



NAVARA
SINGLE CAB



UN PICKUP PLUS ROBUSTE À VOTRE SERVICE



RÉPARTITION ÉLECTRONIQUE
DE LA FORCE DE FREINAGE
(EBD) AVEC ASSISTANCE AU
FREINAGE (BA)



CONTRÔLE DYNAMIQUE
DU VÉHICULE (VDC)*



ASSISTANCE À LA STABILITÉ DE
LA REMORQUE (TSA)*



DURABILITÉ RENCONTRE PRATICITÉ

La gamme Nissan Navara Single Cab, tout-terrain, représente un bond en avant dans les normes de pick-up pour le travail. Attendez-vous à un style dynamique, des commodités intérieures ergonomiques, le confort et la technologie de sécurité du conducteur dans un ensemble qui honore fièrement l'héritage de plus de 85 ans d'un patrimoine LCV éprouvé, en Afrique.



LA FORCE D'ALLER DE L'AVANT

Les moteurs diesel Navara, éprouvés en Afrique, ont été testés et approuvés pour offrir des performances et une durabilité maximales, tout en maintenant des coûts d'exploitation efficaces et une fiabilité légendaire sur laquelle vous pouvez compter.



CONSTRUIT POUR L'AFRIQUE CONSTRUIT POUR UNE PERFORMANCE SUPÉRIEURE.

Avec des améliorations de la durabilité structurelle pour les conditions de travail les plus difficiles, la toute nouvelle gamme de Navara Single Cab bénéficie d'une carrosserie en acier haute résistance à la traction avec des renforts supplémentaires dans l'ensemble de la structure. La suspension et le châssis ont été testés en Afrique pour répondre aux exigences des conditions routières les plus difficiles.



CAPACITÉ DE CHARGEMENT LA MEILLEURE DE SA CATÉGORIE

Les Nissan Navara Single Cab arrivent prêtes à travailler avec une capacité de charge de classe mondiale allant jusqu'à 1155 KG*. Ensuite, des marchepieds latéraux uniques ajoutent une praticité quotidienne pour un accès facile à la benne.



ALLEZ OÙ QUE LE TRAVAIL VOUS MÈNE

Passez facilement de 2 roues motrices à 4 roues motrices sans vous arrêter grâce au système 4x4 On The Fly du Navara*. Gardez toute confiance avec le contrôle de descente en pente (HDC)* tandis que l'assistance au démarrage en côte (HSA)* garantit une mise en route sans faille à chaque fois.



LA SÉCURITÉ ET LA SÉCURITÉ COMME PRIORITÉ

Les Navara Single Cab sont équipés d'airbags conducteur et passager, avec en plus des airbags rideaux latéraux et des airbags genoux conducteur pour une protection supplémentaire*.

Nissan Navara - 4 Roues Motrices

Spécifications et caractéristiques

MODÈLE - Simple Cabine		2.5D XE 4WD MT	2.5D XE Plus 4WD MT
MOTEUR			
Moteur		2.5D Rendement moyen	2.5D Rendement moyen
Cylindrée	cc	2488	2488
Nombre de cylindres		4	4
Alésage et course	mm	89.0 x 100.0	89.0 x 100.0
Puissance maximale	kW/Rpm	120/3600	140/3600
Couple maximal	Nm/Rpm	403/2000	450/2000
Type de carburant		Diesel	Diesel
Alimentation		Injection directe par rampe commune	Injection directe par rampe commune
Volume du réservoir de carburant	ℓ	80	80
Consommation de carburant (cycle combiné)	ℓ/100km	7,6	7,6
Émission de CO2 (cycle combiné)	g/km	201	201
TRANSMISSION & GROUPE MOTOPROPULSEUR			
Transmission		Manuelle 6 rapports	Manuelle 6 rapports
Rapport de démultiplication	1	4,685	4,685
Rapport de démultiplication	2	2,478	2,478
Rapport de démultiplication	3	1,623	1,623
Rapport de démultiplication	4	1,207	1,207
Rapport de démultiplication	5	1,000	1,000
Rapport de démultiplication	6	0,808	0,808
Rapport de démultiplication	Inverse	4,709	4,709
Rapport de démultiplication	Transmission Finale	3,538	3,538
Roues motrices		4WD	4WD
SUSPENSION			
Suspension avant		Indépendante à double triangulation + Barre stabilisatrice + Posture générale	Indépendante à double triangulation + Barre stabilisatrice + Posture générale
Suspension arrière		Ressort à lames + Posture générale	Ressort à lames + Posture générale
POIDS & CAPACITÉ			
Poids total roulant (PTR)	Kg	6130	6130
Poids total en charge (PTC)	Kg	3000	3000
Tare	Kg	1796	1796
Charge utile	Kg	1155	1155
Poids minimum à vide	Kg	1845	1845
Poids maximum à vide	Kg	1866	1866
Charge admissible sur essieu avant	Kg	1320	1320
Charge admissible sur essieu arrière	Kg	1785	1785
Poids maximal de la remorque non freinée	Kg	750	750
Poids maximal de la remorque freinée	Kg	3500	3500
DIMENSIONS			
Longueur hors tout	mm	5235	5235
Largeur hors tout (à l'exclusion des rétroviseurs)	mm	1790	1790

