



Das modulare System für besondere Anforderungen.





GRENZENLOSE MÖGLICHKEITEN

Der ISUZU D-MAX FLEX ist die Antwort auf unterschiedlichste Anforderungen. Das modulare Ladesystem verwandelt den D-MAX in kürzester Zeit in genau das Fahrzeug, das Sie benötigen.

Herzstück ist die ebene Ladefläche, die sich dank klapp- und abnehmbarer Bordwände, integrierter Airline-Zurrschienen und cleverer Erweiterungen – wie Boxen, Stauräumen oder Spezialaufbauten – vielseitig und individuell einsetzen lässt. Ob privat, gewerblich oder im Flotteneinsatz: Mit dem FLEX transportieren Sie sicher, arbeiten effizient und bleiben jederzeit flexibel. Ein System, das neue Maßstäbe setzt – für alle, die mehr aus ihrem Pick-up machen wollen.

Kontaktieren Sie uns, wenn Sie mehr über den FLEX erfahren wollen und persönliche Beratung wünschen:

FLEX@isuzu-sales.de oder FLEX@isuzu.at

4
6
8
10
12
14
16
18



FLEX BASIS

EBENE LADEFLÄCHE







Das FLEX Basis ist das Herzstück der FLEX-Serie – ein modulares Ladesystem für maximale Einsatzmöglichkeiten. Die ebene Ladefläche mit klapp- und abnehmbaren Bordwänden, integrierten Airline-Zurrschienen, seitlichen Stauboxen und Heckauszug macht den ISUZU D-MAX zu einem echten Allrounder.

	Single Cab	Space Cab	Double Cab
Länge Ladefläche innen (mm)	2490	2040	1740
Breite Ladenfläche innen (mm)	1800	1800	1800





Produkt-Video: FLEX BASIS Scan QR-Code

FLEX BASIS + BOX

EBENE LADEFLÄCHE MIT ABSETZBARER BOX

ASSISTENZSYSTEME

Rückfahrsensoren und eine Rückfahrkamera helfen beim Rangieren oder Einparken.

BOX

- Aus Aluminium
- Staub- und wasserdicht
- LED-Beleuchtung
- USB-Steckdosen
- Airline-Zurrschienen innen + außen

BORDWÄNDE

Die umklappbaren sowie abnehmbaren Bordwände ermöglichen maximalen Komfort beim Be- und Entladen und vielseitige Transportmöglichkeiten.

UNIVERSELLE LADEFLÄCHE

Die ebene Ladefläche ist maximal erweitert und besitzt über praktische Airline-Zurrschienen, um Transportgut sicher zu bewegen.

STAUBOXEN & HECKSCHUBLADE

Sensibles Transportgut, Zubehör und Einzelteile werden staubfrei und sicher verstaut und transportiert.

FLEX BASIS + BOX

EBENE LADEFLÄCHE MIT ABSETZBARER BOX







Das FLEX Basis mit Box erweitert die Vorteile der ebenen Ladefläche um eine durchdachte Transportlösung: Die aus Aluminium gefertigte Box erstreckt sich über die gesamte Ladefläche und bietet zusätzlich LED-Beleuchtung sowie USB-Steckdosen. Dank Kurbelstützen und integrierter Standsicherung lässt sich die Box stabil absetzen – der Einsatzzweck des FLEX ist in kürzester Zeit geändert.



Space Cab Double Cab 2040 1740 Länge gesamt (mm) Länge innen (mm) 1817 1517 Breite gesamt (mm) 1800 1800 Breite innen (mm) 1600 1600 900 900 Höhe gesamt (mm)



EBENE LADEFLÄCHE MIT HALBER BOX

BOX

DAMES USUZI

Die staub- sowie wasserdichte Box transportiert Werkzeug, Geräte etc. und kann individuell ausgestattet werden.

STAUBOXEN & HECKSCHUBLADE

Sensibles Transportgut, Zubehör und Einzelteile werden staubfrei und sicher verstaut und transportiert.

BORDWÄNDE

Die umklappbaren sowie abnehmbaren Bordwände ermöglichen maximalen Komfort beim Be- und Entladen und vielseitige Transportmöglichkeiten.

LADEFLÄCHE

PEPEC

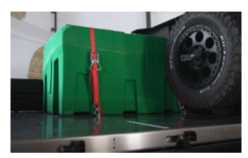
Die Ladefläche bietet ausreichend Platz für beispielsweise eine Europalette oder eine mobile Tankstelle. Mit den praktischen Airline-Zurrschienen lässt sich alles sicher transportieren.

