



Asian Automotive
Distribution Center Sp. z o.o.
02-284 Warszawa
Al. Krakowska 2a
www.ssangyong-auto.pl
info@ssangyong-auto.pl

www.facebook.com/SsangYong.Polska

Wszelkie informacje prezentowane w niniejszym dokumencie, są przeznaczone tylko dla celów informacyjnych i nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. Nie stanowią także zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 Ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego, ani opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 tej ustawy. Podane informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji. Oferowany asortyment pojazdów, akcesoriów i wyposażenia, jak też jego dostępność może różnić się od prezentowanego w niniejszym dokumencie. Przedstawione informacje są aktualne w chwili ukazania się niniejszej publikacji. Asian Automotive Distribution Center zastrzega sobie prawo do zmian w niniejszej informacji w każdej chwili i to zarówno w zakresie oferowanych modeli, ich budowy, specyfikacji, wyposażenia i akcesoriów, jak również sugerowanych cen detalicznych. Informacji dotyczących warunków nabywania pojazdów, akcesoriów i wyposażenia prezentowanych w niniejszym dokumencie, ich parametrów, innych cech oraz dostępności prezentowanych modeli i wyposażenia, jak również aktualnych cen detalicznych prosimy zasięgnąć u Dealera Ssangyong. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO2 zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych można nieodpłatnie uzyskać w każdym punkcie sprzedaży pojazdów a także na stronie internetowej Ministerstwa Infrastruktury. Na zużycie paliwa i emisji CO2 wpływa także zachowanie kierowcy jak i inne czynniki natury nietechnicznej. CO2 jest głównym gazem cieplarnianym odpowiedzialnym za globalne ocieplenie. Wszystkie produkowane samochody marki Ssangyong są wykonane z materiałów spełniających pod kątem odzysku i recyklingu określone wymagania i uzyskały w tym względzie europejskie homologacje zgodne z dyrektywą 2005/64/WE. Asian Automotive Distribution Center zapewnia wszystkim klientom sieć odbioru samochodów po zakończeniu ich eksploatacji zgodnie z ustawą z dnia 25.01.2005 r o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (DZ.U.Nr 25. Poz 202 z późn.zm).

DANE TECHNICZNE							
SILNIK		Diesel 2.2 (5-miejsc)		Diesel 2.2 (7-miejsc)			
NAPĘD		2WD dołączany	4WD dołączany	2WD dołączany	4WD dołączany		
SKRZYNIA BIEGÓW		8AT					
NORMA EMISJI SPALIN		Euro 6e					
Wymiary zewnętrzne	Długość całkowita	mm	4 850				
	Szerokość całkowita	mm	1 960				
	Wysokość całkowita	mm	1 825 (z relingami)				
	Rozstaw osi	mm	2 865				
	Rozstaw kół	Przód	mm	1 640			
		Tył	mm	1 640			
	Zwis	Przód	mm	895			
Tył		mm	1 090				
Masa	Prześwit minimalny	mm	224 (Multilink – wielowahaczowe zawieszenie niezależne) / 203 (5-link - wielowahaczowe zawieszenie ze sztywnym mostem)				
	Min. promień skrętu	m	5,5				
	Dopuszczalna masa całkowita pojazdu	kg	2 670	2 800	2 820	2 950	
	Masa własna	kg	1 960	2 070	1 980	2 105	
	Maks. masa przyczepy	Z hamulcami	kg	2 700	3 500	2 700	3 500
		Bez hamulców	kg	750			
	Paliwo		Diesel				
Silnik	Zbiornik paliwa	ℓ	70				
	Pojemność	cm ³	2157				
	Średnica cylindra x skok	mm	86.2 X 92.4				
	Stopień sprężania		15.5:1				
	Liczba cylindrów		4 w rzędzie				
Osłogi	Moc maksymalna	kW/obr.	148.6 / 3 800				
		KM/obr.	202 / 3 800				
	Maksymalny moment obrotowy	Nm/obr.	441/1 600~2 600				
	Prędkość maksymalna	km/h	184				
Zużycie pali-	System ISG (Stop & Go)						
	Emisja CO2 (cykl mieszany)	g/km	201	216	205	219	
	Cykl mieszany	ℓ / 100	7,7	8,2	7,8	8,4	
	Procedura testowa		WLTP				

* Rzeczywiste zużycie paliwa może się różnić w zależności od warunków panujących na drodze oraz stylu jazdy kierowcy.

* Podane powyżej dane techniczne mogą się nieznacznie różnić w zależności od regionalnych wymogów certyfikacyjnych lub specyfikacji sprzedaży.

* ISG: System Stop and Go



NOWY
REXTON



Rok modelowy 2024



CIESZ SIĘ LUKSUSEM,
PODRÓŻUJ W WIELKIM STYLU



TAPICERKA W KOLORZE BORDOWYM (MAROON)

STYLOWA ELEGANCJA
W ŚRODKU I NA ZEWNĄTRZ





WYRAFINOWANY STYL

Styl przejawia się w szczegółach. Rexton, jak przystało na SUV-a klasy premium, wyróżnia się nietuzinkową stylistyką. Starannie dopracowane detale przykuwają uwagę: 20-calowe obręcze kół z wykończeniem na wysoki połysk, osłona chłodnicy z ażurowym motywem misternie tkanej siatki, reflektory w technologii LED z przejrzystymi kloszami. Całość sprawia, że samochód doskonale się prezentuje.



