

MODELL 2025 REV.07/2025

ISUZU D-MAX

N60BB+



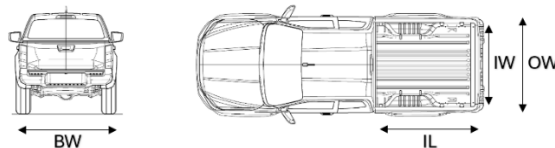
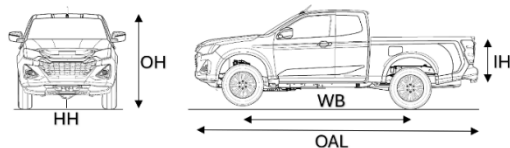
SPACE 2+2



Fotos entsprechen nicht den vertraglichen Standards. Die tatsächlichen Farben der Fahrzeugkarosserien können leicht von den Farben in

MASSE

Gesamtlänge (OAL)	Radstand (WB)	Gesamtbreite (OW)	Interne Länge (IL)	Innenbreite (IW)	Inneneinbauhöhe (IH)	Karosseriebreite (BW)	Gesamthöhe (OH)	Mindesthöhe über dem Boden (HH)
5.280	3.125	1.870	1.805	1.530	490	1.835	1.790	240



SERIENAUSSTATTUNG

Lenkradfernbedienung	Follow me home
Elektro-, beheiz- und elektrisch anklappbare Außenspiegel	Vordere Kopfstützen höhenverstellbar
Scheibenwischer mit Regensensor	
Heckscheibenheizung	8" Touch-Multimedia-Display, AUX, 1 USB-C vorne, kabelloses Android Auto und Apple CarPlay mit WLAN, Bluetooth, Karten und Navigation über Android Auto und Apple CarPlay, Mirrorlink und Miracast, DAB+ Radio.
Fahrersitz mit 6-facher manueller Verstellung	
Sitzheizung vorne	
Lendenwirbelstütze Fahrersitz	
Lenkrad höhen- und tiefenverstellbar	Beifahrerairbag deaktivierbar
	e-Call-Notruf
Haltegriff A-Säule	4 hintere Parksensoren mit Rückfahrkamera
Haltegriff für A- und B-Säule	Start & Stop
Automatisches Fahrlicht mit Fernlichtassistent	Geschwindigkeitsbegrenzer (70-180 km/h)
Klimaanlage	Halogen-Scheinwerfer und -Rücklichter
12V-Steckdose	Nebelscheinwerfer vorne und hinten
Intelligenter Adaptiver Tempomat (IACC) mit Stauassistent (TJA) und Intelligenter Geschwindigkeitsassistenten (ISA)	

GEWICHT (KG)4X4

Zulässige Gesamtmasse	3.100	Gesamt-Kombinationsmasse	6.000
Abschleppkapazität*	3.500	Tara in fahrbereitem Zustand	2.040
		Nutzlast	1.060

*(gebremst)

5 JAHRE GARANTIE / 100.000 KM (Fahrzeug)

GAMUT

Splash White	Namibu Orange Mica	Kinabalu Gray Metallic
Onyx Black Mica	Obsidian Gray Mica	Biarritz Blue Metallic
Red Spinel Mica	Mercury Silver Metallic	

Spezifikationen für den ISUZU D-MAX

Dieselmotor

1.9L

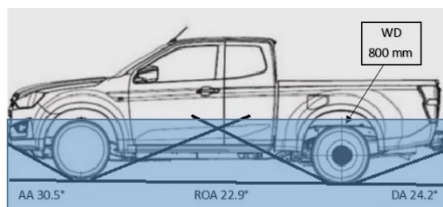
	RZ4E-TC Euro 6e
	4-Zylinder-Reihenmotor mit doppelter obenliegender Nockenwelle und 16 Ventilen, Steuerkette und Common-Rail-Einspritzung. Turbolader mit variabler Geometrie und elektrischem Stellantrieb, flüssigkeitsgekühlter Ladeluftkühler und Abgasrückführung über einen doppelt gekühlten AGR-Kreislauf.
Drehmoment	360 Nm/2000-2500 U/min
Leistung	120 kW (164 PS) @ 3600 U/min
Hubraum	1,898 cm ³
Verdichtungsverhältnis	15.9: 1
Einspritzdruck	2500 bar
Abgasbehandlung	LNT/DPD + SCR
Diesel B7-Tank	76 l
Adblue-Tank	14.5 l
Generator	12V - 120A

ÜBERTRAGUNG A/T AWR6B45-II

1st	3,600	WLTP	Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km	8,9
2nd	2,090			
3rd	1,488	CO ₂ -Emissionen kombinierter Zyklus g/km	233	
4th	1,000			
5th	0,687	Felgen und Reifen	Reifen 265 / 60R18	
6th	0,580			Felgen 18" x 7.5J Legierung (SILVER)
R	3,732			
Endübersetzungsverhältnis	4.300 (43/10), mit Transferreduktion (4L) 2.482: 1			

Bogenweite (m)

von Wand zu Wand	13.0
Von Bordstein zu Bordstein	12.5



OFFROAD

Unterbodenschutz

Zuschaltbarer Allradantrieb (4x4) mit Shift-on-the-fly

Hintere mechanische Differenzialsperre mit elektrischer Betätigung

Geländefahrt, Wassertiefe 800 mm

Kippwinkel 49°

Leiterrahmen

Aufhängungen Vorderseite Einzelradaufhängung mit Doppelquerlenker und Schraubenfeder

Aufhängungen Hinten Blattfedern

Bremsen Vorderseite Ventilierte Bremsscheiben

Bremsen Hinten Trommelbremsen

Sicherheit

ABS+EBD Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD)

TSC Traktionskontrolle

ESC Stabilitätskontrolle

HSA Berganfahrassistent

HDC Hill Descend Control - Bergabfahrhilfe

7 Airbag Frontairbags, Seitenairbags, Knieairbag für Fahrer, Kopfairbags

TSR Verkehrszeichenerkennung

ISL Der intelligente Geschwindigkeitsbegrenzer

MSL Manueller Geschwindigkeitsbegrenzer

SAS Geschwindigkeitsassistentensystem

LDWS Spurhalteassistent

FCW Frontkollisionswarnung

AEB Automatische Notbremsung + Abbiegeassistent

ESS Notbremsignal

MCB Multikollisionsbremse

AA Aufmerksamkeits-Assistent

TPMS Sensor zur Reifendrucküberwachung

MAM Accelerationsminderung vor einem Hindernis

EPS Elektrische Servolenkung

LDP Fahrspurüberquerung-Prävention

LKAS Aktiver Spurhalteassistent

Midi Europe empfiehlt.: Shell Lubricants

Folge uns auf:



ISUZU behält sich das Recht vor, Spezifikationen und Ausstattungen ohne Vorankündigung zu ändern. Die in diesem Dokument genannten Spezifikationen und Ausstattungsdetails können je nach den Gesetzen der einzelnen Länder Änderungen unterliegen. Hinweis: Die tatsächlichen Farben können leicht von den Abbildungen im Katalog abweichen.

Die Daten in der Karteikarte sind vorläufig, da sie sich in der Homologationsphase befinden.