

**5LAT**  
GWARANCJI  
100 TYS. KM  
MADE IN KOREA

MOGĘ BYĆ Z  
**LPG**

NOWY  
**TIVOLI**

  
NAWIGACJA  
w STANDARDZIE



Rok modelowy 2024

W MIEJSKIM STYLU





## AWANGARDOWY I WYRAFINOWANY

Stylistyka nowego Tivoli wyraża pewność siebie i determinację. Odważne linie nadwozia podkreślono dodatkowo stylowym przednim zderzakiem i czerwonym akcentem w postaci osłony haka holowniczego. Nie podąża za modą – sam wyznacza trendy.

- 1 CHARAKTERYSTYCZNE REFLEKTORY LED Z FUNKCJĄ AUTOMATYCZNEGO PRZEŁĄCZANIA NA ŚWIATŁA MIJANIA W CELU UNIKNIĘCIA OŚLEPIANIA INNYCH UCZESTNIKÓW RUCHU
- 2 ELEGANCKA OSŁONA CHŁODNICY I OSŁONA HAKA HOLOWNICZEGO W KOLORZE CZERWONYM



# ZDECYDOWANIE I PEWNOŚĆ SIEBIE

Masywna boczna linia nadwozia z charakterystycznymi przetłoczeniami podkreśla moc i drzemiącą w aucie energię.

1 KIERUNKOWSKAZY LED W LUSTERKACH BOCZNYCH

2 18-CALOWE FELGI ALUMINIOWE W KOLORZE CZARNYM





## TIVOLI – KWINTESENCJA DOBREGO STYLU

Nowy Tivoli nadaje ton. Fantazyjne tylne światła LED idealnie wkomponowane w śmiałą bryłę nadwozia nadają pojazdowi nowoczesny, młodzieńczy i stylowy wygląd.

1 TYLNE ŚWIATŁA ZESPOLONE LED

2 NOWY TYLNY ZDERZAK Z WBUDOWANYMI ŚWIATŁAMI PRZECIWMGŁOWYMI



# W PEŁNI INTERAKTYWNY

Zintegrowana deska rozdzielcza została zaprojektowana z myślą o kierowcy. Przykuwa wzrok eleganckim wykończeniem.

Elementy sterowania zapewniają prostą, wręcz intuicyjną obsługę. Wszystkie przyrządy są czytelne i funkcjonalne.

Całość została starannie zaprojektowana pod kątem optymalizacji obsługi i ergonomii.

1 Zestaw wskaźników z kolorowym wyświetlaczem 10,25" TFT-LCD 2 Wyświetlacz 9" nawigacji HD 3 Google Android Auto 4 Apple CarPlay



Nawigacja z zestawem wskaźników / Pełny ekran nawigacji / Klonowanie ekranu smartfona / Komunikaty głosowe nawigacji turn-by-turn



POMARAŃCZOWE AKCENTY WYSTROJU WNĘTRZA (SKŁADOWA PAKIETU LUXURY)

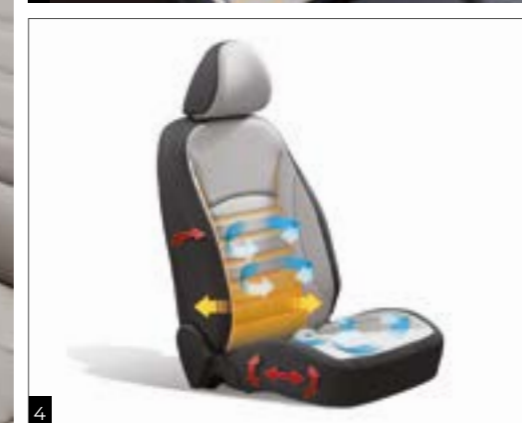


TAPICERKA DWUKOLOROWA  
SZARO-CZARNA

## IDEALNA RÓWNOWAGA

Jasna i przestronna kabina jest wykonana z najwyższej klasy materiałów i wyposażona w zaawansowane rozwiązania zapewniające relaksującą atmosferę i niezwykle komfort podróżowania.