1 Reflektory LED z przejrzystymi kloszami
i światłami LED do jazdy dziennej

2 Osłona chłodnicy z ażurowym motywem

3 20-calowe obręcze kół z wykończeniem na wysoki połysk



NIENAGANNY STYL PRZYKUWAJĄCY SPOJRZENIA

Nowy Rexton rozciąga wokół siebie stylową aurę zarówno w dzień, jak i w nocy. Charakterystyczne tylne światła zespolone zostały idealnie wkomponowane w bryłę nadwozia. Podobnie jak światła stop zostały wykonane w technologii LED. Sekwencyjne kierunkowskazy, trzecie światło stop, zamontowane wysoko w spojlerze dachowym, oraz dyskretne podświetlenie tablicy rejestracyjnej – zapewniają doskonałą widoczność tyłu pojazdu w ciemności.

- 1 Tylne światła zespolone i światło stop wykonane w technologii LED
- 2 Zderzak tylny z osłoną podwozia w czarnym błyszczącym kolorze
- 3 Sekwencyjne kierunkowskazy





WNĘTRZE W TONACJI BEŻOWEJ



STYLOWA ATMOSFERA

Nowa deska rozdzielcza wykonana z materiałów najwyższej jakości – niepowtarzalny styl na wyciągnięcie ręki.



TAPICERKA W KOLORZE BORDOWYM (MAROON)

STARANNIE DOBRANE INFORMACJE

Rexton wyposażony w najnowocześniejsze systemy bezpieczeństwa komunikuje kierowcy ogromne ilości informacji prezentując je w przystępnej, łatwej do zrozumienia formie. Informacje te przekazywane są bezzwłocznie, jednakże bez rozpraszania uwagi kierowcy za pośrednictwem zaawansowanej technologii: 12,3-calowego cyfrowego zestawu wskaźników oraz 12,3-calowego wyświetlacza nawigacji. Wyposażony jest w zestaw kamer 360 stopni, które przekazują obraz szczególnie przydatny podczas cofania i manewrowania w wąskiej przestrzeni. Ekran dotykowy umożliwia sterowanie nawigacją i system audio, w tym radiem cyfrowym, MP3, Apple CarPlay, Google Android Auto i urządzeniami podpiętymi do portu USB.

12,3" CYFROWY ZESTAW WSKAŹNIKÓW



KOMPUTER POKŁADOWY



EKRAN POWITALNY



EKRAN SYSTEMU NAWIGACJI 12,3"



1



2

1 Ekran dotykowy 2 Apple CarPlay i Android Auto

SYSTEM KAMER 3D 360°



DWUSTREFOWA AUTOMATYCZNA KLIMATYZACJA



ROZGOŚĆ SIĘ W KOMFORTOWYM WNĘTRZU

Komfortowe fotele zapewniające wygodę podczas podróżowania, dogodna pozycja za kierownicą, optymalna temperatura w kabinie, niezbędne instrumenty pokładowe w zasięgu ręki, wszystko po to, aby zapewnić relaksującą, bezstresową jazdę, niezależnie od warunków na drodze i natężenia ruchu.

1 Fotel kierowcy z regulacją elektryczną w ośmiu kierunkach i czterostopniową regulacją odcinka lędźwiowego 2 Wstawka z pikowanego czarnego zamszu 3 Fotele przednie i tylne podgrzewane 4 Fotele przednie wentylowane

