



# TOWNSTAR EV FOURGON

100% ÉLECTRIQUE



LA GAMME	FINITIONS	MOTORISATION	L1	
			Chargeur 11 kW	Chargeur 22 kW
TOWNSTAR EV FOURGON	ACENTA	45 kWh	●	●
	N-CONNECTA	45 kWh	-	●
	TEKNA	45 kWh	-	●

ÉQUIPEMENTS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

JANVIER 2023

# NISSAN TOWNSTAR EV FOURGON

## ACENTA

### ■ SÉCURITÉ

- ESP avec aide au démarrage en côte et avec fonction antilouvoiement de remorque
- Bouton appel d'urgence
- Airbag frontal conducteur
- Roue de secours
- Système d'avertissement acoustique du véhicule (AVAS)
- Régulateur et limiteur de vitesse
- Condamnation centralisée des portes

### ■ VISIBILITÉ

- Feux LED à allumage automatique
- Capteur de pluie automatique

### ■ STYLE

- Roues tôlées 16" avec enjoliveurs intégraux
- Sellerie Tissue Noir
- Boucliers avant et arrière grainés
- Poignées de portes extérieures grainées
- Rétroviseurs extérieurs grainés

### ■ CONFORT

- Direction assistée électrique
- Clés 3 boutons
- Climatisation automatique
- Vitres avant électriques
- Siège conducteur avec réglage en hauteur
- Siège passager avant simple
- Prise 12V et 2 ports USB proches conducteur
- Prise 12V dans l'espace de chargement
- Rétroviseurs extérieurs dégivrants à réglages électriques
- 3 modes de freinage régénératif (B1/B2/B3)

### ■ TECHNOLOGIE

- Combiné d'instrumentation analogique 4,2"
- Radio DAB avec connectivité Bluetooth®
- Radars de recul

### ■ CHARGEMENT

- Cloison complète tôlée
- Porte latérale droite coulissante tôlée
- Portes arrière tôlées ouvrant à 180°
- Plancher plastique de la zone de chargement
- Éclairage de la zone de chargement

### ■ RANGEMENTS

- Espaces de rangement dans les portes
- Espaces de rangement ouverts sur le tableau de bord (conducteur + central)
- Capucine

### ■ RECHARGE

- Sur version 11 kW
- Chargeur embarqué 11 kW
- Câble de recharge Mode 2 10A pour prise domestique
- Câble de recharge Mode 3 32A pour borne de recharge
- Sur versions 22 kW
- Chargeur embarqué 22 kW avec pompe à chaleur
- Câble de recharge Mode 2 10A pour prise domestique
- Câble de recharge Mode 3 32A pour borne de recharge

## N-CONNECTA

### Équipements Acenta +

### ■ SÉCURITÉ

- Freinage d'urgence intelligent / Alerte distance de sécurité
- Système de reconnaissance des panneaux de signalisation
- Système de détection des angles morts
- Système de prévention de la fatigue conducteur

### ■ VISIBILITÉ

- Phares antibrouillard avant

### ■ STYLE

- Volant simili cuir
- Sellerie mixte avec surpiqûres bleues
- Poignées de portes extérieures couleur carrosserie

### ■ CONFORT

- Système d'ouverture / fermeture et de démarrage sans clé "Intelligent Key"
- Rétroviseurs extérieurs électriques dégivrants et rabattables automatiquement
- Miroir anti angle mort dans le pare-soleil passager
- Siège conducteur avec réglage lombaire
- Siège passager réglable en hauteur
- Console centrale de rangement avec accoudoir entre les sièges avant
- Support pour smartphone
- Vitres avant électriques et impulsioneille côté conducteur

### ■ TECHNOLOGIE

- Écran multimédia tactile 8" compatible Apple CarPlay™ & Android Auto™
- NissanConnect Services : services télématiques avec contrôle à distance depuis un smartphone
- Caméra de recul
- Aides au stationnement avant, arrière et flancs

### ■ RANGEMENTS

- Boîte à gants "Tiroir"

