rechargeables	14 800	14 931	-1 %	122 180	123 198	-1 %
Microhybrides/ICE	<b>33601</b>	<b>32284</b>	<b>4 %</b>	<b>286977</b>	<b>304173</b>	<b>-6 %</b>

En France, Volvo Cars a enregistré 1 160 immatriculations en septembre 2025. Les modèles 100 % électriques ont compté pour 50,7 % des immatriculations réalisées durant le mois (588 unités). Au total 839 immatriculations soit 72,3 % du mix total concernent des véhicules Volvo de la gamme électrifiée (100 % électrique ou hybride rechargeable). La gamme 40 (XC/EX/EC) réunit le plus d'immatriculations sur le mois (501 unités), suivi par EX30 (351 unités) et XC60 (153 unités).

L'historique des chiffres de vente par modèle est disponible à la rubrique [Volume de ventes](#) du site media Volvo Car France et sur Volvo Car Group Global Newsroom à la rubrique [about Volvo Sales Volume](#).

#### **Volvo Cars en 2024**

*Pour l'ensemble de l'année 2024, Volvo Car Group a enregistré un résultat d'exploitation record de 27 milliards de SEK (1,97 milliard d'euros). Le chiffre d'affaires de l'exercice 2024, le plus élevé jamais réalisé, a atteint 400,2 milliards de SEK (soit 35,06 milliards d'euros), tandis que les ventes mondiales ont atteint un record de 763 389 véhicules.*

#### **A propos de Volvo Car Group**

*Volvo Cars existe depuis 1927. Aujourd'hui, Volvo est l'une des marques automobiles les plus connues et les plus respectées au monde, avec des véhicules vendus dans plus de 100 pays. Volvo Cars est cotée au Nasdaq de Stockholm sous le nom « VOLCAR B ».*

*« Pour la vie. Nous voulons vous offrir la liberté de vous déplacer de manière personnalisée, durable et sûre. » Cette devise se reflète dans l'ambition de Volvo Cars : devenir un constructeur automobile entièrement électrique et réduire en permanence son empreinte carbone afin d'être climatiquement neutre d'ici 2040.*

*En décembre 2024, Volvo Cars comptait environ 42 600 employés à plein temps. Le siège social, le développement produit, le marketing et l'administration de Volvo Cars sont principalement situés à Göteborg, en Suède. Les principales usines de production de Volvo Cars se situent à Göteborg (Suède), à Gand (Belgique), en Caroline du Sud (États-Unis) ainsi qu'à Chengdu, Daqing et Taizhou (Chine). La société possède également des centres de R&D et de conception à Göteborg et Shanghai (Chine).*

## Mots clés:

Corporate News, Press Releases

---

La description et les faits repris dans le matériel de presse concernant la gamme de voitures internationale de Volvo Cars. Les équipements peuvent être optionnels. Les spécifications peuvent varier en fonction du pays et peuvent être modifiées sans préavis.

## Contacts média

### **Marc Debord**

PR Manager  
Volvo Car France SAS  
Téléphone: 0156835450  
marc.debord@volvocars.com

### **Céline Leger**

Assistante Relations Publiques  
Volvo Car France  
Téléphone: 0156835452  
celine.leger-ext@volvocars.com

## Images liées



[Plus d'images >](#)

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

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

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).