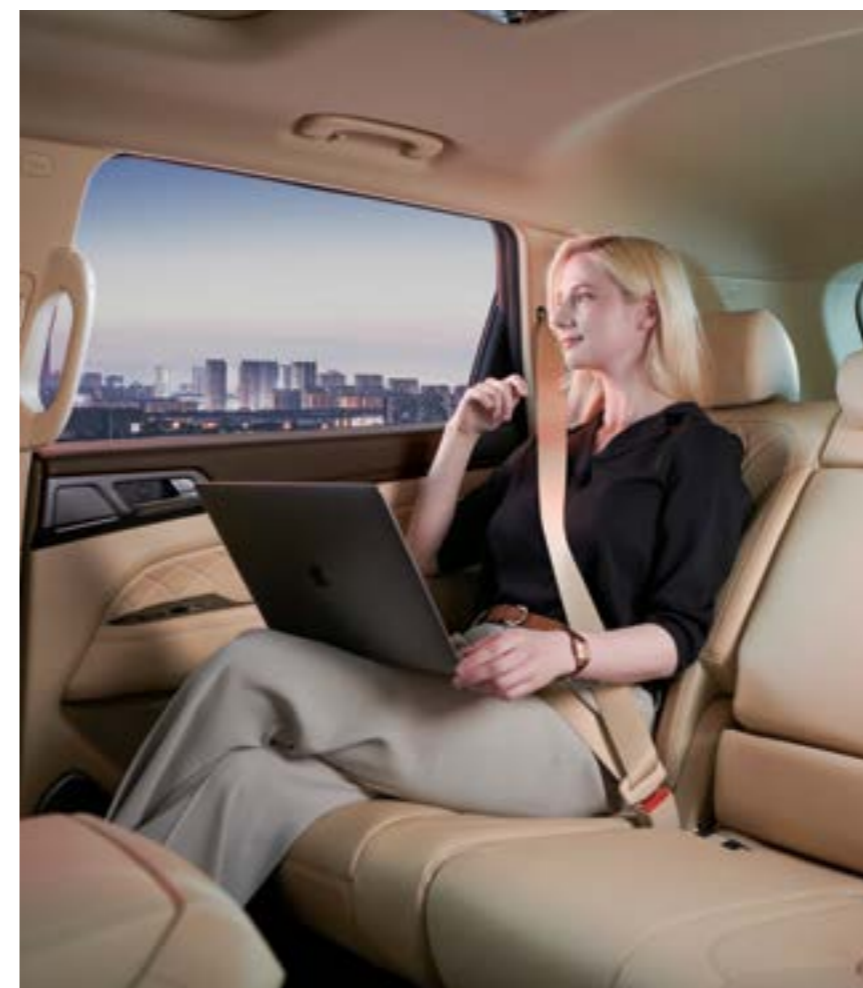


WIELKA PRZESTRZEŃ

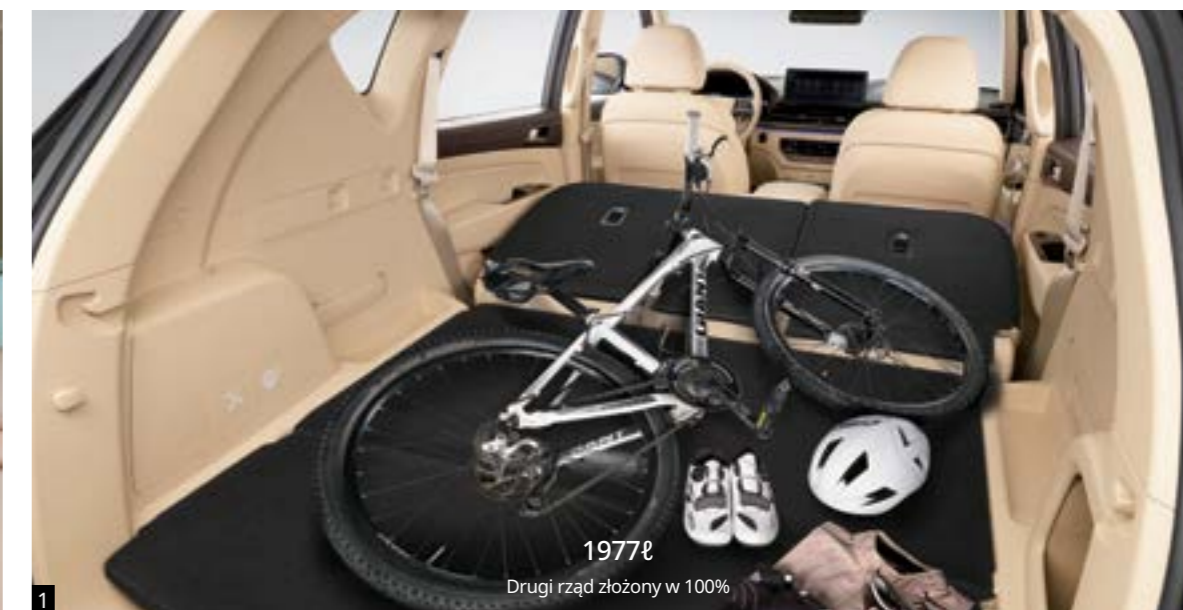
Nowy Rexton zapewnia najwyższy komfort podróżowania pięciu dorosłym osobom, a dzięki kilku opcjom konfiguracji foteli oferuje możliwość wygodnego przewozu różnych ładunków. Dostępna jest także wersja 7 miejscowa z dwumiejscową składaną kanapą w trzecim rzędzie siedzeń



OPARCIE TYLNEJ KANAPY ODCHYLA SIĘ DO KĄTA 139 STOPNI. MOŻNA JE TAKŻE TAKŻE ZŁOŻYĆ W UKŁADZIE 40:60, LUB ZŁOŻYĆ W CAŁOŚCI TWORZĄC PŁASKĄ PODŁOGĄ BAGAŻNIKA



MOŻLIWE KONFIGURACJE FOTEI (W DLA WERSJI 5-MIEJSCOWEJ)



1 Drugi rząd złożony w 100% 2 Normalne ustawienie foteli 3 Drugi rząd złożony w 40% 4 Drugi rząd





Masa przyczepy z hamulcem najazdowym

3 500 kg (4WD) lub 2 700 kg (2WD)

Masa przyczepy bez hamulca najazdowego

750 kg

MOC DO WYKORZYSTANIA

Duża moc i wysoki moment obrotowy, 8-stopniowa automatyczna skrzynia biegów, napęd 4WD, uciąg na haku do 3 500 kg i blokada mechanizmu różnicowego sprawiają, że nowy Repton to potężny pojazd, wprost stworzony do holowania

SILNIK WYSOKOPRĘŻNY O POJEMNOŚCI 2,2 L

Moc maksymalna (KM / obr.)	202 / 3800
Maks. moment obrotowy	441 / 1600–2600
Pojemność skokowa	2157 cm ³
Model silnika	e-XDi220



8-BIEGOWA AUTOMATYCZNA SKRZYŃNIA BIEGÓW Z TECHNOLOGIĄ „SHIFT-BY-WIRE”



DOŁĄCZANY NAPĘD NA CZTERY KOŁA 4WD

Dołączany napęd na cztery koła pozwala kierowcy wybrać właściwy moment na aktywowanie systemu, w zależności od zmieniających się warunków na drodze i w terenie. Dzięki takiej kontroli napęd ten posiada przewagę nad stałym napędem 4WD pod kątem trwałości i wydajności.



BLOKADA MECHANIZMU RÓŻNICOWEGO

W przypadku utraty przyczepności przez jedno z kół na nierównej lub nieutwardzonej nawierzchni następuje automatyczna blokada mechanizmu różnicowego, w celu przywrócenia maksimum przyczepności.



