



TOWNSTAR

Combi essence



Liste de prix
valable à partir du 1^{er} janvier 2023

Model Year 22



* voir page 5

ACENTA Principaux équipements de série

Prix TVA incl. : dès CHF 28 990.-

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Aide au stationnement arrière • Système d'information du conducteur avec écran TFT 4.2" • Feux automatiques intelligents • Radio DAB+ avec kit mains libres Bluetooth®, commandes au volant et port USB • Régulateur-limiteur de vitesse • Verrouillage centralisé avec télécommande à 3 boutons 	<ul style="list-style-type: none"> • Siège conducteur réglable en hauteur • Filet bagages (norme ISO 27955) • Fixations ISOFIX sur siège passager avant et sièges arrière latéraux • Climatisation manuelle • Sellerie tissu Grey 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes acier 16" • Rétroviseurs extérieurs réglables et chauffables électriquement • Hayon • Phares LED avant avec feux diurnes LED • Enjoliveur complet • Porte coulissante à gauche et à droite 	<ul style="list-style-type: none"> • ESP avec assistant de stabilisation en cas de vent latéral • Airbags conducteur et passager avant • Détection intelligente des signes de fatigue • Assistant intelligent de freinage d'urgence autonome • Assistant intelligent de trajectoire • Capteur de pluie • Airbags latéraux avant et airbags rideaux • Surveillance des angles morts • Reconnaissance de la signalisation

N-CONNECTA En plus de la version ACENTA

Prix TVA incl. : dès CHF 31 490.-

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur
<ul style="list-style-type: none"> • Écran 8" avec réplique smartphone (compatible avec Apple CarPlay® et Android Auto®) • Protection latérale intelligente 360° • Caméra de recul en couleur • Port USB pour la 2^e rangée • Verrouillage centralisé par Intelligent Key : dé/verrouillage automatique des ouvrants à l'éloignement/approche du véhicule 	<ul style="list-style-type: none"> • Rétroviseur automatique anti-éblouissement • Siège passager réglable en hauteur • Lève-vitres électriques avant avec fonction impulsion côté conducteur • Siège conducteur réglable en hauteur avec soutien lombaire et accoudoir • Pommeau de levier de vitesses cuir • Volant similicuir • Console centrale avec accoudoir et rangement • Tiroir côté passager avant • Tissu/similicuir, noir, avec accents bleu foncé • Rétroviseur intérieur supplémentaire 	<ul style="list-style-type: none"> • Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement • Rétroviseurs extérieurs laqués noir, à clignotant intégré LED • Feux antibrouillard • Pare-chocs couleur carrosserie • Poignées de portes couleur carrosserie

TEKNA En plus de la version N-CONNECTA

Prix TVA incl. : dès CHF 33 990.-

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Assistant feux de route • NissanConnect : navigation multifonction sur écran tactile 8" 	<ul style="list-style-type: none"> • Chargeur par induction pour smartphone • Tablettes rabattables au dos des sièges avant • Sièges chauffants côté conducteur et passager avant • Support smartphone • Climatisation automatique avec buses pour la 2^e rangée 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes en alliage léger 16" • Rails de toit avec porte-bagages • Vitres teintées à partir du montant B 	<ul style="list-style-type: none"> • Alerte dépassement de vitesse • Around View Monitor intelligent pour une vision à 360° • Assistant intelligent de stationnement

						Prix en CHF		
Longueur	Motorisation	Carburant	Boîte de vitesses	Puissance ch (kW)	Prix catalogue	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
L1	DIG-T 130	Essence	manuelle à 6 vitesses	130 (96)	7.7% de TVA incl.	28 990.-	31 490.-	33 990.-
					hors 7.7% de TVA	26 917.-	29 239.-	31 560.-