### ■ OPTIONS\*

- Peinture métallisée
- 2 places passagers avant avec banquette fixe
  - Interdit la cloison pivotante grillagée
  - Supprime la console centrale de rangement avec accoudoir à l'avant sur N-Connecta et Tekna
  - Supprime le chargeur induction sur Tekna
  - Supprime les sièges ISOFIX
- Attelage standard avec faisceau 13 broches
- Câblage adaptations complémentaires
- Chargeur induction pour smartphone (sur N-Connecta)
  - Interdit les 2 places passagers avant avec banquette fixe
- Cloison pivotante grillagée avec siège passager escamotable en plancher plat
- Connecteur Combo CCS 80 kW (à partir de Acenta 22 kW)
- Convertisseur 12V renforcé
- Écran tactile multimédia 8" compatible Apple CarPlay™ et Android Auto™ (sur Acenta)
- Pneus tous temps
- Porte latérale gauche coulissante tôlée
- Pré-équipement attelage + pré-câblage
  - Usage APV uniquement - Inclus si attelage standard avec faisceau 13 broches d'usine
- Baguettes de protection latérales grainées
- Système de navigation NissanConnect (sur N-Connecta) avec alerte dépassement des limites de vitesse
- Support smartphone (sur Acenta)

## TEKNA

### Équipements N-Connecta +

### ■ SÉCURITÉ

- Alerte de franchissement de ligne blanche et aide au maintien dans la voie
- Alerte de dépassement de limite de vitesse
- Système actif de surveillance des angles morts

### ■ VISIBILITÉ

- Commutation automatique des feux de croisement / route

### ■ STYLE

- Rétroviseurs extérieurs noir brillant
- Répétiteurs latéraux LED

### ■ TECHNOLOGIE

- Système de navigation NissanConnect
- Nissan AVM - Vision intelligente à 360°
- Chargeur à induction (nécessite smartphone compatible)
- Stationnement "mains-libres" intelligent

### ■ PACKS D'OPTIONS\*

- **Pack CARGO** : plancher bois antidérapant avec habillage latéral bois
- **Pack DESIGN (à partir de N-Connecta)** : boucliers avant et arrière couleur carrosserie, jantes alliage 16"
- **Pack PROPILOT (à partir de N-Connecta)** : ProPILOT Assist, écran TFT digital 10" et frein de stationnement électrique
  - Interdit roue de secours de série
  - Implique kit anticrevaillon
- **Pack SÉCURITÉ** : airbag frontal passager (déconnectable), airbags latéraux et rideaux
- **Pack SEMI-VITRÉ 180\*\*\*** : cloison complète vitrée, portes arrière vitrées ouvrant à 180° avec lunette arrière chauffante et essuie-lunette arrière, rétroviseur intérieur électrochromatique
- **Pack SUPER VITRÉ 180\*\*\*** : cloison complète vitrée, portes latérales droite et gauche coulissantes avec vitres ouvrantes, portes arrière vitrées ouvrant à 180° avec lunette arrière chauffante et essuie-lunette arrière, rétroviseur intérieur électrochromatique

\* Options et Packs d'options disponibles sur toutes les finitions sauf mention particulière. \*\* Roue de secours devient kit anticrevaillon si combinaison d'un Pack Vitré avec l'option 2 places passagers avant avec banquette fixe.