FLEX KOMBI

EBENE LADEFLÄCHE MIT HALBER BOX







Der FLEX Kombi vereint das Beste aus zwei Welten: eine verkürzte, ebene Ladefläche mit einer kompakten Box – ideal für alle, die Stauraum und Flexibilität verbinden wollen.

Damit wird der D-MAX zum multifunktionalen Verstausystem, das sich für unterschiedlichste Einsatzbereiche eignet. Ob Energieversorgung, Forstwirtschaft, Gartenlandschaftsbau, Landwirtschaft, Feuerwehr, Wasserrettung oder Katastrophenschutz u.v.m. – der FLEX Kombi ist für alle gemacht, die robuste und flexible Lösungen im Alltag brauchen.





Produkt-Video: FLEX Kombi Scan QR-Code

	Single Cab	Space Cab	Double Cab
Länge Ladefläche (mm)	2490	2040	1740
Länge Ladefläche mt Box (mm)	1740	1290	990
Breite Ladenfläche innen (mm)	1800	1800	1800
Halbe Box L × B × H (mm)	750 × 1800 × 900		



WASSERWACHT

















Die Wasserwacht der Städteregion Aachen setzt den D-MAX FLEX als Einsatzfahrzeug ein. Dank AT-Reifen, Frontbügel, Seilwinde, Unterfahrschutz mit Beleuchtung und Rockslidern ist er bestens für schwieriges Gelände gerüstet. Signalanlage, Kreuzungsblitz und Funk sichern der Wasserwacht jederzeit schnelle und zuverlässige Einsätze.

Produkt-Video: FLEX CUSTOMIZED WASSERWACHTScan QR-Code



FEUERWEHR







Die Firma OTEKA hat nichts ausgelassen, als der D-MAX FLEX zum Feuerwehr-Einsatzwagen umgebaut wurde. Die Box ist mit angepassten Sortimo-Schubladen und Spezialauszügen ausgestattet. Dank der Zugänglichkeit von drei Seiten lässt sich das Equipment jederzeit mühelos erreichen.

Auch eine 230-Volt-Versorgung ist in der Box integriert und sorgt für zusätzliche Einsatzmöglichkeiten. Den Vorteil der absetzbaren Box, die alternative Nutzung der Ladefläche sowie viele weitere Highlights sind im Video zu sehen.





Produkt-Video: FLEX CUSTOMIZED FEUERWEHR

Scan QR-Code



CAMPER







Diese D-MAX FLEX Variante zeigt, dass das System nicht nur für Arbeit und Gewerbe gemacht ist – auch für die Freizeit bietet er clevere Lösungen. Auf der ebenen Ladefläche sitzt der Campingaufbau mit Dachzelt, das sich in wenigen Handgriffen aufstellen lässt.

Oben bietet eine Liegefläche von 1,40 × 2 m ausreichend Komfort, während drei Fenster für Belüftung sorgen. Zahlreiche Stauräume sind von innen wie außen zugänglich und ermöglichen eine praktische Nutzung.

Dank Zusatzbatterie ist man auch für längere Aufenthalte autark unterwegs. Und egal ob Sonne oder Regen – die Markise bietet jederzeit zuverlässigen Schutz.





Produkt-Video: FLEX CUSTOMIZED CAMPER Scan QR-Code



CELTIC WOHNKABINE







Die Firma Bieber Tec montiert ihre Celtic Wohnkabine auf den D-MAX FLEX und eröffnet damit eine neue Dimension des Campings. Nicht nur abenteuerliche Offroad-Strecken sind möglich – auch beim Komfort wurden keine Kompromisse gemacht: Im beheizten Bad befinden sich eine Toilette und eine Dusche.

Der Kochbereich bietet einen großzügigen Kühlschrank, der sich von beiden Seiten öffnen lässt. Gegessen wird entspannt am Tisch, geschlafen auf einer komfortablen Liegefläche von 1,60 × 2 m.

Besonders raffiniert: Die Energieversorgung erfolgt über Diesel – und nutzt damit den Kraftstoff, der ohnehin im Fahrzeug vorhanden ist.