Packs d'options

		Prix en CHF			
		Prix catalogue	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Pack Design					
- Jantes en alliage léger 16"		7.7% de TVA incl.	—	790.-	●
- Rails de toit avec porte-bagages					
- Vitres teintées à partir du montant B		hors 7.7% de TVA	—	734.-	●
NissanConnect					
Système de navigation multifonction avec écran tactile 8", radio DAB avec kit mains libres Bluetooth®, commandes au volant, port USB, cartes routières Europe de l'Ouest, Apple CarPlay® et Android Auto®, alerte dépassement de vitesse		7.7% de TVA incl.	—	600.-	●
		hors 7.7% de TVA	—	557.-	●
Siège passager avant rabattable					
(avec tablette rabattable au dos du siège) avec revêtement sol habitacle/espace de chargement en PVC (au lieu de tapis textile)		7.7% de TVA incl.	—	300.-	—
		hors 7.7% de TVA	—	279.-	—
Portes arrière ouvrant à 180°, vitrées (remplacent hayon)		7.7% de TVA incl.	250.-	—	—
		hors 7.7% de TVA	232.-	—	—

		Prix en CHF			
		Prix catalogue	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
Peinture métallisée		7.7% de TVA incl.	750.-	750.-	750.-
		hors 7.7% de TVA	696.-	696.-	696.-

Couleurs intérieur/extérieur

		ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
		Sellerie tissu Grey	Sellerie tissu/similicuir, noir, avec accents bleu foncé	
QNG	Mineral White (S)	●	●	●
KPW	Urban Grey (S)	●	●	●
GNE	Black (M)	○	○	○
KNG	Grey (M)	○	○	○
KQA	Highland Grey (M)	○	○	○
NPF	Carmin Red (M)	○	○	○

○ en option ● de série — non disponible départ usine S standard M métallisée

Tous les prix indiqués en CHF sont des prix recommandés indicatifs de Nissan Switzerland, Astara Mobility Switzerland AG. Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles décrits. Votre concessionnaire Nissan vous informera volontiers des éventuelles modifications. Nissan Switzerland se réserve le droit de modifier les prix et les équipements à tout moment et sans préavis. Cette liste de prix remplace toutes les précédentes.

Numéro de pièce	Accessoires	Prix en CHF	
		(7.7% de TVA incl.) (hors 7.7% de TVA)	
Attelage			
KE50000QKA	Système de portage sur attelage (doit être commandé en sus)	401.-	372.-
KE50000QKE	Dispositif d'attelage fixe	146.-	135.-
KE50000QKG	Dispositif d'attelage amovible	207.-	192.-
KE50500QK1	Faisceau, 13 broches	186.-	173.-
Confort			
KS93000080	Glacière, volume 20 l, 42x42x30 cm, 12 V/220-240 V	156.-	145.-
KB23099900	Porte-clés localisable Bluetooth® Tile	37.-	34.-
KB27299900	Purificateur d'air intérieur, (CADR) 70 m3/h (HEPA, PM2.5, PM0.3, filtre à charbon), filtre interchangeable	274.-	254.-
Protection			
KE96500QK1	Bac de coffre, robuste	94.-	87.-
KE84000QK1	Tapis de coffre	62.-	58.-
KE74500QK1	Tapis de sol textile, lot de 4	56.-	52.-
KE74800QK1	Tapis de sol caoutchouc, lot de 4	61.-	57.-
KB78800QK0	Bavettes, lot de 4	33.-	31.-
Transport			
KE96800QKC	Grille de séparation de coffre, entre 2 ^e rangée et coffre	211.-	196.-
KE73870213	Porte-vélos pliable pour dispositif d'attelage, pour 2 vélos, charge max. : 36 kg (accès au coffre restreint)	512.-	475.-
KB73871313	Porte-vélos/e-bikes pliable pour dispositif d'attelage, pour 3 vélos, charge max. : 60 kg (max 2x30 kg) (accès au coffre restreint)	1279.-	1188.-

NISSAN Swiss Garantie +

Avec NISSAN Swiss Garantie+, pas de souci si vous dépassez le kilométrage initialement garanti - les réparations sont prises en charge dans le cadre de garantie étendue.

