

QASHQAI



Lintelligence a belle allure, et la nouvelle conception intelligente et sophistiquée du crossover urbain ultime le prouve. Le nouveau NISSAN QASHQAI combinant un look sensationnel avec un aérodynamisme efficace vous permet de profiter pleinement d'une conduite urbaine éclairée dans toute sa splendeur. QASHQAI No. and No. NISSAN QASHQAI

PENSEZ EN SYNCHRO.

ENTREZ DANS UNE NOUVELLE ÈRE **AVEC LE TOUT NOUVEAU NISSAN QASHQAI**

IL A DÉCLENCHÉ UNE RÉVOLUTION et maintenant il est de retour. Avec une nouvelle conception, plus puissant et audacieux, le tout nouveau Nissan QASHQAI est le crossover urbain agile créé pour conquérir la ville. Conquérir la ville ? L'intensité du tout nouveau Nissan QASHQAI signifie que vous pouvez conquérir le monde avec style.

QASHQAI

UNE RÉINVENTION DRAMATIQUE

QASHQAI

Audacieux, athlétique et autoritaire **TOUT AUTOUR**. Une explosion d'innovation. C'est le nouveau triathlète urbain intelligent avec une allure à la hauteur. Très affûté et plus prédateur que jamais, avec un profil aérodynamique fièrement provocateur, le tout nouveau Nissan Qashqai se fait remarquer où que vous soyez : Le crossover d'origine est de retour comme jamais auparavant.

FAITES UNE IMPRESSION INOUBLIABLE

Une expérience de conduite de première classe que vous méritez – c'est ce qui arrive chaque fois que vous entrez dans le tout nouveau Nissan QASHQAI. Le revêtement en cuir graphite vous tient fermement avec ses sièges de support lombaire et ses genouillères rembourrées, tandis que l'éclairage ambiant renforce la sensation de luxe et le confort. Maintenant, le voyage est vraiment la destination.

Les caractéristiques mentionnées ci-dessus sont disponibles sur certains modèles. Image de l'intérieur du véhicule avec conduite à droite affichée. Le véhicule est disponible en conduite à gauche. Veuillez contacter votre concessionnaire local po<u>ur plus d'information.</u>

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY





MODE DE DIRECTION







NAVIGATION TOUR À TOUR SUR LE MODÈLE TEKNA

7:32 23 to

SÉLECTION DE

COULEUR

Image de l'AWD de l'Acenta. Image de l'intérieur du véhicule avec conduite à gauche affichée. Le véhicule est disponible en conduite à droite. Veuillez contacter votre concessionnaire local pour plus d'information.

PLUS D'ACTION, MOINS DE DISTRACTION.

Avec l'écran évolué d'assistance à la conduite du nouveau Nissan QASHQAI, toutes vos informations sont sous vos yeux - il suffit de basculer entre les écrans à l'aide des commandes au volant. Facile.





CONDUISEZ COMME UN PRO

GAGNEZ LA CONFIANCE, SOYEZ SEUL AU MONDE SUR LA ROUTE

SOYEZ POSÉ ET CONFIANT avec les fonctionnalités de contrôle du châssis du Nissan QASHQAI qui vous soutiennent. Les fonctionnalités de contrôle du châssis de Nissan assurent une conduite réactive et engageante, tout en offrant une expérience de conduite plus douce.



QASHQAI

Les fonctionnalités de **CONTRÔLE DU CHÂSSIS** sont affichées sur votre écran évolué d'assistance à la conduite; le système de commande de traction et de frein moteur actif dans les virages, et le système de réglage actif lorsque la commande de freinage est activée. Il assure que vous soyez là ou vous voulez être : en charge.



LE FREIN MOTEUR ACTIF (modèles CVT seulement) ajoute un freinage moteur subtil pour ralentir la voiture dans les virages afin de réduire la charge de travail de réglage de la vitesse en freinant et pour faciliter la conduite dans un virage.



LE SYSTÈME DE RÉGLAGE ACTIF applique une force de freinage subtile pour limiter les déplacements du buste inconfortables et pour améliorer le confort général du voyage.



4WD & régulateur ABS

Couplage

Capteur G

Pédale d'accélérateur

E SYSTÈME « ALL MODE 4X4-l' »: maximise la traction des pneus hors route ou sur route. À l'aide d'un ordinateur et de capteurs, le système intelligent mesure le patinage des roues et répartit instantanément le couple, avec jusqu'à 50% sur les roues arrière. Il déplace également le couple vers la gauche et la droite pour maximiser la traction.

