



PRIMASTAR

Fourgon



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

Model Year 23



*voir page 5

FOURGON ACENTA

Prix hors TVA : dès CHF 34 990.-

Principaux équipements de série

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Lève-vitres électriques avec fonction impulsion côté conducteur • Radio DAB+, kit mains libres Bluetooth®, port USB et commandes au volant • Aide au stationnement arrière • Climatisation manuelle • Régulateur de vitesse • Éclairage automatique • Combinée d'instrumentation avec écran TFT 3.5" • Prise 12 V dans la zone de chargement 	<ul style="list-style-type: none"> • Cloison de séparation fermée, sans fenêtre • Siège conducteur réglable en hauteur, avec accoudoir • Banquette passager avant double • Cèllets d'arrimage latéraux dans l'espace de chargement • Éclairage LED dans la zone de chargement 	<ul style="list-style-type: none"> • Jantes acier 16" • Rétroviseurs extérieurs chauffants à réglage électrique • Portes arrière ouvrant à 270° (180° pour L1) • Porte coulissante droite, tôle • Phares LED avant avec feux diurnes LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Airbags conducteur et passager avant • Airbag latéral côté conducteur et airbags rideaux • Roue de secours • Miroir de surveillance des angles morts dans le pare-soleil côté passager avant

FOURGON N-CONNECTA

Prix hors TVA : dès CHF 40 490.-

En plus de la version FOURGON ACENTA

Équipements technologiques	Équipements intérieur	Équipements extérieur	Équipements de sécurité
<ul style="list-style-type: none"> • Système de navigation multifonction avec écran tactile 8", cartes routières Europe de l'Ouest, Apple CarPlay® et Android Auto® • Caméra de recul • Protection latérale 360° (capteurs d'aide au stationnement) • Intelligent Key 	<ul style="list-style-type: none"> • Banquette « Bureau mobile » avec dossier rabattable, porte-bordereau, rangement laptop et rangement sous banquette passager avant double (54 l) • Compartiment de rangement, central verrouillable encastré dans le tableau de bord • Siège conducteur avec soutien lombaire • Sellerie tissu Java 	<ul style="list-style-type: none"> • Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement • Serrure suppl. pour conduite battant arrière ouvert (non disponible pour version avec hayon) 	<ul style="list-style-type: none"> • Feux antibrouillard • Assistant intelligent autonome de maintien de voie • Surveillance des angles morts • Freinage d'urgence autonome • Capteur de pluie

DIESEL						Prix en CHF	
Longueur/ Hauteur	Classe de PTAC (t)	Motorisation	Boîte de vitesses	ch (kW)	Prix catalogue	ACENTA	N-CONNECTA
L1H1	2.8	dCi 110	Boîte manuelle 6 vitesses	110 (81)	hors 7.7% de TVA	34 990.-	
					7.7% de TVA incl.	37 684.-	
	3.0	dCi 130	Boîte manuelle 6 vitesses	130 (96)	hors 7.7% de TVA	36 490.-	40 490.-
					7.7% de TVA incl.	39 300.-	43 608.-
3.0	dCi 150	Boîte manuelle 6 vitesses	150 (110)	hors 7.7% de TVA	36 990.-	40 990.-	
				7.7% de TVA incl.	39 838.-	44 146.-	
	3.0	dCi 150	Boîte DCT 6 rapports	150 (110)	hors 7.7% de TVA	39 490.-	43 490.-
					7.7% de TVA incl.	42 531.-	46 839.-
L2H1	3.0	dCi 130	Boîte manuelle 6 vitesses	130 (96)	hors 7.7% de TVA	37 490.-	41 490.-
					7.7% de TVA incl.	40 377.-	44 685.-
		3.0	dCi 150	Boîte manuelle 6 vitesses	150 (110)	hors 7.7% de TVA	37 990.-
					7.7% de TVA incl.	40 915.-	45 223.-
	3.0	dCi 150	Boîte DCT 6 rapports	150 (110)	hors 7.7% de TVA	40 490.-	44 490.-
					7.7% de TVA incl.	43 608.-	47 916.-

Packs d'options

VITRAGE & ESPACE DE CHARGEMENT				ACENTA	N-CONNECTA	Prix en CHF	
						hors 7.7% de TVA	7.7% de TVA incl.
HV	Pack vitrage arrière						
		Portes arrières ouvrant à 180°, vitrées avec dégivrage lunette arrière et essuie-glace, cloison de séparation avec fenêtre (uniquement L1)			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	400.-
	Portes arrières ouvrant à 270°, vitrées avec dégivrage lunette arrière et essuie-glace, cloison de séparation avec fenêtre (uniquement L2)			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	400.-	431.-
HK	Hayon vitré avec dégivrage lunette et essuie-glace, cloison de séparation avec fenêtre, rétroviseur automatique anti-éblouissement			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	400.-	431.-
LRB	Plancher bois			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	480.-	517.-
2ST	Deuxième porte coulissante à gauche (non cumulable avec pack vitrage arrière ou hayon)			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	600.-	647.-
STG	Porte coulissante à droite, vitrée (uniquement avec pack vitrage arrière)			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	300.-	324.-
2STG	Portes coulissantes à droite et à gauche, vitrées (uniquement avec pack vitrage arrière)			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1000.-	1077.-

Équipement spécial

Tous les prix indiqués en CHF sont des prix recommandés par 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.

