

BYD



BYD SEAL U

BYD SEAL U Specyfikacja

● Standard ○ Opcjonalnie — Niedostępne

Część zewnętrzna	Comfort	Design
Lakier metaliczny	●	●
Reflektory LED, automatyczne włączanie/wyłączanie	●	●
Światła do jazdy dziennej LED	●	●
Follow me home (reflektory włączane z wyprzedzeniem/funkcja opóźnionego wyłączenia)	●	●
Dynamiczne światła powitalne	—	●
Asystent świateł drogowych High Beam Assistant (HMA)	●	●
Reflektory w lusterkach zewnętrznych	●	●
Tylne światła LED	●	●
Sygnalizacja ładowania LED	●	●
Tylne światła przeciwmgielne	●	●
Panoramiczny, elektrycznie otwierany dach z elektryczną roletą	●	●
Elektryczna kłapa bagażnika	●	●
Aluminiowe relingi dachowe	●	●
19-calowe dwukolorowe felgi aluminiowe	●	●
Opony 235/50 R19	●	●
Lusterka zewnętrzne, elektrycznie regulowane, elektrycznie składane, podgrzewane	●	●
Przednia szyba, ochrona przed promieniowaniem UV, izolacja termiczna, izolacja akustyczna	●	●
Przednia szyba, wycieraczki z czujnikiem deszczu	—	●
Tylne szyby i tylna szyba przednia, szkło zapewniające prywatność	●	●

Wnętrze	Comfort	Design
Multifunkcyjna kierownica obszyta skórą wegańską	●	●
Podgrzewana kierownica	●	●
Tapicerka skóra wegańska	●	●
Fotel kierowcy, regulowany elektrycznie, 8-stopniowa regulacja, pamięć położenia	●	●
Fotel kierowcy, wentylowany, podgrzewany, regulacja z pamięcią położenia	●	●
Fotel kierowcy, zintegrowany zagłówek	●	●
Przedni fotel pasażera, regulowany elektrycznie, 4-stopniowa regulacja	●	●
Przedni fotel pasażera, wentylowany, podgrzewany	●	●
Przedni fotel pasażera, zintegrowany zagłówek	●	●
Tylne siedzenia z ręczną regulacją i podgrzewaniem	●	●
Tylne siedzenia składane w proporcji 40:60	●	●
Oświetlenie Ambiente, wielokolorowe, rytmiczna animacja	—	●
Jednokolorowe oświetlenie Ambiente	●	—
Dwustrefowa klimatyzacja	●	●
Oświetlenie bagażnika	●	●
Oświetlenie na nogi z przodu	●	●
Oświetlenie drzwi przednich LED	●	●
Przednie lampki do czytania LED	●	●
Tylne lampki do czytania LED	●	●
Automatycznie opuszczane szyby z zabezpieczeniem przed przycięciem	●	●
Lusterka w osłonach przeciwsłonecznych	●	●
Automatycznie ściemniające się lustro wsteczne	●	●
Tylne nawiewy	●	●
Półka bagażnika	●	●
Wyjście zasilania 12 V	●	●
Przedni środkowy podłokietnik, 2 uchwyty na kubki	●	●
Tylny podłokietnik, 2 uchwyty na kubki	●	●
Filtr PM2.5	●	●
System oczyszczania powietrza PM2,5	—	●

Komunikacja i rozrywka w samochodzie	Comfort	Design
Tablica przyrządów z pełnym wyświetlaczem LCD TFT 12,3"	●	●
Obrotowy ekran dotykowy 12,8"	●	—
Obrotowy ekran dotykowy 15,6"	—	●
DAB+ & FM	●	●
System audio z 9 głośnikami	●	—
System dźwiękowy Infinity®, 12 głośników	—	●

Communications and In-Car Entertainment	Comfort	Design
Wyświetlacz przezierny (HUD)	—	●
Inteligentne sterowanie głosowe - „Hi, BYD”	●	●
Pokładowa łączność 4G ¹	●	●
Usługa w chmurze - BYD APP ¹	●	●
Przednie porty USB, 1 x 18 W typu C, 1 x 60 W typu C	●	●
Tylne porty USB, 2 x 18 W typu C	●	●
2 x bezprzewodowe ładowanie smartfona, 15 W	—	●
Android Auto™ i Apple CarPlay ¹	●	●

1. 10 lat bezpłatnej usługi w chmurze od pierwszej aktywacji, 1,0 GB danych rozrywkowych miesięcznie bezpłatnie przez pierwsze 2 lata od pierwszej aktywacji.

