



NAVARA
SINGLE CAB



UM PICKUP PRONTO PARA DOMINAR E PRONTO PARA TRABALHAR



DISTRIBUIÇÃO ELETRÔNICA DA FORÇA DE FREIO (EBD) COM ASSISTÊNCIA À FREAGEM (BA)



CONTROLE DINÂMICO DO VEÍCULO (VDC)*

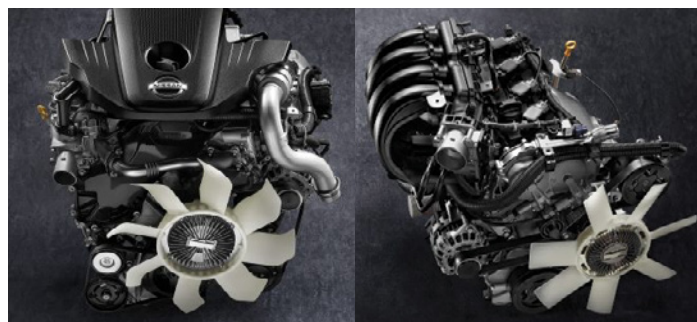


ASSISTÊNCIA DE ESTABILIDADE DE REBOQUE (TSA)*



DURABILIDADE ENCONTRA PRATICIDADE

A linha Nissan Navara Single Cab, totalmente capaz, representa um salto evolutivo nos padrões de caminhonetes de trabalho. Espere estilo dinâmico, conveniências internas ergonômicas, conforto e tecnologia de segurança do motorista em um pacote que entrega com orgulho o legado de mais de 85 anos de comprovado patrimônio de LCV, na África.



O PODER DE SEGUIR EM FRENTE

Os motores a gasolina e diesel Navara, comprovados na África, foram testados e aprovados para oferecer desempenho e durabilidade máximos, mantendo ao mesmo tempo custos operacionais eficientes e a confiabilidade lendária em que você pode confiar.

CONSTRUÍDO PARA A ÁFRICA. CONSTRUÍDO PARA FAZER MAIS.

Com melhorias de durabilidade estrutural feitas para as condições de trabalho mais difíceis, a nova linha Navara de Cabine Simples possui construção de corpo de aço de alta resistência com reforços adicionais por toda parte. A suspensão e o chassi foram testados localmente para superar as demandas das condições mais severas das estradas africanas.

MELHOR CAPACIDADE DE CARGA DA CATEGORIA

As Nissan Navara Single Cab chegam prontas para o trabalho com uma capacidade de carga de classe mundial de até 1182KG*. Em seguida, degraus laterais exclusivos adicionam praticidade diária para fácil acesso à caçamba.add every day practicality for easy load box access.



PROTEÇÃO E SEGURANÇA COMO PRIORIDADE

As Cabines Simples Navara oferecem airbags para motorista e passageiro como padrão, com cortina lateral adicional e airbags para os joelhos do motorista para proteção adicional.*

*DISPONÍVEL EM SELECIONADOS MODELOS DE CABINE SIMPLES. ENTRE EM CONTATO COM A CONCESSIONÁRIA LOCAL DA NISSAN PARA MAIS INFORMAÇÕES.

