



Per maggiori dettagli rivolgersi alla rete di vendita.



Alcune delle dotazioni riportate su questo catalogo sono opzionali e possono non essere disponibili su tutte le versioni importate, che quindi sono pubblicizzate e vengono inserite solo a scopo dimostrativo. Tutte le specifiche sono soggette in ogni momento a modifica da parte del Costruttore e della SYMI SpA - Società sottoposta all'attività di direzione e coordinamento di Koelliker S.p.A. senza quindi obbligo di preavviso. Informatevi presso i Concessionari della Rete ufficiale Koelliker per conoscere le caratteristiche specifiche per ogni versione ed allestimento.

Stampa: novembre 2023

DISTRIBUTED BY
Koelliker
Design your way



NEW
REXTON



Immagini puramente illustrative; gli equipaggiamenti possono variare a seconda dei mercati. Maggiori dettagli presso le concessionarie.



GUIDARE NEL LUSO, VIAGGIARE CON STILE



RAFFINATEZZA STILISTICA,
DENTRO E FUORI





ESIBITE LO STILE

Lo stile sobrio è nei dettagli e, come si addice a un SUV di lusso di qualità superiore, Rexton vanta alcune caratteristiche di spicco che fanno davvero la differenza.

I cerchi in lega da 20 pollici lucidati a specchio si fanno notare immediatamente, così come la raffinata e distintiva griglia del radiatore a maglie e i fari a LED cristallini, che creano una presenza effettiva.



1 Fari con luci diurne a LED

2 Prestigiosa griglia del radiatore a rete

3 Cerchi in lega da 20" lucidati



1



2



3

VEDERE ED ESSERE VISTI, CON STILE

Rexton emana un'aura di stile sobrio, sia di giorno che di notte. I caratteristici gruppi ottici posteriori si inseriscono perfettamente nelle curve della carrozzeria, determinando una forte impressione.

Le luci di stop e laterali a LED ad alta visibilità e gli indicatori di direzione dinamici sono completati dalla "terza" luce del freno montata in alto e posizionata all'interno dello spoiler del tetto. Inoltre, grazie alla presenza delle luci della targa a luce soffusa si garantisce un'eccellente visibilità posteriore al buio.

1 Gruppi ottici posteriori con luci di frenata a LED

2 Paraurti posteriore con piastra protettiva nero lucido

3 Indicatori di direzione dinamici





TRATTATEVI CON STILE

Un quadro strumenti completamente nuovo, i materiali più pregiati - stile tattile



INFORMAZIONI SELEZIONATE CON CURA

Con il suo gran numero di funzioni di sicurezza, Rexton deve comunicare al guidatore una grande quantità di informazioni e deve presentarle in una forma facile da comprendere e da assimilare.

Questo deve essere fatto in modo tale che le informazioni siano prioritarie senza distrarre, e devono essere comunicate tramite un sofisticato cruscotto da 12,3 pollici e uno schermo di navigazione da 12,3 pollici, fornendo anche un monitoraggio visivo a 360°, particolarmente importante durante le manovre in retromarcia e in spazi stretti. Un touchscreen permette di controllare i sistemi di navigazione e audio che includono radio digitale, MP3, Apple CarPlay, Google Android Auto e dispositivi USB.

QUADRO STRUMENTI DIGITALE DA 12,3 POLLICI



SISTEMA DI NAVIGAZIONE E AUDIO INTELLIGENTE DA 12,3 POLLICI



1 Display touch screen 2 Apple CarPlay e Android Auto

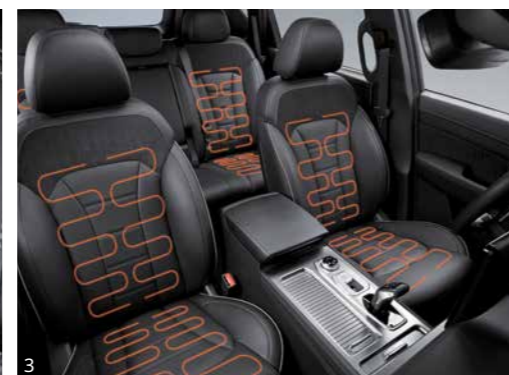
SISTEMA DI MONITORAGGIO VISIVO 3D A 360° CLIMATIZZATORE AUTOMATICO A DUE ZONE



SEI SEDUTO COMODAMENTE?

Il comfort percepito dal sedile, una buona postura e un buon posizionamento, la temperatura ambiente corretta e la strumentazione a portata di mano contribuiscono a garantire un'esperienza di guida rilassata e priva di stress, indipendentemente dalle condizioni della strada e del traffico.