# NISSAN TOWNSTAR EV FOURGON

## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET OPTIONS

	ACENTA 11 kW	ACENTA 22 kW	N-CONNECTA 22 kW	TEKNA 22 kW
<b>■ RECHARGE</b>				
• Câble de recharge Mode 2 10A pour prise domestique	●	●	●	●
• Câble de recharge Mode 3 32A pour borne de recharge	●	●	●	●
• Chargeur embarqué 11 kW	●	-	-	-
• Chargeur embarqué 22 kW + pompe à chaleur	-	●	●	●
• Connecteur Combo CCS 80 kW - compatible avec le chargeur embarqué 22 kW uniquement	-	○	○	○
<b>■ SÉCURITÉ</b>				
• ESP avec aide au démarrage en côte et avec fonction antilouvoiement de remorque	●	●	●	●
• Bouton appel d'urgence	●	●	●	●
• Airbag frontal conducteur	●	●	●	●
• Airbag frontal passager (déconnectable)	P	P	P	P
• Airbags latéraux et rideaux	P	P	P	P
• Roue de secours	●	●	●	●
• Régulateur et limiteur de vitesse	●	●	●	●
• Condamnation centralisée des portes	●	●	●	●
• Système d'avertissement acoustique du véhicule (AVAS)	●	●	●	●
• Freinage d'urgence intelligent / Alerte distance de sécurité	-	-	●	●
• Système de reconnaissance des panneaux de signalisation	-	-	●	●
• Système de prévention de la fatigue conducteur	-	-	●	●
• Système de détection des angles morts	-	-	●	●
• Système actif de surveillance des angles morts (avec correction de la trajectoire)	-	-	-	●
• Alerte de franchissement de ligne blanche et aide au maintien dans la voie	-	-	-	●
• Alerte de dépassement de limite de vitesse	-	-	-	●
<b>■ VISIBILITÉ</b>				
• Feux LED - Allumage automatique	●	●	●	●
• Capteur de pluie automatique	●	●	●	●
• Phares antibrouillard avant	-	-	●	●
• Commutation automatique des feux de croisement / route	-	-	-	●
<b>■ STYLE</b>				
• Sellerie Tissu Noir	●	●	-	-
• Sellerie mixte avec surpiqûres bleues	-	-	●	●
• Roues tôlées 16" avec enjoliveurs intégraux	●	●	●	●
• Jantes alliage 16"	-	-	P	P
• Peinture métallisée	○	○	○	○
• Boucliers avant et arrière grainés	●	●	●	●
• Boucliers avant et arrière couleur carrosserie	-	-	P	P
• Protection latérale grainée	○	○	○	○
• Poignées de portes extérieures grainées	●	●	-	-
• Poignées de portes extérieures couleur carrosserie	-	-	●	●
• Rétroviseurs extérieurs grainés	●	●	●	-
• Rétroviseurs extérieurs noir brillant	-	-	-	●
• Répétiteurs latéraux LED	-	-	-	●
• Volant simili cuir	-	-	●	●
<b>■ CONFORT</b>				
<b>Conduite</b>				
• Direction assistée électrique	●	●	●	●
• Clés 3 boutons	●	●	-	-
• Système d'ouverture / fermeture et de démarrage sans clé "Intelligent Key"	-	-	●	●
• Rétroviseurs extérieurs électriques dégivrants à réglages électriques	●	●	-	-
• Rétroviseurs extérieurs électriques dégivrants et rabattables automatiquement	-	-	●	●
• Siège conducteur avec réglage en hauteur	●	●	●	●
• Siège conducteur avec réglage lombaire	-	-	●	●
• Siège passager avant avec réglage en hauteur	-	-	●	●
• Miroir anti angle mort dans le pare-soleil passager	-	-	●	●
• Support pour smartphone	○	○	●	●
• Frein de stationnement électrique	-	-	P	P
• 3 modes de freinage régénératif (B1/B2/B3)	●	●	●	●
<b>Vie à bord</b>				
• 2 places passagers avant avec banquette fixe	○	○	○	○
• Console centrale de rangement avec accoudoir entre les sièges avant	-	-	●	●
• Climatisation automatique	●	●	●	●
• Vitres avant électriques	●	●	-	-
• Vitres avant électriques avec mode impulsionnel côté conducteur	-	-	●	●
• Prise 12V et 2 ports USB proches conducteur	●	●	●	●
• Prise 12V dans l'espace de chargement	●	●	●	●

