

## Communiqués

Mar 14, 2024 | ID: 325282

# Volvo Car France de retour sur la piste pour le Saut Hermès 2024

**Volvo Car France renouvelle son partenariat avec Hermès pour une sixième édition consécutive du Saut Hermès. Du 15 au 17 mars 2024, le Saut Hermès investit le Grand Palais Ephémère, à Paris. Le constructeur automobile premium suédois mettra à disposition de l'organisation une flotte de voitures hybrides rechargeables et 100 % électriques pour le transport des cavaliers et la mise en place des obstacles sur la piste.**

Le Saut Hermès revient pour une nouvelle édition du vendredi 15 au dimanche 17 mars, qui se tiendra au Grand Palais Ephémère. Le Saut Hermès réunit les plus grands cavaliers du monde et les jeunes cavaliers de moins de 25 ans en plein cœur de Paris, pour un concours de jumping international CSI 5\*. Organisé depuis 2010 par la maison Hermès, ce concours de saut d'obstacles est également un lieu de rencontre autour du cheval donnant lieux à des moments uniques et notamment un spectacle équestre et de nombreuses animations pour tous les âges dans les galeries du Grand Palais Ephémère et sur le Champs de Mars.

Volvo Car France met à disposition de l'organisation une flotte de Volvo [XC60](#) et [XC90](#) hybrides rechargeables pour le transport des cavaliers participants au concours international de saut d'obstacles par la maison Hermès.

Tous ces modèles tirent bénéfice de la dernière génération de motorisations hybrides rechargeables de Volvo associant un moteur électrique de 107 kW (soit 145 ch) à une batterie de 18,8 kWh, avec une autonomie de 73 à 100 kms, selon le modèle et version, en mode mixte ou urbain WLTP.

Sur la piste, deux nouveaux [Volvo EX30](#) 100% électrique interviendront avec une remorque, pour la mise en place des obstacles pour les différentes épreuves. Avec la version à double moteur électrique avant et arrière, le Volvo EX30 Twin Performance dispose d'une transmission intégrale semi-permanente et peut tracter une remorque jusqu'à 1,6T.

La démarche de Volvo Car France de mettre exclusivement à disposition de l'organisation du Saut Hermès des véhicules électrifiée de sa gamme, hybrides rechargeables et 100 % électriques, montre sa forte ambition d'électrifier sa gamme afin de devenir un constructeur 100 % électrique en 2030.

Informations Saut Hermès 2024 : <https://www.sauthermes.com/fr/>

### **Volvo Cars en 2023**

*Pour l'ensemble de l'année 2023, Volvo Car Group a enregistré un résultat d'exploitation record de 25,6 milliards de SEK (2,25 milliards d'euros). Le chiffre d'affaires de l'exercice 2023 s'élève à un total inédit de 399,3 milliards de SEK (35,12 milliards d'euros), tandis que les ventes mondiales ont atteint 708 716 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 d'ici 2030 — et dans son engagement à réduire en permanence son empreinte carbone afin d'être climatiquement neutre d'ici 2040.*

*En décembre 2023, Volvo Cars comptait environ 43 400 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 et Shanghai (Chine).*

## Mots clés:

Press Releases, XC90, XC60, Product News, EX30, 2024, 2025

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.

## 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).