1 Oparcie tylnej kanapy pochylane do 32,5° 2 Podgrzewane fotele przednie i tylne 3 Wentylowane przednie fotele 4 Fotel kierowcy z elektryczną regulacją w 8 kierunkach



-  Przycisk i kontrolka podgrzewania i wentylacji foteli przednich
-  Regulacja fotela kierowcy w 8 kierunkach
-  Fotel kierowcy z 2-kierunkową regulacją odcinka lędźwiowego

# SWOBODNA ARANŻACJA PRZESTRZENI BAGAŻOWEJ

Nowy Tivoli, jak przystało na SUV-a średniej wielkości, może pochwalić się sporą pojemnością bagażnika wynoszącą: od 423 do 1115 litrów.

Ta ogromna i praktyczna przestrzeń, doskonale wpisuje się w Twój nowy styl życia. Dyskretna wnęka ukryta pod podłogą bagażnika zwiększa bezpieczeństwo Twojego bagażu i pozwala na optymalne wykorzystanie przestrzeni.



## MOŻLIWA KONFIGURACJA SIEDZEŃ

Przestrzeń bagażowa w litrach

- 1 OPARCIE KANAPY W POŁOŻENIU PIONOWYM – łącznie z wnęką pod podwójną podłogą bagażnika (423 l)
- 2 OPARCIE TYLNEJ KANAPY ZŁOŻONE W 40% (696 L)
- 3 OPARCIE TYLNEJ KANAPY ZŁOŻONE W 60% (842 L)
- 4 OPARCIA TYLNEJ KANAPY ZŁOŻONE W 100% (1662 L)

\* Zgodnie z normą VDA (213 /214)







NOWY TIVOLI – ŚWIAT PRZYGODY



## DOSTOSUJ OSIĄGI POJAZDU DO SWOICH PREFERENCJI

Nowy Tivoli został wyposażony w turbodoładowany silnik benzynowy T-GDI o pojemności 1,5 litra. Został on zoptymalizowany pod kątem maksymalizacji momentu obrotowego przy niskich prędkościach obrotowych, co zapewnia płynne i dynamiczne przyspieszenie przekładające się na wyjątkowe wrażenia z jazdy. Auto dostępne jest w wersji z 6-biegową manualną lub 6-stopniową automatyczną skrzynią biegów, która oferuje możliwość wyboru jednego z trzech trybów jazdy: normal, sport lub winter.

### SILNIK BENZYNOWY 1.5 T-GDI

Maksymalna moc (KM/obr./min)	163 / 5000–5500
Maks. moment obrotowy (Nm/obr./min)	280 / 1500–4000 (z man. skrzynią biegów) 260 / 1500–4000 (z aut. skrzynią biegów)
Pojemność skokowa	1497 cm <sup>3</sup>
Silnik	1.5 T-GDi



### 6-BIEGOWA AUTOMATYCZNA SKRZYŃNIA BIEGÓW AISIN

Przetestowana i sprawdzona automatyczna 6-biegowa przekładnia AISIN, montowana w najlepszych samochodach świata, gwarantuje płynną i cichą zmianę biegów przy maksymalnej oszczędności paliwa.



### 6-BIEGOWA MANUALNA SKRZYŃNIA BIEGÓW

6-biegowa manualna skrzynia biegów gwarantuje przyjemność z jazdy przy maksymalnym zaangażowaniu kierowcy. Zoptymalizowane przełożenia zapewniają płynną i precyzyjną zmianę biegów, większą oszczędność paliwa i cichszą jazdę.



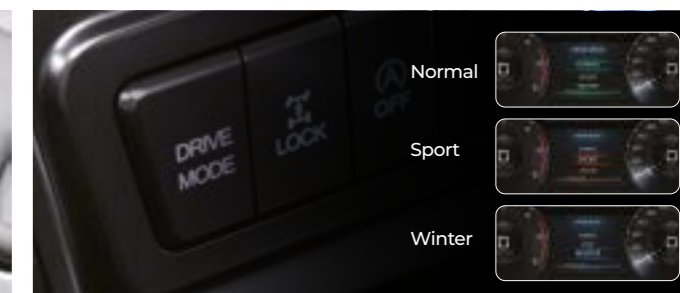
### SYSTEM STOP & GO (ISG)

Po zatrzymaniu się pojazdu (i wciśnięciu pedału hamulca) następuje automatyczne wyłączenie silnika. Zapobiega to jego niepotrzebnej pracy na biegu jałowym i zwiększa oszczędność paliwa.