Nissan Navara - 4 Roues Motrices

Spécifications et caractéristiques

MODÈLE - Simple Cabine		2.5D XE 4WD MT	2.5D XE Plus 4WD MT
DIMENSIONS (SUITE)			
Hauteur hors tout	mm	1760	1760
Empattement	mm	3150	3150
Garde au sol	mm	214	214
Voie avant	mm	1550	1550
Voie arrière	mm	1550	1550
Porte-à-faux avant	mm	885	885
Porte-à-faux arrière	mm	1200	1200
Diamètre de braquage (entre trottoirs)	m	6,0	6,0
Angle d'attaque	Degrés	31,8	31,8
Angle de sortie	Degrés	26,3	26,3
Angle de rampe	Degrés	22,8	22,8
Longueur espace de chargement - Plancher	mm	2353	2353
Longueur espace de chargement - Supérieur	mm	2311	2311
Largeur espace de chargement - Plancher	mm	1560	1560
Largeur espace de chargement - Supérieur	mm	1552	1552
Largeur espace de chargement - Entre les passages de roue	mm	1134	1134
Largeur espace de chargement - Ouverture du hayon	mm	1360	1360
Hauteur de la caisse de chargement	mm	472	472
Profondeur de gué	mm	600	600
ROUES & PNEUMATIQUES			
Taille et le type de roue		Acier 16"	Acier 16"
Pneumatiques		205/ R16 AT	205/ R16 AT
Roue de secours		Pleine grandeur en acier	Pleine grandeur en acier
Verrou de roue de secours		Option	Option
EXTÉRIEUR			
Calandre		Noire	Noire
Pare-chocs avant		Noire	Noire
Finition de rétroviseur latéral		Noire	Noire
Rétroviseurs latéraux		Réglage manuel + Rabattage manuel	Réglage manuel + Rabattage manuel
Poignées extérieures de portières		Noire	Noire
Gardes-boues avant et arrière		Std	Std
Crochet de remorquage avant		Std	Std
Phares		Halogène	Halogène
Phares antibrouillards		-	Halogène
CONFORT & COMMODITÉ			
Places assises		2	2
Type de siège avant		Siège séparé	Siège séparé
Siège conducteur réglable		Manuel 4 voies	Manuel 6 voies
Siège passager réglable		Réglage manuel 2 voies	Réglage manuel 4 voies
Garniture de sièges		PVC	Tissus