# NISSAN TOWNSTAR EV FOURGON

## ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE ET OPTIONS

	ACENTA 11 kW	ACENTA 22 kW	N-CONNECTA 22 kW	TEKNA 22 kW
<b>■ TECHNOLOGIE</b>				
• Combiné d'instrumentation analogique 4,2"	●	●	●	●
• Combiné d'instrumentation digital 10"	-	-	P	P
• ProPILOT Assist : technologie de conduite assistée	-	-	P	P
• Radio DAB avec connectivité Bluetooth®	●	●	●	●
• Radars de recul	●	●	●	●
• Caméra de recul	-	-	●	●
• Aides au stationnement avant, arrière et flancs	-	-	●	●
• Écran multimédia tactile 8" compatible Apple CarPlay™ & Android Auto™	○	○	●	●
• NissanConnect Services : services télématiques avec contrôle à distance depuis un smartphone	-	-	●	●
• Système de navigation NissanConnect	-	-	○	●
• Nissan AVM - Vision intelligente à 360°	-	-	-	●
• Chargeur à induction (nécessite smartphone compatible)	-	-	○	●
• Stationnement "mains-libres" intelligent	-	-	-	●
• Câblage adaptations complémentaires	○	○	○	○
<b>■ CHARGEMENT</b>				
• Cloison complète tôle	●	●	●	●
• Cloison pivotante grillagée avec siège passager escamotable en plancher plat	○	○	○	○
• Cloison complète vitrée	P	P	P	P
• Porte latérale droite coulissante tôle	●	●	●	●
• Porte latérale droite coulissante avec vitre ouvrante	P	P	P	P
• Panneau latéral gauche tôle	●	●	●	●
• Porte latérale gauche coulissante tôle	○	○	○	○
• Porte latérale gauche coulissante avec vitre ouvrante	P	P	P	P
• Portes arrière tôle ouvrant à 180°	●	●	●	●
• Portes arrière vitrées ouvrant à 180° avec lunette arrière chauffante et essuie-lunette arrière	P	P	P	P
• Plancher plastique de la zone de chargement	●	●	●	●
• Plancher bois antidérapant avec habillage latéral bois	P	P	P	P
• Éclairage de la zone de chargement	●	●	-	-
• Éclairage LED de la zone de chargement	-	-	●	●
• Pneus tous temps	○	○	○	○
• Attelage standard avec faisceau 13 broches	○	○	○	○
• Pré-équipement attelage + pré-câblage - Usage APV uniquement - Inclus si attelage standard avec faisceau 13 broches d'usine	○	○	○	○
<b>■ RANGEMENTS</b>				
• Espaces de rangement côté conducteur et passager	●	●	●	●
• Console centrale de rangement avec accoudoir entre les sièges avant	-	-	●	●
• Capucine	●	●	●	●
• Boîte à gants "Tiroir"	-	-	●	●
<b>■ PACKS OPTIONNELS</b>				
• Pack CARGO : plancher bois antidérapant avec habillage latéral bois	○	○	○	○
• Pack DESIGN (à partir de N-Connecta) : boucliers avant et arrière couleur carrosserie, jantes alliage 16"	-	-	○	○
• Pack PROPILLOT (à partir de N-Connecta) : ProPILOT Assist, écran TFT digital 10" et frein de stationnement électrique - Interdit roue de secours de série - Implique kit de gonflage	-	-	○	○
• Pack SÉCURITÉ : airbag frontal passager (déconnectable), airbags latéraux et rideaux	○	○	○	○
• Pack SEMI-VITRÉ 180 <sup>(1)</sup> : cloison complète vitrée, portes arrière vitrées ouvrant à 180° avec lunette arrière chauffante et essuie-lunette arrière, rétroviseur intérieur électrochromatique	○	○	○	○
• Pack SUPER VITRÉ 180 <sup>(1)</sup> : cloison complète vitrée, portes latérales droite et gauche coulissantes avec vitres ouvrantes, portes arrière vitrées ouvrant à 180° avec lunette arrière chauffante et essuie-lunette arrière, rétroviseur intérieur électrochromatique	○	○	○	○