- 1 Sedile anteriore elettrico lato guida con supporto lombare elettrico 2 Rivestimento in pelle scamosciata nera trapuntata
3 Sedili anteriori e posteriori riscaldati 4 Sedili anteriori ventilati

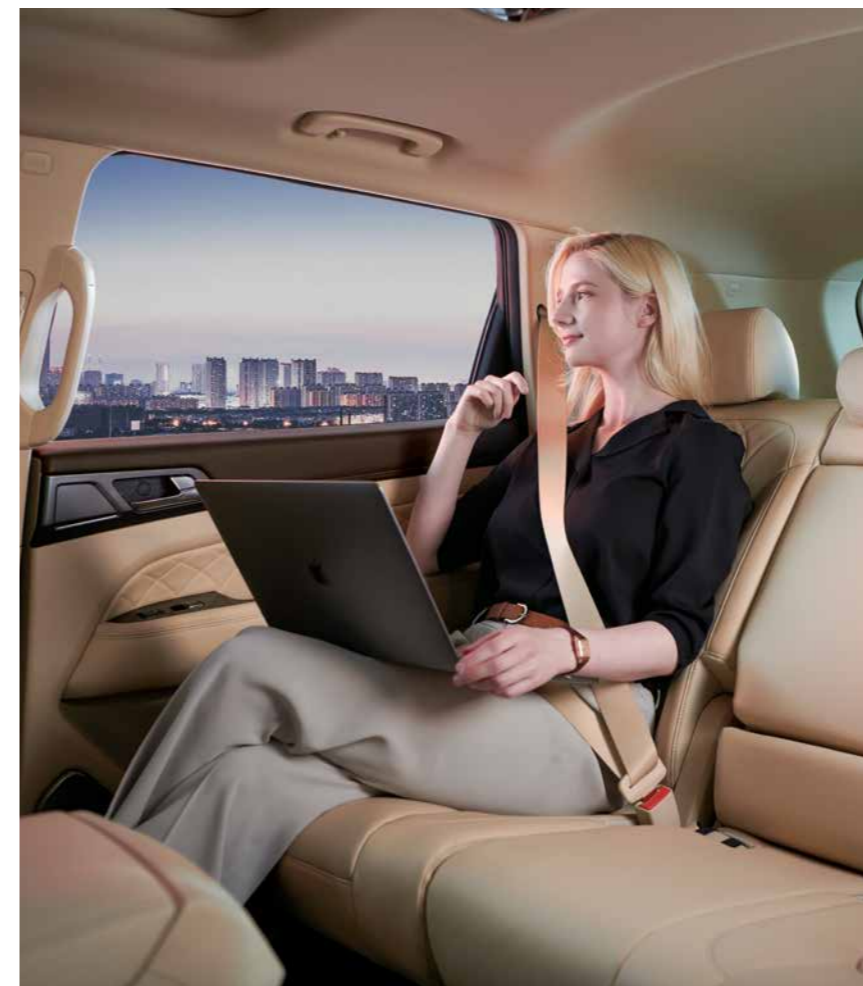


TANTO SPAZIO

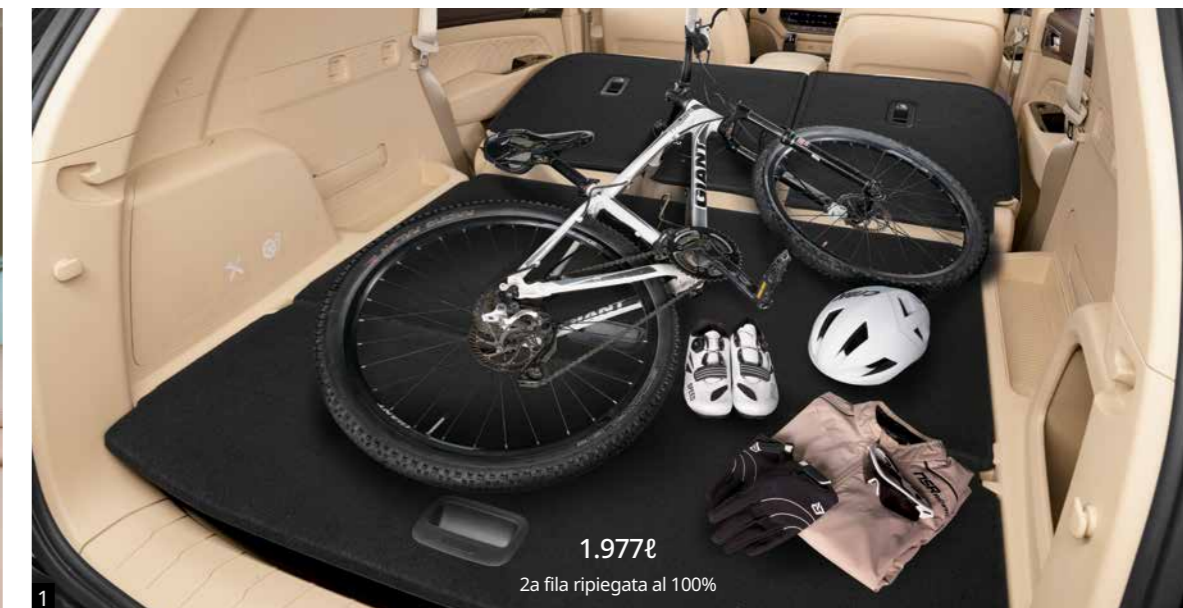
Grazie alle varie opzioni di disposizione dei sedili, Rexton offre lo spazio necessario per trasportare fino a cinque passeggeri adulti nel massimo comfort e la possibilità di scegliere tra diverse combinazioni di passeggeri e di carico.