Nissan Navara - Tracção a 2 & 4 Rodas

Especificações & Características

MODELO - CABINE SIMPLES	2.5 XE 4X2 MT	2.5 XE Plus 4X2 MT	2.5D XE 4X2 MT	2.5D XE Plus 4X2 MT	2.5D XE 4X4 MT	2.5D XE Plus 4X4 MT
MOTOR						
Motor	2.5i Output Baixo	2.5i Output Baixo	2.5D Output Méd.	2.5D Output Méd.	2.5D Output Méd.	2.5D Output Méd.
Cilindrada	cc	2488	2488	2488	2488	2488
Número de Cilindros	4	4	4	4	4	4
Diâmetro e Curso do Pistão	mm	89.0 x 100.0	89.0 x 100.0	89.0 x 100.0	89.0 x 100.0	89.0 x 100.0
Potência Máxima	CV/rpm	158/6000	158/6000	161/3600	161/3600	161/3600
Torque Máximo	Nm/rpm	233/4000	233/4000	403/2000	403/2000	403/2000
Tipo de Combustível		Gasolina	Gasolina	Diesel	Diesel	Diesel
Abastecimento de Combustível		Injecção no Colector, Múltiplo Ponto	Injecção no Colector, Múltiplo Ponto	Injecção Directa Common Rail	Injecção Directa Common Rail	Injecção Directa Common Rail
Capacidade do Tanque de Combustível	ℓ	80	80	80	80	80
TRANSMISSÃO & UNIDADE DE TRACÇÃO						
Transmissão		6-Velocidades Manual	6-Velocidades Manual	6-Velocidades Manual	6-Velocidades Manual	6-Velocidades Manual
Rodas Motrizes		2WD	2WD	2WD	2WD	4WD
Diferencial de deslizamento limitado traseiro		-	-	-	-	Padrão
SUSPENSÃO						
Suspensão Frontal		Duplo- Braço Triangular Independente+ Estabilizador	Duplo- Braço Triangular Independente+ Estabilizador	Duplo- Braço Triangular Independente+ Estabilizador	Duplo- Braço Triangular Independente+ Estabilizador	Duplo- Braço Triangular Independente+ Estabilizador
Suspensão Traseira		Feixe de Molas	Feixe de Molas	Feixe de Molas	Feixe de Molas	Feixe de Molas
PESOS & CAPACIDADE						
Massa Bruta Combinada (GCM)	kg	6130	6130	6130	6130	6130
Massa Bruta do Veículo(GVM)	kg	2950	2950	2950	2950	3000
Massa Bruta	kg	2680	2680	2880	2880	2930
Peso Kerb Mín.	kg	1685	1685	1801	1801	1885
Peso Kerb Máx.	kg	1706	1706	1822	1822	1906
Carga Útil	kg	1111	1111	1182	1182	1152
Massa Bruta do Eixo (Frente - C/Carga)	kg	1320	1320	1320	1320	1320
Massa Bruta do Eixo (Traseira- C/Carga)	kg	1690	1690	1785	1785	1785
Capacidade Máxima de Reboque Sem Travões	kg	750	750	750	750	750
Capacidade Máxima de Reboque Com Travões	kg	1588	1588	3500	3500	3500
DIMENSIONS						
Comprimento Total	mm	5235	5235	5235	5235	5335
Comprimento Total (Excluindo Espelhos)	mm	1790	1790	1790	1790	1790
Altura Total	mm	1755	1755	1755	1755	1760
Distância entre os Eixos	mm	3150	3150	3150	3150	3150
Distância do Solo (Eixo Traseiro)	mm	214	214	214	214	214
Pista Frontal	mm	1550	1550	1550	1550	1550
Pista Traseira	mm	1550	1550	1550	1550	1550
Consola Frontal	mm	885	885	885	885	885
Consola Traseira	mm	1200	1200	1200	1200	1200
Círculo de Viragem (Kerb a Kerb)	m	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Ângulo de Aproximação	Graus	30,7	30,7	30,7	30,7	31,8
Ângulo de Partida	Graus	26,6	26,6	26,6	26,6	26,3
Ângulo de Ruptura de Rampa	Graus	22,2	22,2	22,2	22,2	22,8
Comprimento da Caixa de Carga - Piso	mm	2353	2353	2353	2353	2353
Comprimento da Caixa de Carga - Topo	mm	2311	2311	2311	2311	2311
Largura da Caixa de Carga - Piso	mm	1560	1560	1560	1560	1560