### TRYBY JAZDY

Kierowca ma do wyboru jeden z trzech dostępnych trybów jazdy: Normal, Sport i Winter. Każdy z nich zapewnia optymalną przyczepność i charakterystykę przełożeń dostosowane do warunków na drodze i preferencji kierowcy.

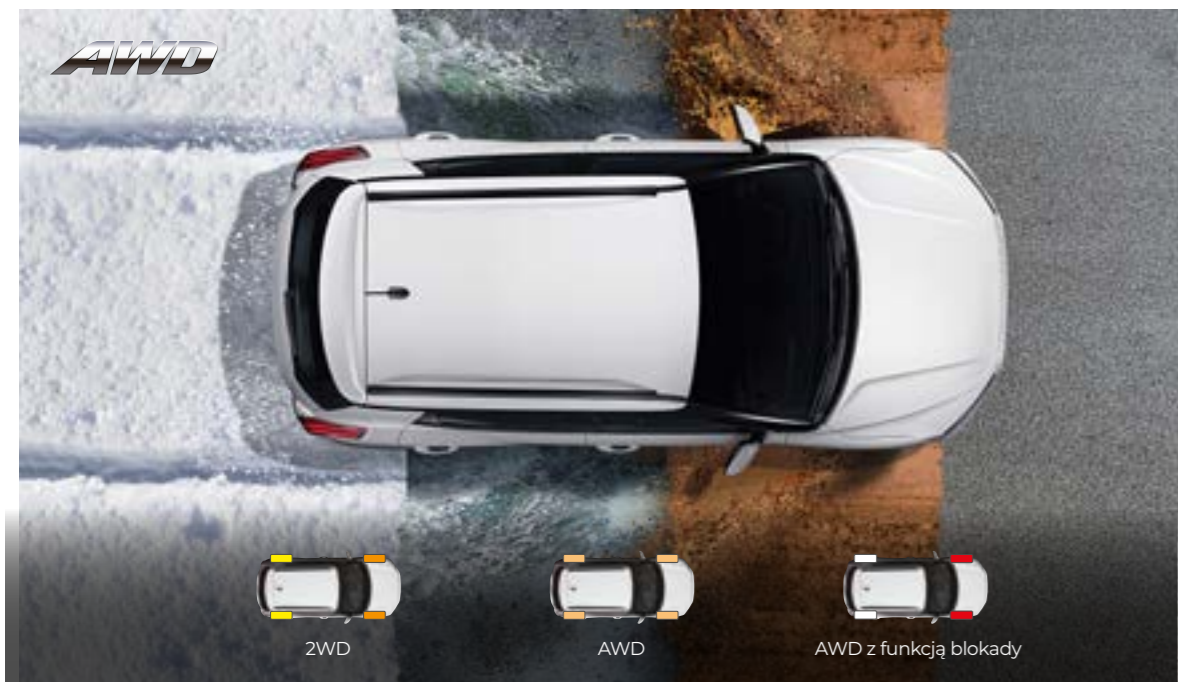


# BEZPIECZEŃSTWO PONAD WSZYSTKO

Auto zostało zaprojektowane pod kątem zapewnienia jego użytkownikom najwyższego poziomu bezpieczeństwa.

Zaawansowane systemy bezpieczeństwa czynnego i biernego chronią kierowcę i pasażerów w każdej sytuacji.

NAPĘD NA 4 KOŁA (AWD)



SYSTEM ELEKTRONICZNEJ KONTROLI TORU JAZDY (ESP)



**79%**  
**STALI O WYSOKIEJ**  
**WYTRZYMAŁOŚCI**  
**NA ROZCIĄGANIE**



**KONSTRUKCJA Z ZAAWANSOWANEJ STALI O WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA ROZCIĄGANIE**

Zastosowanie stali o wysokiej wytrzymałości w 79% konstrukcji karoserii oraz wykorzystanie technologii formowania na gorąco (Hot Press Forming) pozwoliło na podniesienie bezpieczeństwa oraz zwiększenie wytrzymałości i sztywności nadwozia.

