

Communiqués

Jul 02, 2025 | ID: 351619

Volvo Cars présente ses ventes du mois de juin

Volvo Cars présente ses ventes du mois de juin

Volvo Cars a enregistré un volume de vente mondial de 62 858 unités en juin, soit une baisse de 12 % par rapport à la même période l'année dernière. Le total des ventes pour la période de janvier à juin s'est élevé à 353 780 véhicules dans le monde, soit une diminution de 9 % par rapport à la même période en 2024.

La part de véhicules 100 % électriques de Volvo Cars a atteint 22 % de tous les véhicules vendus pour ce mois. La gamme de modèles électrifiés, dotée d'une motorisation 100 % électrique ou hybride rechargeable, a quant à elle enregistré une diminution de 19 % des ventes par rapport à la même période l'an dernier, et représente 44 % des ventes tous véhicules confondus en juin.

En Europe, les ventes ont atteint les 31 547 unités en juin, soit une baisse de 14 % par rapport à la même période l'an dernier. Les ventes de modèles électrifiés de Volvo Cars ont diminué de 21 % par rapport à la même période l'année dernière, et la part des ventes de véhicules électrifiés a représenté 60 % de tous les véhicules vendus en Europe en juin.

Les ventes aux États-Unis ont diminué de 7 % en juin, pour un total de 8 627 véhicules. Les ventes de modèles électrifiés ont diminué de 4 % par rapport à la même période l'an dernier.

Les ventes de Volvo Cars en Chine ont atteint 13 569 véhicules, un chiffre en baisse de 3 % par rapport à juin 2024. Les ventes de modèles électrifiés ont atteint 1 068 véhicules, soit une baisse de 26 % par rapport à la même période l'an dernier.

Au mois de juin, le Volvo XC60 a été le modèle le plus vendu avec 20 706 unités (2024 : 19 222 unités), suivi par le XC40/EX40 avec au total 15 442 unités vendues (2024 : 16 195 unités) et le XC90 avec 8 842 unités vendues (2024 : 9 139).

	Juin			Janvier - Juin		
	2025	2024	Écart	2025	2024	Écart
Europe	31 547	36 474	-14 %	169 907	193 634	-12 %
Modèles électrifiés	19 057	24 156	-21 %	103 757	123 955	-16 %
- 100 % électriques	9907	14 016	-29 %	48 422	71 406	-32 %
- Hybrides rechargeables	9150	10 140	-10 %	55 335	52 549	5 %
Microhybrides/ICE	12 490	12 318	1 %	66 150	69 679	-5 %
Chine	13 569	14 049	-3 %	70 489	78 162	-10 %
Modèles électrifiés	1068	1448	-26 %	7025	6256	12 %
- 100 % électriques	126	411	-69 %	940	2168	-57 %
- Hybrides						

rechargeables	942	1037	-9 %	6085	4088	49 %
Microhybrides/ICE	12 501	12 601	-1 %	63 464	71 906	-12 %
États-Unis	8627	9304	-7 %	64 680	61 012	6 %
Modèles électrifiés	3167	3315	-4 %	19 419	18 651	4 %
- 100 % électriques	912	386	136 %	5577	1981	182 %
- Hybrides rechargeables	2255	2929	-23 %	13 842	16 670	-17 %
Microhybrides/ICE	5460	5989	-9 %	45 261	42 361	7 %
Autres marchés	9115	11 687	-22 %	48 704	55 265	-12 %
Modèles électrifiés	4515	5463	-17 %	24 818	24 806	0 %
- 100 % électriques	2729	3622	-25 %	15 272	15 205	0 %
- Hybrides rechargeables	1786	1841	-3 %	9546	9601	-1 %
Microhybrides/ICE	4600	6224	-26 %	23886	30459	-22 %
Total	62 858	71 514	-12 %	353 780	388 073	-9 %
Modèles électrifiés	27 807	34 382	-19 %	155 019	173 668	-11 %
- 100 % électriques	13 674	18 435	-26 %	70 211	90 760	-23 %
- Hybrides rechargeables	14 133	15 947	-11 %	84 808	82 908	2 %
Microhybrides/ICE	35051	37132	-6 %	198761	214405	-7 %

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.

À 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).

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Relations avec les médias de Volvo Cars

+46 31-59 65 25

media@volvocars.com

Mots clés:

Corporate News, Press Releases

La description et les faits repris dans le matériel de presse concernent 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.

Images liées



[Plus d'images >](#)

media.volvocars.com >

volvocars.com >

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