- Spécifiquement dédiée aux véhicules Nissan
- Bon contrôle des coûts
- Prise en charge d'un large éventail de réparations
- Cession en cas de revente de votre Nissan
- Prix de revente maximisé
- Couverture pan-européenne
- Traitement simple
- Fiabilité absolue du service

Townstar Combi	durée total 5 ans
De 160 000 à 225 000 km ou jusqu'à 5 ans max. à partir de la première immatriculation	225 000 km
Prix en CHF TVA incl.	1277.-

PRESTATIONS DE GARANTIE NISSAN

Sur toutes les voitures neuves, Nissan offre les prestations de garantie suivantes :

Garantie voiture neuve 5 ans (jusqu'à 160 000 km)*

Garantie de 5 ans sur la peinture

Garantie anticorrosion de 12 ans

*Garantie 5 ans/160 000 km pour tous les utilitaires Nissan. Pour plus d'informations, veuillez consulter votre concessionnaire Nissan ou le site www.nissan.ch.

NISSAN FINANCE

Vous obtiendrez des informations concernant **NISSAN Finance** ainsi que des renseignements relatifs à nos conditions avantageuses auprès de votre concessionnaire Nissan.

NISSAN ASSISTANCE – LA GARANTIE DE VOTRE MOBILITÉ

Partout, à tout moment et peu importe l'âge de votre Nissan, nous tenons à ce que vous puissiez profiter de votre véhicule. Si une panne ou un accident vous en empêche, NISSAN Assistance prend le relais - 24h/24 et dans toute l'Europe. Appelez notre numéro dédié et nous ferons notre possible pour vous permettre de poursuivre votre route.

NISSAN Assistance est comprise dans la garantie constructeur - 3 ans pour une voiture neuve et 5 ans pour un utilitaire neuf. Si vous confiez ensuite vos révisions périodiques à votre concessionnaire Nissan, NISSAN Assistance vous est offerte d'un entretien programmé à l'autre - même si vous n'aviez pas confié votre véhicule à un partenaire Nissan auparavant.

Caractéristiques techniques **TOWNSTAR**

COMBI	
Longueur	L1
Motorisation	1.3 DIG-T 130
Motorisation/transmission	
Cylindrée (cm ³)	1333
Couple maximal (Nm)	240
à tr/min	1600-3500
Puissance max.	
ch (kW)	130 (96)
à tr/min	5000-6000
Norme antipollution	Euro 6d-Full
Boîte de vitesses	Boîte mécanique manuelle 6 rapports
Entraînement	Traction avant
Nombre de cylindres/soupapes	4/16
Intervalles de maintenance	24 mois/30 000 km
Données de conduite	
Type de carburant	Carburant RON95
Capacité du réservoir (l)	55
Consommation de carburant cycle mixte ¹⁾ (l/100 km)	7.7
Émissions de CO ₂ cycle mixte ¹⁾ (g/km)	174
Émissions de CO ₂ générées par la production de carburant (g/km)	41
Moyenne des émissions de CO ₂ des voitures particulières en Suisse (g/km)	129
Valeur cible CO ₂ (g/km)	118
Catégorie de rendement énergétique (A-G)	E
Vitesse maximale (km/h)	183
Châssis/direction	
Taille des pneumatiques	205/60 R16 96H
Taille des jantes	6.0 J x 16
Diamètre de braquage (m)	
entre trottoirs	11.31
entre murs	11.75
Masse et poids ²⁾	
Poids total autorisé (kg)	2062
Poids à vide (kg) (min./max.)	1550/1682
Charge utile (kg) (min./max.)	380/512
Charge tractable (12%) freinée/non freinée (kg)	1500/750
Charge admissible sur l'essieu avant/arrière (kg)	1070/1140
Poids total roulant autorisé (kg)	3562
Charge d'appui (kg)	75

¹⁾ Valeurs selon WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). WLTP est une est une procédure d'essai réaliste pour mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂. Des facteurs tels que le style de conduite, la vitesse, la topographie, le chargement, les transformations ne faisant pas partie du modèle de série, la température extérieure et le degré d'utilisation des fonctions consommant de l'énergie influencent la consommation et l'autonomie réelle. La plupart de ces facteurs sont contrôlables par le conducteur et doivent être constamment pris en compte afin d'obtenir une autonomie maximale.