**7 PODUSZEK POWIETRZNYCH** 1 Poduszka powietrzna kierowcy 2 Poduszka kolanowa kierowcy 3 Poduszka powietrzna pasażera 4 5 Boczne poduszki powietrzne pasażera i kierowcy 6 7 Kurtyny powietrzne



## NAJNOWSZE ZAAWANSOWANE SYSTEMY WSPOMAGANIA KIEROWCY



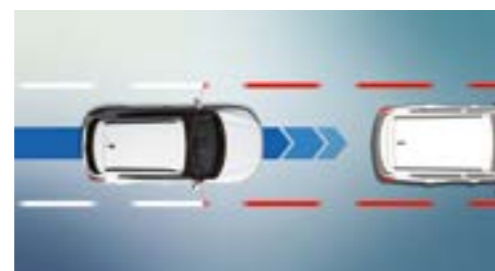
### System ostrzegania i samoczynnego hamowania w przypadku ryzyka kolizji (AEBS)

Pomaga uniknąć lub zminimalizować ryzyko wypadku – ostrzega z wyprzedzeniem kierowcę o wykryciu pojazdu wolniej poruszającego się lub stojącego przed samochodem.



### Ostrzeżenie o ryzyku kolizji z przodu (FCW)

Ostrzega kierowcę, gdy inny pojazd lub pieszy pojawi się na drodze pojazdu.



### Asystent utrzymania pasa ruchu (LKA) System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu (LDW)

LKA korzysta z kamery przedniej, aby monitorować oznakowanie poziome drogi. Kiedy wykryje zmianę pasa bez uprzedniego włączenia kierunkowskazu, dokonuje automatycznej korekty ustawienia kierownicy, by utrzymać samochód w pasie ruchu.



### Alert sprawnego ruszania (FVSW)

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

# ZAWSZE POD KONTROLĄ

Dzięki innowacyjnym, zintegrowanym systemom bezpieczeństwa możesz w pełni cieszyć się spokojem ducha podczas jazdy po mieście, w drodze do pracy lub podczas dłuższych podróży niezależnie od warunków panujących na drodze.



### Ostrzeżenie o pojeździe poruszającym się w martwym polu (BSW)

Ostrzega kierowcę w przypadku wykrycia ryzyka kolizji z pojazdami znajdującymi się w martwym polu podczas zmiany pasa ruchu.



### Ostrzeżenie o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LCW)

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



### Ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu z interwencją (RCTA)

W przypadku wykrycia ruchu poprzecznego podczas cofania system RCTA włączy sygnał dźwiękowy i uruchomi hamulce, aby zatrzymać pojazd i zmniejszyć ryzyko kolizji.



### Asystent bezpiecznego wysiadania (SEW)

Ostrzega o ryzyku kolizji z nadjeżdżającym pojazdem znajdującym się w martwym polu widzenia podczas wysiadania po zatrzymaniu się samochodu.



### Asystent utrzymania odległości od pojazdu poprzedzającego (SDW)

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



### System rozpoznawania znaków drogowych (TSR)

System rozpoznaje znaki drogowe i informuje o nich kierowcę ostrzeżeniami i komunikatami, które wyświetlane są na ekranie zestawu wskaźników.



### Automatyczna zmiana świateł: drogowe / mijania (HBA)

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



### 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

PODAŻAJ ZA MARZENIAMI



## STYL I WYGODA

PRZYGOTUJ SIĘ NA KAŻDĄ EWENTUALNOŚĆ — ZRÓB TO W DOBRYM STYLU



Reflektory przednie



Chromowane listwy wzdłuż krawędzi maski i drzwi



Relingi dachowe w kolorze srebrnym dla nadwozia dwukolorowego



Relingi dachowe w kolorze czarnym dla nadwozia jedno i dwukolorowego



Przedni słupek w kolorze fortepianowej czerni



10,25 cyfrowy zestaw wskaźników



Aerodynamiczne wycieraczki przednie



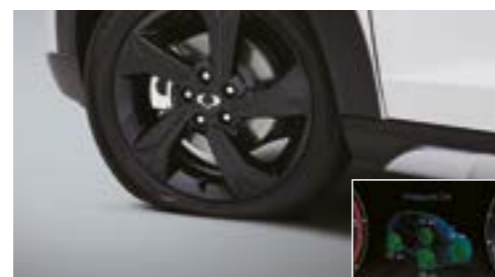
Elektrycznie sterowana szyba z zabezpieczeniem przed przycięciem palców