SEDILI POSTERIORI RIPIEGABILI, RECLINABILI FINO A 139° E FRAZIONABILI 40:60



SCELTA DI CONFIGURAZIONI DI SEDUTA (MODELLO A 5 POSTI)



1 2a fila ripiegata al 100% 2 Posti a sedere normali 3 2a fila ripiegata al 40% 4 2a fila ripiegata al 60%



Immagini puramente illustrative; gli equipaggiamenti possono variare a seconda dei mercati. Maggiori dettagli presso le concessionarie.



ECCELLENTE UTILIZZO DELLA COPPIA

Per garantire prestazioni eccellenti, Rexton è alimentato da un motore diesel da 2,2 litri che eroga un'ampia coppia quando è necessario accelerare oppure trainare un rimorchio. Una nuova trasmissione automatica E-Tronic a 8 velocità offre cambi di marcia fluidi e basso consumo di carburante.

2.2L DIESEL

Potenza massima (CV/gmin)	202 / 3.800
Coppia massima (Nm/gmin)	441 / 1.600 ~ 2.600
Cilindrata	2.157 cc
Motore Diesel Euro 6 D - Step 2	e-XDi220



* Con cambio automatico

CAMBIO AUTOMATICO A 8 VELOCITÀ CON SBW (SHIFT BY WIRE) 4WD PART-TIME



La trazione integrale part-time consente al guidatore di scegliere quando attivare il sistema, a seconda delle mutevoli condizioni su strada o fuoristrada. La sicurezza e l'efficienza operativa sono quindi superiori a quelle fornite dal sistema 4WD a tempo pieno.



SISTEMA LD (DIFFERENZIALE BLOCCATO)

Quando lo slittamento delle ruote si verifica su strade sconnesse, il sistema LD blocca il funzionamento del differenziale per aiutare il veicolo a uscire dalla strada accidentata.



**ACCIAIO AD ALTA
RESISTENZA
ALL'81.7%**



COSTRUITA CON GLI ACCIAI AD ALTA RESISTENZA PIÙ AVANZATI PER IL SETTORE AUTOMOBILISTICO.

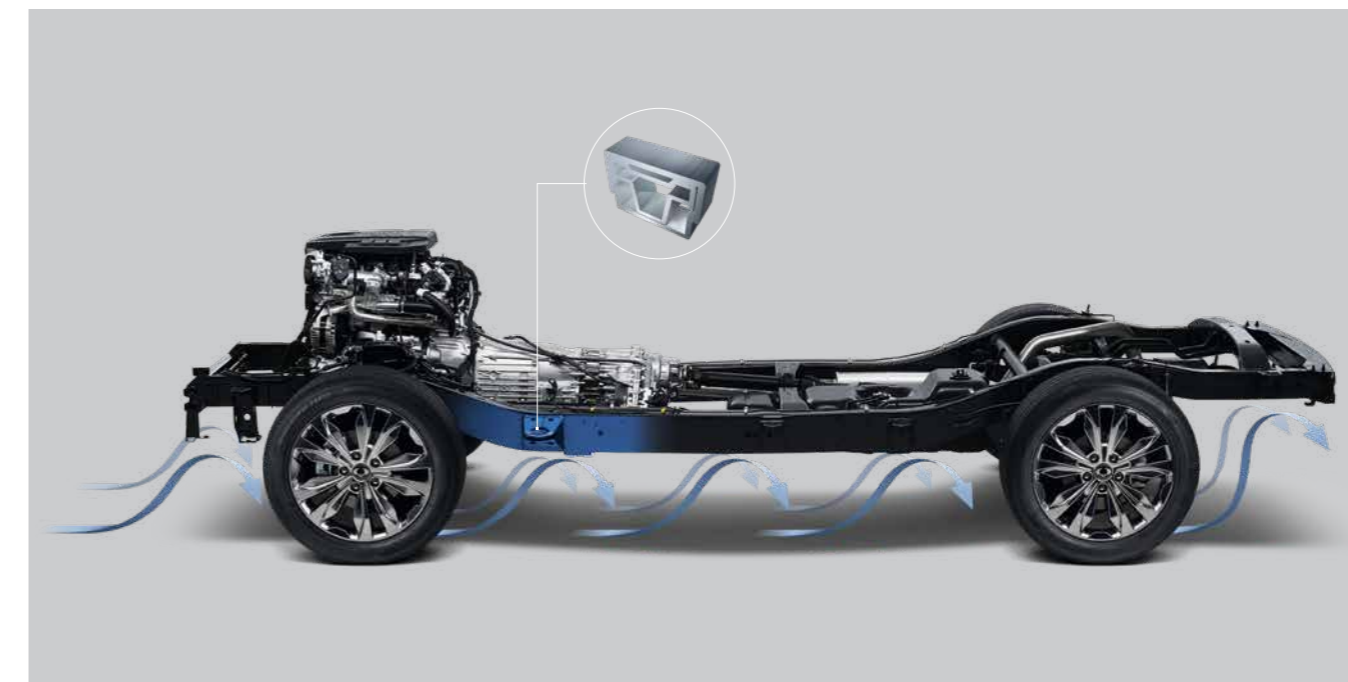
La scocca della nuova Rexton è costruita in acciaio ad alta densità, di cui l'81,7% è costituito da lamiere di acciaio ad alta resistenza che conferiscono un'eccellente rigidità e protezione contro la deformazione in caso di collisione e massimizzano la sicurezza interna dell'abitacolo.