* Apple CarPlay jest znakiem towarowym firmy Apple Inc. zarejestrowanym w USA i innych krajach. Sprawdź dostępność Apple CarPlay w poszczególnych krajach na stronie www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay

* Android i Android Auto są znakami towarowymi firmy Google LLC. Sprawdź dostępne regiony Android Auto na stronie g.co/androidauto/requirements.

* Aby bezprzewodowo korzystać z Android Auto na wyświetlaczu samochodowym, potrzebujesz kompatybilnego smartfona z systemem Android i aktywnym planem transmisji danych. Możesz sprawdzić, które smartfony są kompatybilne g.co/androidauto/requirements

* Aby korzystać z Androida Auto na wyświetlaczu samochodowym, potrzebujesz telefonu z Androidem 8 lub nowszym, aktywnego pakietu danych i aplikacji Android Auto.

Bezpieczeństwo	Comfort	Design
Poduszka powietrzna kierowcy	●	●
Przednia poduszka powietrzna pasażera, przełącznik dezaktywacji	●	●
Przednia środkowa poduszka powietrzna	●	●
Przednie boczne poduszki powietrzne	●	●
Boczne kurtynowe poduszki powietrzne	●	●
Przednie pasy bezpieczeństwa z naprężeniem i ogranicznikiem siły naprężenia	●	●
Napinane pasy bezpieczeństwa z tyłu	●	●
ISOFIX i i-Size, przedni fotel pasażera i zewnętrzne fotele tylne	●	●
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	●	●
Detekcja obecności dziecka (CPD)	●	●
System antykradzieżowy	●	●
System automatycznego blokowania	●	●
Mechaniczne zabezpieczenie przed dziećmi	●	●
Połączenie alarmowe	●	●

Wspomaganie jazdy	Comfort	Design
Czujniki parkowania z przodu i z tyłu	●	●
Kamera z widokiem 360 stopni	●	●
Tempomat adaptacyjny (ACC) i inteligentny tempomat (ICC)	●	●
Asystent utrzymania pasa ruchu (LKA)	●	●
Wykrywanie martwych punktów (BSD)	●	●
System wykrywania zmęczenia kierowcy (DFM)	●	●
System kontroli trakcji (TCS)	●	●
Asystent zmiany pasa ruchu (LCA)	●	●
Elektroniczny rozdział siły hamowania (EBD)	●	●
Inteligentna kontrola ograniczeń prędkości (ISLC)	●	●
Ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z przodu (FCTA) i hamulec przedni (FCTB)	●	●
Monitorowanie ruchu poprzecznego przy cofaniu (RCTA) i Rear Cross Traffic Brake (RCTB)	●	●
Asystent utrzymania pasa ruchu (ELKA)	●	●
Predykcyjne ostrzeżenie przed kolizją (PCW)	●	●
Ostrzeżenie przed kolizją z przodu (FCW)	●	●
Ostrzeżenie przed kolizją z tyłu (RCW)	●	●
Ostrzeżenie przed zmianą pasa ruchu (LDW)	●	●
Ostrzeżenie o otwarciu drzwi (DOW)	●	●
Asystent zmiany pasa ruchu (LDA)	●	●
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)	●	●
Comfortowe zatrzymanie (CST)	●	●
Zapobieganie zjeżdżaniu z pasa ruchu (LDP)	●	●
Kontrola zjazdu ze wznesienia (HDC)	●	●
Automatyczne wstrzymanie	●	●
Automatyczne hamowanie awaryjne (AEB)	●	●
Rozpoznawanie znaków drogowych (TSR)	●	●
Hydrauliczny asystent hamowania (HBA)	●	●
Hydrauliczny wspomaganie hamowania (HBB)	●	●
Asystent Parkowania (CDP)	●	●
System dynamicznej kontroli pojazdu (VDC)	●	●
Kontrola podjazdupod górę (HHC)	●	●
System zapobiegający dachowaniu (RMI)	●	●
System awaryjnego hamowania (BOS)	●	●

Wygoda i wydajność

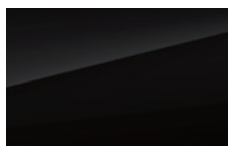
	Comfort	Design
Funkcja Vehicle-to-Load (V2L)	●	●
Tryby jazdy: Eco, Normal, Sport, Snow	●	●
2 x inteligentny klucz	●	●
Bezkluczkowe otwarcie i bezkluczkowy start	●	●
Pompa ciepła	●	●
Ładowarka pokładowa 11 kW (OBC)	●	●