Antena dachowa



Kamera cofania z wyświetlaczem



System kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)



Funkcja automatycznego zamykania zamków

WYBIERZ INTELIGENTNE I KOMFORTOWE ROZWIĄZANIA



Ładowarka bezprzewodowa



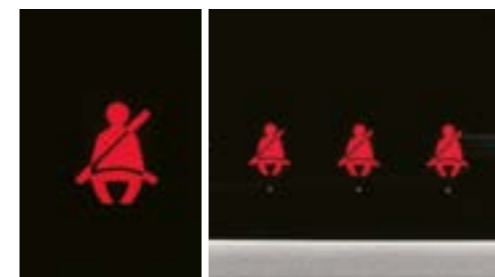
Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna



Klimatyzacja manualna



Port USB



Kontrolka zapięcia pasów bezpieczeństwa



Zestaw przełączników



Podgrzewana kierownica



Składany kluczyk zdalnego sterowania zamkami drzwi



Konsola środkowa z uchwytami na dwa kubki



Uchwyt na mapę w oparciu fotela



Pojemne schowki w drzwiach



Roleta bagażnika i podwójna podłoga

## KOLORY NADWOZIA

### NADWOZIE JEDNOKOLOROWE

#### LAKIER NIEMETALIZOWANY



GRAND WHITE  
(WAA)



### PAKIET DWUKOLOROWY

### NADWOZIE JEDNOKOLOROWE

#### LAKIERY METALIZOWANE



IRON METAL  
(ADE)



### PAKIET DWUKOLOROWY

#### LAKIERY METALIZOWANE



PLATINUM GREY  
(ADA)



DANDY BLUE  
(BAS)



SPACE BLACK  
(LAK)



PAKIET DWUKOLOROWY „BLACK” - dla nadwozi w kolorach: Grand White (WAA), Iron Metal (ADE), Latte Greige (EBL)

Dach, spoiler dachowy, relingi w kolorze czarnym

PAKIET DWUKOLOROWY „WHITE” - dla nadwozi w kolorach: Space Black (LAK), Dandy Blue (BAS)

Dach, lusterka, spoiler dachowy w kolorze białym, Relingi w kolorze srebrnym

## FELGI



16"

felgi aluminiowe



18"

felgi aluminiowe „diamentowe”



18"

felgi aluminiowe „diamentowe” w kolorze czarnym

## KOLORYSTYKA WNĘTRZA



Tapicerka materiałowa

Tapicerka z bokami ze skóry ekologicznej TPU

Tapicerka ze skóry naturalnej

TAPICERKA DWUKOLOROWA SZARO-CZARNA (EBG)



Tapicerka materiałowa

Tapicerka z bokami ze skóry ekologicznej TPU

Tapicerka ze skóry naturalnej

TAPICERKA W KOLORZE CZARNYM (LBH)



Tapicerka foteli ze skóry naturalnej

TAPICERKA W KOLORZE CZARNYM Z PRZESZYCIAMI W KOLORZE POMARAŃCZOWYM (W PAKIECIE LUXURY) (LCG)



Tapicerka ze skóry naturalnej w kolorze czarnym



Tapicerka ze skóry naturalnej dwukolorowa szaro-czarna



Tapicerka ze skóry naturalnej w kolorze czarnym z przeszyciami w kolorze pomarańczowym