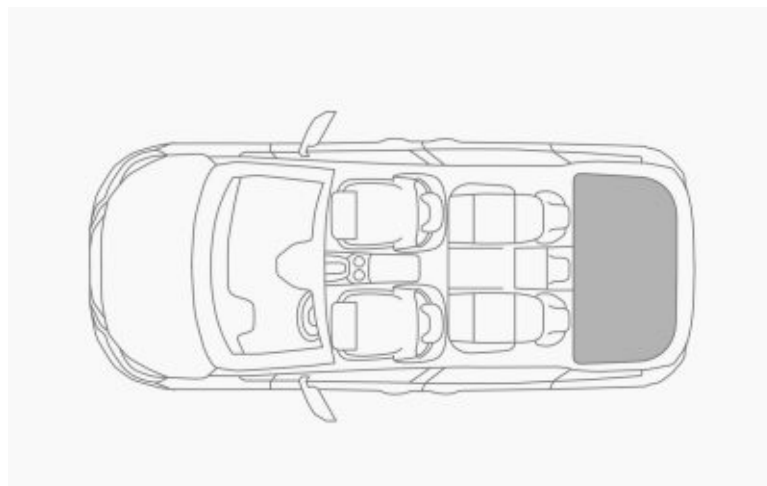
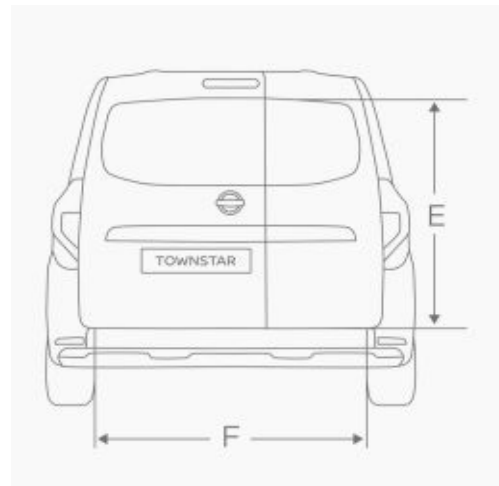
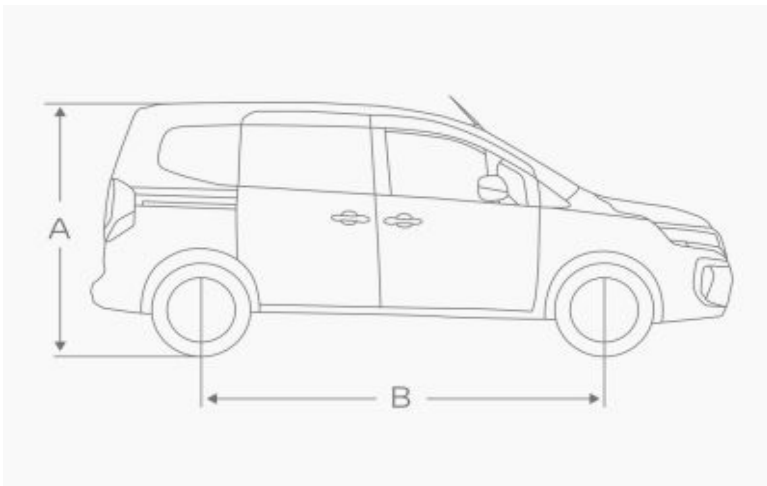
²⁾ Poids du véhicule en état de rouler, y compris liquide de refroidissement, lubrifiants, carburant, avec outillage de bord, roue de secours éventuelle et conducteur (75 kg). L'équipement supplémentaire peut augmenter le poids à vide du véhicule, réduisant par conséquent sa capacité utile/de portance. La charge utile effective ne peut être déterminée qu'après pesage de chaque véhicule.