## Temps de recharge indicatifs en conditions standards

Type d'installation	Réseau	Puissance de charge	Câble à utiliser	Temps / Autonomie récupérée pour sa batterie 45 kWh		
				50 km	150 km	300 km
Prise domestique	Privé / Public	<b>2,3 kW</b>	Câble mode 2 livré avec le véhicule	3h50	11h35	22h30
Borne de recharge triphasée 16A	Privé / Public	<b>11 kW</b>	Câble mode 3 livré avec le véhicule	48 min	2h20	4h50
Borne de recharge triphasée 32A	Privé / Public	<b>22 kW</b>	Câble mode 3 livré avec le véhicule	24 min	1h10	2h25
Borne de recharge rapide	Public	<b>80 kW</b>	Câble solidaire à la borne	6 min	25 min	1h25

# NISSAN TOWNSTAR EV FOURGON

## FICHE TECHNIQUE

		45 kWh - Version L1
<b>■ MODÈLE</b>		
• Nombre de places assises		2 (3 en option)
<b>■ MOTORISATION</b>		
• Code moteur		5AQ 60
• Puissance maximale	kw (ch)	90 (122)
• Couple maximal	Nm	245
<b>■ PUISSANCE ADMINISTRATIVE</b>		
• Puissance fiscale		CV 8
<b>■ BATTERIE</b>		
• Type		Lithium-ion NMC
• Poids	kg	316
• Voltage	V	240 - 408
• Capacité	kWh	45
<b>■ RECHARGE</b>		
• Câble de recharge Mode 2 10A pour prise domestique 230V		Câble de 6,7 m (recharge de 0 à 100% en 22h30)
• Câble de recharge Mode 3 32A pour borne de recharge		Câble de 6,5 m
• Chargeur embarqué 11 kW	kw	11 (recharge de 0 à 100% en 4h50)
• Chargeur embarqué 22 kW	kw	22 (recharge de 0 à 100% en 2h25)
• Connecteur Combo CCS (en option sur le chargeur 22 kW uniquement)		80 (recharge de 0 à 100% en 1h25)
<b>■ TRANSMISSION</b>		
• Transmission		Type automatique
• Rapport de boîte		Mono-rapport à réducteur
• Roues motrices		Traction avant
<b>■ CHÂSSIS</b>		
• Suspension avant		Pseudo MacPherson
• Suspension arrière		Barre Panhard
• Aides à la conduite		Système antiblocage des roues (ABS) avec Assistance au freinage d'urgence (AFU) et Contrôle électronique de stabilité (ESC)
• Freins avant	mm	Disques Ventilés - Ø 280 x 24
• Freins arrière	mm	Disques Ventilés - Ø 274 x 11
• Dimension des pneumatiques		16" (205/60 R16)
<b>■ POIDS &amp; DIMENSIONS EXTÉRIEURES</b>		
• Masse en ordre de marche	kg	1 683
• Poids à vide	kg	1 608
• Charge utile	kg	612
• Masse en charge max.	kg	2 220
• Poids max. admissible sur l'essieu avant	kg	1 170
• Poids max. admissible sur l'essieu arrière	kg	1 270
• Poids tractable max. freiné / non freiné	kg	1 500 / 750
• Longueur	mm	4 486
• Largeur hors tout / avec rétroviseurs	mm	1 860 / 2 159
• Hauteur (à vide)	mm	1 864
• Empattement	mm	2 716
• Porte-à-faux avant / arrière	mm	960 / 810
• Voie avant / arrière	mm	1 584 / 1 594
• Garde au sol (à vide)	mm	169
• Diamètre de braquage entre trottoirs	m	11,11
<b>■ DIMENSIONS ESPACE DE CHARGEMENT</b>		
• Hauteur de chargement	mm	1 215
• Longueur de chargement avec cloison pleine	mm	1 810
• Longueur de chargement avec cloison pivotante et siège passager avant rabattu	mm	3 053
• Largeur max.	mm	1 570
• Largeur entrée du coffre	mm	1 256
• Largeur entre les passages de roue	mm	1 248
• Volume de chargement avec cloison pleine	m <sup>3</sup>	3,3
• Volume de chargement avec cloison pivotante et siège passager avant rabattu	m <sup>3</sup>	3,9
• Hauteur du seuil de chargement à vide	mm	634
• Largeur des portes coulissantes à 100 mm du plancher	mm	612
• Largeur des portes coulissantes à 800 mm du plancher	mm	615
• Hauteur d'entrée des portes coulissantes	mm	1 060
• Largeur d'entrée des portes arrière à 100 mm du plancher	mm	1 256
• Hauteur d'entrée des portes arrière	mm	1 115
<b>■ PERFORMANCES</b>		
• Autonomie cycle mixte (WLTP)	km	300
• Autonomie cycle urbain (WLTP)	km	432
• Consommation d'électricité (WLTP)	Wh/km	174
• Vitesse maximale	km/h	132
• Émissions de CO <sub>2</sub>	g/km	0
• Intervalles d'entretien <sup>(1)</sup>		2 ans / 40 000 km
• Diamètre de braquage entre trottoirs	m	11,11