JOY / WYPOSAŻENIE STANDARDOWE	J	A	W	
6 poduszek powietrznych (przednie, boczne w przednich fotelach, kurtyny powietrzne)	•	•	•	✓
ESP - System elektronicznej kontroli toru jazdy z systemami:	•	•	•	✓
ARP - Ochrona przed dachowaniem	•	•	•	✓
HDC - System kontroli zjazdu ze wzniesienia	•	•	•	✓
HSA - Asystent ruszania na wzniesieniu .	•	•	•	✓
TCS - System kontroli trakcji	•	•	•	✓
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 .	•	•	•	✓
TSR - rozpoznawanie znaków drogowych .	•	•	•	✓
FVSA - alert sprawnego ruszania .	•	•	•	✓
SDA - alert o niebezpiecznej odległości od poprzedzającego pojazdu .	•	•	•	✓
DAA - asystent zmęczenia kierowcy	•	•	•	✓
Czujniki parkowania z tyłu	•	•	•	✓
Kamera cofania HD	•	•	•	✓
3 trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na tylnej kanapie	•	•	•	✓
Uchwyty ISOFIX na tylnej kanapie	•	•	•	✓
Alarm przeciwwłamaniowy	•	•	•	✓
ISA - Inteligentny asystent kontroli prędkości	•	•	•	✓
Bezpieczeństwo cyfrowe	•	•	•	✓
Przystosowanie do montażu alkomatu	•	•	•	✓
TPMS	•	•	•	✓
9" calowy wyświetlacz z systemem nawigacji	•	•	•	💡
10.25" cyfrowy zestaw wskaźników (z funkcją Smart Mirroring)	•	•	•	💡
Android Auto / Apple CarPlay	•	•	•	💡
Sterowanie radiem z kierownicy	•	•	•	💡
6 głośników	•	•	•	💡
Post USB	•	•	•	💡
Klimatyzacja manualna jednostrefowa	•	-	-	🍃
Tempomat	•	•	•	🍃
Fotel kierowcy z regulacją wysokości	•	•	•	🍃
Elektryczne wspomaganie kierownicy (tryby NORMAL, SPORT, COMFORT)	•	•	•	🍃
Kierownica regulowana góra/ dół	•	•	•	🍃
Czujnik deszczu i czujnik zmierzchu	•	•	•	🍃
Centralny zamek sterowany pilotem	•	•	•	🍃
Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i podgrzewane	•	•	•	🍃

#### WERSJE WYPOSAŻENIA:

**J** - JOY

**A** - ADVENTURE

**W** - WILD

#### OZNACZENIA:

✓ - BEZPIECZEŃSTWO

🍃 - KOMFORT

💡 - TECHNOLOGIA I SPRZĘT AUDIO

🎨 - STYL I WYKOŃCZENIE



\*z relingami

JOY / WYPOSAŻENIE STANDARDOWE	J	A	W	
Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami	•	•	•	🍃
Tylna kanapa składana i dzielona 60 : 40	•	•	•	🍃
ISG - System Stop & Go	•	•	•	🍃
Zestaw naprawczy do opon	•	•	•	🍃
Tapicerka materiałowa	•	-	-	🎨
Zderzaki w kolorze nadwozia	•	•	•	🎨
Klamki w kolorze nadwozia	•	•	•	🎨
16" felgi aluminiowe z oponami 205/65	•	•	•	🎨
ADVENTURE / WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO WERSJI JOY	J	A	W	
Poduszka kolanowa kierowcy	•	•	•	✓
Czujniki parkowania z przodu	•	•	•	✓
HBA - automatyczna zmiana świateł: drogowe / mijania	•	•	•	✓
Szyba kierowcy z zabezp. przed przycięciem palców	•	•	•	✓
Klimtyzacja automatyczna dwustrefowa	•	•	•	🍃
Kierownica podgrzewana, regulowana w dwóch płaszczyznach .	•	•	•	🍃
Kierownica i dźwignia zmiany biegów pokryta skórą ekologiczną (dźwignia tylko w wersji z MT)	•	•	•	🍃
Fotele przednie podgrzewane	•	•	•	🍃
Podłokietnik na tylnej kanapie z uchwytami na kubki	•	•	•	🍃
Roleta bagażnika	•	•	•	🍃
Podwójna podłoga bagażnika (tylko dla wersji z napędem 2x4)	•	•	•	🍃
Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami i oświetleniem	•	•	•	🍃
Pióra przednich wycieraczek hybrydowe	•	•	•	🍃
Szyby boczne w drzwiach przednich atermiczne	•	•	•	🍃
Tapicerka z bokami ze skóry ekologicznej TPU	•	•	•	🎨
Spoiler tylny dachowy	•	•	•	🎨
Przyciemniane szyby tylne	•	•	•	🎨
WILD / WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO WERSJI ADVENTURE	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 (z interwencją dla skrzyni AT)	•	•	•	✓
LED-owe przednie światła z LED-owymi kierunkowskazami	•	•	•	✓
LED-owe przednie światła przeciwmgielne	•	•	•	✓
System bezkluczykowy Smart Key z funkcją automatycznego zamykania zamków drzwi	•	•	•	✓
Lusterka zewnętrzne składane elektrycznie z kierunkowskazami	•	•	•	✓
Ładowarka bezprzewodowa	•	•	•	✓
Siatka w bagażniku	•	•	•	✓
18" Felgi aluminiowe "diamentowe" z oponami 215/50R	•	•	•	✓



