Communiqués

Feb 02, 2022 | ID: 293987

Volvo Cars Annonce Avoir Vendu 47 561 Voitures En Janvier, Dont Plus De 30 % De Modèles Électrifiés

Volvo Cars annonce avoir vendu 47 561 voitures en janvier, en recul de 20,2 % par rapport au même mois l'année dernière. La demande pour les produits du constructeur reste forte.

Bien que la production continue de s'améliorer progressivement, les livraisons ont été freinées par l'augmentation du nombre de voitures en transit. L'apaisement des difficultés d'approvisionnement se confirme, mais les pénuries de composants restent un facteur limitant pour Volvo Cars et le reste de l'industrie automobile.

Les ventes de modèles Recharge ont augmenté de 11,5 % en glissement annuel au mois de janvier, pour représenter 31,7 % du volume total des véhicules Volvo vendus dans le mois à l'échelle mondiale. Les ventes de véhicules tout électriques ont plus que doublé en janvier par rapport au même mois l'année dernière, et représentent 6,6 % du volume total.

En Europe, les ventes du mois de janvier ont chuté de 24,8 % avec 18 691 unités. Les modèles Recharge ont représenté 53,1 % du volume total des ventes européennes sur ce mois.

En France, Volvo Cars a immatriculé 758 unités en janvier dont 622 modèles Recharge - hybrides rechargeables ou 100 % électriques – soit 82 %. Le modèle le plus vendu en France est le SUV compact XC40 qui cumule 381 immatriculations en janvier 2022 (540 en 2021) suivi du XC60 à 211 immatriculations (333 en 2021) et du XC90 à 78 unités (contre 134 en 2021).

En Chine, 14 629 véhicules ont été vendus en janvier, soit un repli de 23,6 %.

Aux États-Unis, les ventes ont atteint les 7 110 unités en janvier, en recul de 12,8 % en glissement annuel.

Le modèle Volvo Cars le plus vendu au mois de janvier 2022 a été le XC60 avec 14 516 unités (contre 17 053 en 2021), suivi par le XC40 avec 12 286 véhicules vendus (contre 17 770 en 2021) et le XC90 avec 7 243 véhicules vendus (contre 7 564 en 2021).

	Janvier	
	2021	2022
Europe	24 864	18 691
Recharge	10 154	9 926
- Hybrides rechargeables	9 078	7 940
- Tout électriques	1 076	1 986
Chine	19 160	14 629
Recharge	879	1 147

- Hybrides rechargeables	777	1 039
- Tout électriques	102	108
États-Unis	8 151	7 110
Recharge	815	1 908
- Hybrides rechargeables	672	1 480
- Tout électriques	143	428
Autres marchés	7 413	7 131
Recharge	1 666	2 090
- Hybrides rechargeables	1 648	1 485
- Tout électriques	18	605
Total	59 588	47 561
Recharge	13 514	15 071
- Hybrides rechargeables	12 175	11 944
- Tout électriques	1 339	3 127

L'historique des chiffres de vente par modèle est disponible à la rubrique <u>Volume de ventes</u> du site media Volvo Car France et sur Volvo Car Group Global Newsroom à la rubrique <u>about Volvo Sales</u> <u>Volume</u>.

Volvo Cars en 2020-2021

Au cours des 12 mois de juillet 2020 à juin 2021, le résultat d'exploitation de Volvo Car Group a atteint 22,5 milliards de SEK (2,22 milliards d'euros), contre 14,3 milliards de SEK (1,41 milliard d'euros) en 2019. Le chiffre d'affaires pour cette période s'élève à 292,1 milliards de SEK (28,84 milliards d'euros), contre 274,1 milliards de SEK (27,07 milliards d'euros) en 2019, tandis que les ventes mondiales ont atteint 773 000 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 ».

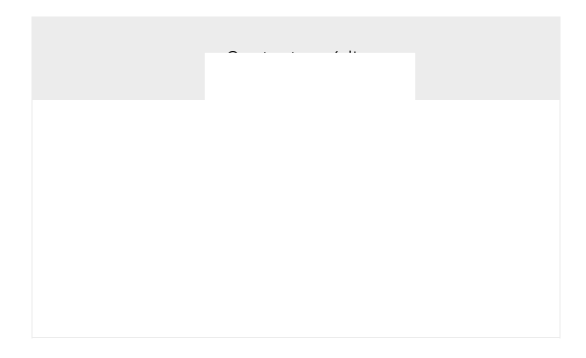
Volvo Cars entend offrir à ses clients la « Liberté de se déplacer » de manière personnalisée, durable et sûre. Cela se reflète dans son ambition – devenir un constructeur automobile entièrement électrique d'ici 2030 – et dans son engagement à réduire en permanence son empreinte carbone afin d'être climatiquement neutre d'ici 2040.

En décembre 2020, Volvo Cars comptait environ 40 000 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), 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, Camarillo (États-Unis) et Shanghai (Chine).

Mots clés:

Sales Volumes, 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 © 2020 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).