**81,7%
STALI O WYSOKIEJ
WYTRZYMAŁOŚCI
NA ROZCIĄGANIE**



KONSTRUKCJA Z ZAAWANSOWANEJ STALI O WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE.

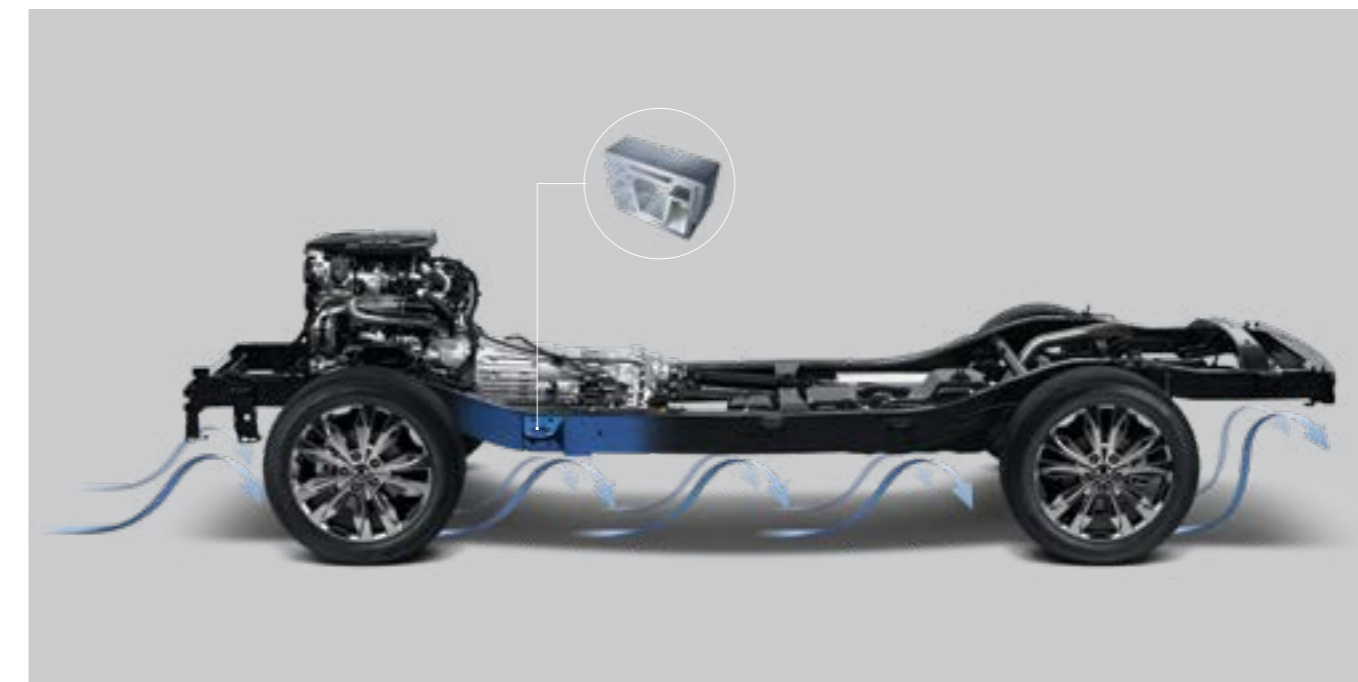
Nadwozie nowego Rextona jest zbudowane ze stali o wysokiej gęstości. Nie mniej niż 81,7 % elementów stalowych użytych do jego konstrukcji wykonanych jest ze specjalnej stali o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie, która daje doskonałą sztywność i jest odporna na odkształcenia w przypadku kolizji, co zapewnia maksimum bezpieczeństwa wewnątrz kabiny.

SOLIDNA KONSTRUKCJA W TROSCE O BEZPIECZEŃSTWO

Nowy Rexton zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa biernego, na które składają się sztywność konstrukcji oraz budowa na ramie.

NADWOZIE SAMOCHODU UMIESZCZONE NA RAMIE

Nadwozie opiera się na ramie, która ma czterowarstwową strukturę, co przewyższa światowe standardy bezpieczeństwa dla zderzeń bocznych.



KOMPLEKSOWE PODEJŚCIE DO BEZPIECZEŃSTWA CZYNNEGO

Nowy Rexton został wyposażony w nowoczesne rozbudowane systemy bezpieczeństwa czynnego, w tym inteligentny tempomat adaptacyjny.



INTELIGENTNY TEMPOMAT ADAPTACYJNY (IACC) ASYSTENT UTRZYMANIA SAMOCHODU W CENTRUM PASA RUCHU (CLKA)

Aktywowany inteligentny tempomat adaptacyjny (IACC) pomaga utrzymać pojazd pośrodku pasa ruchu. System CLKA zwiększa komfort prowadzenia pojazdu i pomaga kierowcy utrzymać pojazd pośrodku pasa ruchu, zarówno przy małej, jak i dużej prędkości, poprzez monitorowanie oznakowania poziomego za pomocą kamery czołowej oraz odpowiednie korekty kierownicy.



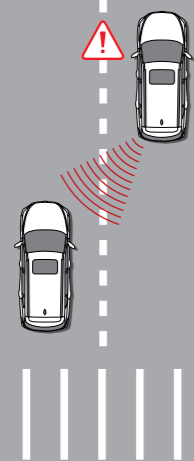
* Ze względów bezpieczeństwa zaleca się, aby podczas korzystania z IACC kierowcy trzymali dłoń na kierownicy i przez cały czas patrzyli na drogę.





