



MAI 2018



NISSAN INTELLIGENT MOBILITY



GAMME 2018	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
150 ch / Batterie 40 kWh	•	•	•

ÉQUIPEMENTS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

NOUVELLE LEAF

ACENTA

■ SÉCURITÉ

- ABS / EBD / ESP
- Système "Chassis Control" (contrôle actif de trajectoire et de l'assiette)
- Système de contrôle de la pression des pneus (TPMS)
- 6 Airbags frontaux, latéraux et rideaux
- Points d'ancrage de siège enfant ISOFIX
- Régulateur de vitesse intelligent et limiteur de vitesse
- Radars de stationnement avant et arrière
- Freinage d'urgence intelligent avec reconnaissance des piétons
- Système d'alerte anticollision arrière intelligent
- Alerte de franchissement de ligne
- Prévention de franchissement de ligne intelligent
- Reconnaissance des panneaux de signalisation
- · Surveillance des angles morts

■ STYLE

- Jantes alliage 16"
- Poignées de porte chromées
- Rétroviseurs extérieurs couleur carrosserie avec cliqnotants à LED intégrés
- Sellerie Tissu noir ou gris clair Acenta

■ CONFORT

- Mode de conduite "ECO"
- Mode de conduite "B"
- Technologie e-Pedal
- Volant en cuir
- Pompe à chaleur (solution efficiente pour chauffer ou climatiser l'habitacle)
- Aide au démarrage en côte
- Rétroviseurs extérieurs dégivrants
- Climatisation automatique
- Déclenchement climatisation à distance
- Vitres électriques à l'avant et à l'arrière

■ VISIBILITÉ

- Allumage automatique des feux
- Essuie-glaces avant à déclenchement automatique
- Feux de route intelligents
- Feux diurnes LED avec signature lumineuse
- · Feux antibrouillard avant

■ TECHNOLOGIE

- Système audio RDS 6 HP avec connexion USB pour iPod, lecteur MP3 (sans CD)
- NissanConnect
- Écran tactile couleur 70'
- Caméra de recul avec repères de gabarit dynamiques
- Pilotage des services télématiques
- Indication des points de charge avec mise à jour automatique
- Système de navigation multimédia avec fonction Info Trafic, cartographie Europe 3D, indicateur d'éco-conduite
- Système audio Bluetooth® (téléphone et musique)
- Radio numérique DAB
- Connexion smartphone (Apple CarPlay et Android Auto)
- · Combiné d'instrumentation avec écran HD TFT 7" couleur
- Système d'ouverture et de démarrage sans clé "Intelligent key"
- NissanConnect EV
- Services télématiques avec accès à distance

■ RECHARGE

- 2 câbles de 6 m (câble pour recharge domestique en 21h* et câble 32A pour recharge en 7h30*)
- Chargeur embarqué 6.6 kW (pour recharge en 7h30* sur une wallbox 32A)
- Connecteur pour chargeur rapide CHAdeMO (recharge à 80% entre 40 et 60min*)
- Programmation de la recharge
- Déclenchement de la recharge à distance

■ OPTIONS

- PACK LOOK
 Jantes alliage 17"
 vitres latérales arrière et vitre de hayon teintées

 PACK CONFORT
 Volant chauffant
 Sièges avant et arrière chauffants

- Sieges avain Cearn Nissan AVM Vision Intelligente à 360° Caméras avant et arrière avec repères de gabarit Caméras latérales Détection des objets en mouvement Système de détection de fatigue intelligent

N-CONNECTA Équipements ACENTA +

• Rétroviseur intérieur électrochromatique

■ STYLE

- Jantes alliage 17"
- Vitres arrière et de hayon teintées
- Montant central de porte noir laqué
- Sellerie mixte TEP / Tissu noir ou beige(1)

■ CONFORT

- Volant chauffant
- Sièges avant et arrière chauffants
- Rétroviseurs extérieurs rabattables automatiquement

■ TECHNOLOGIE

- Nissan AVM Vision Intelligente à 360° Associé au système NissanConnect, il facilite les manœuvres de stationnement en vous offrant une vision à 360°:
 - Caméras avant et arrière avec repères de gabarit
 - Caméras latérales
 - Détection des objets en mouvement
 - Système de détection de fatigue intelligent