COSTRUITA IN MODO SOLIDO PER UNA SICUREZZA OTTIMALE

Rexton è dotato di un elevato livello di sicurezza passiva grazie alla rigidità strutturale della sua carrozzeria e alla struttura a telaio quadruplo.

QUAD FRAME

I componenti del telaio sono caratterizzati da una struttura a quattro strati che supera lo standard globale per la sicurezza in caso di collisione laterale.



L'APPROCCIO COMPLETO ALLA SICUREZZA ATTIVA

Rexton è dotato di una delle più complete suite di misure di sicurezza attiva, tra cui il Cruise Control Adattivo Intelligente.



CONTROLLO ADATTIVO DI VELOCITÀ CON CRUISE CONTROL INTELLIGENTE (IACC) ASSISTENZA AL MANTENIMENTO DELLA CORSIA (LKAS)

Fornisce il controllo della velocità durante la modalità di guida autonoma ACC. Utilizzando la telecamera di visione frontale, il sistema riconosce i segnali di corsia e i veicoli in marcia per mantenere l'auto al centro della corsia.



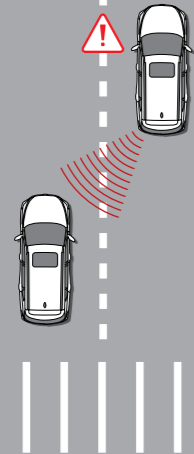
* Quando si utilizza lo IACC, si consiglia ai conducenti di tenere le mani sul volante e di guardare avanti.





**Assistenza al mantenimento di corsia (LKAS)
Avviso di superamento della corsia (LDW)**

L'KA utilizza una telecamera rivolta in avanti per monitorare le linee di corsia. Quando rileva un tentativo di cambio di corsia senza una segnalazione preliminare, corregge automaticamente il servosterzo elettrico per mantenere il veicolo all'interno della corsia corretta.

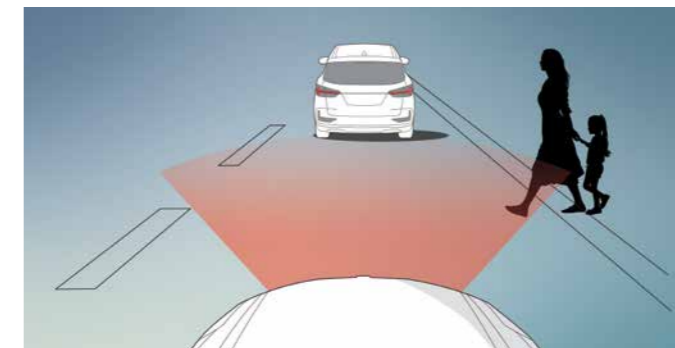


Allerta anti collisione (LCW)

L'LCW utilizza sensori per rilevare e avvisare il conducente dell'arrivo di auto da dietro nella corsia adiacente.

