



Nouvelle Nissan LEAF : des technologies simples qui peuvent TOUT changer.

Nouvelle Nissan LEAF : des technologies simples qui peuvent TOUT changer.

La nouvelle Nissan LEAF équipée du pédalier intelligent e-Pedal sera dévoilée le 6 septembre.

La nouvelle Nissan LEAF 100% électrique sera équipée de la technologie e-Pedal, pour une expérience de conduite inédite.

En activant la commande d'un simple bouton, le système transforme la pédale d'accélérateur en e-Pedal. Cela permet au conducteur d'accélérer, de décélérer ou de stopper le véhicule. La technologie e-Pedal est le premier système permettant au conducteur d'immobiliser complètement le véhicule même dans les côtes ou en descente, de maintenir la Nissan LEAF à l'arrêt, puis de reprendre aisément la conduite.

La pédale de frein demeure toutefois fonctionnelle : elle permet de freiner de manière plus appuyée si nécessaire.

Les conducteurs peuvent effectuer 90% de la conduite en utilisant la seule e-Pedal. En cas de forte circulation ou lors de petits trajets en ville, les conducteurs n'auront plus besoin de passer d'une pédale à une autre, ce qui rendra la conduite plus simple et procurera des sensations de conduite inédites.

La technologie e-Pedal constitue une étape importante dans le cadre de l'engagement Nissan à développer des technologies d'assistance à la conduite accessibles. Conçues pour rendre la conduite plus sûre et plus agréable, ces technologies font partie de la vision Nissan Intelligent Mobility. Celle-ci a pour objectif de transformer la façon dont les véhicules seront motorisés, conduits, et intégrés à la société.

En lançant la Nissan LEAF en 2010, premier véhicule 100% électrique de grande diffusion, Nissan s'est imposé comme pionnier de la mobilité zéro émission à l'échappement. Aujourd'hui, la Nissan LEAF est le véhicule 100% électrique le plus vendu au monde avec plus de 277 000 unités écoulées.

La nouvelle Nissan LEAF 100% électrique équipée de la technologie ProPILOT sera dévoilée le 6 septembre. Prenez part aux discussions sur l'électromobilité, ses acteurs et ses écosystèmes avec #ElectrifytheWorld.

A propos de Nissan France

Filiale à 100% de Nissan Europe, Nissan France gère la distribution des véhicules Nissan en France depuis 1972.

La large gamme de véhicules proposée par Nissan en France va des crossovers – dont la marque est pionnière – aux citadines, en passant par les véhicules utilitaires ou la supercar GT-R. Les crossovers QASHQAI et JUKE sont les best-sellers de la marque. Nissan est également leader mondial et européen du marché des véhicules 100% électriques avec la berline LEAF et le fourgon compact e-NV200. Nissan participe enfin au développement de la mobilité 100% électrique via l'installation du premier réseau de bornes de recharge rapide en France et en Europe.

Avec sa Nouvelle Promesse Client, Nissan souhaite faire évoluer l'expérience client. Le client est ainsi placé au centre des initiatives de la marque, côté vente mais également après-vente.

En France, Nissan a commercialisé en 2016 plus de 79 193 véhicules soit une part de marché de 3.27%.