(1) Au premier des deux termes échu.

## NISSAN : UN RÉSEAU À VOTRE SERVICE

NISSAN est représenté en Europe à travers son réseau de plus de 4 000 concessionnaires, implantés dans 26 pays. Leur objectif commun ? Vous offrir le meilleur service. Pour cela, ils sont prêts à répondre à vos attentes, vous assureront un service après-vente de premier ordre, et vous permettront de profiter à tout instant de votre NISSAN. Nos Concessionnaires sont vos interlocuteurs privilégiés et vous accompagneront dans la découverte de l'univers NISSAN.

## GARANTIE

### • La garantie véhicule neuf 5 ans (limitée à 160 000 km)

Offerte à tout acheteur d'un véhicule Nissan neuf de la gamme utilitaire\*. Elle couvre sur l'Europe entière toutes les pièces et tous les éléments d'origine NISSAN sans supplément de prix.

### • La garantie de la capacité de la batterie 8 ans (limitée à 160 000 km) - Batterie 45 kWh

Garantie de la capacité de la batterie lithium-ion à 70% de sa capacité initiale.

### • La garantie peinture 5 ans, kilométrage illimité

Les nombreuses couches de peinture exclusive NISSAN confèrent à tous nos modèles une protection et un éclat exceptionnels. Ainsi, dans le respect de nos engagements qualité, NISSAN assume les défauts de peinture que pourrait présenter votre véhicule.

### • La garantie anticorrosion - perforation 12 ans, kilométrage illimité

NISSAN attache un soin tout particulier à la qualité de ses véhicules. Ainsi, la carrosserie est garantie pendant 12 ans contre tout risque de perforation par corrosion.

## NISSAN ASSISTANCE

En cas de panne, accident et incident NISSAN France met à votre disposition à travers toute l'Europe<sup>(1)</sup> un service d'assistance 7 jours/7, 24 heures/24, qui vous apportera les meilleures des prestations. NISSAN Assistance est à vos côtés dans les cas suivants :

- Dépannage sur place (si réalisable).
- Remorquage.
- Retour au domicile / poursuite du voyage.
- Hôtel.
- Mise à disposition / frais de location d'un véhicule de remplacement.

Pour toute information complète et détaillée concernant les prestations offertes ainsi que les conditions de prise en charge dans le cadre des garanties NISSAN, nous vous invitons à prendre contact avec votre Concessionnaire NISSAN ou à vous reporter au Carnet de Garantie NISSAN.

(1) Voir les pays listés dans le carnet de garantie NISSAN.

Ce document a été réalisé à partir de préséries ou de prototypes. Les informations contenues sont donc données à titre indicatif. Dans le cadre de sa politique d'amélioration continue des produits, Nissan se réserve le droit à tout moment et sans préavis, d'apporter des modifications aux spécifications et aux véhicules décrits et représentés. Ces modifications sont notifiées aux Concessionnaires Nissan dans les meilleurs délais. Veuillez consulter votre Concessionnaire local pour recevoir les informations les plus récentes. Tous droits réservés. La reproduction sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit de tout ou partie de la présente publication est interdite sans l'autorisation écrite préalable de Nissan West Europe SAS.