Produkt-Video: FLEX CUSTOMIZED CELTICScan QR-Code

MODELLÜBERSICHT

	Fahrzeugart / Klasse: Fahrzeug zur Güterbeförderung bis 3,5 t / N1, N1G								
		Aufbauart: BA							
		L		L	.S	L	SE	v-c	ROSS
Single Cab	-	-	-	-	-	_	-	-	-
Space Cab	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Double Cab	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Die Verbrauchs und CO₂-Emissionswerte sind Angaben aus der jeweiligen Typgenehmigung. Sie wurden gemäß der Richtlinie EU/715/2007 und seinen, zum Zeitpunkt der Typgenehmigung gültigen Folgeverordnungen und Richtlinien ermittelt.

ABMESSUNGEN

	Single Cab	Space Cab	Double Cab
Gesamtlänge (mm) ^{1,2}	5370	5370	5370
Gesamtbreite (mm) ^{1,3}	1860	1870	1870
Gesamthöhe (mm) ^{1,4}	1770	1790	1790
Radstand (mm) WB ¹	3125	3125	3125
Spurweite Vorderachse (mm) ¹	1555	1570	1570
Spurweite Hinterachse (mm) ¹	1555	1570	1570
Front-Überhang (mm) ¹	905	905	905
Länge Ladefläche innen (mm)	2490	2040	1740
Breite Ladenfläche innen (mm)	1800	1800	1800
Wendekreisradius / Wand zu Wand (m)	6,5	6,5	6,5

¹ Angaben nach EU 2020/683 Anhang XIII

² V-Cross 5395 mm

³ V-Cross 1890 mm

⁴ V-CROSS 1810 mm mit Dachreling

GEWICHTE UND LASTEN

	Single Cab Double Cab								
		1			4WD Automati	k			
	_	LSE LSE LSE V-CROSS			V-CROSS				
Anhängelast (kg): gebremst	3500								
Anhängelast (kg): ungebremst	750								
Dachlast (kg)		100							
Stützlast max.(kg)					245				
Leergewicht (kg): gesamt	2020	2137	2122	2140	2145	2162	2152	2172	2176
Leergewicht (kg): Vorderachse	1205	1252	1247	1257	1260	1245	1245	1256	1258
Leergewicht (kg): Hinterachse	815	885	875	883	885	917	907	916	918
Sitzanzahl (Personen)	2			4				5	
Tankkapazität (Liter)					76				
Zulässige Achslast (kg): vorn					1450				
Zulässige Achslast (kg): hinten	1910								
Zulässiges Gesamtgewicht d. Kombination (kg): gebremst	6000								
Zulässiges Gesamtgewicht d. Kombination (kg): ungebremst					3850				
Zulässiges maximales Gesamtgewicht (kg)					3100				

GETRIEBE

	Single Cab	Space Cab	Double Cab	
1. Gang	3,600	3,6	500	
2. Gang	2,090	2,090		
3. Gang	1,488	1,488		
4. Gang	1,000	1,0	000	
5. Gang	0,678	0,678		
6. Gang	0,580	0,580		
Übersetzungsverhältnis: Rückwärtsgang	3,732	3,	732	
Übersetzungsverhältnis: Hinterachsdifferential	4,100	4,3	300	
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	180	18	BO	
Geländeuntersetzung	2,482	2,	482	
Differentialsperre, elektrisch schaltbar (Nicht bei L)	•		•	

REIFEN

	Single Cab	Space Cab	rce Cab			Double Cab			
	L	L	LS LSE V-CROSS			L	LS	LSE	V-CROSS
Reifen	205R16C		265/6OR18				265/6	50R18	
Räder	6,5J x 16 - ET 41		7,5J x 18 – ET 33				7,5J x 18	3 - ET 33	
Felgen	Stahl	Stahl	Leichtmetall			Stahl		Leichtmetall	

MOTOR

Тур	Common-Rail Turbodiesel mit Ladeluftkühler
Hubraum	1898 ccm
Bohrung × Hub	80 × 94,4 mm
Kompressionsrate	15,9
Leistung	120 kW bei 3600 U/min
Drehmoment	360 Nm bei 2000 – 2500 U/min
Ansaugsystem	hocheffizienter, elektrisch verstellender VGS-Turbolader
Abgassystem	Oxidationskatalysator, Partikelfilter, gekühlte Abgasrückführung, Harnstoffeinspritzung, SCR-Reduktionskatalysator
Kraftstoffsystem	Elektronische Common-Rail Hochdruckeinspritzung
Emissionsstufe	Modeljahr 2024: Euro 6e - EA