Le contenu correspond aux connaissances actuelles au moment de la réalisation. Sous réserve de modification des modèles présentés. Votre concessionnaire Nissan vous informera volontiers des éventuelles modifications.

Dimensions

TOWNSTAR

Longueur		COMBI L1
Longueur du véhicule (mm)		4486
Largeur du véhicule (mm)		
sans rétroviseurs extérieurs		1860
avec rétroviseurs extérieurs		2159
Hauteur du véhicule (max.) (mm)	A	1860
Empattement (mm)	B	2716
Longueur de l'espace de chargement au plancher (mm)	max.	1885
Largeur de l'espace de chargement (mm)		
max.		n.c.
entre les passages de roues		1190
Hauteur de l'espace de chargement (mm)		1111
Volume de l'espace de chargement (l)		1030
avec banquette arrière rabattue		2800
avec banquette arrière et siège passager avant rabattus		3500
Seuil de chargement à vide (mm)		594
Porte coulissante (mm)		
Largeur de passage maxi		615
Hauteur de passage		1059



NISSAN INTELLIGENT MOBILITY TOWNSTAR

TOUS LES DISPOSITIFS NISSAN D'AIDE À LA CONDUITE

Le partenaire d'une expérience de conduite hors du commun. Les **technologies NISSAN Intelligent Mobility** vous secondent dans toutes les situations et peuvent même prendre la main en cas d'urgence.



1 Aide au démarrage en côte

Une fois activé, ce système maintient le freinage encore quelques instants lorsque vous avez lâché la pédale de frein. En pente, votre véhicule ne risque donc pas de reculer.



2 Rétroviseur intérieur numérique avec fonction caméra

Ce dispositif affiche sur un écran LCD dans le rétroviseur intérieur les images de la caméra haute résolution qui filme la circulation derrière vous. Sur simple commande, vous pouvez faire défiler ces images sur le rétroviseur lui-même.



3 e-Pedal

Une seule pédale pour accélérer, ralentir et freiner votre véhicule. L'e-Pedal offre de toutes nouvelles sensations de conduite fluides, très excitantes mais surtout des trajets bien moins fatigants. Mais attention, elle ne remplace pas la pédale de frein en cas d'urgence.



4 Assistant feux de route

Si nécessaire, ce dispositif active les phares. Il les passe en feux de croisement dès qu'il détecte un véhicule devant lui.



5 Protection latérale intelligente 360°

Ce système de capteurs vous assure une protection à 360°. Les obstacles latéraux vous sont aussi signalés par une alarme acoustique et optique.



6 Régulateur adaptatif intelligent de la vitesse et assistant de maintien de la distance de sécurité

Ces dispositifs maintiennent la vitesse sélectionnée et la distance au véhicule qui vous précède. Ils tiennent compte des informations du système de navigation afin de réguler la vitesse, par ex. avant d'aborder un virage.



7 Around View Monitor intelligent pour une vision à 360°

Ce dispositif vous offre une meilleure vue panoramique autour de votre véhicule pour vous simplifier les manœuvres. Grâce à la vue virtuelle plongeante et aux doubles écrans permettant de zoomer sur l'avant, l'arrière ou le côté trottoir, vous vous garez dans un mouchoir de poche sans abîmer vos pneus ou vos pare-chocs.



8 Assistant intelligent de freinage d'urgence autonome avant avec détection des piétons*

Ce dispositif surveille en permanence les véhicules ou piétons qui seraient sur votre trajectoire et vous alerte par un signal acoustique et visuel afin de vous inciter à agir pour éviter l'accident.

Si vous ne ralentissez pas, le dispositif déclenche un freinage d'urgence pour éviter la collision – et si ce n'est plus possible, pour en limiter au moins les dommages.