LA TECHNOLOGIE « PURE DRIVE » DE NISSAN

MAXIMISEZ VOTRE PERFORMANCE.

CHOISISSEZ UN GROUPE MOTOPROPULSEUR QUI VOUS CONVIENT : diesel,

essence, 2 roues motrices, 4 roues motrices, manuel ou CVT XTRONIC. Avec la catégorie crossover, vous bénéficierez de la performance dynamique des technologies PURE DRIVE de Nissan et la plus faible intensité d'émissions de ${\rm CO}_2$, grâce à notre gamme de groupes motopropulseurs diesel performants (1.6dCi 2WD & 4WD, MT), également activée par la fonction marche/arrêt ralenti et l'aérodynamisme actif.

DIESEL	ESSIEU	TRANSMISSION	PUISSANCE (kw)	COUPLE (Nm)
1.6dCi	2WD	6MT	96	320
1.6dCi	4WD	6MT	96	320

DIESEL	ESSIEU	TRANSMISSION	PUISSANCE (kw)	COUPLE (Nm)
1.2T	2WD	6MT	85	190
2.01	2WD	6MT/XTRONIC CVT	106	200
	4WD	XTRONIC CVT	106	200

LA NOUVELLE TRANSMISSION XTRONIC

La nouvelle transmission CVT XTRONIC améliore le plaisir de conduite en offrant une meilleure accélération et une meilleure réactivité tout en améliorant les économies de carburant.

QASHQAI



ACCÉDEZ À UN MONDE DE POSSIBILITÉS

EMMENEZ CE QUE VOUS VOULEZ. Avec des sièges arrière rabattables, avec répartition 60:40, les nouveaux sièges flexibles du Nissan QASHQAI vous permettent d'agrandir l'espace de chargement en fonction de la taille de vos bagages.

AU BOUT DE VOS DOIGTS. La conception de la nouvelle console centrale du tout nouveau Nissan QASHQAI avec son rangement intelligent vous permet de garder tous vos objets d'usage courant à portée de main.



SÉCURITÉ NISSAN

RESSENTEZ UN SENTIMENT DE PUISSANCE

DÉCOUVREZ UNE CONDUITE VIVANTE GRÂCE AUX TECHNOLOGIES DE POINTE.



ASSURE UNE CONDUITE DÉTENDUE EN TOUT

CONFORT. Même en l'absence de risque, les technologies Nissan facilitent la tâche du conducteur et assurent une conduite sécuritaire. Certaines de ces innovations réduisent la charge du conducteur, tandis que d'autres lui permettent une visibilité accrue de son environnement immédiat la nuit et lors des manœuvres de stationnement, par exemple.



AIDE LE CONDUCTEUR À GÉRER LES CONDITIONS DE CONDUITE DANGEREUSES POUR ASSURER UNE CONDUITE SÉCURITAIRE. Lorsqu'un risque apparaît, des avertissements et des contre-mesures automatiques aident le conducteur à l'éviter.



AIDE À MINIMISER LES DOMMAGES SI LA COLLISION EST INÉVITABLE. Dans les cas où une collision

ne peut être évitée, les technologies de Nissan supplémentaires contribuent à réduire les blessures et les dommages en activant les freins, en immobilisant les passagers et en appliquant d'autres mesures.



SAFETY SHIELD

Dans le cadre de son engagement de la « Sécurité dans le monde réel » Nissan applique une stratégie d'innovation à son concept safety shield (bouclier de sécurité) basé sur l'idée que les voitures devraient aider à protéger les gens. Les technologies de sécurité avancées et proactives aident donc le conducteur et les passagers à éviter les dangers et les blessures dans un large éventail de circonstances.



ASSISTANCE AU FREINAGE

D'URGENCE (BA). Il détecte automatiquement une situation de freinage d'urgence et aide automatiquement à appliquer une pression de freinage maximale, le cas échéant.



6 COUSSINS GONFLABLES

STANDARD. Les coussins gonflables SRS doubles frontaux et latéraux et les rideaux gonflables protégeront le conducteur et tous les passagers.



ASSISTANCE AU DÉPART EN

PENTE. Il vous permet d'éviter de reculer sur une pente et assure une conduite sûre, facile et tranquille.