OFFROAD EIGENSCHAFTEN

	Single Cab	Space Cab	Double Cab		
Böschungswinkel vorn (°)	29	30),5		
Bodenfreiheit zwischen den Achsen (mm)	230	25	50		
Bodenfreiheit unter VA (mm)	257	2	77		
Bodenfreiheit unter HA-Differential (mm)	220	24	ю		
Rampenwinkel (°)	29	22	1,9		
Max. Kippwinkel (°)	42	4	9		
Max. Wattiefe (mm)	800	80	00		

VERBRAUCH UND EMISSION (CO₂)

FAHRZEUGART / KLASSE	FAHRZEUG ZUR GÜTERBEF	FAHRZEUG ZUR GÜTERBEFÖRDERUNG BIS 3,5T / N1, N1G			
AUFBAUART	ВА				
SCHADSTOFFKLASSE / SCHLÜSSELNUMMER / PLAKETTE	EURO 6E / EA / GRÜN				
	CO ₂ – Emissionen	Kraftstoffverbrauch			
	WLTP kombiniert COC-Daten				
D-MAX 1.9l Single Cab 4x4 L Automatik	235	8,9			
D-MAX 1.9l Space Cab 4x4 L Automatik	237	9,0			
D-MAX 1.9l Space Cab 4x4 LS Automatik	236	9,0			
D-MAX 1.9l Space Cab 4x4 LSE Automatik	237	9,0			
D-MAX 1.9l Space Cab 4x4 V-CROSS Automatik	237	9,0			
D-MAX 1.9l Double Cab 4x4 L Automatik	237	9,0			
D-MAX 1.9l Double Cab 4x4 LS Automatik	237	9,0			
D-MAX 1.9l Double Cab 4x4 LSE Automatik	238	9,1			
D-MAX 1.9l Double Cab 4x4 V-CROSS Automatik	238	9,1			

Die Verbrauchs und CO₂-Emissionswerte sind Angaben aus der jeweiligen Typgenehmigung. Sie wurden gemäß der Richtlinie EU/715/2007 und seinen, zum Zeitpunkt der Typgenehmigung gültigen Folgeverordnungen und Richtlinien ermittelt.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

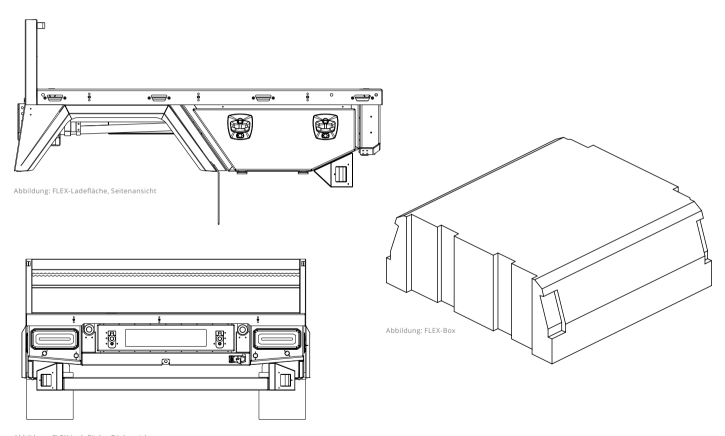


Abbildung: FLEX-Ladefläche, Rückansicht

Die Darstellungen/Druckschriften können Abbildungen und darin abgebildete Produktdetails enthalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden (Symbolfotos). Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Sofern es sich nicht um Symbolfotos handelt, können die Abbildungen auch Zubehör und Sonderausstattungen (optional gegen Mehrpreis) enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Dieses Zubehör oder die Sonderausstattungen können unter Umständen abweichende Werte zur Typgenehmigung und höhere Verbrauchs- und CO_Werte zur Folge haben. Weitere informationen hierzu, sowie Preise für Zubehör und Sonderausstattung, kannst du bei einem ISUZU-Partner erfragen. Alle Werte, Angaben und Abbildungen sind unverbindlich und stellen nur eine Beschreibung dar. ISUZU wird sich deshalb das Recht zu Anderung des ELiefergegenüber den Angaben und Abbildungen in diesem Katalog nehmen, z. B. im Hinbilick auf Ausstattung, Material, äußeres Erscheinungsbild, technische Daten und Konstruktion, sofern die Veränderungen für den Kunden zumutbar sind und sich daraus keine erheblichen Minderungen in der Gebrauchstauglichkeit oder des Werts des Liefergegenstands gegegenstands ergeben. Farbabweichungen sind bildschirmauflösungshängig/drucktechnisch bedingt. Das Fahrzeug ist verkehrstechnisch als Lkw typgenehmigt und eingestuft. Hinweis: Einige der in diesem Katalog beschriebenen Fahrer-Assistenzysteme und Sicherheitsfunktionen basieren auf Sensoren, deren Funktion durch bestimmte Witterungs- und Umwelteinflüsse beeinträchtigt werden kann.

