

BYD



BYD TANG

BYD TANG Specyfikacja

● Standard ○ Opcja — Niedostępne

Wyposażenie zewnętrzne

Flagship

Dach panoramiczny ●

Elektryczna kłapa bagażnika ●

Wyposażenie wewnętrzne

Flagship

Podgrzewana kierownica
wielofunkcyjna z funkcją pamięci ●

Ostona przeciwstoneczna dachu panoramicznego ●

Multimedia

Flagship

Ekran LCD 12,3" TFT w desce rozdzielczej ●

Bezprzewodowe ładowanie smartfona ●

System operacyjny BYD DiLink ●

Radio DAB ●

Elektrycznie obracany ekran dotykowy 12,8" ●

12-głośnikowy system audio Dirac ●

System Internet of Vehicles (4G) ●

Usługi w chmurze ●

Bezpieczeństwo i wspomaganie kierowcy

Flagship

Poduszka powietrzna kierowcy ●

Poduszka powietrzna przedniego pasażera ●

Przednie boczne poduszki powietrzne ●

Przednie i tylne boczne kurtyny powietrzne ●

Kamera w kabinie ●

Czujnik martwego pola (BSD) ●

Zintegrowany hamulec postojowy (IPB) ●

Hydrauliczne wspomaganie awaryjnego hamowania (HBA) ●

System kontroli trakcji (TCS) ●

System wstępnego uruchamiania układu hamulcowego (EBP) ●

Kontrola hamowania przy użyciu hamulca postojowego (CDP) ●

Układ dynamicznej kontroli stabilności pojazdu (VDC) ●

System elektronicznego rozdziału siły hamowania (EBD) ●

Asystent ruszania pod górę (HHC) ●

System Comfort Stop (CST) ●

Funkcja osuszania tarcz hamulcowych (BDW) ●

Skoordynowane hamowanie regeneracyjne (CRBS) ●

Zapobieganie wywróceniu pojazdu (RMI) ●

Wspomaganie kontroli prędkości na zjazdach (HDC) ●

System pierwszeństwa hamowania (BOS) ●

Ostrzeżenie o otwarciu drzwi (DOW) ●

Bezpieczeństwo i wspomaganie kierowcy

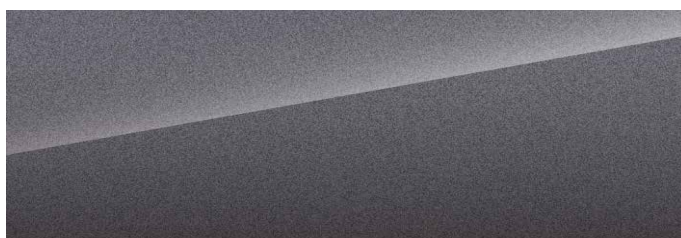
Flagship

System akustycznego powiadamiania o pojeździe (AVAS) ●

Lakiery



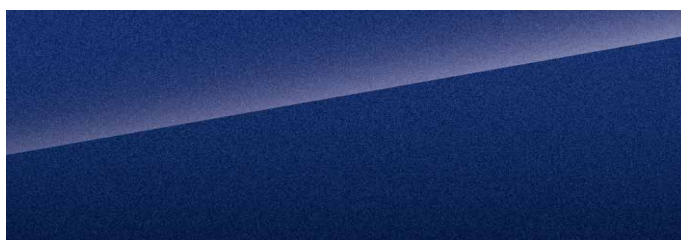
Silver sand black



Mountain Grey



Snow White



Stony Blue



Emperor Red

Dane techniczne

Akumulator

Typ akumulatora	Akumulator BYD Blade (LFP)
Pojemność akumulatora (kWh)	86,4
Położenie akumulatora	Pod podłogą
Napięcie nominalne (V)	640
Pojemność (Ah)	135
Waga akumulatora (kg)	617±18.5
Gęstość energii (Wh/kg)	140

Czas ładowania¹

Ładowanie DC (ładowarka 120 kW) 30–80%	30 min
--	--------

Zużycie energii WLTP^{2, 3}

Zasięg elektryczny – cykl mieszany (km)	400
Zasięg elektryczny – warunki miejskie (km)	528
Zużycie energii – cykl mieszany (Wh/km)	238
Zużycie energii – warunki miejskie (Wh/km)	181
Emisja CO ₂ – cykl mieszany (g/km)	0

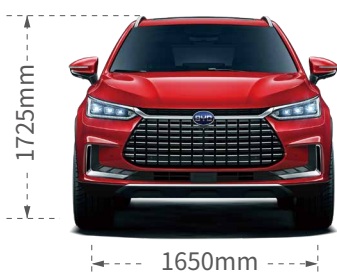
1. Podane wartości czasu ładowania zostały zmierzone w temperaturze otoczenia wynoszącej 30°C i mogą się różnić w zależności od temperatury otoczenia i temperatury akumulatora.

2. Zużycie energii obliczone zgodnie z przepisami rozporządzenia (UE) 2017-1151.

3. Rzeczywisty zasięg elektryczny i zużycie energii mogą zależeć od indywidualnego użytkownika, stylu jazdy, prędkości pojazdu, warunków środowiskowych, temperatury zewnętrznej, profilu trasy i innych powodów. Oznacza to, że rzeczywiste wartości mogą nieznacznie różnić się od wartości testowych. Ponadto użytkowanie systemów dodatkowych, takich jak klimatyzacja lub podgrzewane fotele, może również wpływać na rzeczywiste wartości powyższych danych.

Wymiary (mm)

Długość	4870
Szerokość	1950
Szerokość z rozłożonymi lusterkami bocznymi	2180
Wysokość	1725
Rozstaw osi	2820
Rozstaw kół z przodu	1650
Rozstaw kół z tyłu	1630



Osiągi

Rodzaj silnika	Silnik synchroniczny z magnesami trwałymi
Napęd	AWD
Maks. moc (kW)	380
Maks. moment obrotowy (Nm)	680
Przyspieszenie 0–100 km/h (s)	4.6
Maks. prędkość (km/h)	180
Współczynnik oporu powietrza (Cd)	0,335
Przednie zawieszenie	kolumny MacPhersona
Tylne zawieszenie	wielowahaczowe
Hamulce	Perforowane tarcze sportowe Brembo® z przodu

Waga i ładowność

Masa własna (kg)	2489
Całkowita masa pojazdu brutto (kg)	3060
Maks. obciążenie osi przedniej (kg)	1291
Maks. obciążenie osi tylnej (kg)	1769
Maks. obciążenie dachu (kg)	75
Min. promień skrętu (m)	5.9
Pojemność bagażnika do linii dachu – siedzenia rozłożone/złożony drugi i trzeci rząd (l)	235/1655

* Wszystkie informacje i ilustracje na podstawie danych dostępnych w chwili oddania materiału do druku (lipiec 2023 r.) i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Aby uzyskać najnowsze informacje skontaktuj się z lokalnym dealerem firmy BYD.

BYD TANG

BYD Europe B.V.

's-Gravelandseweg 256, 3125 BK Schiedam, The Netherlands
www.byd.com

1022-BPS-V1