Asystent utrzymania pasa ruchu (LKA)
Ostrzeżenie przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu (LDW)

LKA korzysta z kamery czołowej, aby monitorować oznakowanie poziome drogi. Kiedy wykryje zmianę pasa bez uprzedniej sygnalizacji tego zamiaru, dokonuje automatycznej korekty ustawienia kierownicy, by utrzymać samochód na właściwym pasie ruchu.



Ostrzeżenie o niezamierzonej zmianie pasa ruchu i ryzyku kolizji (LCW)

System LCW wykorzystuje czujniki do wykrywania i ostrzegania kierowcy o samochodach zbliżających się z tyłu na sąsiednim pasie ruchu.

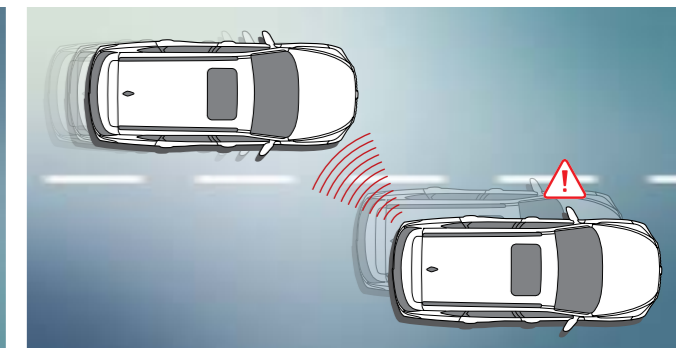
ZAAWANSOWANE SYSTEMY WSPOMAGAJĄCE PROWADZENIE W TROSCE O TWOJE BEZPIECZEŃSTWO

System ostrzegania i samoczynnego hamowania w przypadku ryzyka kolizji – AEB jest jednym z wielu systemów dbających o Twoje bezpieczeństwo. Na autostradzie wszystko dzieje się bardzo szybko. Jeżeli napotkasz przed sobą wolno poruszający się pojazd lub taki, który nagle niespodziewanie się zatrzymał, system AEB ostrzeże Cię z wyprzedzeniem i pomoże uniknąć kolizji lub zminimalizuje jej skutki.



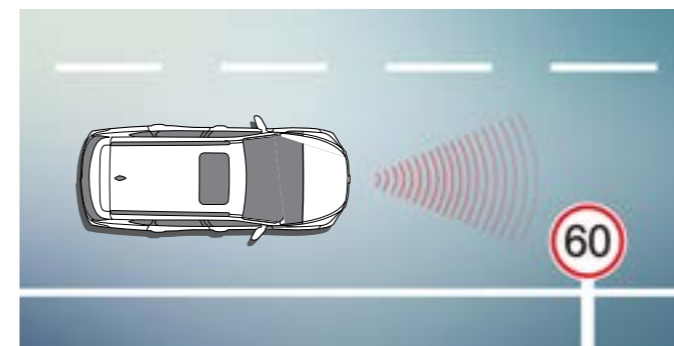
System ostrzegania i samoczynnego hamowania w przypadku ryzyka kolizji (AEB)

AEB pomaga zminimalizować ryzyko wypadku – ostrzega kierowcę o wykryciu pojazdu stojącego lub poruszającego się wolniej przed samochodem.



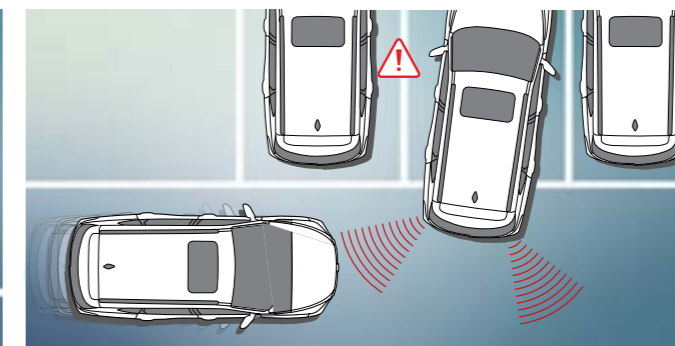
Ostrzeżenie o pojeździe poruszającym się w martwym polu (BSW)
Monitorowanie martwego pola z asystentem (BSA)

BSA automatycznie uruchamia hamowanie w przypadku ryzyka kolizji z pojazdami znajdującymi się w martwym polu podczas zmiany pasa ruchu.



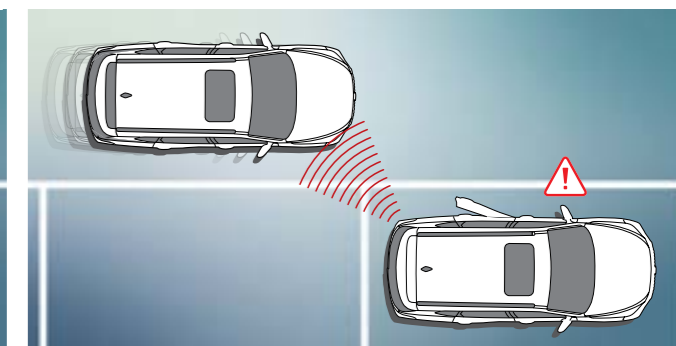
Inteligentny asystent kontroli prędkości (ISA)

Ostrzega kierowcę o wykryciu ograniczenia dozwolonej prędkości. Znak ograniczenia prędkości zostanie wyświetlony w zestawie wskaźników, a jeśli pojazd porusza się z prędkością wyższą (lub niższą) od ograniczenia prędkości kierowca zostanie poproszony o zresetowanie prędkości.



