



Joueuse, compacte et agile : la nouvelle Nissan MICRA 100 % électrique débarque en ville à partir de 28 000 €

- Une autonomie allant jusqu'à 419 km (cycle WLTP) avec la batterie de 52 kWh et un design optimisé pour l'aérodynamisme
- Tarif à partir de 28 000 € – commandes ouvertes en France à partir du 10 juillet 2025
- [Garantie Nissan Privilège](#) : jusqu'à 8 ans de garantie et d'assistance

Paris, France (10 juillet) - Les commandes de la sixième génération de la Nissan MICRA 100 % électrique sont désormais ouvertes. Proposée à partir de 28 000 €, la Nouvelle MICRA séduit par son design audacieux, sa conduite agile et ses technologies intuitives – le tout assorti d'une garantie constructeur couvrant la batterie du véhicule pendant 8 ans.

Conçue pour aller plus loin, la [Nouvelle MICRA](#) offre jusqu'à 419 km d'autonomie et zéro émission (cycle WLTP).

Les chiffres d'homologation sont en hausse par rapport aux estimations annoncées initialement : l'autonomie officielle atteint désormais 419 km pour la version 52 kWh (150ch) et 319 km pour la version 40 kWh (120ch), soit un gain respectif de +9 et +7 km d'autonomie par rapport aux premières annonces.

Avec son style affirmé et audacieux, la nouvelle MICRA rend hommage aux générations précédentes de ce modèle emblématique – une citadine compacte vendue à plus de six millions d'exemplaires dans le monde depuis son lancement en 1983. Carrosserie soignée, détails raffinés - comme l'originale «gelato scoop», une ligne sculptée de l'avant à l'arrière qui évoque la marque laissée par une cuillère dans une crème glacée, et personnalité bien trempée : ses lignes épurées ont été pensées pour optimiser les flux d'air, réduire la traînée et améliorer l'efficacité globale – afin d'offrir un maximum d'autonomie aux conducteurs.

À bord, le mot d'ordre est élégance tout en simplicité. Deux écrans

configurables de 10,1 pouces affichent les informations essentielles au conducteur, sans pour autant sacrifier les commandes physiques comme pour la ventilation par exemple. L'ambiance intérieure est personnalisable grâce à un éclairage indirect réglable offrant une palette de 48 couleurs.

Lorsque la recharge devient nécessaire, la toute nouvelle MICRA propose l'une des meilleures solutions de recharge rapide de sa catégorie. Grâce à son chargeur rapide en courant continu (DC) de 100 kW (ou 80 kW sur la version 40 kWh), la recharge de 15 % à 80 % s'effectue en seulement 30 minutes.

Pour optimiser encore le rendement, une pompe à chaleur est incluse de série sur les deux versions de batterie, tout comme les systèmes de gestion thermique de la batterie.

La recharge est aussi simple à gérer qu'efficace. L'application NissanConnect Services permet au conducteur de garder le contrôle à distance : niveau de charge, emplacement du véhicule, historique et programmation des recharges et réglage de la température de l'habitacle sont accessibles du bout des doigts.

Grâce à sa connectivité embarquée et à distance, la nouvelle MICRA s'intègre naturellement dans le quotidien de son propriétaire, pour une interaction fluide et continue avec le véhicule.

Elle intègre les services Google Built-in en natif via le système d'infodivertissement NissanConnect, avec Google Maps fourni de série.

Ce dernier joue également un rôle clé dans la planification d'itinéraires. Si la destination dépasse l'autonomie disponible, le système identifie automatiquement les bornes de recharge sur le trajet, en tenant compte du niveau de charge, de la consommation moyenne et de la température. Il peut même préconditionner la batterie afin d'assurer une vitesse de recharge optimale.

Le véhicule est naturellement garanti pendant 3 ans grâce à la garantie constructeur et la batterie est couverte d'office pendant 8 ans ou 160 000 km, soulignant ainsi l'engagement de Nissan en matière de fiabilité et de tranquillité d'esprit.

De plus, les futurs clients pourront prendre la route en toute quiétude avec leur nouvelle MICRA grâce à la [Garantie Nissan Privilège](#) avec assistance pour récompenser les clients fidèles qui font leur entretien dans le réseau.

« L'autonomie étendue de la nouvelle MICRA est le fruit d'un travail d'ingénierie ciblé. En améliorant l'efficacité aérodynamique sans modifier les composants principaux, nous avons gagné en autonomie et en valeur là où cela compte le plus pour les conducteurs de véhicules électriques au quotidien », a déclaré **Clíodhna Lyons, Vice President, Product and Service Strategy and Planning, Nissan AMIEO.**

Les commandes en France seront ouvertes à partir du 10 juillet 2025 avec des livraisons prévues à partir d'octobre de la même année.

Gamme MICRA :

TARIF NISSAN MICRA 100 % ELECTRIQUE (10 JUILLET 2025 en € TTC)		
	40kWh (120ch)	52kWh (150ch)
ENGAGE	28 000 €	
ADVANCE	30 000 €	33 500 €
EVOLVE		36 000 €

TARIF DES PRINCIPALES OPTIONS (en € TTC)	
Peinture métallisée Bleu Roi, Bleu Azur, Rouge Occitan, Gris Galet et Noir Périgord	650 €
Peinture bi-ton Blanc Camargue – en option sur Advance et de série sur Evolve	400 €
Peinture métallisée bi-ton – en option sur Advance et de série sur Evolve	1 050 €
Peinture métallisée monoton - Disponible en option sur Evolve	0 €
Pack hiver - volant et siège passager avant chauffants – en option sur Advance et de série sur Evolve	500 €
Intérieur Zen – en option sur Advance & Evolve	400 €
Jantes Sport 18" - en option sur Advance et Evolve	500 €
Jantes Prestige 18" – en option sur Advance	500 €
ProPilot Park – en option sur Evolve	500 €

Fiche technique

	Motorisation 40kWh	Motorisation 52kWh
Capacité batterie	40 kWh	52 kWh

Puissance en ch.	120ch	150ch
Puissance max en kW	90 kW	110 kW
Couple max.	225 Nm	245 Nm
Autonomie (WLTP)	319 km	419 km
Poids	1 377 kg	1 452 kg

À propos de Nissan AMIEO (Afrique, Moyen-Orient, Inde, Europe et Océanie)

Nissan AMIEO regroupe les marchés d'Afrique, du Moyen-Orient, d'Inde, d'Europe et d'Océanie. Cette région vaste et diversifiée couvre 140 marchés, représentant une population d'environ 3,8 milliards d'habitants. La région AMIEO propose une large gamme de véhicules, dont l'emblématique Nissan Patrol, le Nissan Qashqai, pionnier de son segment, et le Nissan Ariya, un crossover 100 % électrique.

Le développement durable est au cœur de la vision à long terme de Nissan, *Ambition 2030*, qui vise à proposer des modèles électrifiés et des innovations technologiques sur les marchés clés à travers le monde, tout en soutenant l'objectif de neutralité carbone de Nissan sur l'ensemble du cycle de vie de ses produits et de ses opérations d'ici 2050.

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

Google, Google Play et Google Maps sont des marques déposées de Google LLC.