■ OPTIONS

- Système audio Bose® Energy Efficient Series 7 Haut-Parleurs
- ProPILOT : technologie de conduite assistée (frein de stationnement électrique inclus)
 Peinture métallisée bi-ton : Blanc Lunaire avec toit & rétroviseurs Noir Métallisé

Équipements N-CONNECTA +

■ STYLE

• Sellerie Cuir avec inserts en suédine noir ou beige(2)

■ CONFORT

• Frein de stationnement électrique

■ VISIBILITÉ

• Feux avant à LED avec signature lumineuse à LED et réglage d'assiette automatique

■ TECHNOLOGIE

- ProPILOT : technologie de conduite assistée
- Système audio Bose® Energy Efficient Series 7 Haut-Parleurs

OPTIONS

- ProPILOT Park : technologie de stationnement automatique
- Peinture métallisée bi-ton : Blanc Lunaire avec toit & rétroviseurs Noir Métallisé

Zéro émission à l'utilisation, hors pièces d'usure

Les technologies e-Pedal, ProPILOT et ProPILOT Park sont des dispositifs d'assistance non entièrement autonomes. Surveillez la zone de manœuvre et conservez la maîtrise du véhicule

- * Temps de recharge depuis le signal d'alerte. Les temps de recharge sont fonction de plusieurs facteurs (notamment de la température extérieure au point de charge, de la température de la batterie, du type de borne de recharge)
- (1) Assises et dossiers en tissu. Supports genoux, supports latéraux, appuis-tête, parties hautes des dossiers, parties extérieures des sièges et place centrale de la banquette arrière en TEP (Tissu Enduit).
- (2) Centre d'assise et de dossier, supports genoux et latéraux, parties hautes des dossiers et place centrale de la banquette arrière en cuir Inserts bandeaux latéraux sur sièges avant et bandeaux centraux sur supports genoux et parties bautes des dossiers en suédine sauf place centrale de la banquette arrière

NOUVELLE LEAF

NOUVELLE LEAF			
ÉQUIPEMENTS	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
*		71 7	
■ SÉCURITÉ		-	_
ABS (Système antiblocage des freins) TER (8 (•	•	•
EBD (Répartiteur électronique de freinage) TOP (2) 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	•	•	•
ESP (Contrôle électronique de trajectoire)	•	•	•
Système "Chassis Control" Intelligent Trace Control (Contrôle actif de trajectoire) Intelligent Ride Control (Contrôle actif de l'assiette)	•	•	•
Système de contrôle de la pression des pneus (TPMS)	•	•	•
Système antidémarrage	•	•	•
6 Airbags frontaux, latéraux et rideaux	•	•	•
Airbag passager déconnectable (bouton boîte à gants)	•	•	•
Ceintures de sécurité arrière 3 points à enrouleur	•	•	•
Points d'ancrage de siège enfant ISOFIX à l'avant et deux à l'arrière	•	•	•
Sécurité enfant sur les portes arrière	•	•	•
Trois appuis-tête aux places arrière	•	•	•
Limiteur de vitesse	•	•	•
Régulateur de vitesse		-	
	•	•	•
Régulateur de vitesse intelligent Regulateur de vitesse intelligent	•	•	•
Radars de stationnement avant et arrière Allumage automatique des feux de détresse en cas d'accident	•	•	•
Allumage automatique des reux de detresse en cas d'accident Freinage d'urgence intelligent avec reconnaissance des piétons	•	•	•
Système d'alerte anticollision arrière intelligent	•	•	•
	•	•	•
Alerte de franchissement de ligne	•	•	•
Prévention de franchissement de ligne intelligent	•	•	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation Surveillance des angles morts incluant voyant lumineux sur rétroviseurs extérieurs	•	•	
Système de détection de fatigue intelligent	O ⁽⁴⁾	•	•
		-	-
Rétroviseur intérieur électrochromatique		•	
Son d'alerte pour piétons désactivable Alth de résearches desactivable	•	•	•
• Kit de réparation pneumatique ⁽³⁾	•	0	•
Roue de secours temporaire	0	0	0
■ STYLE			
Extérieur		l	-
Jantes acier 16" avec enjoliveurs	-	-	-
Jantes alliage 16"	•	-	-
Jantes alliage 17"	Otal	•	•
Poignées de porte chromées	•	•	•
Vitres latérales arrière et vitre de hayon teintées	Ola	•	•
Montant central de porte noir laqué	-	•	•
Rétroviseurs extérieurs couleur carrosserie avec clignotants à LED intégrés*	•	•	•
Intérieur			
Sellerie Tissu noir ou gris clair Acenta	•	-	-
Sellerie mixte TEP / Tissu noir ou beige ⁽¹⁾	-	•	-
Sellerie Cuir avec inserts en suédine noir ou beige ⁽²⁾		_	•
CONFORT			
Conduite			
		1	1
Mode de conduite "ECO" (Calibration de la pédale d'accélérateur afin d'optimiser l'autonomie)	•	•	•
Mode de conduite "B" (Freinage moteur régénératif optimisé, idéal sur des trajets à ralentissements, feux tricolores ou stop.	•	•	•
Permet de limiter l'usure des freins et de réduire les frais de maintenance)			
Technologie e-Pedal (Une fois activée, cette technologie permet avec la seule pédale d'accélérateur d'accélérer, ralentir et freiner in public la pédale de fois parte active et parent le régular par de fois par le region de fois parte active et parent le régular par de fois par le region de fois parte active et parent le régular par le fois par le region de fois parent le régular parte active et parent le régular pare	•	•	•
jusqu'à l'arrêt. La pédale de frein reste active et permet de réagir en cas de freinage imprévu) • ProPILOT : technologie de conduite assistée	_	0	•
ProPILOT : technologie de conduite assistée ProPILOT Park : technologie de stationnement automatique		,	0
	-	-	•
Aide au démarrage en côte	-		
Rétroviseurs extérieurs dégivrants à réglages électriques	•	•	•
Rétroviseurs extérieurs rabattables automatiquement	-	•	•
Sièges avant et arrière chauffants	O ⁽⁶⁾	•	•
Siège conducteur réglable en hauteur	•	•	•
Volant réglable en hauteur	•	•	•
Volant en cuir	•	•	•
Volant chauffant	O(e)	•	•
Erain de stationnement électrique		O(7)	