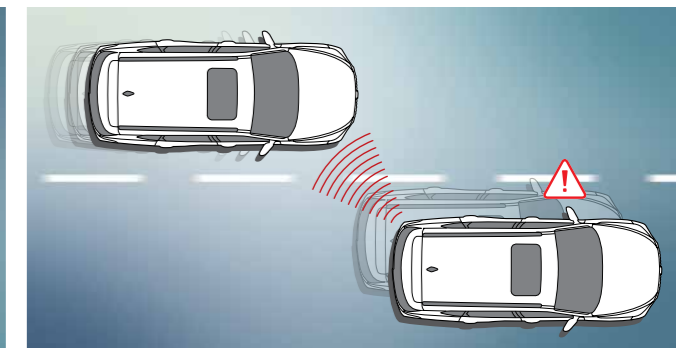
**SISTEMI AVANZATI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA:
PER LA VOSTRA SICUREZZA**

Il freno d'emergenza autonomo (Autonomous Emergency Braking - AEB) è solo una delle tante funzioni progettate per garantirvi la sicurezza. In autostrada le cose accadono rapidamente e se ci si imbatte in un veicolo lento o che si è fermato inaspettatamente, l'AEB interviene per evitare o ridurre al minimo il rischio di collisione, avvertendo il conducente in anticipo.



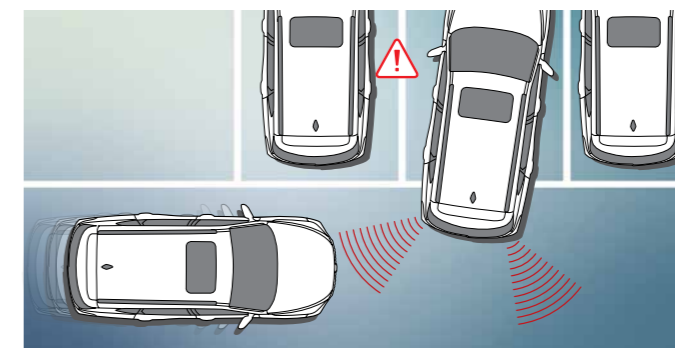
Frenata d'emergenza autonoma (AEB)

L'AEB contribuisce a evitare o a ridurre al minimo il rischio di collisione, rilevando i veicoli più lenti o in panne e avverte il conducente in anticipo.



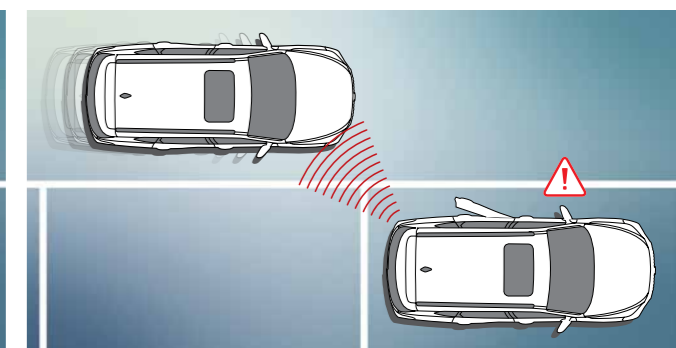
**Avviso di rilevamento angolo cieco (BSW)
Assistenza anti collisione da angolo cieco (BSA)**

Il BSA assiste automaticamente frenando se c'è un rischio di collisione con veicoli nel punto cieco mentre si cambia corsia.



**Assistenza anti collisione posteriore in retromarcia (RCTA)
Allerta traffico posteriore in retromarcia (RCTW)**

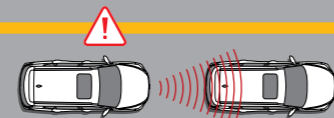
Quando la retromarcia rileva un veicolo in avvicinamento, l'RCTA emette un allarme e aziona automaticamente i freni per arrestare il veicolo e ridurre al minimo il rischio di collisione.



Allerta apertura porte (SEW)

Il SEW utilizza i radar degli angoli posteriori per rilevare le auto in avvicinamento da dietro e avvisa i passeggeri di guardare prima di uscire dal veicolo.

Sistemi avanzati di assistenza alla guida (ADAS)



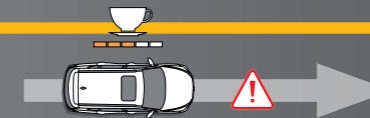
Avviso di distanza di sicurezza (SDA)

L'SDW calcola la distanza dal veicolo che precede e avverte il conducente quando non viene mantenuta la distanza di sicurezza.



Avviso di partenza veicolo anteriore (FVSA)

L'FVSW attira l'attenzione del conducente con un avviso visivo e sonoro quando il veicolo che precede si allontana.



Avviso di attenzione del conducente (DAA)

Se il sistema DAW rileva una riduzione significativa del livello di attenzione del conducente, emette un avviso acustico e uno grafico sul quadro strumenti.