CONTRÔLE DYNAMIQUE DU VÉHICULE

(VDC). Si les capteurs détectent que le véhicule risque de glisser latéralement à cause d'une force de freinage, l'actionnement des pédales ou des manœuvres, le VDC contrôlera automatiquement la puissance du freinage et du moteur et améliorera ainsi la stabilité du véhicule.



PRETENSIONNEURS DE CEINTURE

DE SECURITE. Les prétensionneurs de ceinture de sécurité des sièges avant resserrent automatiquement les ceintures de sécurité pour aider à réduire les conséquences de certaines collisions frontales, tandis que les limiteurs de charge sont conçus pour absorber la charge de la force de la ceinture transmise aux occupants avant.



SYSTÈME DE COMMANDE DE TRACTION (TCS). Pour aider à

empêcher le patinage des roues sur les surfaces à faible frottement, le TCS réagit en réduisant l'accélérateur ou en appliquant une pression de freinage pour aider à améliorer la traction.



REPARTITION ELECTRONIQUE DE LA FORCE DE

FREINAGE (EBD). Améliore le contrôle du freinage, pour optimiser le freinage. Dans le cadre de son engagement de la « Sécurité dans le monde réel » Nissan applique une stratégie d'innovation à sa performance en utilisant des charges de poids divers.



SYSTÈME DE FREINAGE ANTIBLOCAGE (ABS).

Dans les situations de freinage d'urgence, l'ABS assure une force de freinage maximale, et permet une maîtrise du véhicule en empêchant le blocage des roues.



ACCESSOIRES

AJOUTEZ DU CARACTÈRE



FINITION DE BORD AVANT CHROMÉE



FINITION DE PARE-CHOCS ARRIÈRE CHROMÉE



COQUES DE RÉTROVISEURS CHROMÉS



PROTECTEUR SUPÉRIEUR DE PARE-CHOCS EN ACIER



PORTEMANTEAU NISSAN



PROTECTION D'ENTREE



Veuillez contacter votre concessionnaire Nissan pour plus d'informations sur la gamme complète d'accessoires Nissan approuvés. Certains accessoires ne sont pas compatibles avec toutes les catégories de modèles.

COULEURS



BLANC - S **326**



ARGENT VIF - M



BLANC BRILLANT - M

OMBRES DE NUIT - M

GAB



METALLIQUE SOMBRE - M



ROUGE VIF - M



NOIR – M **Z11**



BLEU VIF - M RCA



BLEU - M RBN



MARRON MÉTALLIQUE – M CAN

M – Metallic S – Solid

DIMENSIONS

SÉLECTEUR DE TISSU



A: Empattement : 2 646MM

B: Longueur totale : 4 377MM

C: Largeur totale : 1 806MM

D: Hauteur totale : 1 590 MM



GARNITURE TOILE DE GRAPHITE

MODÈLES ACENTA AWD





JANTES



ALLIAGE DE 17 POUCES



ALLIAGE DE 18 POUCES

TRANQUILLITÉ D'ESPRIT LA PROMESSE QUE NOUS VOUS FAISONS

Chez Nissan, nous tenons nos promesses et prenons soin de notre famille. Confier l'entretien et les réparations de votre Nissan à un concessionnaire autorisé de Nissan c'est ce qu'il convient de faire. Nos techniciens Nissan sont des spécialistes hautement qualifiés qui connaissent votre Nissan mieux que quiconque. Ils utiliseront des pièces d'origine Nissan, des accessoires d'origine Nissan pour garantir la qualité, la fiabilité et que votre véhicule fonctionne de façon optimale. Nissan a pour objectif de vous garder ainsi que votre véhicule, sur la route en toute tranquillité, aussi longtemps que possible.

TELLE EST LA PROMESSE DE NISSAN APRÈS-VENTE.