• Série O Option - Non disponible

Frein de stationnement électrique

- $^* \ \ \text{Hors option peinture métallisée bi-ton: Blanc Lunaire avec toit \& rétroviseurs Noir Métallisé.}$
- (1) Assises et dossiers en tissu. Supports genoux, supports latéraux, appuis-tête, parties hautes des dossiers, parties extérieures des sièges et place centrale de la banquette arrière en TEP (Tissu Enduit).
- (2) Centre d'assise et de dossier, supports genoux et latéraux, parties hautes des dossiers et place centrale de la banquette arrière en cuir. Inserts bandeaux latéraux sur sièges avant et bandeaux centraux sur supports genoux et parties hautes des dossiers en suédine sauf place centrale de la banquette arrière.
- $\stackrel{\cdot}{\text{(3)}}$ Indisponible avec option Roue de secours temporaire.
- (4) Disponible avec le Nissan AVM Vision intelligente à 360°. (5) Disponible dans le Pack Look.
- (6) Disponible dans le Pack Confort.
- (7) Disponible avec l'option ProPILOT.

NOUVELLE LEAF

ÉQUIPEMENTS	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
■ CONFORT			
Vie à bord			- -
Climatisation automatique Système de climatisation avec pompe à chaleur	•	•	•
(Solution efficiente pour chauffer ou climatiser l'habitacle)	•	•	•
Déclenchement de la climatisation à distance	•	•	•
Fermeture et ouverture centralisées des portes à distance	•	•	•
Indicateur de température extérieure	•	•	•
Pare-soleil conducteur et passager avec miroir de courtoisie éclairé Prise auxiliaire Jack 3.5 mm	•	•	•
Prise duxilatile Jack 3.3 ffifff Port USB	•	•	•
Prise 12V sur console centrale avant	•	•	•
Vitres électriques à l'avant et à l'arrière	•	•	•
Poche aumônière au dos des sièges avant	•	•	•
■ VISIBILITÉ			
Essuie-glaces avant à déclenchement automatique	•	•	•
Essuie-glace arrière à intermittence This tipe to a source de la contract de la contra	•	•	•
Extinction temporisée des phares "Follow me home" Allumage automatique des feux	•	•	•
Feux de route intelligents	•	•	•
Feax diurnes LED avec signature lumineuse	•	•	•
Feux antibrouillard avant	•	•	•
• Feux avant halogènes avec signature lumineuse à LED	•	•	-
Feux avant à LED avec signature lumineuse à LED et réglage d'assiette automatique	-	-	•
• Feux arrière à LED	•	•	•
TECHNOLOGIE		-	-
Combiné d'instrumentation avec écran HD TFT 7" couleur Commandes au volant (audio, Bluetooth®, régulateur et limiteur de vitesse, contrôle de l'ordinateur de bord)	•	•	•
Système d'ouverture et de démarrage sans clé "Intelligent key"	•	•	•
Système mains libres Bluetooth®	•	•	•
Système audio CD RDS 4 HP avec connexion USB pour iPod, lecteur MP3	-	-	-
Système audio RDS 6 HP avec connexion USB pour iPod, lecteur MP3 (sans CD)	•	•	-
Système audio Bose® Energy Efficient Series 7 Haut-Parleurs NissanConnect 7.0"	-	0	•