Nissan Navara - Tracção a 2 & 4 Rodas

Especificações & Características

MODELO - CABINE SIMPLES	2.5i XE 4X2 MT	2.5i XE Plus 4X2 MT	2.5D XE 4X2 MT	2.5D XE Plus 4X2 MT	2.5D XE 4X4 MT	2.5D XE Plus 4X4 MT
DIMENSÕES (Continuação)						
Largura da Caixa de Carga - Topo	mm	1552	1552	1552	1552	1552
Largura da Caixa de Carga -Entre Arcos das Rodas	mm	1134	1134	1134	1134	1134
Largura da Caixa de Carga - Abertura da Porta Traseira	mm	1360	1360	1360	1360	1360
Altura da Caixa de Carga	mm	472	472	472	472	472
Profundidade na Água	mm	600	600	600	600	600
RODAS & PNEUS						
Tipo e Tamanho da Roda		16" Aço	16" Aço	16" Aço	16" Aço	16" Aço
Pneu		205/R16 AT	205/R16 AT	205/R16 AT	205/R16 AT	205/R16 AT
Roda Sobressalente		Aço de Tamanho Normal	Aço de Tamanho Normal	Aço de Tamanho Normal	Aço de Tamanho Normal	Aço de Tamanho Normal
Bloqueio da Roda Sobressalente		Opção	Opção	Opção	Opção	Opção
EXTERIOR						
Gelha		Preta	Preta	Preta	Preta	Preta
Pára-choques Frontal		Preta	Preta	Preta	Preta	Preta
Acabamento do Espelho da Porta Lateral		Preta	Preta	Preta	Preta	Preta
Espelhos da Porta Lateral		Ajuste Manual + Dobra Manual	Ajuste Eléctrico + Dobra Automática	Ajuste Manual + Dobra Manual	Ajuste Eléctrico + Dobra Automática	Ajuste Eléctrico + Dobra Automática
Maçanetas de Porta Externas		Preta	Preta	Preta	Preta	Preta
Palas para Lama Frontais e Traseiras		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Gancho de Reboque Frontal		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Faróis		Halogénio	Halogénio	Halogénio	Halogénio	Halogénio
Faróis de Nevoeiro		-	-	-	-	Halogénio
CONFORTO & COMODIDADE						
Seating Capacity		2	2	2	2	2
Tipo do Assento Dianteiro		Assento Separado	Assento Separado	Assento Separado	Assento Separado	Assento Separado
Ajuste do Assento do Condutor		4-Vias Manual	6-Vias Manual	4-Vias Manual	6-Vias Manual	6-Vias Manual
Ajuste do Assento do Passageiro		2-Vias Manual	4-Vias Manual	2-Vias Manual	4-Vias Manual	4-Vias Manual
Estofos do Assento		PVC	Tecido	PVC	Tecido	PVC
Material do Piso		Vinil	Tapete	Vinil	Tapete	Tapete
Suporte de Copos Frontais		2	2	2	2	2
Bolsos de Armazenamento da Porta Traseira e Porta-Garrafa		2	2	2	2	2
Ar Condicionado		1	2	1	2	1
Espelho Retrovisor com Escurecimento Manual		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Janelas Elétricas		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Ecrã Traseiro		Fixo	Fixo	Fixo	Fixo	Fixo
Espelho Retrovisor com Escurecimento Automático		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Espelho Retrovisor com Escurecimento Manual		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Ecrã Traseiro		Fixo	Fixo	Fixo	Fixo	Fixo
Espelho Retrovisor com Escurecimento Automático		-	-	-	-	-
Espelho Retrovisor com Escurecimento Manual		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
ÁUDIO & CONECTIVIDADE						
Sem unidade principal de áudio (com pré-cablagem)		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão

Nissan Navara - Tracção a 2 & 4 Rodas

Especificações & Características

MODELO - CABINE SIMPLES	2.5i XE 4X2 MT	2.5i XE Plus 4X2 MT	2.5D XE 4X2 MT	2.5D XE Plus 4X2 MT	2.5D XE 4X4 MT	2.5D XE Plus 4X4 MT
SEGURANÇA & PROTECÇÃO						
Airbags de Cortina		-	Padrão	-	Padrão	-
Airbag dos Joelhos do Condutor		-	Padrão	-	Padrão	-
Cintos de segurança dianteiros de 3-pontos ELR com Pré-tensor, Limitador de Carga e Lembrete de Cintro de Segurança		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Fixação ISOFIX da Cadeira de Criança		-	-	-	-	-
Imobilizador		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Alarme		-	-	-	-	-
Sistema de Travagem Anti-Bloqueio (ABS)		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Distribuição Electrónica da Força de Travagem (EBD)		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Assistência à Travagem (BA)		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Controle Dinâmico do Veículo (VDC)		-	Padrão	-	Padrão	-
Assistência à Estabilidade do Atrelado (TSA)		-	Padrão	-	Padrão	-
Arranque Assistido em Subidas (HSA)		-	Padrão	-	Padrão	-
Controle de Descida de Declive (HDC)		-	-	-	-	Padrão
Travões Dianteiros -Discos Ventilados		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Travões Traseiros -Tambor		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Limpa Pára-Brisas		Intermitente Variável	Intermitente Variável	Intermitente Variável	Intermitente Variável	Intermitente Variável
Travamento Central		Padrão	Padrão	Padrão	Padrão	Padrão
Limpa Pára-Brisas		Intermitente Variável	Intermitente Variável	Intermitente Variável	Intermitente Variável	Intermitente Variável

AS CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES ESTÃO SUJEITAS A ALTERAÇÕES DEPENDENDO DO MERCADO E DA CLASSE. CONSULTE SUA CONCESSIONÁRIA LOCAL DA NISSAN PARA MAIS INFORMAÇÕES.

