



## **Nissan dévoile le concept car Nissan Hyper Adventure destiné aux aventures 100 % électriques en plein air**

*Nissan a dévoilé aujourd'hui le Nissan Hyper Adventure, le deuxième d'une série de concepts-cars 100 % électriques qui sera présentée au Japan Mobility Show à partir du 25 octobre.*

**YOKOHAMA, Japon** (10 octobre 2023) – Le Nissan Hyper Adventure est un concept digital de SUV sportif conçu pour [les passionnés d'aventures en plein air et d'un mode de vie respectueux de l'environnement.](#)

Un temps de conduite prolongé nécessite de l'énergie, c'est pourquoi le concept Nissan Hyper Adventure et sa technologie V2X sont conçus pour répondre aux besoins en électricité à tout moment et en tout lieu, tout en restant respectueux de l'environnement.

Qu'il s'agisse d'une escapade en montagne l'espace d'un week-end ou d'un voyage de plusieurs mois dans une région isolée, l'objectif principal du Nissan Hyper Adventure est de répondre aux besoins des amateurs de plein air. Sa batterie de grande capacité peut servir de source d'énergie pour alimenter des appareils externes, éclairer un campement ou même recharger des jet skis électriques. Sa capacité V2X (véhicule vers l'extérieur) permet également fournir de l'électricité aux foyers d'habitation (V2H) ou à une communauté locale en apportant de l'énergie à son réseau (V2G).

### **Sécurité et douceur avec la transmission intégrale Nissan e-4ORCE**

Lorsque vous traversez un col de montagne enneigé ou les sentiers boueux d'une forêt tropicale luxuriante, le système de transmission intégrale sophistiqué e-4ORCE de Nissan permet de garantir que les voyageurs atteindront leur destination en douceur, en toute sécurité et avec style.

L'extérieur du Nissan Hyper Adventure est constitué de panneaux de carrosserie dynamiques, qui expriment l'action grâce à la ligne diagonale tracée sur le côté du véhicule qui met en relief l'habitacle spacieux. En redirigeant l'air circulant à travers le spoiler avant, la voiture peut atteindre des performances aérodynamiques élevées.

L'aérodynamisme est encore amélioré par le toit en verre et les vitres latérales affleurantes, ainsi que par la surface lisse de la partie arrière.

## **De la place pour des tentes, des skis et même un kayak !**

Les caractéristiques uniques et l'espace généreux de l'habitacle rendent la conduite facile et confortable dans toutes les situations. La planche de bord se connecte au bas du pare-brise, qui est comme un écran offrant un large champ de vision – comme si la carrosserie du véhicule était transparente – et relie l'espace à l'intérieur et à l'extérieur de la voiture.

L'intérieur dispose d'un espace de chargement pour les équipements de plein air tels que des tentes, des skis ou même un kayak. La banquette arrière est innovante, car elle peut pivoter à 180 degrés sur l'essieu et créer un coin salon confortable faisant face à la poupe du véhicule. Cette fonctionnalité, qui comprend des marches déployables et rétractables automatiquement, est pratique pour camper, se préparer pour une journée de ski ou admirer une vue panoramique.

Le concept Nissan Hyper Adventure est conçu pour permettre de se lancer dans de multiples aventures en plein air confortablement, en toute sécurité et avec une bonne réserve d'énergie.

Le concept Nissan Hyper Adventure sera présenté en digital au Japan Mobility Show.

Un clip vidéo spécial sera diffusé en direct sur [la chaîne YouTube de Nissan](#) jusqu'au 25 octobre. Au fur et à mesure que chacun des concept-cars de Nissan sera dévoilé avant le Japan Mobility Show, ils apparaîtront dans la vidéo.

[Lien vers la page Web et les précédents communiqués sur le Japan Mobility Show.](#)

## **À propos de Nissan**

Nissan entend devenir une entreprise véritablement durable, en route vers un monde plus propre, plus sûr et plus inclusif, comme détaillé dans Ambition 2030, la vision à long terme de la marque.

Répondant aux exigences de l'environnement, de la société et des clients, cette stratégie vise à fournir des modèles électrifiés et des innovations technologiques sur les marchés clés du monde entier, en favorisant la mobilité et au-delà.

Ambition 2030 contribue à l'objectif de Nissan d'être neutre en carbone tout au long du cycle de vie de ses produits et de ses opérations d'ici 2050. En Europe, avec EV36Zero en son centre, la marque est prête à accélérer la transition vers un avenir électrifié.

Pour plus d'informations sur les produits, les services et l'engagement de Nissan en matière de mobilité durable, visitez [nissan.fr](#). Vous pouvez également nous suivre sur [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#) et [LinkedIn](#) et voir nos dernières vidéos sur [YouTube](#).