**KGM**

MADE IN KOREA

**Asian Automotive  
Distribution Center Sp. z o.o.**  
02-284 Warszawa  
Al. Krakowska 2a  
[www.ssangyong-auto.pl](http://www.ssangyong-auto.pl)

[www.facebook.com/SsangYong.Polska](https://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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> wpływa także zachowanie kierowcy jak i inne czynniki natury nie-technicznej. CO<sub>2</sub> 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 (DZU.Nr 25. Poz 202 z późn. zm).

**DANE TECHNICZNE**

SILNIK		BENZYNA 1.5 T-GDI					
NAPĘD		2WD		AWD			
SKRZYŃNIA BIEGÓW		6MT (manualna)	6AT (automatyczna)	6MT (manualna)	6AT (automatyczna)		
ROZMIAR KÓŁ		16"	18"	18"	18"		
NORMA EMISJI SPALIN		Euro 6e					
Wymiary zewnętrzne	Długość całkowita	mm		4 225			
	Szerokość całkowita	mm		1 810			
	Wysokość całkowita	mm		1 613 mm (z relingami: 1 621 mm)			
	Rozstaw osi	mm		2 600			
	Rozstaw kół	Przód	mm		1 560		
		Tył	mm		1 560		
	Zwis	Przód	mm		905		
		Tył	mm		750		
	Kąt natarcia	stopni		17,5			
	Kąt zejścia	stopni		27,5			
Kąt rampowy	stopni		17				
Prześwit minimalny	mm		178				
	Min. promień skrętu	m		5,3			
Masa	Masa całkowita	kg	1 800	1 820	1 890	1 920	
	Masa własna	kg	1 300	1 318	1 390	1 417	
	Maks. masa przyczepy	Z hamulcami	kg	1 000			
		Bez hamulców	kg	500			
Silnik	Paliwo	Benzyna					
	Zbiornik paliwa	ℓ	50				
	Pojemność	cm <sup>3</sup>	1 497				
	Średnica cylindra x skok	mm	76 x 82,5				
	Stopień sprężania	9,5 : 1					
	Liczba cylindrów	4 w rzędzie					
Osiągi	Moc maksymalna	kW/obr.	120 / 5 000~5 500				
		KM/obr.	163 / 5 000~5 500				
	Maksymalny moment obrotowy	Nm/obr.	280/1 500~4 000	260/1 500~4 000	280/1 500~4 000	260/1 500~4 000	
Prędkość maksymalna	km/h	193	190	193	190		
Zużycie paliwa	Emisja CO <sub>2</sub> (cykl mieszany)	g/km	159	162	176,2	174	192
	Cykl mieszany	ℓ / 100 km	7,0	7,1	7,8	7,7	8,4
	Procedura testowa	WLTP					

\*Rzeczywiste zużycie paliwa może podlegać zmianom w zależności od warunków panujących na drodze oraz sposobu jazdy kierowcy. \*Umieszczone powyżej dane techniczne mogą podlegać drobnym wariacjom regionalnym wynikającym z obowiązujących wymogów certyfikacyjnych lub specyfikacji sprzedawcy. \*Dane dotyczące zużycia paliwa oparte są na standardzie Euro6d.