 Écran tactile couleur 70" Caméra de recul avec repères de gabarit dynamiques Pilotage des services télématiques Indication des points de charge avec mise à jour automatique Système de navigation multimédia avec fonction Info Trafic, cartographie Europe 3D, indicateur d'éco-conduite Système audio Bluetooth® (téléphone et musique) Radio numérique DAB Connexion smartphone (Apple CarPlay et Android Auto) 	•	•	•
Nissan AVM - Vision Intelligente à 360° Associé au système NissanConnect, il facilite les manœuvres de stationnement en vous offrant une vision à 360°: Caméras avant et arrière avec repères de gabarit Caméras latérales situées dans les rétroviseurs extérieurs gauche et droit Détection des objets en mouvement Système de détection de fatique intelligent	0	•	•
NissanConnect EV Services télématiques avec accès à distance depuis un smartphone ou un ordinateur: Informations sur le niveau de charge et l'autonomie restante Informations sur l'historique d'éco-conduite Contrôle de la recharge et de la climatisation Localisation du véhicule	•	•	•
■ RECHARGE			
 Câble de 6 m (pour recharge en 21h* sur une prise domestique 220V) Câble 32A de 6 m (pour recharge en 7h30* sur une wallbox 32A - Mode 3 T2-T2) 	•	•	•
Cable 32A de 6 fft (pour lecharge en 7/130 sur une wallbox 32A - Mode 3 12-12) Chargeur embarqué 6,6 kW (pour une recharge en 7/130 sur une wallbox 32A)	•	•	•
Connecteur pour chargeur rapide CHAdeMO 50 kW (recharge à 80% entre 40 et 60min*)	•	•	•
Éclairage de la trappe de recharge	•	•	•
Ouverture de la trappe de recharge depuis la clé	•	•	•
Programmation de la recharge Prégland hamant de la recharge à distance	•	•	•
Déclenchement de la recharge à distance OPTIONS		•	•
Roue de secours temporaire	0	0	0
Système audio Bose® Energy Efficient Series 7 Haut-Parleurs	-	0	•
ProPILOT : technologie de conduite assistée (frein de stationnement électrique inclus)	-	0	•
ProPILOT Park : technologie de stationnement automatique	-	-	0
Peinture métallisée	0	0	0
Peinture métallisée bi-ton : Blanc Lunaire avec toit & rétroviseurs Noir Métallisé Pack LOOK	-	0	0
- Jantes alliage 17" - Vitres latérales arrière et vitre de hayon teintées Pack COMFORT	0	•	•
- Volant chauffant			I
- Sièges avant et arrière chauffants	0	•	•
Nissan AVM - Vision Intelligente à 360° Associé au système NissanConnect, il facilite les manœuvres de stationnement en vous offrant une vision à 360°: - Caméras avant et arrière avec repères de gabarit - Caméras latérales situées dans les rétroviseurs extérieurs gauche et droit - Détection des objets en mouvement - Système de détection de fatigue intelligent	0		•

• Série O Option - Non disponible

^{*} Les temps de recharge sont fonction de plusieurs facteurs (notamment de la température extérieure au point de charge, de la température de la batterie, du type de borne de recharge).