CATÉGORIES

QASHQAI VISIA STANDARD

- Phares halogènes
- Phares antibrouillards arrière
- Feux de jour
- Rétroviseur rabattable manuellement
- Frein de stationnement électrique
- Verrouillage central + verrouillage enfant
- Clé à télécommande
- Régulateur de vitesse
- Sièges coulissants et fonction élévatrice manuels
- Tissu de doublure de siège
- Revêtement de console d'accoudoir en tissu
- Climatiseur manuel
- Audio: Radio AM/FM avec CD, MP3 USB, Aux avec connexion iPod
- 4 haut-parleurs
- Antenne en aileron de requin
- Différentiel autobloquant
- Alliage de 17 pouces
- Roue de secours pleine grandeur
- 4 coussins gonflables
- Isofix
- ABS + EBD +BA

QASHQAI ACENTA ADDITIONNEL AU VISIA

- Phares antibrouillards avant
- Essuie-glaces & feux automatiques
- Feux avant LED
- Volant & pommeau de levier de vitesse en cuir
- Clé intelligente
- Démarrage par bouton-poussoir
- Poignée de porte chromée
- Sièges partie en cuir, accoudoirs, sièges chauffants conducteur et passager
- Climatiseur entièrement automatique
- Rideaux gonflables latéraux
- Rétroviseur à atténuation automatique
- Glace intimité
- Affichage audio: Radio AM/FM, CD, MP3, USB, AUX avec connexion iPod
- 6 haut-parleurs
- Rails de toit argentés
- Jantes en alliage de 18 pouces
- Capteurs de stationnement (avant & arrière)



L'engagement de Nissan envers l'environnement

La philosophie environnementale de Nissan englobe les personnes, les véhicules et la nature. Dans la poursuite d'une société mobile durable, le Programme vert de Nissan vise à réduire l'impact environnemental des véhicules Nissan à chaque étape du cycle de vie du véhicule, tandis que les activités corporatives répondent aux défis environnementaux.

L'engagement de Nissan envers la qualité

Afin d'assurer un niveau de qualité élevé et constant à tous ses clients, Nissan applique cette norme globalement, afin que tous les propriétaires de véhicules Nissan aient l'esprit tranquille tout au long de la vie de leur véhicule. L'approche basée sur la qualité du point de vue du client est centrée sur trois éléments clés: Premièrement, l'attente d'une expérience de conduite en toute tranquillité. Deuxièmement, l'attrait intangible d'un véhicule, son pouvoir de captiver et d'exciter, avec des caractéristiques qui captent l'attention et l'imagination. Troisièmement, le niveau d'attention et de service au cours du processus de vente, et longtemps après sa vente.



NISSAN QASHQAI SPÉCIFICATIONS 25

MODÈLE			1.2 T Visia 4x2	2.0 Acenta 4x2	2.0 Acenta CVT 4x2	2.0 Visia CVT 4x4	2.0 Acenta CVT 4x4	1.6 dCi Visia 4x2	1.6 dCi Visia 4x4	1.6 dCi Acenta 4x2	1.6 dCi Acenta 4x4
Type de carrosserie			Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes	Berline 5 portes
Transmission			Manuel à 6 vitesses	Manuel à 6 vitesses	CVT avec mode manuel	CVT avec mode manuel	CVT avec mode manuel	Manuel à 6 vitesses	Manuel à 6 vitesses	Manuel à 6 vitesses	Manuel à 6 vitesses
Nombre de places			5	5	5	5	5	5	5	5	5
MOTEUR ET PERFORMA	ANCE										
Puissance maximum		Kw/Rpm	85/4500	106/6000	106/6000	106/6000	106/6000	96/4000	96/4000	96/4000	96/4000
Couple maximal		Nm/Rpm	200/2000	200/4400	200/4400	200/4400	200/4400	320/1750	320/1750	320/1750	320/1750
Type de carburant			Essence	Essence	Essence	Essence	Essence	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Capacité du réservoir d	de carburant	ę	65	65	65	65	65	65	65	65	65
GROUPE MOTOPROPUL											
		1er	3,727	3,727	2,631	2,631	2,631	3,727	3,727	3,727	3,727
		2e	1,947	2,105	2,031	2,031	2,001	2,043	2,105	2,043	2,105
		3e	1,226	1,519	1			1,322	1,519	1,322	1,519
		-		1	N/A	N/A	N/A				
Rapport d'engrenage		4e	0,838	1,171	-		0,947	1,171	0,947	1,171	
		5e	0,652	0,914	0.5=0	0.4=0	0.570	0,723	0,914	0,723	0,914
		6e	0,560	0,767	0,678	0,678	0,678	0,596	0,767	0,596	0,767
		Marche arrière	3,687	3,687	1,96	1,96	1,96	3,641	3,687	3,641	3,687
Rapport de transmissi	on final		4,214	4,438	6,386	6,386	6,386	4,133	4,266	4,133	4,266
Type de conduites			2WD	2WD	2WD	4WD	4WD	2WD	4WD	2WD	4WD
DIMENSIONS/POIDS											
Longueur totale		mm	4377	4377	4377	4377	4377	4377	4377	4377	4377
Largeur totale		mm	1806	1806	1806	1806	1806	1806	1806	1806	1806
Hauteur totale		mm	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950	1950
Empattement		mm	2646	2646	2646	2646	2646	2646	2646	2646	2646
Bande de roulement (avant/arrière)		mm	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560	1565 / 1560
Garde au sol minimale		mm	180	180	180	182	182	180	182	180	182
Poids à vide		kg	1358	1408	1408	1466	1466	1468	1519	1468	1519
Poids brut du véhicule		kg	1790	1855	1855	1935	1935	1940	2005	1940	2005
Tare en masse		kg	1321	1374	1374	1421	1468	1416	1476	1460	1523
SUSPENSION		1.9									
Suspension avant	Type indépendant à jambes de force		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Suspension arrière	Type indépendant multi bras		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Dave stabilizatvice ave			Ctandard	Ctandard	Ctondord	Ctandard	Ctandard	Ctondord	Ctondord	Ctandard	Ctondord
Barre stabilisatrice ava	1111		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
ROUES	Dia		Ctondend	Char dand	Chan de ad	Ctondond	Chandrad	Chandend	Cton down	Cton doud	Cto
Freins avant	Disque		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Freins arrière	Disque		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Différentiel autobloquant	Électrique		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Jantes	Jante en alliage 215/60R17		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
	Jante en alliage 215/55R18		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Roue de secours	Roue en acier grandeur normale de 16 pouces		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
EXTÉRIEUR											
Rails de toit			-	Standard	Standard	Standard	Standard	-	-	Standard	Standard
	Rabattable manuellement		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Rétroviseur de porte	Rabattable électroniquement		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard

MODÈLE		1.2 T Visia 4x2	2.0 Acenta 4x2	2.0 Acenta CVT 4x2	2.0 Visia CVT 4x4	2.0 Acenta CVT 4x4	1.6 dCi Visia 4x2	1.6 dCi Visia 4x4	1.6 dCi Acenta 4x2	1.6 dCi Acenta 4x4
EXTÉRIEUR (SUITE)		-7/	-7/		COT -IX-V	GT -IX-T	TIBIC TALE	TIDIC TALL	71001100-1712	7.0011.0 -7.1
	Intermittent à cadence variable, antibrouillard et capteur de vitesse	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Essuie-glace avant	Intermittent à cadence variable, antibrouillard, capteur de vitesse & capteur de pluie	-	Standard	Standard	ı	Standard	-	-	Standard	Standard
Essuie-glace arrière	Avec essuie-glace arrière + intermittent + lien inversé + essuie-goutte + verrouillage arrière	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Rétroviseur	Anti-éblouissement manuel	Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Retrovisedi	Anti-éblouissement électrique	-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Phares	Phares halogènes avec arrêt automatique et éclairage bienvenue distinctif	Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
	Phares LED avec arrêt automatique et éclairage bienvenue distinctif	-	Standard	Standard	ı	Standard	-	-	Standard	Standard
Système d'éclairage automatique	Avec éclairage automatique + détection de danger automatique + éclairage suivez-moi + éclairage bienvenue	-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Phares antibrouillards a	vant	-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Spoiler arrière		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
INTÉRIEUR ET COMMOD	ITÉ									
Régulateur de vitesse	Avec ASCD	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
AA-A-É-il	Uréthane	Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Matériau de volant	Cuir	-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Dáglaga du valant	Inclinable et télescopique	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Réglage du volant	Avec STRG SW (Mètre + Audio + TEL + ASCD)	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Antibuée de vitre arrière	2	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Frein à main	E-PKB + Maintien auto	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Repose-pied	Avec repose-pied	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Fenêtres électriques	Fonction d'ouverture/ fermeture mono- touche automatique conducteur	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Verrouillage de porte électrique	Verrouillage enfant + verrouillage central de porte SW (conducteur + passager)	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Type de clé	Verrouillage/ déverrouillage à distance sans clé - type couteau suisse	Standard	-	ı	Standard	-	Standard	Standard	-	-
	Clé intelligente	-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Type démarrage par	Barillet de clé	Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
bouton-poussoir	Démarrage par bouton-poussoir	-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Affichage TFT en coule	ır du tableau de bord	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Ordinateur de bord ave thermomètre extérieur	c affichage du	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Pare-soleil conducteur a courtoisie et sangle	avec miroir de	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard

MODÈLE			1.2 T Visia 4x2	2.0 Acenta 4x2	2.0 Acenta CVT 4x2	2.0 Visia CVT 4x4	2.0 Acenta CVT 4x4	1.6 dCi Visia 4x2	1.6 dCi Visia 4x4	1.6 dCi Acenta 4x2	1.6 dCi Acenta 4x4
INTÉRIEUR ET COMMO	DITÉ (SUITE)		7.2	7/2	COTAXE	201424	201424	VISIG 4X2	VI3IC 4X4	Accirca 4x2	Accited 4x4
	vec miroir de courtoisie		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Appui-tête avant et an			Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Réglage du siège du	Manuel (coulissant + inclinable)		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
conducteur	Réglage de puissance		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Sièges arrière, répartit	tion 60:40		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Accoudoir central arriè	ère avec porte-gobelet		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
	Tissu		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Garniture de siège	Partie en cuir		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
	Avec boîte de console d'accoudoir (Tissu) + Avec plateau		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Console centrale	Avec console d'accoudoir (PVC) + avec plateau		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Boîte à gants + amorti + porte-lunettes	isseur + lumière		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Prise de console centr	rale à 12 V		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
	Manuel		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Climatisation	Climatisation auto AC + deux zones		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Radio	G17 Audio (2DIN AM/ FM/RDS/NON-DAB + 1CD + USB/IPOD/AUX/ BT + HFP + Meter Link)		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
	Affichage audio (2DIN AM/FM/NON-DAB + 1CD + USB/AUX/BT)		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
	Porte x 4		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Haut-parleurs	Porte x 4 Plus Tweeter x 2		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Dánia a da abana	Niveleur manuel		Standard	-	-	Standard	-	Standard	Standard	-	-
Réglage de phare	Niveleur automatique		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
SÉCURITÉ											
Coussins gonflables			4	6	6	4	6	4	4	6	6
Coussins gonflables de conducteur et passage			Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Coussin gonflable from	ntal et rideau gonflable		-	Standard	Standard	-	Standard	-	-	Standard	Standard
Ceintures de sécurité pour conducteur et passager : à 3 points & prétensionneur simple et limiteur de charge			Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Ceintures de sécurité arrière : LER 3 x 3 points - droite, gauche et centre			Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Isofix (droite et gauche) + 2 X crochet (droite et gauche)			Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Dispositif d'immobilisation		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	
Système de freinage antiblocage (ABS) avec assistance au freinage d'urgence			Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Répartition électronique de la force de freinage (EBD)		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	
		Assistance au départ en pente		1	1	Charadau d	Ctandard	Standard	Standard	Standard	Standard
freinage (EBD)	en pente		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Staridara	Stariuaru	Stariuaru	Standard
freinage (EBD)			Standard -	Standard Standard	Standard Standard	- Standard	-	-	-	Standard	Standard
freinage (EBD) Assistance au départ e	ement								<u> </u>		1

Tous les efforts ont été consentis pour garantir la précision de cette brochure au moment de l'impression (Avril 2018). Cette brochure a été produite en utilisant des prototypes ou des véhicules accessoirisés exposés dans des salons et, conformément à la politique d'amélioration continue de ses produits, Nissan South Africa se réserve le droit de modifier à tout moment les spécifications et les véhicules décrits et montrés dans cette brochure. Les concessionnaires Nissan seront informés de ces modifications le plus rapidement possible. Veuillez contacter votre concessionnaire Nissan local pour recevoir les informations les plus à jour. En raison des limites des procédés d'impression, les couleurs présentées dans cette brochure peuvent être légèrement différentes des couleurs réelles de la peinture et des matériaux de garniture intérieure utilisés. Tous les droits sont réservés. Toute reproduction, totale ou partielle, de cette brochure sans l'autorisation écrite de Nissan est interdite.



Nissan Intelligent Mobility vous donne une longueur d'avance. Des voitures qui vous donnent l'impression de faire corps avec elles, vous aidant à mieux voir et mieux détecter, réagissant avec vous et parfois même pour vous. Nissan Intelligent Mobility vise un avenir meilleur - cette technolgie nous rapproche d'un monde plus sûr, plus durable et plus passionnant.

NISSAN QASHQAI