

MODELE 2025 REV.07/2025

ISUZU

D-MAX EV



SPACE 2+2

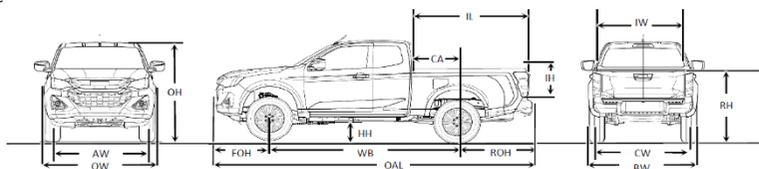


Photos non contractuelles. Les couleurs réelles de la carrosserie des véhicules peuvent différer légèrement des couleurs des photographies imprimées dans ce catalogue.

DIMENSIONS

Longueur totale (OAL)	Empattement (WB)	Largeur totale (OW)	Longueur intérieure (IL)	Largeur intérieure (IW)	Hauteur intérieure (IH)	Largeur de caisse (BW)	Hauteur totale (OH)	Hauteur du sol (HH)
5.280	3.125	1.870	1.805	1.530	490	1.835	1.790	210*

\*Référence de couverture de batterie



DOTATION STANDARD

Finition extérieure Bleu Mét.	Fermeture automatiques des portes
Commandes au volant	Alarme
Rétroviseurs électriques, chauffants et rabattables électriquement	Coupure automatique des feux
Essuie-glace avec capteur de pluie et gicleur lave-glace sur support balais	Visières pare-soleil avec miroir et éclairage de courtoisie
Lunette arrière dégivrante	Feux antibrouillard avant et arrière
Sièges en cuir e-Tech	Éclairage d'accompagnement
Sièges avant chauffants	Ordinateur de bord et compteur de vitesse numérique 7"
Siège conducteur à 8 réglages électriques	Airbag passager désactivable
Réglage lombaire siège conducteur	Appel d'urgence e-Call
Réglage du volant en hauteur et profondeur	Limiteur de vitesse réglable (70-180 km/h)
Marchepieds latéraux avec finition métallisée	Écran tactile multimédia 9", AUX, USB-C, Android Auto et Apple CarPlay sans fil et Wi-Fi, Bluetooth, Tweeter, Cartes et navigation Android Auto et Apple CarPlay, MirrorLink et Miracast, Radio DAB+.
Fermeture des portes à télécommande	8 Airbag
Poignée d'assistance à la montée avant	
Poignée de coffre arrière avec serrure	
Allumage automatique des phare et feux de route automatiques	
8 capteurs (avant et arrière)	Entrée et laissez-passer par clé intelligente
Bouches d'aération de climatisation arrière réglables	Prise 12 V
Pare-brise athermique	Cruise Control Adattivo Intelligente (IACC) con Traffic Jam assist (TJA) e Régulateur de vitesse adaptatif intelligent (IACC) avec assistant embouteillage (TJA) et assistant de vitesse intelligente (ISA)
Finitions intérieures Piano Black / Dark Gray Met.	



POIDS (kg)	PTAC	PTRA	6.000
PTAC	3.360	Masse à vide en odm**	2.375
Capacité de remorquage (freiné)*	3.500	Charge Totale***	985

\*La capacité de remorquage indiquée est le poids maximum techniquement remorquable déclaré par le constructeur et homologué en Europe. Cette capacité peut être réduite afin de respecter la réglementation nationale dans le pays où le véhicule est utilisé. En France la capacité de remorquage est limitée à 3391 kg.  
 \*\*La valeur varie en fonction des accessoires et de la configuration du véhicule.  
 \*\*\*La charge utile maximale varie en fonction des accessoires et de la configuration du véhicule.

5 ANS DE GARANTIE / 100 000 KM (véhicule)  
 8 ANS DE GARANTIE / 160 000 KM (batterie de traction)

GAMME DE COULEURS

Splash White	Mercury Silver Metallic	Kinabalu Gray Metallic
Onyx Black Mica	Obsidian Gray Mica	Dolomite White Pearl
NEW	Norwegian Blue Mica	

# SPÉCIFICATIONS ISUZU D-MAX EV

## Moteur électrique Système à double moteur

Moteurs synchrones à aimants permanents (MSAP). Refroidissement liquide. Deux unités motrices (une par essieu).	
<b>Puissance maximale (globale)</b>	140 kW (190 ch)
	43 kW (essieu avant)
	97 kW (essieu arrière)
<b>Couple</b>	325 Nm
	108 Nm (essieu avant)
	217 Nm (essieu arrière)
<b>Puissance homologuée</b>	32 kW (essieu avant)
	50 kW (essieu avant)
<b>Accélération (0-100 km/h)</b>	10,1 secondi
<b>Vitesse maximale</b>	130 km/h
Mode de conduite : Eco-Normal	

