

MODELL 2025 REV.07/2025

ISUZU D-MAX

N60BB+



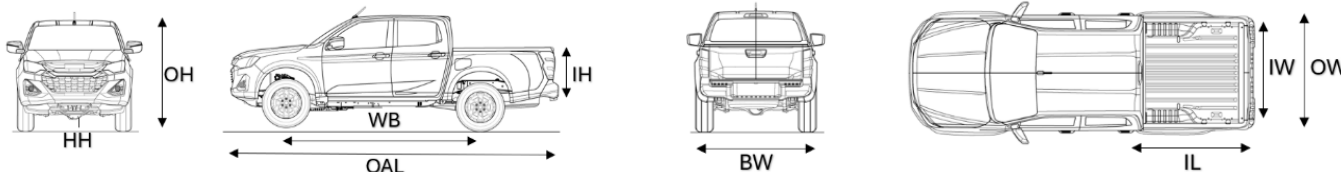
CREW



Fotos entsprechen nicht den vertraglichen Standards. Die tatsächlichen Farben der Fahrzeugkarosserien können leicht von den Farben in den gedruckten Fotografien in diesem Katalog abweichen.

**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	1.495	1.530	490	1.835	1.790	240



**SERIENAUSSTATTUNG**

Lenkradfernbedienung  
 Elektro-, beheiz- und elektrisch anklappbare Außenspiegel  
 Scheibenwischer mit Regensensor  
 Heckscheibenheizung  
 Fahrersitz mit 6-facher manueller Verstellung  
 Sitzheizung vorne  
 Lendenwirbelstütze Fahrersitz  
 Lenkrad höhen- und tiefenverstellbar

12V-Steckdose  
 Halogen-Scheinwerfer und -Rücklichter  
 Nebelscheinwerfer vorne und hinten  
 4 hintere Parksensoren mit Rückfahrkamera  
 Follow me home  
 8" Touch-Multimedia-Display, AUX, 1 USB-C-Anschluss vorne und 1 hinten, kabelloses Android Auto und Apple CarPlay mit WLAN, Bluetooth, Karten und Navigation über Android Auto und Apple CarPlay, Mirrorlink und Miracast, DAB+ Radio.

Haltegriff A-Säule  
 Haltegriff für A- und B-Säule  
 Automatisches Fahrlicht mit Fernlichtassistent  
 Klimaanlage  
 Höhenverstellbare Kopfstützen vorne und hinten

Beifahrerairbag deaktivierbar  
 e-Call-Notruf  
 Start & Stop  
 Geschwindigkeitsbegrenzer (70-180 km/h)  
 Intelligenter Adaptiver Tempomat (IACC) mit Stauassistent (TJA) und Intelligenterm Geschwindigkeitsassistenten (ISA)

GEWICHT KG		Gesamt-Kombinationsmasse	6.000
Zulässige Gesamtmasse	3.100	Tara in fahrbereitem Zustand	2.040
Abschleppkapazität*	3.500	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

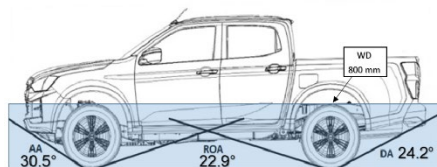
	RZ4E-TC Euro 6e
	4-Zylinder-Reihenmotor mit doppelter obenliegender Nockenwelle und 16 Ventilen, Steuerkette und Common-Rail-Einspritzung. Turbolader mit variabler Geometrie und elektrischem Stellantrieb, flüssigkeitsgekühlter Ladeluftkühler und Abgasrückführung über einen doppelt gekühlten AGR-Kreislauf.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

## ÜBERTRAGUNG A/T AWR6B45-II

1 <sup>st</sup>	3,600	Kraftstoffverbrauch kombiniert l/100 km	8,9
2 <sup>nd</sup>	2,090		
3 <sup>rd</sup>	1,488	CO2-Emissionen kombinierter Zyklus g/km	235
4 <sup>th</sup>	1,000		
5 <sup>th</sup>	0,687	<b>Felgen und Reifen</b>	
6 <sup>th</sup>	0,580		
R	3,732	<b>Reifen</b>	265 / 60R18
		<b>Felgen</b>	18" x 7.5J Legierung (SILVER)
		<b>Ersatzrad</b>	Stahl
<b>Endübersetzungsverhältnis</b>	4.300 (43/10), mit Transferreduktion (4L) 2.482: 1		

## Bogenweite (m)

<b>von Wand zu Wand</b>	13.0
<b>Von Bordstein zu Bordstein</b>	12.5



## OFFROAD

### Unterbodenschutz

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

### Hintere mechanische Differenzialsperre mit elektrischer Betätigung

### Geländefahrt, Wassertiefe 800 mm

## Leiterrahmen

**Aufhängungen** Einzelradaufhängung mit Doppelquerlenker und Schraubenfeder

**Aufhängungen Hinten** Blattfedern

**Bremsen Vorderseite** \Ventilierte Brems scheiben

**Bremsen Hinten** Trommelbremsen

## Sicherheit

<b>ABS+EBD</b>	Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD)
<b>TSC</b>	Traktionskontrolle
<b>ESC</b>	Stabilitätskontrolle
<b>HSA</b>	Berganfahrassistent
<b>HDC</b>	Hill Descend Control - Bergabfahrhilfe
<b>8 Airbag</b>	Frontairbags, Seitenairbags, Knieairbag für Fahrer, Zentralairbag, Kopfairbags
<b>TSR</b>	Verkehrszeichenerkennung
<b>ISL</b>	Der intelligente Geschwindigkeitsbegrenzer
<b>MSL</b>	Manueller Geschwindigkeitsbegrenzer
<b>SAS</b>	Geschwindigkeitsassistentensystem
<b>LDWS</b>	Spurhalteassistent
<b>LDP</b>	Fahrspurüberquerung-Prävention
<b>LKAS</b>	Aktiver Spurhalteassistent
<b>FCW</b>	Frontkollisionswarnung
<b>AEB</b>	Automatische Notbremsung + Abbiegeassistent
<b>ESS</b>	Notbrems signal
<b>MCB</b>	Multikollisionsbremse
<b>EPS</b>	Elektrische Servolenkung
<b>AA</b>	Aufmerksamkeits-Assistent
<b>TPMS</b>	Sensor zur Reifendrucküberwachung
<b>MAM</b>	Accelerationsminderung vor einem Hindernis
<b>ELK</b>	Notfall-Spurhalteassistent
<b>BSM</b>	Sistema di frenata automatica post-collisione multipla
<b>RCTA</b>	Rückwärtige Parkhilfe
<b>RCTB</b>	Automatische Notbremsung hinten



## 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.

[www.isuzu.ch](http://www.isuzu.ch)