* Nissan Navara sans détection des piétons



9 Assistant intelligent de freinage d'urgence autonome avant avec détection des piétons & des cyclistes et assistant de croisement*

Ce dispositif est l'évolution de l'assistant intelligent de freinage d'urgence autonome avant avec détection des piétons. Il détecte également les cyclistes devant le véhicule et alerte le conducteur (signal acoustique et visuel) si un danger de collision existe.

L'assistant de croisement limite le risque de collision au moment de tourner en croisant une voie puisqu'il détecte la circulation en sens inverse, mais aussi les vélos et piétons traversant la route.

Le système peut enclencher un freinage d'urgence ou ralentir le véhicule si besoin jusqu'à l'arrêt total afin d'éviter une collision ou en limiter les dommages.

* Nissan Juke sans assistant de croisement



10 Assistant intelligent de freinage d'urgence autonome arrière pour les obstacles immobiles ou à faible vitesse

Le dispositif détecte en marche arrière les obstacles immobiles ou à faible vitesse et avertit le conducteur (signal acoustique et visuel). Si nécessaire, il active les freins pour éviter la collision.



11 Assistant intelligent anticollision frontale

Le dispositif détecte les mouvements soudains deux véhicules devant vous, sur la même voie, et lance un signal acoustique et visuel si vous risquez d'emboutir le véhicule qui vous précède et qui a ralenti de manière imprévue. C'est donc un système pertinent dans la circulation en accordéon.



12 Détection intelligente des mouvements

Lors des manœuvres à basse vitesse, comme pour se garer ou sortir d'un parking, ce dispositif vous signale tout type de mouvement autour du véhicule – voiture, enfant ou animal.



13 Contrôle d'assiette intelligent

Ce dispositif freine gentiment les roues pour contre-carrer les mouvements de carrosserie, optimisant ainsi votre confort routier, même sur chaussée irrégulière.



14 Feux automatiques intelligents

Quand la luminosité n'est plus suffisante (tombée de la nuit, tunnel ou parking), les phares s'allument automatiquement. Ils s'éteignent aussi systématiquement quand le moteur est coupé.



15 Assistant intelligent de maintien de voie

Le système détecte la voie utilisée et y maintient le véhicule. Si vous quittez votre voie par inadvertance, le système vous prévient par un voyant à l'écran et un signal acoustique.

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY TOWNSTAR

TOUS LES DISPOSITIFS NISSAN D'AIDE À LA CONDUITE



16 Assistant intelligent autonome de maintien de voie avec freinage correctif

Ce système est l'évolution de l'assistant intelligent de maintien de voie, conçu pour éviter les changements inopinés de voie. Le dispositif maintient le véhicule au centre de la voie par une action sur le volant ou les freins en cas d'urgence.



17 Contrôle de trajectoire intelligent

Ce dispositif peut agir à tout moment dans un virage (à l'entrée, au milieu et à la sortie) si le véhicule se déporte.

Il corrige la trajectoire idéale voulue par le conducteur en freinant légèrement chacune des roues, automatiquement. Vous enchaînez toujours les virages avec sérénité.



18 ProPILOT Assist

Ce dispositif prend la main dans la circulation dense ou un embouteillage. Il maintient le véhicule dans sa voie, à la vitesse souhaitée (à régler entre 30 et 100 km/h) et à distance du véhicule qui le précède.

Activation et désactivation sont commandées au volant. Le statut s'affiche sur l'écran du ProPILOT Assist, qui est un système par ailleurs très intuitif.



19 ProPILOT Assist avec Navi-Link

ProPILOT Assist avec Navi-Link est l'évolution du système ProPILOT Assist.

Il contrôle l'accélération, le freinage et la direction afin de maintenir le véhicule au centre de sa voie et de maintenir la distance présélectionnée au véhicule qui le précède, même en montée ou en descente. Il maintient également la distance latérale lorsque vous doublez un gros véhicule.