Abbaglianti intelligenti (HBA)

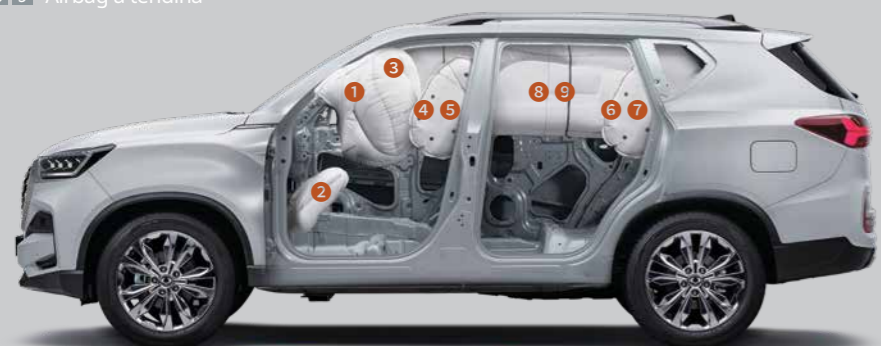
Abbassa automaticamente gli abbaglianti quando viene rilevato un veicolo in avvicinamento, rendendo la guida notturna più facile e sicura.

PER LA SICUREZZA VOSTRA E DEI VOSTRI PASSEGGERI

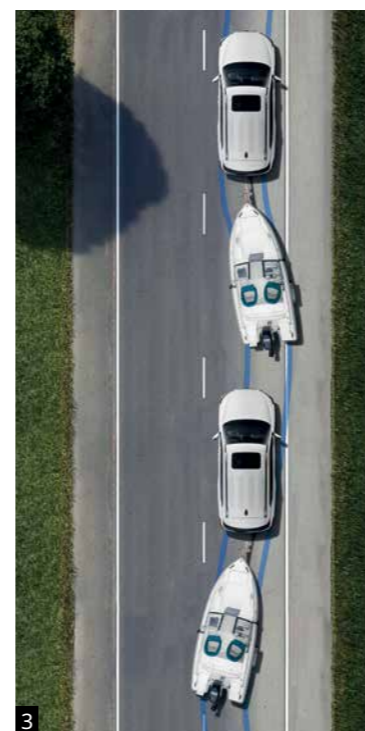
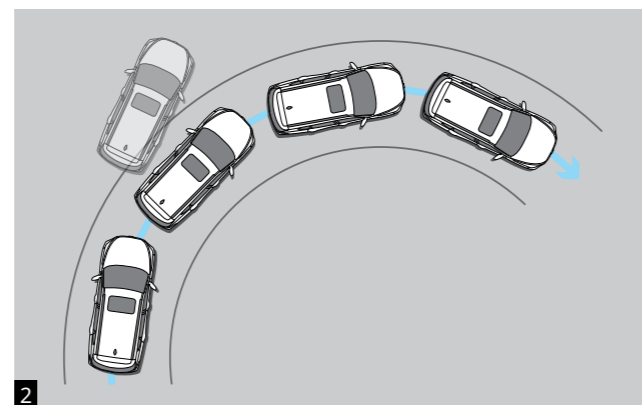
Rexton è letteralmente pieno di airbag - nove in totale - che contribuiscono a mantenere il conducente e tutti gli occupanti al sicuro in caso di urti violenti.

9 AIRBAG

- 1 Airbag lato guida
- 2 Airbag di protezione per le ginocchia del conducente
- 3 Airbag del passeggero
- 4 5 Airbag lato guida e passeggero
- 6 7 Airbag laterali per i sedili posteriori
- 8 9 Airbag a tendina



- 1 Segnale di arresto di emergenza (ESS)
- 2 Programma elettronico di stabilità (ESP)
- 3 Controllo dell'oscillazione del rimorchio (TSC)



PER PORTARVI A DESTINAZIONE E TORNARE A CASA SANI E SALVI



STILE & COMODITÀ

Caratteristiche che rendono il viaggio più sicuro, comodo e piacevole



Portellone posteriore elettrico intelligente



Alzacristalli elettrici azionati tramite chiave intelligente con telecomando



Fari con funzione "d'accompagnamento"



Specchietti esterni inclinabili automaticamente in retromarcia



Sistema di controllo della memoria di posizione per il sedile del conducente



Sedile del passeggero con accesso facilitato



Caricabatterie wireless per smartphone



Tende a rullo manuali ai finestrini laterali posteriori



Maniglie delle porte a 2 canali sensibili al tocco con luci esterne



Kit riparazione pneumatici



Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici



Sistema di parcheggio assistito



Luce di cabina a LED



Slot USB di tipo C (anteriore)



Slot USB di tipo C (posteriore)



Smart key



Cruscotto con computer di bordo da 3,5 pollici



Interruttori del cruise control montati sul volante



Aria condizionata manuale



Doppio portabicchieri con coperchio scorrevole



Consolle superiore con luce rossa di avviso cintura di sicurezza



Finiture delle porte in acciaio inox illuminate



Copertura del bagaglio (modello a 5 posti)



Pianale del bagaglio regolabile in doppia posizione

Immagini puramente illustrative; gli equipaggiamenti possono variare a seconda dei mercati. Maggiori dettagli presso le concessionarie.