GARANTIE

ISUZU-Fahrzeuge sind werkseitig unter strengsten Bedingungen geprüft und getestet. Zusätzlich zu den gesetzlichen Sachmängelansprüchen gewährt ISUZU durch seine Partner auf alle D-MAX 5 Jahre Garantie gegen Durchrosten der Karosserie von innen nach außen von 12 Jahren. Nähere Informationen und eventuelle Voraussetzungen kannst du den einschlägigen Garantierichtlinien, welche iedem ISUZU-Partner vorliegen.

entnehmen. Für alle ISUZU-Original-Ersatzteile besteht eine 2-jährige Garantie (neben der gesetzlichen Sachmängelhaftung) unabhängig vom Kilometerstand ab dem Tag, an dem das Teil durch den ISUZU- Servicepartner einigebaut oder bei einem ISUZU-Servicepartner käuflich erworben wurde. Zubehör und Sonderausstattung kann anderen Garantiebedingungen unterliegen. Für Fahrzeugauf- und -umbauten besteht eine 2-jährige Sachmängelhaftung, Genauere und weiter führende Informationen sowie die gesamten Garantiebedingungen können bei deinem ISUZU-Partner oder unter info@isuzu-sales.de erfragt werden.

ISUZU-MOBILITÄTSGARANTIE:

In Zusammenarbeit mit Europ Assistance hat ISUZU speziell für dich ein umfangreiches Paket zur Mobilitäts-garantie gestaltet. Damit bist du im Fall eines Fahrzeugausfalls abgesichert und wirst intensiv unterstützt. Sie ergänzt die gewährten ISUZU-Garantien und gilt für den gleichen Zeitraum wie die werksseitige Fahrzeuggarantie. Voraussetzung für den Mobilitätsschutz ist, dass das Fahrzeug in Österreich bzw. Deutschland zugelassen ist und durch die ISUZU Sales Deutschland GmbH importiert wurde. Die Serviceleistungen umfassen Hilfeleistungen wie Pannenhilfe, Abschleppen, Ersatzfahrzeug, Weiterfahrt/Übernachtung, Nachrichten und Beratungsdienst, Abholung des reparierten Fahrzeugs und Unterstützung bei Unfällen. Detaillierte Informationen findest du bei deinem ISUZU-Händler oder im Scheckheft Mobilitätsgarantie.

ISUZU-FINANZIERUNG UND LEASING:

Fahrspaß beginnt mit flexiblen Finanzierungs- und Leasingmöglichkeiten. Für den ISUZU D-MAX bieten wir dir deshalb in Zusammenarbeit mit unserem Partner attraktive Konditionen für individuelle Leasing-, Finanzierungs- und Versicherungsangebote.

VERBRAUCHS- UND EMISSIONSWERTE:

Hinweis zu Kraftstoffverbrauch (in I/100 km) und CO₂-Emissionen im Fahrbetrieb (in g/km): Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (715/2007/EC und EC/2023/443 in der jeweils geltenden oder ihren Folgefassungen) ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt, Seit dem 1. September 2018 hat der WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzt. Die angegebenen NEFZ-Werte wurden, gemäß den Vorgaben der vorgenannten Richtlinien, durch ein Simulationstool aus den WLTP-Werten errechnet. Da es sich bei den dargestellten Pick-up-Fahrzeugen ausschließlich um Nutzfahrzeuge handelt, besteht keine Verpflichtung, Verbrauchswerte zu kommunizieren. Solltest du hierüber Informationen wünschen, kannst du diese den offiziellen technischen Veroffentlichungen entsnehmen.



ISUZU Sales Deutschland GmbH Schieferstein 11a 65439 Flörsheim, Deutschland Tel. +49 6145 5491-100 FLEX@isuzu-sales.de ISUZU Sales Österreich Zweigniederlassung der ISUZU Sales Deutschland GmbH Mayrwiesstraße 15, 5300 Hallwang bei Salzburg, Austria Tel. +43 662 832236-0 FLEX@isuzu.at

isuzu-sales.de isuzu.at Artikelnummer: ISM13044

Stand: Oktober 2025