



Confort accru, nouvelles assistances et système d'infodivertissement perfectionné pour le Porsche Macan


28/08/2025 Porsche équipe le Macan 100 % électrique de nouveaux systèmes d'assistance et de nouvelles fonctionnalités numériques pour la nouvelle année modèle. L'accent est mis sur une assistance accrue lors du stationnement, de la recharge et du remorquage, de nouvelles fonctions du système d'infodivertissement et un fonctionnement encore plus intelligent via une application ou la commande vocale.


À l'approche du changement d'année modèle, Porsche élargit la gamme de systèmes d'aide à la conduite intelligents et de fonctions numériques proposés dans le Macan 100 % électrique. L'accent a été mis sur les innovations qui améliorent considérablement l'expérience utilisateur du conducteur et des passagers. L'Assistance active au stationnement avec caméra 360° a par exemple été perfectionnée et est disponible en option avec de nouvelles fonctions telles que l'aide au stationnement et la marche arrière assistées. À cela s'ajoute la Porsche Digital Key, qui peut être utilisée sur iPhone, Apple Watch et les appareils Android™ compatibles, ainsi que l'App Center élargi avec de nouvelles


possibilités de divertissement. Le Porsche Charging Planner a également été amélioré, permettant de prioriser ou d'éviter de manière plus ciblée les stations de recharge et les fournisseurs. Enfin, la praticité a été améliorée grâce à une augmentation de la capacité de remorquage maximale.

Confort de stationnement nouvelle génération

Le Macan 100 % électrique est équipé en option du système d'Assistance active au stationnement avec caméra 360°. Quatre caméras haute résolution offrent une vue à 360 degrés des environs du véhicule, ainsi qu'une vue du trafic transversal pour plus de confort et une vision plus large lors des manœuvres. Le système d'assistance active au stationnement détecte les places disponibles et prend automatiquement en charge la direction ainsi que les mouvements avant et arrière lors du stationnement en parallèle ou en épi. Avec le changement d'année modèle, le système d'aide au stationnement sera étendu pour inclure plusieurs fonctions qui offrent un confort supplémentaire, en particulier dans les espaces étroits ou difficiles.

Capot transparent : la nouvelle fonction « capot transparent » utilise les caméras avant et les caméras des rétroviseurs extérieurs pour fournir une vue virtuelle de la zone située devant le véhicule via l'écran central. Cela permet au conducteur de voir les obstacles qui se trouvent en dessous de sa ligne de vision, ce qui facilite considérablement les manœuvres, en particulier sur les terrains difficiles.

Trained Parking : le système de stationnement Trained Parking peut mémoriser les routines de stationnement individuelles et les exécuter automatiquement. Après une opération manuelle unique, le véhicule reconnaît un environnement familier, par exemple le garage d'un client ou une place de stationnement au travail, et propose de prendre en charge la manœuvre de stationnement. Le conducteur garde le contrôle à tout moment. Il est possible d'enregistrer jusqu'à cinq routines de stationnement différentes.

Reversing Assist : la gamme de fonctionnalités est complétée par l'aide à la marche arrière Reversing Assist, qui permet à la voiture de reculer automatiquement le long d'un itinéraire qu'elle a précédemment parcouru en marche avant, ce qui est idéal pour les voies d'accès étroites ou les parkings sinueux. Le système mémorise des itinéraires d'une longueur maximale de 50 mètres et permet une marche arrière automatisée en toute sécurité, le conducteur n'ayant qu'à surveiller la manœuvre.

iPhone, Apple Watch et appareils Android compatibles comme clé de voiture

Avec l'Accès Confort, les utilisateurs auront également accès à la Porsche Digital Key, qui permet d'accéder à ses clés de voiture dans Apple Wallet ou dans une application native de portefeuille sur Android. Cela permet aux conducteurs de verrouiller ou déverrouiller automatiquement leur véhicule et de le démarrer en laissant leur iPhone, Apple Watch ou appareil Android compatible dans leur poche ou en approchant simplement leur appareil d'un lecteur, grâce aux technologies NFC (Near Field Communication), BLE (Bluetooth Low Energy) et UWB (Ultra-Wideband) qui garantissent une expérience fluide. Les utilisateurs peuvent toujours utiliser leur clé de voiture dans Apple Wallet ou une application de portefeuille native sur Android pour accéder à leur véhicule et le démarrer, même si leur

smartphone doit être rechargé¹.