Opcje kolorów lakieru

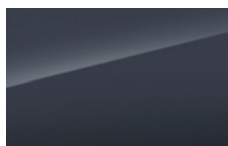
	Comfort	Design
Biały Snow	●	●
Czarny Delan	○	○
Szary Time	○	○
Czerwony Emperor	○	○
Niebieski Tian	○	○
Szary Boundless cloud	○	○



Biały Snow



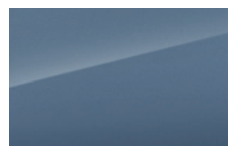
Czarny Delan



Szary Time



Czerwony Emperor



Niebieski Tian



Szary Boundless cloud

Opcje kolorystyczne wnętrza

	Comfort	Design
Czerń	●	●
Niebieski i szary	●	●



Czerń



Niebieski i szary

Dane techniczne

Akumulator	Comfort	Design
Typ akumulatora:	BYD Blade Battery (LFP)	
Pojemność akumulatora (kWh)	71.8	87.0
Napięcie nominalne (V)	422.4	512.0

Zasięg i wydajność WLTP ^{2,3}	Comfort	Design
Zasięg w trybie elektrycznym - w cyklu mieszanym (km)	420	500
Zasięg w trybie elektrycznym - miasto (km)	576	674
Zużycie - w cyklu mieszanym (kWh/100km)	19.9	20.5
Zużycie - miasto (kWh/100km)	14.5	15.2

Charging ⁴	Comfort	Design
Port ładowania	CCS2	
Max. moc ładowania AC	11kW	
Czas ładowania AC (3-fazowe 11 kW) 0-100%	7.5h	9.3h
Max. moc ładowania DC	115kW	140kW
Czas ładowania DC SOC 10%-80%	42min	43min
Czas ładowania DC SOC 30%-80%	27min	28min

2. Zużycie energii oblicza się zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2017-1151.

3. Zakres i wartości zużycia WLTP uzyskano w standardowych warunkach testowych UE, zgodnie z jednolitymi przepisami dotyczącymi homologacji pojazdów mechanicznych pod względem emisji w oparciu o nową Światową Zharmonizowaną Procedurę Badań Pojazdów Lekkich (WLTP). Rzeczywisty zasięg i dane dotyczące zużycia energii mogą się różnić w zależności od wielu czynników, takich jak warunki pogodowe i ruch uliczny sytuacji, obciążenia pojazdu i zachowań podczas jazdy.

4. Czasy ładowania i prędkość ładowania mogą się różnić w zależności od różnych czynników, takich jak temperatura akumulatora, specyfikacja infrastruktury ładowania, stan naładowania. Do osiągnięcia maksymalnej prędkości ładowania wymagana jest ładowarka CCS2 DC o mocy wyjściowej powyżej 100kW i napięciu wyższym niż 500V oraz odpowiedniej temperaturze otoczenia (25°C).

Osiągi jezdne	Comfort	Design
Typ silnika elektrycznego	Silnik synchroniczny z magnesami trwałymi	
Rodzaj napędu	FWD	
Maks. moc (kW)	160	
Maks. moment obrotowy (N-m)	310	330
Przyspieszenie 0-100km/h (s)	9.3	9.6
Najwyższa prędkość (km/h)	175	
Współczynnik oporu powietrza (Cd)	0.32	
Przednie zawieszenie	MacPherson	
Tylne zawieszenie	Zawieszenie wielowahaczowe	

Masa i pojemność pojazdu	Comfort	Design
Masa własna (kg)	2020	2147
Masa całkowita pojazdu (kg)	2430	2557
Maks. obciążenie osi przedniej (kg)	1191	1230
Maksymalne obciążenie tylnej osi (kg)	1259	1347
Maksymalne obciążenie dachu (kg)	75	
Średnica zawracania (m)	5.5	
Pojemność bagażnika (L)	425	
Pojemność bagażnikapodniesione oparcie/złożone oparcie	1440	

Wymiary (mm)	Comfort	Design
Długość	4785	
Szerokość	1890	
Szerokość z wysuniętym lusterkiem bocznym	2085	
Wysokość	1668	
Rozstaw osi	2765	
Rozstaw kół przednich	1630	
Rozstaw kół tylnych	1630	



