

Communiqué de presse

Jan 05, 2023 | ID: 308388

En 2022, Volvo Cars a vendu plus de 615 000 véhicules dans le monde

Zurich. L'année dernière, Volvo Cars a vendu 615 121 véhicules dans le monde. Par rapport au niveau record de l'année précédente, cela correspond à une baisse de 12%. Cela est dû aux défis tout au long de la chaîne d'approvisionnement ainsi qu'aux restrictions de production causées par la pénurie de composants et les fermetures liées au COVID en Chine. La part des modèles Volvo Recharge 100% électriques dans les ventes totales de l'entreprise a presque triplé en 2022, passant de 3,7 à 10,9%.

En décembre 2022, Volvo Cars a vendu 72 663 véhicules dans le monde, soit une augmentation de 12,8% par rapport au même mois de l'année précédente. La part des modèles Recharge équipés d'une motorisation 100% électrique ou plug-in hybrid s'est hissée à 43,8%, les voitures tout électriques représentant 20,1% des ventes mondiales.

Le nombre d'abonnements actifs a augmenté de 49% par rapport à l'année précédente, les modèles Volvo vendus en ligne ont quant à eux connu une progression de 17%. Cette croissance est portée par la hausse de la demande de la clientèle combinée avec une offre plus large sur un nombre toujours plus important de marchés.

Reprise en fin d'année

Aux États-Unis, les ventes ont baissé de 16,5% en 2022 pour atteindre 102 038 unités. En décembre, 11 111 véhicules ont été vendus, soit une augmentation de 6,4% par rapport au même mois de l'année précédente.

En Chine, les 162 322 véhicules vendus sur l'ensemble de l'année 2022 représentent un recul de 5,4%. Mais sur ce marché aussi, une reprise s'est dessinée en fin d'année: en décembre, les ventes ont connu une hausse de 15,8%, avec 16 950 véhicules vendus.

En Europe, le constructeur automobile suédois haut de gamme a enregistré 247 413 nouvelles immatriculations, ce qui représente une baisse de 15,7%. Cependant, durant le dernier mois de l'année, la demande dans la région a repris, enregistrant une progression de 17%, pour atteindre 33407 unités.

Le best-seller mondial a été une fois de plus la Volvo XC60 avec 195 338 véhicules (2021: 215 635). Les places suivantes des modèles Volvo les plus vendus sont occupées par d'autres SUV: avec 169 206 véhicules (2021: 201 037), la Volvo XC40 se retrouve en deuxième position, devant la Volvo XC90 avec 97 130 véhicules vendus (2021: 108 231).

	Décembre			Janvier à décembre		
	2022	2021	Évolution	2022	2021	Évolution
Europe	33 407	28 561	17,0%	247 413	293 471	-15,7%

<u>Recharge</u>	22 661	16 513	37,2%	135 714	130 557	3,9%
- Plug-in hybrid	12 082	13 259	-8,9%	90 024	113 986	-21,0%
- 100% électrique	10 579	3254	225,1%	45 690	16 571	175,7%
Chine	16 950	14 642	15,8%	162 322	171 676	-5,4%
<u>Recharge</u>	1933	1610	20,1%	12 215	11 697	4,4%
- Plug-in hybrid	1156	1416	-18,4%	9216	10 792	-14,6%
- 100% électrique	777	194	300,5%	2999	905	231,4%
États-Unis	11 111	10 440	6,4%	102 038	122 173	-16,5%
<u>Recharge</u>	3202	2977	7,6%	27 909	22 820	22,3%
- Plug-in hybrid	2070	2222	-6,8%	20 601	16 428	25,4%
- 100% électrique	1132	755	49,9%	7308	6392	14,3%
Divers	11 195	10 793	3,7%	103 348	111 373	-7,2%
<u>Recharge</u>	4030	2745	46,8%	29 514	24 142	22,3%
- Plug-in hybrid	1930	2179	-11,4%	18 762	22 283	-15,8%
- 100% électrique	2100	566	271,0%	10 752	1859	478,4%
Total	72 663	64 436	12,8%	615 121	698 693	12,0%
<u>Recharge</u>	31 826	23 845	33,5%	205 352	189 216	8,5%
- Plug-in hybrid	17 238	19 076	-9,6%	138 603	163 489	-15,2%
- 100% électrique	14 588	4769	205,9%	66 749	25 727	159,5%

Mots-clés :

Corporate News, Press Releases

Les descriptifs et les données reprises dans ce document de presse concernent la gamme de voitures internationale de Volvo Cars. Les équipements décrits sont susceptibles d'être en option. Les spécifications peuvent varier en fonction du pays et peuvent être modifiées sans préavis.

Contact

Simon Krappl

Consumer Experience & PR Director | Switzerland
Volvo Car Switzerland AG
Téléphone mobile: +41 79 290 19 60
simon.krappl@volvocars.com

Images associées



[Plus D'images >](#)

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

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

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (ou ses affiliés et concessionnaires).