		ACENTA	N-CONNECTA	Prix en CHF	
				hors 7.7% de TVA	7.7% de TVA incl.
		Selleries : Grey	Selleries : Java		
Peinture unie					
NNS	Magma Red	●	●	0.-	0.-
369	Glacier White	●	●	0.-	0.-
KPW	Urban Grey	●	●	0.-	0.-
Peinture métallisée					
D68	Midnight Black	○	○	850.-	916.-
KQA	Highland Grey	○	○	850.-	916.-
KNA	Comete Grey	○	○	850.-	916.-
NPF	Carmin Red	○	○	850.-	916.-

○ Équipement spécial ● Disponible sans supplément de prix

Accessoires d'origine Nissan

Référence	Accessoires	Prix en CHF	
		hors 7.7% de TVA	7.7% de TVA incl.
Protection			
KE74600QHA	Tapis de sol en velours 1 ^{er} rangée	55.-	60.-
KE74100QHA	Tapis de sol en caoutchouc 1 ^{er} rangée	60.-	65.-
KE78800QH1	Bavettes, avant	43.-	47.-
KE78800QH2	Bavettes, arrière	37.-	40.-
Transport			
KE50000QHA	Dispositif d'attelage ¹⁾ sans tête sphérique (veuillez commander KE5000QDB et KE50099918 en parallèle)	276.-	298.-
KE50000QDB	Tête sphérique	118.-	128.-
KE50099918	Kit supplémentaire pour dispositif d'attelage	6.-	7.-
KE50500QHB	Faisceau, 13 broches	176.-	190.-
KE50500QHA	Faisceau, 7 broches	127.-	137.-
KE73000QH3	Barres transversales, en aluminium (1 unité)	106.-	115.-
KE73800QHA	Galerie de toit, en aluminium (pour Fourgon H1L1) Autres versions disponibles	1170.-	1260.-

¹⁾ L'attelage peut nécessiter une homologation distincte pouvant entraîner des frais supplémentaires.

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

PRIMASTAR	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.	1342.-

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.

DIESEL		FOURGON			
Longueur/hauteur	L1H1	L1H1		L2H1	
Classe de tonnage	2.8 t	3.0 t		3.0 t	
Motorisation	dCi 110	dCi 130	dCi 150	dCi 130	dCi 150

Motorisation/transmission					
Cylindrée (cm ³)	1997				
Couple maximal					
Nm	300	330	350	330	350
à tr/min	1500				
Puissance max.					
ch (kW)	110 (81)	130 (96)	150 (110)	130 (96)	150 (110)
à tr/min	3500				
Norme antipollution	EURO 6d-FULL				
Boîte de vitesses ¹⁾	6MT		6DCT	6MT	6DCT
Entraînement	Traction avant				
Filtre à particules diesel	Oui				
Nombre de cylindres/soupapes	4/16				
Intervalles de maintenance	24 mois/30 000 km				

Données de conduite					
Consommation de carburant ²⁾ combinée (l/100 km)	6.7-7.8		6.8-7.8	6.7-7.8	6.8-7.8
Émissions de CO ₂ ²⁾ combinées (g/km)	176-204		178-204	176-204	178-204
Capacité du réservoir (l)	80				
Capacité du réservoir AdBlue® (l)	24.7				
Vitesse maximale (km/h)	160	170	178	170	178

Châssis/direction					
Taille des pneumatiques	215/65 R16 C 109/107 T				
Taille des jantes	6.0 J x 16				
Diamètre de braquage (m)					
entre trottoirs	12.4			13.8	
entre murs	12.8			14.3	

¹⁾ 6MT = boîte mécanique manuelle à 6 rapports ; 6DCT = boîte DCT à 6 rapports et double embrayage

²⁾ Valeurs selon WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure). WLTP 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.

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

DIESEL		FOURGON					
Longueur/hauteur	L1H1	L1H1			L2H1		
Classe de tonnage	2.8 t	3.0 t			3.0 t		
Motorisation	dCi 110	dCi 130	dCi 150		dCi 130	dCi 150	
Poids ¹⁾							
Poids total autorisé (kg)	2800	3010			3070		
Poids à vide (min.-max.) (kg)	1860-2116	1860-2116	1862-2116	1885-2133	1897-2152	1899-2152	1922-2177
Charge utile (min.-max.) (kg)	684-940	894-1150	894-1148	877-1125	858-1113	858-1111	833-1088
Charge tractable (12%) freinée/non freinée (kg)	2000/750	2500/750		1690/750	2500/750		1690/750
Charge admissible sur l'essieu avant/arrière (kg)				1625/1650			
Poids total roulant autorisé (kg)	4800	5510		4700	5510		4700
Charge d'appui (kg)				100			

¹⁾ 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 des changements éventuels.

Dimensions

PRIMASTAR

DIESEL	FOURGON	
Longueur/hauteur	L1H1	L2H1
Longueur du véhicule (mm)	5080	5480
Largeur du véhicule (mm)		
sans rétroviseurs extérieurs	1956	1956
avec rétroviseurs extérieurs	2312	2312
Hauteur du véhicule (mm)	1971	1971
Empattement (mm)	3098	3498
Longueur de l'espace de chargement au plancher (mm)	2537	2937
Largeur de l'espace de chargement (mm)		
max.	1662	1662
entre les passages de roues	1268	1268
Hauteur de l'espace de chargement (mm)	1387	1387
Capacité de chargement (m ³)		
jusqu'à la cloison de séparation	5.8	6.7
Seuil de chargement à vide (mm)	552	552
Porte coulissante (mm)		
Largeur de passage maxi	1030	1030
Hauteur de passage	1284	1284

FOURGON L1H1



FOURGON L2H1



NISSAN INTELLIGENT MOBILITY PRIMASTAR

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 PRIMASTAR

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