COLOUR GUIDE

ESTERNI



Grand White (WAA)
Pastello



Elemental Grey (ACY)
Metallizzato



Galaxies Grey (ADB)
Metallizzato



Atlantic Blue (BAU)
Metallizzato



Marble Grey (ACM)
Metallizzato

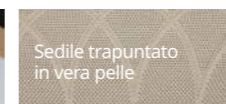


Space Black (LAK)
Metallizzato

INTERNI



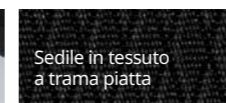
Interni beige classico (EBJ)



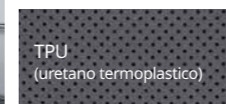
Sedile trapuntato
in vera pelle



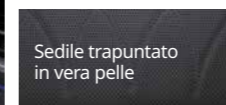
Interni neri (LBN)



Sedile in tessuto
a trama piatta



TPU
(uretano termoplastico)



Sedile trapuntato
in vera pelle

CERCHI



18"
cerchi in lega
con finitura diamantata



20"
cerchi con rivestimento
sputtering

EQUIPAGGIAMENTI

DREAM

MECCANICA
Classe emissione motore EURO 6D-Final
Trasmissione automatica a 8 marce
Differenziale posteriore autobloccante
Automatic Stop & Go (ISG – Idle Stop & Go)
Trailer Sway Control (Sistema di stabilità e controllo del rimorchio)
Sospensioni anteriori a doppio quadrilatero con molle elicoidali
Sospensioni posteriori Multilink con molle elicoidali
Freni a disco ventilati anteriori e posteriori
Freno di stazionamento elettronico con Auto Hold

SISTEMA DI SERVIZIO

Servosterzo con piantone sterzo regolabile in altezza e profondità
Volante riscaldabile rivestito in pelle, con comandi audio e Bluetooth

CERCHI E PNEUMATICI

Cerchi in lega da 18” con pneumatici 255/60 R18 (taglio diamantato)
Kit riparazione pneumatici
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS - Tyre Pressure Monitoring System)

ESTERNI

Proiettori anteriori a LED ad assetto regolabile
Fendinebbia anteriori a LED
Luci diurne a LED e gruppi ottici posteriori a LED
Parabrezza atermico
Retrovisori esterni regolabili, ribaltabili e riscaldabili elettricamente con indicatori di direzione a LED e luce sottoporta
Maniglie portiere illuminate in tinta carrozzeria
Vetri «privacy»
Barre longitudinali sul tetto
Spoiler con luce di stop a LED
Shark antenna

INTERNI

Quadro strumenti “Super Vision” da 12,3” a colori personalizzabile
Specchio retrovisore fotocromatico
Battitacco anteriori e posteriori in acciaio
Maniglie porte interne cromate
Alette parasole con luci di cortesia ed estensione a scorrimento
Cassetto portaoggetti illuminato con serratura
Telo copri-bagagli, piano bagagliaio variabile (5 posti)
Tappetini

SEDILI

Rivestimento sedili in pelle
Sedile anteriore elettrico lato guida con supporto lombare elettrico
Sedile guida regolabile in altezza
Sedili anteriori e posteriori riscaldabili
Seconda fila ribaltabile e frazionabile 60:40 con bracciolo centrale