## Batterie

<b>Batterie</b>	Ions de lithium	<b>Autonomie (WLTP)*</b>	Jusqu'à 263 km
<b>Modules de batterie</b>	6	Autonomie en cycle combiné (WLTP)	
<b>Voltage</b>	350 V	Autonomie en cycle urbain (WLTP)	jusqu'à 361 km
<b>Capacité</b>	66.9 kWh		
<b>Poids de la batterie</b>	530 kg		
<b>Système de refroidissement</b>	à liquide	<b>Consommation d'énergie</b>	255 Wh/km

<b>Courant</b>	<b>Type de recharge</b>	<b>Capacité de recharge</b>
CA	ICE Type2	Max 11kW - 10 heures (0-100%)
CC	CCS2	Max 50kW – 1 heure (20-80%)

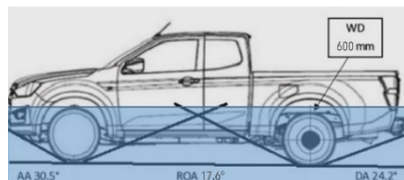
## Chargeur embarqué (AC) Type 2, 11 kW

## Roues et Pneus

<b>Pneus</b>	265 / 60R18
<b>Jantes</b>	18" x 7.5J Lega (Dark grey Met.)
<b>Roue de secours</b>	Acier

## Diamètre de braquage (m)

<b>ENTRE MURS</b>	13.0
<b>ENTRE TROTTOIRS</b>	12.5



## TOUT TERRAIN

### Protections sous la carrosserie

### Traction 4x4 permanente

### Rough Terrain System (Le system de gestion du terrain), Capacité de gué 600 mm

\*Les chiffres relatifs à l'autonomie électrique sont présentés à titre de comparaison et sont susceptibles de variations. L'aménagement, les accessoires installés, les habitudes de conduite, les conditions météorologiques, la vitesse et la charge du véhicule sont autant d'éléments qui peuvent altérer l'autonomie réelle. C'est pourquoi les données fournies pourraient ne pas refléter l'expérience de conduite effective. Tous les modèles sont certifiés selon la norme WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure).

<b>Châssis à longerons</b>	
<b>Suspensions Avant</b>	Indépendantes, à double bras avec ressorts hélicoïdaux

<b>Suspensions Arrière</b>	À ressort à lames et pont De Dion
----------------------------	-----------------------------------

<b>Freins Avant</b>	Disques ventilés
---------------------	------------------

<b>Freins Arrière</b>	Tambours
-----------------------	----------

## Securité

<b>ABS+EBD</b>	Système de freinage antiblocage avec répartiteur électronique de freinage
<b>TSC</b>	Contrôle de traction
<b>ESC</b>	Contrôle de stabilité
<b>HSA</b>	Aide au démarrage en côte
<b>HDC</b>	Contrôle de Descente - Système d'assistance en descente
<b>8 Airbag</b>	Frontaux, latéraux, genoux conducteur, central, rideaux
<b>TSR</b>	Reconnaissance panneaux signalisation
<b>ISL</b>	Limiteur de vitesse intelligent
<b>MSL</b>	Limiteur de vitesse manuel
<b>SAS</b>	Adaptation Intelligente de la Vitesse
<b>LDP</b>	Avertissement de franchissement de ligne
<b>LDWS</b>	Avertissement de franchissement de ligne
<b>LKAS</b>	Aide au maintien dans la voie
<b>FCW</b>	Avertissement de collision frontale
<b>AEB</b>	Freinage d'urgence automatique + assistance au virage
<b>ESS</b>	Signalisation Freinage d'urgence
<b>MCB</b>	Système de freinage automatique post-collision multiple
<b>EPS</b>	Assistance de direction électrique
<b>AA</b>	Assistant de vigilance
<b>TPMS</b>	Capteur de pression des pneus
<b>MAM</b>	Atténuation de l'accélération devant un obstacle
<b>ELK</b>	Aide au maintien de la trajectoire d'urgence
<b>BSM</b>	Signalisation d'angle mort
<b>RCTA</b>	Alerte présence véhicules arrière
<b>RCTB</b>	Freinage d'urgence en marche arrière

Suivez-nous



ISUZU se réserve le droit de modifier les spécifications et les équipements sans préavis. Les détails des spécifications et des équipements mentionnés dans ce document sont susceptibles de modifications selon la législation de chaque pays.

Note : les couleurs effectives pourraient varier légèrement par rapport aux couleurs des images du catalogue.

Les données de cette fiche sont provisoires car en cours d'homologation.

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