			150 ch / Batterie 40 kWh
■ MODÈLE			
• Carrosserie			5 portes
Nombre de places assises			5
■ MOTORISATION			
Code moteur			EM 57
Moteur électrique			Synchrone à courant alternatif
Puissance maximale ⁽¹⁾	ch (kW) / tr,	/min	150 (110) / 3 283 - 9 795
Couple maximal ⁽¹⁾	Nm / tr/r	min	320 / 0 - 3 283
Régime maxi	tr/min	1	10 500
Type d'énergie	·		Électrique
Puissance administrative	CV / kW	/**	4/90
■ BATTERIE			
• Type			Lithium-ion laminées
• Tension	V		350
• Capacité	kWh		40 kWh, 24 modules
Nombre de cellules			192
■ RECHARGE			172
Chargeur embarqué	kW		6,6
	kW		50
Port de recharge rapide Câble de recharge rapide	KW		
Câble de recharge pour prise domestique 220V			Câble de 6 m (pour recharge en 21h*)
Câble de recharge pour borne ou wallbox			Câble Mode 3 T2-T2 32A de 6 m (pour recharge en 7h30* sur une wallbox 7 kW)
■ TRANSMISSION			
• Transmission			Type Automatique
Rapport de boîte			Mono-rapport à réducteur
Roues motrices			Traction avant
■ CHÂSSIS			
Suspension	Avant / Ar	rière	Indépendante, type MacPherson / Essieu semi rigide
Direction			Assistée électrique
Direction Freinage	Avant / Ar	rière	Assistee electrique À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés
	Avant / Ar	rière	·
• Freinage	Avant / Ar		À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés
 Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus 			À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série
 Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS 	16" / 17	п	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V
 Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi⁽²⁾ 		" kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640
 Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi⁽²⁾ Poids total autorisé en charge (PTAC) 	16" / 17	" kg kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie	16" / 17	kg kg kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur	16" / 17	kg kg kg mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout	16" / 17	kg kg kg mm mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ⁽²⁾ Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs)	16" / 17	kg kg kg mm mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout	16" / 17	kg kg kg mm mm mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement	16" / 17"	kg kg kg mm mm mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ⁽²⁾ Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière	kg kg kg mm mm mm mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1 005 / 785
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids dotal autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1 005 / 785 1 540 / 1530
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière	kg kg kg mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie arrière Garde au sol	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1 005 / 785 1 540 / 1530 1 555 / 1545
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ⁽²⁾ Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avant Voie aurière Garde au sol Poids tractable maxi	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1550 / 1545 155
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avant Voie arrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1 005 / 785 1 540 / 1530 1 555 / 1545
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ⁽²⁾ Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avant Voie aurière Garde au sol Poids tractable maxi	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 155
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avant Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 0 35
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA)	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 155 0 35 435 (Standard) / 405 (Bose®)
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie arrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) Cx	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 155 0 35 435 (Standard) / 405 (Bose®)
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie arrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) CX PERFORMANCES	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 155 0 35 435 (Standard) / 405 (Bose®) 0,28
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ¹²³ Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie arrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) CX PERFORMANCES Autonomie (NEDC) ⁽³⁾	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 155 0 35 435 (Standard) / 405 (Bose®) 0,28
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids total autorisé en charge (PTAC) Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie arrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) CX PERFORMANCES Autonomie (NEDC) ^[5] Autonomie cycle urbain (WLTP)	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1 005 / 785 1 540 / 1530 1 555 / 1545 0 35 435 (Standard) / 405 (Bose®) 0,28 378 389
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ⁽²⁾ Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) CX PERFORMANCES Autonomie (NEDC) ⁽⁵⁾ Autonomie cycle urbain (WLTP)	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 155 0 35 435 (Standard) / 405 (Bose*) 0,28 389 270 148
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) CX PERFORMANCES Autonomie (NEDC) ^[5] Autonomie cycle mixte (WLTP) Consommation d'électricité (NEDC) ^[5] Consommation d'électricité (WLTP)	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 0 355 435 (Standard) / 405 (Bose®) 0,28 378 389 270 148 206
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ^[2] Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) Cx PERFORMANCES Autonomie (NEDC) ^[5] Autonomie cycle urbain (WLTP) Autonomie cycle mixte (WLTP) Consommation d'électricité (WLTP) Émissions de CO2	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 91V / 215/50R17 91V 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1005 / 785 1540 / 1530 1555 / 1545 0 355 435 (Standard) / 405 (Bose®) 0,28 378 389 270 148 206 0
Freinage Système et contrôle de stabilité Dimension des pneus POIDS ET DIMENSIONS Poids en ordre de marche mini/maxi ⁽²⁾ Poids de la batterie Longueur Largeur hors tout Largeur (avec rétroviseurs) Hauteur hors tout Empattement Porte-à-faux Voie avant Voie avrière Garde au sol Poids tractable maxi Masse admissible sur galerie Volume du coffre (VDA) CX PERFORMANCES Autonomie (NEDC) ⁽³⁾ Autonomie cycle mixte (WLTP) Consommation d'électricité (NEDC) ⁽³⁾ Consommation d'électricité (WLTP)	16" / 17 Selon version 16" / 17" Avant / Arrière 16" / 17"	kg kg kg mm mm mm mm mm mm mm kg kg l	À régénération - Disques ventilés / Disques ventilés ESP de série 205/55R16 9IV / 215/50R17 9IV 1580 / 1640 1995 303 4 490 1788 2 030 1530 / 1540 2 700 1 005 / 785 1 540 / 1530 1 555 / 1545 0 0 355 435 (Standard) / 405 (Bose®) 0,28 378 389 270 148 206