Modèle présenté dans ce document : Nissan TOWNSTAR EV FOURGON L1 45 kWh TEKNA.



\* Garantie constructeur de 5 ans limitée à 160 000 km. Voir détails sur les conditions générales de garantie et d'extension de garantie.

[www.nissan.fr](http://www.nissan.fr)

## NISSAN SERVICE

### • LE PACK RÉVISIONS NISSAN :

#### Entretenez votre véhicule tout en maîtrisant votre budget !

Le Pack Révisions<sup>(2)</sup> est un produit de services qui comprend la prise en charge des opérations d'entretien périodique telles que préconisées dans le carnet d'entretien de votre véhicule Nissan (pièces et main-d'œuvre comprises, hors pièces d'usure et pneumatiques).

- La prise en charge de vos opérations d'entretien,
- L'assurance d'un entretien conforme aux préconisations du constructeur,
- Un contrat cessible lors de la revente de votre véhicule.

Le Pack Révisions est disponible pour les véhicules Nissan neufs ainsi que les véhicules Nissan d'occasion (jusqu'au 23<sup>ème</sup> mois maximum du véhicule).

(2) Conditions Générales disponibles auprès des concessionnaires Nissan.

### • EXTENSION DE GARANTIE NISSAN 5★ :

LA SÉRÉNITÉ LONGUE DURÉE - FAITES LE PLEIN de sérénité. Avec le contrat d'extension de garantie, vous bénéficiez d'une garantie supplémentaire<sup>(3)</sup> dans la limite de la durée et du kilométrage souscrits dans le bon de commande. Sont pris en charge la réparation ou le remplacement des pièces mécaniques, électriques et électroniques (comprises dans le contrat) de votre véhicule, main-d'œuvre comprise (hors pièces soumises à usure normale).

(3) Au-delà de la garantie constructeur de 5 ans (limitée à 160 000 km). L'extension de Garantie Nissan 5★ est un produit d'assurance proposé par Nissan International Insurance Ltd, No.2 Portomaso Marina, The Quay, Portomaso STJ 4011, Malte. Intermédiaire : NISSAN WEST EUROPE SAS au capital de 5 610 475 €, RCS de Versailles N° B 699 809 174 - 8 rue Jean-Pierre Timbaud - 78180 Montigny-le-Bretonneux - France - ORIAS N° 10053158. Conditions Générales disponibles auprès des concessionnaires Nissan.

## NISSAN FINANCIAL SERVICES

Vous avez choisi votre voiture ! Choisissons maintenant votre financement. Que vous ayez besoin de souplesse, de simplicité ou encore de faire face aux imprévus, Nissan Financial Services vous propose des solutions adaptées pour financer votre véhicule. Renseignez-vous auprès de votre conseiller pour découvrir nos offres de crédit, de location avec option d'achat (LOA) et de location longue durée (LLD) à personnaliser.

### Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager.

Nissan Financial Services est une marque distribuée par Diac SA, établissement de crédit et intermédiaire d'assurances, au capital de 415 100 500 €. Siège social : 14 avenue du Pavé Neuf - 93168 Noisy-le-Grand Cedex - SIREN 702 002 221 RCS Bobigny, N° Orias : 07 004 966 - Registre des intermédiaires en assurance consultable sur [www.orias.fr](http://www.orias.fr).

## HOMOLOGATION WLTP

Depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2017, certains véhicules neufs sont réceptionnés sur la base de la procédure d'essai harmonisée au niveau mondial pour les véhicules légers (WLTP), qui est une nouvelle procédure d'essai plus réaliste permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub>. Depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2018, la procédure WLTP remplace complètement le nouveau cycle européen de conduite (NEDC), qui est la procédure d'essai utilisée précédemment. Les conditions d'essai étant plus réalistes, la consommation de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> mesurées selon la procédure WLTP sont, dans de nombreux cas, plus élevées que celles mesurées selon la procédure NEDC.