System monitorowania ruchu za pojazdem z asystentem (RCTA)
Ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTW)

W przypadku gdy podczas cofania system wykryje ruch poprzeczny z tyłu pojazdu, RCTA włączy sygnał dźwiękowy i uruchomi hamulce, aby zatrzymać pojazd i zmniejszyć ryzyko kolizji.



Asystent bezpiecznego wysiadania (SEW)

System SEW wykorzystuje tylne narożne radary do wykrywania samochodów nadjeżdżających z tyłu i ostrzega pasażerów przed otwarciem drzwi.

Zaawansowane systemy wspomagające prowadzenie (ADAS)



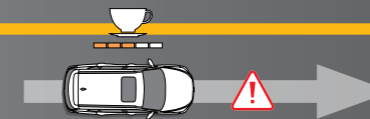
Asystent utrzymania odległości od pojazdu poprzedzającego (SDW)

System SDW oblicza odległość od poprzedzającego pojazdu i ostrzega kierowcę, gdy nie jest zachowany bezpieczny dystans.



Alert sprawnego ruszania (FVSA)

Gdy samochód znajdujący się przed pojazdem ruszy z miejsca, FVSA wyświetli komunikat wizualny i uruchomi sygnał dźwiękowy.



Asystent wykrywający spadek uwagi kierowcy (DAA)

W przypadku gdy system DAA wykryje oznaki spadku uwagi kierowcy, ostrzeże go sygnałem dźwiękowym i wyświetli na zestawie wskaźników odpowiedni komunikat.



System automatycznego przełączania świateł drogowych/mijania (HBA)

Automatycznie przełącza światła drogowe na światła mijania po wykryciu zbliżającego się pojazdu, przez co zwiększa bezpieczeństwo i ułatwia jazdę nocą.

W TROSCE O BEZPIECZEŃSTWO KIEROWCY I PASAŻERÓW

Nowy Rexton jest dosłownie naładowany poduszkami powietrznymi – auto zostało wyposażone aż w dziewięć poduszek powietrznych, które zapewniają bezpieczeństwo kierowcy i wszystkim pasażerom w razie poważniejszej kolizji.

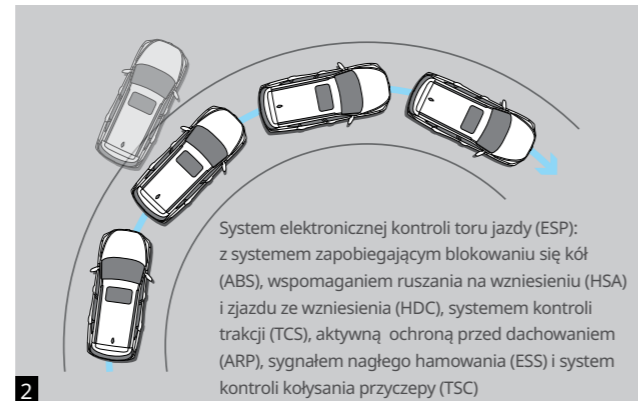
9 PODUSZEK POWIETRZNYCH

- 1 Poduszka powietrzna kierowcy
- 2 Poduszka kolanowa kierowcy
- 3 Przednia poduszka powietrzna pasażera

- 4/5 Boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera
- 6/7 Boczne poduszki powietrzne w drugim rzędzie siedzeń
- 8 9 Kurtyny powietrzne



- 1 Światła awaryjne nagłego hamowania (ESS)
- 2 System elektronicznej kontroli toru jazdy (ESP)
- 3 System kontroli kołysania przyczepy (TSC)



BEZPIECZNIE DOJEDZIESZ DO CELU
I WRÓCISZ DO DOMU



STYL I WYGODA

Elementy wyposażenia, dzięki którym twoja podróż będzie bezpieczniejsza, bardziej komfortowa i przyjemna.



Elektrycznie otwierana kłapa bagażnika



Szyby sterowane elektrycznie za pomocą pilota systemu Keyless



Reflektory z funkcją "Follow me home"



Automatycznie pochylające się lusterka zewnętrzne podczas cofania



Fotel kierowcy z pamięcią ustawień



Fotel pasażera z przyciskami sterującymi od strony kierowcy



Bezprzewodowa ładowarka do smartfona



Roleta przeciwsłoneczna w tylnych drzwiach



Podświetlane klamki zewnętrzne z dwukanałowym czujnikiem dotykowym



Elektrycznie otwierany przeszklony dach



Zestaw do naprawy opon



System kontroli ciśnienia w oponach



Uchwyty na kubki z przesuwaną pokrywą



LED-owe oświetlenie wnętrza



Porty USB typu C (przód/tył)



Kluczyk systemu Keyless



Czujniki parkowania



Lusterka zewnętrzne z kierunkowskazami i oświetleniem okolic pojazdu



Przyciski sterujące umieszczone na kole kierownicy



Klimatyzacja manualna



Konsola w podsufitce z kontrolkami zapięcia pasów bezpieczeństwa



Podświetlane listwy progowe ze stali nierdzewnej



Roleta bagażnika (w wersji 5-miejscowej)



Podłoga bagażnika z wysokością regulowaną

KOLORY NADWOZIA



Grand White (WAA)
(niemetalizowany)



Silky White Pearl (WAK)
(metalizowany - perłowy)



Elemental Grey (ACY)
(metalizowany)



Galaxies Grey (ADB)
(metalizowany)



Atlantic Blue (BAU)
(metalizowany)*



Marble Grey (ACM)
(metalizowany)



Space Black (LAK)
(metalizowany)