Les clients auront également la possibilité de partager leurs clés de voiture dans Apple Wallet ou une application de portefeuille native sur Android via Apple Mail, Messages, WhatsApp et bien d'autres, avec jusqu'à sept autres utilisateurs. Les propriétaires de véhicules peuvent également décider si ces utilisateurs partagés peuvent simplement accéder à leur véhicule ou s'ils ont également la possibilité de le conduire. La Porsche Digital Key permet également d'ouvrir le coffre. Les coffres arrière et avant peuvent également être contrôlés via l'application MyPorsche. Ces fonctionnalités nécessitent le pack Porsche Connect.

Jeux embarqués : le Macan devient une console de jeux mobile

L'App Center transforme le Macan en un centre de divertissement, aussi bien à l'arrêt, comme pendant les pauses de recharge, que lors de la conduite. Qu'il s'agisse de streaming musical, de podcasts, de jeux ou de films, les utilisateurs ont accès à une sélection toujours plus vaste d'applications tierces qui s'intègrent parfaitement dans l'écosystème Porsche.

Avec la mise à jour du modèle, les jeux des fournisseurs Gameloft et Obscure Interactive sont désormais proposés via le Porsche App Center et peuvent être contrôlés via l'écran tactile ou une manette Bluetooth. AirConsole propose une grande variété de jeux familiaux et de classiques du jeu vidéo qui peuvent être facilement contrôlés via un smartphone. Le conducteur, le passager avant et les passagers arrière peuvent jouer individuellement ou ensemble. L'écran passager en option permet d'utiliser simultanément plusieurs applications, même pendant la conduite, sans distraire le conducteur. En combinaison avec un casque Bluetooth, il est possible de profiter d'une expérience d'écoute sans être dérangé.

Commande vocale (Voice Pilot) : une interaction améliorée grâce à l'intelligence artificielle

La fonction de commande vocale Voice Pilot est plus intelligente que jamais grâce à l'intégration de l'intelligence artificielle². En arrière-plan, Voice Pilot utilise divers modèles linguistiques, comme c'est le cas pour les assistants IA bien connus. Il comprend désormais les questions complexes et interdépendantes et reconnaît à quoi se réfère une déclaration. Un manuel de bord intégré répond aux questions sur l'utilisation du véhicule, sans avoir à écrire, simplement par commande vocale. Le Voice Pilot amélioré fait du Porsche Macan un véritable interlocuteur.

Lancement sur le marché d'ici la fin de l'année

Outre les nouvelles fonctionnalités numériques et d'assistance, Porsche élargit également la gamme de possibilités de personnalisation pour le Macan entièrement électrique. Il s'agit notamment de nouvelles options de personnalisation pour les seuils de porte et les éclairages de bienvenue à LED. Le Porsche Charging Planner a également été optimisé, et les clients peuvent désormais donner la priorité ou exclure spécifiquement certaines stations de recharge et certains fournisseurs lors de la planification de leur trajet.

La praticité du Macan entièrement électrique a également été améliorée. La capacité de remorquage maximale a augmenté de 500 kg sur tous les modèles à transmission intégrale pour atteindre 2 500 kg. Selon le marché, cette augmentation peut également être activée rétroactivement pour les véhicules déjà livrés aux clients.

Les premiers modèles actualisés seront livrés d'ici la fin de l'année en France.

¹ La durée d'utilisation de la Porsche Digital Key lorsque l'appareil doit être rechargé dépend du fabricant et du modèle du téléphone.

² Pour bénéficier de l'assistance IA, une mise à jour de la fonction Voice Pilot doit être téléchargée depuis l'App Center.

Android est une marque déposée de Google LLC.

Pour en savoir plus et obtenir des vidéos et des photographies, rendez-vous sur la newsroom Porsche : newsroom.porsche.com

MEDIA ENQUIRIES



Fayçal Elasri

Chef du Département Presse et Relations Publiques de Porsche France
+33 (0) 1 57 65 89 42
faycal.elasri@porsche.fr

Link Collection

Link to this article

<https://newsroom.porsche.com/fr/ppdb/2025/08/confort-accru-nouvelles-assistances-et-systme-dinfodivertissement-perfectionn-pour-le-porsche-macan.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/6fad1c97-5ca0-43e0-b654-e73e859f5442.zip>