Nissan Navara - 4 Roues Motrices

Spécifications et caractéristiques

MODÈLE - Simple Cabine		2.5D XE 4WD MT	2.5D XE Plus 4WD MT
CONFORT & COMMODITÉ (SUITE)			
Matériau du plancher		Vinyle	Tapis
Porte-gobelets avant		2	2
Pochettes de rangement dans les portières avec porte-bouteilles		2	2
Prise 12V dans l'habitacle		1	2
Climatisation		Std	Std
Ajustement des fenêtres		Std	Std
Lève-glaces électriques à descente/remontée du côté conducteur		Std	Std
Pare-brise arrière		Fixe	Fixe
Verrouillage centralisé		Std	Std
Verrouillage automatique des portières activée par la vitesse		Std	Std
Rétroviseur		Std	Std
AUDIO & CONNECTIVITÉ			
Sans unité centrale audio (avec pré-câblage)		Std	Std
SÛRETÉ & SÉCURITÉ			
Airbags conducteur et passager avant		Std	Std
Airbags latéraux		-	Std
Rideaux gonflables		-	Std
Airbag genoux conducteur		-	Std
Ceintures de sécurité avant ELR 3 points avec prétensionneur, limiteur d'effort		Std	Std
Rappel du port de la ceinture		Std	Std
Dispositif d'immobilisation		Std	Std
Système antiblocage des freins (ABS)		Std	Std
Répartiteur électronique de freinage (EBD)		Std	Std
Amplificateur de freinage (BA)		Std	Std
Contrôle dynamique du véhicule (VDC)		-	Std
Système de maintien de la stabilité de la remorque (SA)		-	Std
Aide au démarrage en côte (HSA)		-	Std
Contrôle en descente (HDC)		-	Std
Disques - frein avant		Std	Std
Freins arrière - Tambour		Std	Std
Essuie-glaces		Intermittents à cadence variable + capteur de vitesse	Intermittents à cadence variable + capteur de vitesse

Nissan Navara - 2 Roues Motrices

Spécifications et caractéristiques

MODÈLE - Simple Cabine		2.5D XE 4x2 MT	2.5D XE Plus 4x2 MT
MOTEUR			
Moteur		2.5D Rendement moyen	2.5D Rendement moyen
Cylindrée	cc	2488	2488
Nombre de cylindres		4	4
Alésage et course	mm	89.0 X 100.0	89.0 X 100.0
Puissance maximale	kW/Rpm	120/3600	120/3600
Couple maximal	Nm/Rpm	403/2000	403/2000
Type de carburant		Diesel	Diesel
Alimentation		Injection directe par rampe commune	Injection directe par rampe commune
Fuel Tank Capacity	ℓ	80	80
Consommation de carburant (cycle combiné)	ℓ/100km	7,2	7,2
Émission de CO2 (cycle combiné)	g/km	190	190
TRANSMISSION & GROUPE MOTOPROPULSEUR			
Transmission		Manuelle 6 rapports	Manuelle 6 rapports
Rapport de démultiplication	1	4,685	4,685
Rapport de démultiplication	2	2,478	2,478
Rapport de démultiplication	3	1,623	1,623
Rapport de démultiplication	4	1,207	1,207
Rapport de démultiplication	5	1,000	1,000
Rapport de démultiplication	6	0,808	0,808
Rapport de démultiplication	Inverse	4,709	4,709
Rapport de démultiplication	Transmission Finale	3,538	3,538
Roues motrices		2WD	2WD
SUSPENSION			
Suspension avant		Indépendante à double triangulation + Barre stabilisatrice + Posture générale	Indépendante à double triangulation + Barre stabilisatrice + Posture générale
Suspension arrière		Ressort à lames + Posture générale	Ressort à lames + Posture générale
POIDS & CAPACITÉ			
Poids total roulant (PTR)	Kg	6130	6130
Poids total en charge (PTC)	Kg	2950	2950
Tare	Kg	2880	2880
Charge utile	Kg	1182	1182
Poids minimum à vide	Kg	1801	1801
Poids maximum à vide	Kg	1822	1822
Charge admissible sur essieu avant	Kg	1320	1320
Charge admissible sur essieu arrière	Kg	1785	1785
Poids maximal de la remorque non freinée	Kg	750	750
Poids maximal de la remorque freinée	Kg	3500	3500
DIMENSIONS			
Longueur hors tout	mm	5235	5235
Largeur hors tout (à l'exclusion des rétroviseurs)	mm	1790	1790
Hauteur hors tout	mm	1755	1755
Empattement	mm	3150	3150
Garde au sol	mm	214	214
Voie avant	mm	1550	1550