FELGI



17"
felgi
aluminiowe



18"
felgi
aluminiowe



20"
felgi aluminiowe
o wysokim połysku



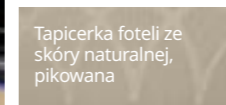
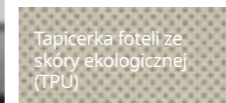
20"
felgi aluminiowe w
kolorze czarnego
chromu (tylko dla
wersji Black Edition)

*samochody ze stoku - do wyczerpania zapasów

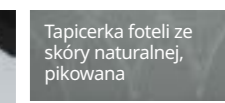
KOLORYSTYKA WNĘTRZA



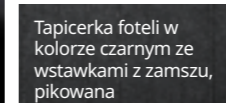
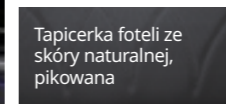
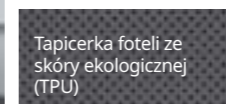
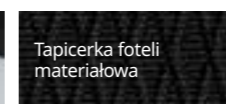
Wnętrze w kolorze beżowym (EBJ)



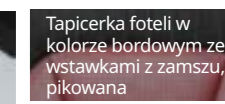
Wnętrze w kolorze khaki (GAN)



Tapicerka w kolorze czarnym (LBN)



Tapicerka w kolorze bordowym (Maroon) (OBC)



* Tapicerka ze skóry naturalnej częściowo łączona ze skórą ekologiczną

JOY / WYPOSAŻENIE STANDARDOWE	J	A	W
6 poduszek powietrznych (przednie, boczne w fotelach przednich, kurtyny powietrzne)	•	•	•
Przednie pasy bezpieczeństwa z napinaczami	•	•	•
3 punktowe pasy bezpieczeństwa na tylnej kanapie z napinaczami i uchwytami ISOFIX	•	•	•
ESP - System elektronicznej kontroli toru jazdy z systemami:	•	•	•
ARP - Ochrona przed dachowaniem	•	•	•
HDC - System kontroli zjazdu ze wzniesienia	•	•	•
HSA - Asystent ruszania na wzniesieniu	•	•	•
TSC - System kontroli kołowania przyczepy	•	•	•
ESS - Światła awaryjnego hamowania	•	•	•
AEBS - System ostrzegania i samoczynnego hamowania w przypadku ryzyka kolizji	•	•	•
LDWS - System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu	•	•	•
LKAS - Asystent utrzymania pasa ruchu	•	•	•
HBA - System automatycznej zmiany świateł: drogowe / mijania	•	•	•
TSR - Rozpoznawanie znaków drogowych	•	•	•
FVSA - Alert sprawnego ruszania	•	•	•
SDA - Alert o niebezpiecznej odległości od poprzedzającego pojazdu	•	•	•
DAA - Asystent zmęczenia kierowcy	•	•	•
TPMS - System monitorowania ciśnienia w oponach	•	•	•
LED-owe reflektory przednie	•	•	•
LED-owe światła do jazdy dziennej oraz sekwencyjne kierunkowskazy przednie	•	•	•
LED-owe przednie światła przeciwmgielne	•	•	•
LED-owe centralne światło stopu	•	•	•
LED-owe oświetlenie wnętrza	•	•	•
Wskaźnik skrętu kół (podczas parkowania)	•	•	•
Czujniki parkowania przód / tył	•	•	•
Czujnik zmierzchu i czujnik deszczu	•	•	•
Immobiliser	•	•	•
Alarm	•	•	•
ISA - Inteligentny asystent kontroli prędkości	•	•	•
Przystosowanie do montażu alkometru	•	•	•
Bezpieczeństwo cyfrowe	•	•	•
12,3" cyfrowy zestaw wskaźników	•	•	•
Nawigacja z odtwarzaczem AV (Audio Video)	•	•	•
Android Auto / Apple CarPlay (telefon podłączany przez złącze USB)	•	•	•
Zestaw głośnomówiący Bluetooth	•	•	•

WERSJE WYPOSAŻENIA:

J - JOY

A - ADVENTURE

W - WILD

OZNACZENIE

 - BEZPIECZEŃSTWO

 - KOMFORT

 - TECHNOLOGIA I SPRZĘT AUDIO

 - STYL I WYKOŃCZENIE

 - PAKIET BLACK



JOY / WYPOSAŻENIE STANDARDOWE	J	A	W
Sterowanie systemem Audio w kierownicy	•	•	•
2 gniazda USB typu C z przodu (27W - do przesyłu danych; 27W - do ładowania urządzeń)	•	•	•
2 gniazda USB typu C z tyłu (18W - do ładowania urządzeń)	•	•	•
System Start & Go	•	•	•
Klimatyzacja manualna jednostrefowa	•	-	-
Tempomat adaptacyjny	•	•	•
Elektrycznie sterowane szyby	•	•	•
Elektryczne wspomaganie kierownicy	•	•	•
Elektroniczny hamulec postojowy	•	•	•
Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach	•	•	•
Centralny zamek	•	•	•
Fotel kierowcy z regulacją wysokości	•	•	•
Podłokietnik centralny z przodu z uchwytem na kubki	•	•	•
2-rząd siedzeń z podłokietnikiem i uchwytem na kubki	•	•	•
2-rząd siedzeń podwójnie składany w proporcjach 40:60,	•	•	•
3 rząd siedzeń - składana dwuosobowa kanapa (dla wersji 7-miejscowej)	•	•	•
Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, składane i podgrzewane z kierunkowskazem oraz oświetleniem okolic pojazdu	•	•	•
Oslony przeciwsłoneczne z lusterkami i podświetleniem, przesuwane	•	•	•
Lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne	•	•	•
Schówek przed pasażerem zamykany na kluczyk	•	•	•
Roleta bagażnika (tylko dla wersji 5-miejscowej)	•	•	•
Siatka pozioma na podłodze bagażnika (tylko dla wersji 5-miejscowej)	•	•	•
Zaczepy na zakupy w bagażniku (tylko dla wersji 5-miejscowej)	•	•	•
Półka na podłodze bagażnika za 3-im rzędem siedzeń (tylko dla wersji 7-miejscowej)	•	•	•
Zestaw do naprawy opon	•	•	•
Kierownica pokryta skórą	•	•	•
Relingi dachowe	•	•	•
Chromowane klamki wewnętrzne	•	•	•
Nakładka na próg drzwi przednich w kolorze stali	•	•	•
Zderzaki w kolorze nadwozia	•	•	•
Tapicerka materiałowa w kolorze czarnym	•	-	-
17" felgi aluminiowe z oponami o rozmiarze 235/70	•	-	-