^{*} Temps de recharge depuis le signal d'alerte. Les temps de recharge sont fonction de plusieurs facteurs (notamment de la température extérieure au point de charge, de la température de la batterie, du type de borne de recharge).

^{**} La puissance administrative est calculée sur la base de la puissance moteur délivrée sur 30 minutes.

⁽¹⁾ Conformément au Règlement n°85 de la Commission économique pour l'Europe des Nations unies (CEE-ONU).

⁽²⁾ Conformément à la réglementation, le poids en ordre de marche tient compte de 75 kg pour le conducteur, du liquide de refroidissement, des lubrifiants, de la roue de secours et de l'outillage. Ce poids correspond à la version de base comportant l'équipement de série et augmente avec les équipements en option.

⁽³⁾ Conformément à la directive UN/ECE Regulation 101. Sous réserve d'homologation.

NISSAN: UN RÉSEAU À VOTRE SERVICE

NISSAN est représentée 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 3 ans (limitée à 100 000 km)

Offerte à tout acheteur d'une Nissan neuve. Elle couvre sur l'Europe entière⁽¹⁾ toutes les pièces et tous les éléments d'origine NISSAN sans supplément de prix.

- La garantie sur tous les composants spécifiques Véhicule Électrique
 5 ans / 100 000 km²
- La garantie de la capacité de la batterie 8 ans/160 000 km² (batterie 40 kWh) Garantie de la capacité de la batterie lithium-ion à 9 barres / 12 indiquées sur la jauge de capacité sur le tableau de bord.

La garantie peinture 3 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.

*Au 1er des 2 termes échu et sous condition d'entretien annuel ou 30 000 km.

NISSAN ASSISTANCE

En cas de panne, accident et incident NISSAN France met à votre disposition à travers toute l'Europe⁽¹⁾ un service d'assistance 7 jours/7, 24 heures sur 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.

NISSAN SERVICE

• LE PACK RÉVISIONS NISSAN :

Entretenez votre véhicule tout en maîtrisant votre budget! Le Pack Révisions⁽²⁾ 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).

(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⁽⁵⁾ 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 et électriques de votre véhicule, main-d'œuvre comprise (hors pièces soumises à usure normale).

^{III} ALI-delà de la garantie constructeur de 3 ans (limitée à 100 000 km). L'extension de Garantie Nissan 5 x est un produit d'assurance proposé par Nissan International Insurance Ltd, N° 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 - Parc d'affaires Val Saint Quentin, 2 rue René Caudron - CS 10213 - 78961 Voisins-le-Bretonneux Cedex - France - N° ORIAS : 10053158 (Nuvorias fr).

NISSAN FINANCE

Vous avez choisi votre voiture! Choisissons maintenant votre financement. Nissan Finance vous propose une gamme de Crédits et de Locations avec Option d'Achat, personnalisable en fonction de vos besoins, en termes de durée et de montant des mensualités. Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager. Ce modèle est également disponible en Location Longue Durée.

Nissan Finance est une marque distribuée par Diac SA, établissement de crédit et intermédiaire en assurances RCS Bobigny N° 702 002 221.14 av. du Pavé Neuf - 93160 Noisy-le-Grand Cedex.

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 vénicules 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. "Innover autrement."

Modèle présenté dans ce document : Nouvelle LEAF 40 kWh Gamme 2018 TEKNA avec options peinture métallisée bi-ton et ProPILOT Park.