Nissan Navara - 2 Roues Motrices

Spécifications et caractéristiques

MODÈLE - Simple Cabine		2.5D XE 2WD MT	2.5D XE Plus 2WD MT
DIMENSIONS (SUITE)			
Voie arrière	mm	1550	1550
Porte-à-faux avant	mm	885	885
Porte-à-faux arrière	mm	1200	1200
Diamètre de braquage (entre trottoirs)	m	6,0	6,0
Angle d'attaque	Degrés	30,7	30,7
Angle de sortie	Degrés	26,6	26,6
Angle de rampe	Degrés	22,2	22,2
Longueur espace de chargement - Plancher	mm	2353	2353
Longueur espace de chargement - Supérieur	mm	2311	2311
Largeur espace de chargement - Plancher	mm	1560	1560
Largeur espace de chargement - Supérieur	mm	1552	1552
Largeur espace de chargement - Entre les passages de roue	mm	1134	1134
Largeur espace de chargement - Ouverture du hayon	mm	1360	1360
Hauteur de la caisse de chargement	mm	472	472
Profondeur de gué	mm	600	600
ROUES & PNEUMATIQUES			
Taille et le type de roue		Acier 16"	Acier 16"
Pneumatiques		205/ R16 AT	205/ R16 AT
Roue de secours		Pleine grandeur en acier	Pleine grandeur en acier
Verrou de roue de secours		Option	Option
EXTÉRIEUR			
Calandre		Noire	Noire
Pare-chocs avant		Noire	Noire
Finition de rétroviseur latéral		Noire	Noire
Rétroviseurs latéraux		Réglage manuel + Rabattage manuel	Réglage de la puissance + pliage
Poignées extérieures de portières		Noire	Noire
Gardes-boues avant et arrière		Std	Std
Crochet de remorquage avant		Std	Std
Phares		Halogène	Halogène
CONFORT & COMMODITÉ			
Places assises		2	2
Type de siège avant		Siège séparé	Siège séparé
Siège conducteur réglable		Manuel 4 voies	Manuel 6 voies
Siège passager réglable		Manuel 2 voies	Manuel 4 voies
Garniture de sièges		PVC	Tissus
Matériau du plancher		Vinyle	Tapis
Porte-gobelets avant		2	2
Pochettes de rangement dans les portières avec porte-bouteilles		2	2
Prise 12V dans l'habitacle		1	2
Climatisation		Std	Std

Nissan Navara - 2 Roues Motrices

Spécifications et caractéristiques

MODÈLE - Simple Cabine		2.5D XE 2WD MT	2.5D XE Plus 2WD MT
CONFORT & COMMODITÉ (SUITE)			
Ajustement des fenêtres		Std	Std
Lève-glaces électriques à descente/remontée du côté conducteur		Std	Std
Verrouillage centralisé		Std	Std
Serrure de porte automatique à détection de vitesse		Std	Std
Rétroviseur à atténuation manuelle		Std	Std
Pare-brise arrière		Fixe	Fixe
Rétroviseur		Std	Std
AUDIO & CONNECTIVITÉ			
Sans unité centrale audio (avec pré-câblage)		Std	Std
SÛRETÉ & SÉCURITÉ			
Airbags conducteur et passager avant		Std	Std
Airbags latéraux		-	Std
Rideaux gonflables		-	Std
Airbag genoux conducteur		-	Std
Ceintures de sécurité avant ELR 3 points avec prétensionneur, limiteur d'effort		Std	Std
Rappel du port de la ceinture		Std	Std
Dispositif d'immobilisation		Std	Std
Système antiblocage des freins (ABS)		Std	Std
Répartiteur électronique de freinage (EBD)		Std	Std
Amplificateur de freinage (BA)		Std	Std
Contrôle dynamique du véhicule (VDC)		-	Std
Système de maintien de la stabilité de la remorque (TSA)		-	Std
Aide au démarrage en côte (HSA)		-	Std
Disques - frein avant		Std	Std
Freins arrière - Tambour		Std	Std
Essuie-glaces		Intermittents à cadence variable + capteur de vitesse	Intermittents à cadence variable + capteur de vitesse

LES CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES EN FONCTION DU MARCHÉ ET DE LA CATÉGORIE. VEUILLEZ CONSULTER VOTRE CONCESSIONNAIRE NISSAN LOCAL POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS.