ADVENTURE / DODATKOWO W STOSUNKU DO WYPOSAŻENIA WERSJI JOY	J	A	W
BSW - Ostrzeżenie o pojeździe poruszającym się w martwym polu	•	•	🛡️
LCW - Ostrzeżenie o niezamierzonej zmianie pasa ruchu i ryzyku kolizji	•	•	🛡️
RCTW - Ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu	•	•	🛡️
Poduszki boczne w 2 rzędzie siedzeń	•	•	🛡️
Poduszka kolanowa kierowcy	•	•	🛡️
Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa dla wersji 5-miejscowej	•	•	🍃
Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa dla przedniej części kabiny + klimatyzacja manualna jednostrefowa dla tylnej części kabiny dla wersji 7-miejscowej	•	•	🍃
AQS - System automatycznej kontroli jakości powietrza	•	•	🍃
Automatyczny system odparowywania szyby przedniej	•	•	🍃
Fotele kierowcy i pasażera sterowane elektrycznie	•	•	🍃
Fotel kierowcy z elektryczną regulacją odcinka lędźwiowego (w 4-ech kierunkach)	•	•	🍃
Fotele przednie podgrzewane i wentylowane	•	•	🍃
2-rząd siedzeń podgrzewany	•	•	🍃
Kierownica podgrzewana	•	•	🍃
System bezkluczkowy (Keyless) z funkcją automatycznego zamykania zamków drzwi	•	•	🍃
Szyba przednia atermiczna i dźwiękoszczelna, szyby boczne tylne i szyba tylna przyciemniane	•	•	🍃
Siatka pionowa w bagażniku	•	•	🍃
Tapicerka ze skóry ekologicznej (TPU) w kolorze czarnym	•	-	🍃
18" felgi aluminiowe z oponami o rozmiarze 255/60	•	•	🍃

WILD / DODATKOWO W STOSUNKU DO WYPOSAŻENIA WERSJI ADVENTURE	J	A	W
BSA - Monitorowanie martwego pola z asystentem	•	•	🛡️
RCTA - System monitorowania ruchu za pojazdem z asystentem	•	•	🛡️
SEW - Asystent bezpiecznego opuszczania pojazdu	•	•	🛡️
System kamer 360 stopni	•	•	🛡️
Fotel kierowcy z funkcją pamięci dla 3 kierowców	•	•	🍃
Kłapa bagażnika sterowana elektrycznie	•	•	🍃
Rolety przeciwsłoneczne w oknach tylnych	•	•	🍃
Ładowarka bezprzewodowa	•	•	🍃
Siatka pionowa za 2-rzędem siedzeń (tylko dla wersji 5-miejscowej)	•	•	🍃
Luksusowe, nastrojowe oświetlenie wnętrza	•	•	🍃
Tapicerka skórzana Nappa w kolorze czarnym	•	•	🍃
Elementy z pikowanej skóry na drzwiach i desce rozdzielczej	•	•	🍃
Blokada tylnego mostu (LD)	•	•	🍃
Tylne zawieszenie Multilink	•	•	🍃

BLACK EDITION / DODATKOWO W STOSUNKU DO WYPOSAŻENIA WERSJI WILD	J	A	W
Wlot powietrza wraz z obramowaniem oraz logo marki w kolorze czarnego chromu	•	•	🍃
Obramowanie reflektorów oraz przednich świateł przeciwmgielnych w kolorze czarnego chromu	•	•	🍃
Dolny wlot powietrza (poniżej przedniego zderzaka) w kolorze czarnego chromu	•	•	🍃
Listwa ozdobna na wysokości świateł tylnych w kolorze czarnego chromu	•	•	🍃
Kocówki rur wydechowych wraz z łączącą je listwą ozdobną w kolorze czarnego chromu	•	•	🍃
20" felgi aluminiowe z oponami o rozmiarze 255/50 w kolorze czarnego chromu	•	•	🍃
Relingi w kolorze czarnym	•	•	🍃
Lakier metalizowany czarny Space Black lub Silky White Pearl	•	•	🍃

KOLORY NADWOZIA

METALIZOWANE



NOWY
REXTON
BLACK EDITION



20" felga w kolorze czarnego chromu

Końcówki rur wydechowych z łączącą je listwą ozdobną w kolorze czarnego chromu

Grill i logo marki, obramowanie reflektorów oraz przednich świateł przeciwmgielnych w kolorze czarnego chromu

Relingi w kolorze czarnym

