Le Nissan Interstar-e 100% électrique accessible dès 47 600 euros

- Le nouvel Interstar-e 100 % électrique offrant jusqu'à 460 km d'autonomie et qui propose une large gamme de conversions est accessible à la commande à partir de 47 600€ HT
- Le nouveau Nissan Interstar-e 100 % électrique est disponible dans les versions L2H2 et L3H2, avec des batteries de 40 kWh et 87kWh et dans deux niveaux de finition

PARIS (21 novembre 2024) – Premier grand fourgon de la marque 100 % électrique, le tout nouvel Interstar-e est désormais disponible à la commande en concession. Ce lancement constitue une étape majeure dans le parcours de Nissan vers l'électrification de tous les segments de sa gamme de VUL d'ici 2027.

Intégrant toutes les qualités que les professionnels peuvent attendre d'un grand fourgon de premier plan et des technologies embarquées qui facilitent le quotidien, le nouvel Interstar-e 100% électrique s'adapte aux politiques urbaines sur la pollution et la qualité de l'air. Avec son design fort et son identité marquée, le Nissan Interstar-e répond aux besoins de tous les professionnels avec style et efficacité.

Le nouvel Interstar 100 % électrique est disponible avec une batterie de 40 kWh offrant jusqu'à 200 km d'autonomie, idéale pour les livraisons en zone urbaine, ou une batterie de 87 kWh pour un usage plus large, offrant jusqu'à 460 km d'autonomie.

Le tout nouvel Interstar-e offre une conduite plus durable et sans compromis sur les performances. Acceptant une charge en courant continu (DC) maximale de 130 kW, l'Interstar-e équipé de la batterie de 87 kWh peut retrouver jusqu'à 229 km d'autonomie en seulement 30 minutes. Le nouvel Interstar-e 87 kWh peut également se recharger de 10 % à 100 % en moins de 4 heures avec son chargeur AC de 22 kW.

Le nouvel Interstar-e 4 Tonnes offre jusqu'à 1 694 kg de charge utile dans sa version Fourgon. Des capacités qui permettent au nouvel Interstar de répondre à tous les besoins des professionnels.

Tout comme les versions Diesel du modèle, le Nissan Interstar-e 100 % électrique est produit en France, à Batilly (57). Le nouvel Interstar-e dispose d'une garantie de 8 ans ou 160 000 kilomètres.

Le nouveau Nissan Interstar est disponible à partir de 47 600 € HT, dans sa version L2H2 40kWh N-Connecta.

TARIFS Nissan Interstar-e 100% électrique						
BATTERIE	CHARGEUR	VERSION	PTAC	FINITION	Prix public conseillé HT (en €)	Prix public conseillé TTC (en €)
40 kWh	AC 7 kW / DC 50 kW	L2H2	3T5	N-CONNECTA	47 600	57 120
				TEKNA	49 100	58 920
			3T8	N-CONNECTA	48 300	57 960
				TEKNA	49 800	59 760
		L3H2	3T5	N-CONNECTA	48 500	58 200
				TEKNA	50 000	60 000
			3T8	N-CONNECTA	49 200	59 040
				TEKNA	50 700	60 840
87 kWh	AC 22 kW / DC 130 kW	L2H2	3T5	N-CONNECTA	54 450	65 340
				TEKNA	55 950	67 140
			4T0	N-CONNECTA	55 750	66 900
				TEKNA	57 250	68 700
		L3H2	3T5	N-CONNECTA	55 350	66 420
				TEKNA	56 850	68 220
			4T0	N-CONNECTA	56 650	67 980
				TEKNA	58 150	69 780

L'intégralité des tarifs est consultable ici : https://france.nissannews.com/fr-FR/channels/tarifs?selectedTabId=tarifs-specsAndPricing

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 <u>nissan.fr</u>. Vous pouvez également nous suivre sur <u>Facebook</u>, <u>Instagram</u>, <u>Twitter</u> et <u>LinkedIn</u> et voir nos dernières vidéos sur <u>YouTube</u>.