Navi-Link utilise les données de navigation du TomTom® pour anticiper les virages, les bretelles de sorties ou les changements de limitation de vitesse et adapter votre vitesse avec fluidité. ProPILOT Assist peut enclencher un freinage d'urgence. Il peut ralentir le véhicule dans un embouteillage jusqu'à l'arrêt total et accélérer ensuite pour reprendre sa vitesse de croisière.



20 ProPILOT Assist Park

Ce dispositif gare le véhicule en seulement 3 étapes automatisées. Il contrôle volant, accélérateur, freins, embrayage et frein de stationnement.

Quand le véhicule est garé, le dispositif met la boîte de vitesses sur « P » et active le frein de stationnement électronique.



21 Alerte de trafic transversal

Ce dispositif vous sécurise quand vous sortez en marche arrière de votre place de parking.

Il vous alerte si un véhicule arrive, de droite ou de gauche.



22 Surveillance des angles morts

Même un conducteur attentif peut se laisser surprendre par un véhicule arrivant dans un angle mort.

Ce dispositif sécurisant est là pour le détecter et vous avertir.



23 Surveillance intelligente active des angles morts avec freinage correctif

Ce système est l'évolution de la surveillance des angles morts. Si un véhicule s'y trouve, le système vous alerte avant tout changement de voie. Si vous insistez ou quittez votre voie inopinément, l'assistant freine doucement le véhicule pour le remettre dans sa voie.



24 Reconnaissance de la signalisation

Ce dispositif repère automatiquement les panneaux qui jalonnent votre route afin qu'aucune limitation de vitesse ne vous échappe.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Micra	✓			✓			✓	✓					✓	✓		✓	✓					✓		✓
X-Trail	✓		✓ ¹⁾	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓ ¹⁾	✓		✓	✓
Qashqai	✓		✓ ¹⁾	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓	✓ ¹⁾	✓		✓	✓
Juke	✓			✓		✓	✓		✓			✓	✓	✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓
LEAF	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓				✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓
ARIYA	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Navara	✓						✓	✓					✓	✓			✓							✓
Primastar Combi	✓			✓	✓			✓				✓		✓	✓		✓					✓		✓
Primastar Fourgon	✓			✓	✓	✓		✓				✓		✓	✓		✓					✓		✓
Interstar Fourgon		✓		✓										✓	✓							✓		
Townstar Combi				✓	✓		✓	✓						✓	✓	✓							✓	✓
Townstar Fourgon				✓	✓		✓	✓		✓				✓	✓	✓		✓ ²⁾					✓	✓

¹⁾ disponible uniquement pour e-POWER/e-4ORCE

²⁾ disponible uniquement pour EV

De série seulement sur certains modèles, selon les versions. Les assistants d'aide à la conduite sont efficaces uniquement dans le cadre des limites physiques du système. Le conducteur doit donc rester vigilant à tout moment et s'approprier à intervenir lui-même si nécessaire. Quelques fonctionnalités peuvent être indisponibles dans certaines conditions de circulation. Les Conditions Générales des technologies Nissan sont détaillées sur [nissan.ch](https://www.nissan.ch).

ProPILOT Assist est un système d'aide à la conduite exclusivement réservé aux autoroutes et aux axes rapides avec séparation des voies. Les technologies NISSAN Intelligent Mobility avec assistants de conduite sont conçues pour vous seconder et non pour offrir une conduite automatique. Ils ne remplacent pas un style de conduite assuré. Votre conduite doit toujours être adaptée à vos capacités de conducteur, aux règles de la circulation, à la circulation et aux conditions atmosphériques. Renseignez-vous auprès de votre concessionnaire Nissan.

Votre concessionnaire Nissan :

Garage
laccilla
Matran

Nissan Switzerland, Astarte Mobility Switzerland AG, Brandbachstrasse 6, 8305 Dietlikon, www.nissan.ch/version : janvier 2023