BYD SEAL U

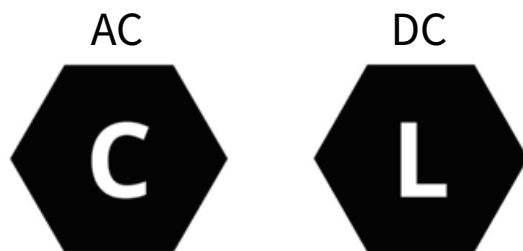


	COMFORT	DESIGN	opcjonalne kolory nadwozia
CENNIK (zł brutto)	195 900	215 900	5 000

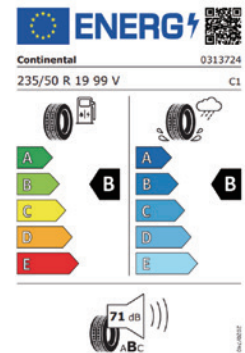
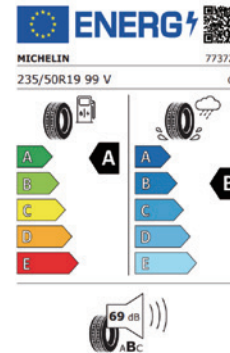
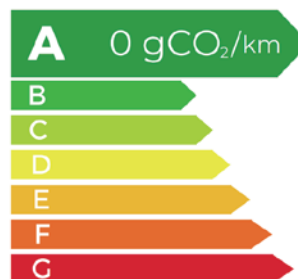
Cennik obowiązuje od 2 stycznia 2025 r.

Cennik zawiera ceny detaliczne w złotych z VAT. Ceny samochodów zawierają podatek akcyzowy. Dane w niniejszym cenniku mają charakter orientacyjny i nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 5561 §1 pkt. 2 oraz art. 5561 §2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Wszystkie ceny są traktowane jako sugestie B Europe B.V. dla dealerów. Cennik obowiązuje do odwołania lub wyczerpania zapasów. Podane informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji, w szczególności w rozumieniu art. 577 § 1 Kodeksu cywilnego. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym. W każdym przypadku o treści gwarancji Klient zostanie poinformowany najpóźniej w chwili wyrażenia woli związania się umową.

identyfikator ładowania



Zużycie energii w cyklu mieszanym: 19,9 – 21,9
Emisja CO₂ w cyklu mieszanym (WLTP): 0
Klasa CO₂ w cyklu mieszanym: A



- Dane na podstawie świadectw homologacji typu. Od 1 września 2018 r. wszystkie nowe pojazdy wprowadzane do obrotu w Unii Europejskiej muszą być badane i homologowane zgodnie z procedurą WLTP określoną w rozporządzeniu Komisji (UE) 2017/1151. WLTP zapewnia bardziej rygorystyczne warunki badania i bardziej realistyczne wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ w porównaniu do stosowanej to tej pory metody NEDC. Prezentowane dane dotyczące wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ są danymi zgodnymi ze świadectwem homologacji typu wyznaczonymi zgodnie z procedurą WLTP.
- Montaż akcesoriów w pojeździe może mieć wpływ na poziom zużycia paliwa/energii, emisję CO₂ lub zasięg w przypadku samochodów elektrycznych lub hybryd oraz może nastąpić najwcześniej po pierwszej rejestracji pojazdu, wyłącznie na Państwa życzenie.
- Zasięg dla samochodów elektrycznych lub zasięg w trybie elektrycznym dla hybryd typu Plug-In może się różnić w zależności od wersji i wyposażenia oraz zamontowanych akcesoriów. W praktyce rzeczywisty zasięg różni się w zależności od stylu jazdy, prędkości, korzystania z dodatkowych odbiorników energii, temperatury zewnętrznej, liczby pasażerów, obciążenia ładunkiem i topografii terenu.
- Wskazane dane mogą różnić się w zależności od wybranego modelu samochodu. Szczegóły dotyczące opon — w sprawdzonym wyposażeniu fabrycznym — znajdują się w dokumentacji technicznej pojazdu.
- Informacja zgodna z rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 22.12.2003 r. wsp. produktów objętych obowiązkiem zaopatrzenia w etykiety energetyczne oraz szczegółowych wymagań dotyczących etykietowania (Dz.U. z 2003 r. Nr 230, poz. 2297 z późn. zm.)

BYD Europe B.V.

Scorpius 90-110, 2132 LR Hoofddorp, Netherlands
www.byd.com