SICUREZZA

Airbag frontali anteriori
Airbag laterali anteriori e posteriori
Airbag a tendina per i sedili anteriori e posteriori (prime due file)
Airbag per ginocchia lato guida
Programma di stabilità elettronico (ESP) con sistema di controllo della trazione (TCS – Traction Control System)
Controllo di velocità in discesa (HDC - Hill Descent Control)
Protezione antiribaltamento attiva (ARP - Anti Rolling Protection)
Attivazione automatica delle luci d'emergenza (ESS - Emergency Stop Signal)
Sistema autonomo di frenata d'emergenza (AEBS - Autonomous Emergency Brake System)
Allerta anti-collisione (FCW – Forward Collision Warning)
Allerta cambio corsia involontario (LDWS - Lane Departure Warning System)
Controllo automatico dei fari abbaglianti (HBA - High Beam Assist)
Riconoscimento segnaletica stradale (TSR - Traffic Signal Recognition)
Avviso partenza veicolo che precede (FVSA - Front Vehicle Start Alert)
Allerta soglia di attenzione del conducente (DAA - Driver Attention Alert)
Avviso distanza di sicurezza (SDA - Safety Distance Alert)
Cruise control adattativo (ACC Adaptive Cruise Control)
Assistenza al mantenimento della corsia (LKAS - Lane Keeping Assist System)
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Cinture di sicurezza anteriori con limitatori di carico e pretensionatori
Cinture di sicurezza posteriori con limitatori di carico e pretensionatori (da entrambi i lati) / Cintura di sicurezza posteriore centrale a tre punti
Cinture terza fila a tre punti (solo 7 posti)
Avviso cinture di sicurezza slacciate (Seat Belt Reminder)
Ancoraggi per seggiolini ISOFIX e blocco di sicurezza porte posteriori
Blocco automatico delle portiere in funzione della velocità
Immobilizer system

CONVENIENCE

Smart Audio con touch screen 12,3” e connettività Apple Car Play e Android Auto
Digital Audio Broadcast (DAB) con prese USB e 6 altoparlanti
Bluetooth
Retrocamera
Doppia Smart-Key con sistema di chiusura automatica
Alzacristalli elettrici (auto up & down guidatore)
Sensore luci e sensore pioggia
Indicatori di direzione one-touch
Marchiatura vetri

CLIMATIZZAZIONE

Climatizzatore automatico bizona con filtro aria
Sistema di anti-appannamento automatico
Sistema di controllo della qualità dell'aria nell'abitacolo (AQS - Air Quality System)

5 ANNI DI GARANZIA O 100.000 KM
5 ANNI DI ASSISTENZA STRADALE

ICON

IN PIÙ RISPETTO A DREAM

Navigatore integrato
Cerchi da 20” cromati con pneumatici 255/50 R20
Portellone posteriore elettrico «Smart»
Rivestimento sedili in pelle nappa pregiata
Sedili anteriori ventilati
Sedile guida con memoria e funzione Easy Access/Exit
Sedile passeggero anteriore elettrico
Sistema di videocamere con visione panoramica tridimensionale (AVM - All View Monitor)
Wireless charger
Auto up/down per tutti gli alzacristalli
Avviso di rilevamento angolo cieco (BSW - Blind Spot detection Warning)
Assistenza anti collisione da angolo cieco (BSA - Blind Spot Assist)
Allerta anti collisione cambio corsia (LCW - Lane Change collision Warning)
Allerta traffico posteriore in retromarcia (RCTW - Rear Cross Traffic Alert)
Assistenza anti collisione posteriore in retromarcia (RCTA - Rear Cross Traffic Assist)
Allerta apertura porte (SEW - Safety Exit Warning)
Battitacco anteriori illuminati
Ambient Lights
Aria condizionata per terza fila posteriore (su 7 posti)

DIMENSIONI

(mm)



DATI TECNICI

MOTORE		Diesel 2.2 (5-posti)	Diesel 2.2 (7-posti)	
TRAZIONE		Part time 4WD		
TRASMISSIONE		8AT		
EMISSIONI		Euro 6d		
DIMENSIONI ESTERNE	Lunghezza	4.850		
	Larghezza	1.960		
	Altezza	1.825		
	Passo	2.865		
	Carreggiata	Anteriore	1.640	
		Posteriore	1.640	
	Sbalzo	Anteriore	895	
		Posteriore	1.090	
	Altezza minima da terra	203		
	Raggio di sterzata	m	5,5	
MASSE	Massa complessiva	2.800	2.950	
	Peso in ordine di marcia (escluso guidatore 75 kg)	2.070	2.105	
	Portata	655	770	
	Massa rimorchiabile	Frenata	3.000	
		Non frenata	750	
MOTORE	Alimentazione	Diesel		
	Capacità serbatoio	70		
	Cilindrata	cc		
	Alesaggio x corsa	mm		
	Rapporto di compressione	-		
	Numero di cilindri	-		
	PRESTAZIONI	Potenza massima	kW/gmin	148.6 / 3.800
CV/gmin			202 / 3.800	
Coppia massima		Nm/gmin	441 / 1.600–2.600	
		kg.m/gmin	45 / 1.600–2.600	
Velocità massima	km/h		184	
	Consumi ed Emissioni	Emissione combinato CO ₂	g/km	214
Consumo combinato		ℓ/100km	8.2	8.2
RUOTE	255/60 R18 (Dream) - 255/60 R20 (Icon)			
FRENI	a disco, ventilati			
SOSPENSIONI	anteriori: doppio quadrilatero - posteriori: Multilink			

Consumi ed Emissioni calcolate in base al ciclo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test procedure)