

BYD



BYD SEALION 7

Elektryczny SUV o wysokich osiąгах



Dynamiczne tylne lampy w kształcie kropli wody



Projekt "OCEAN X"



23000

obr./min prędkość silnika



230 kW

DC szybkie ładowanie prądem stałym



215 km/h

prędkość maksymalna



4.5 s

przyspieszenie 0-100 km/h

Akumulator Blade

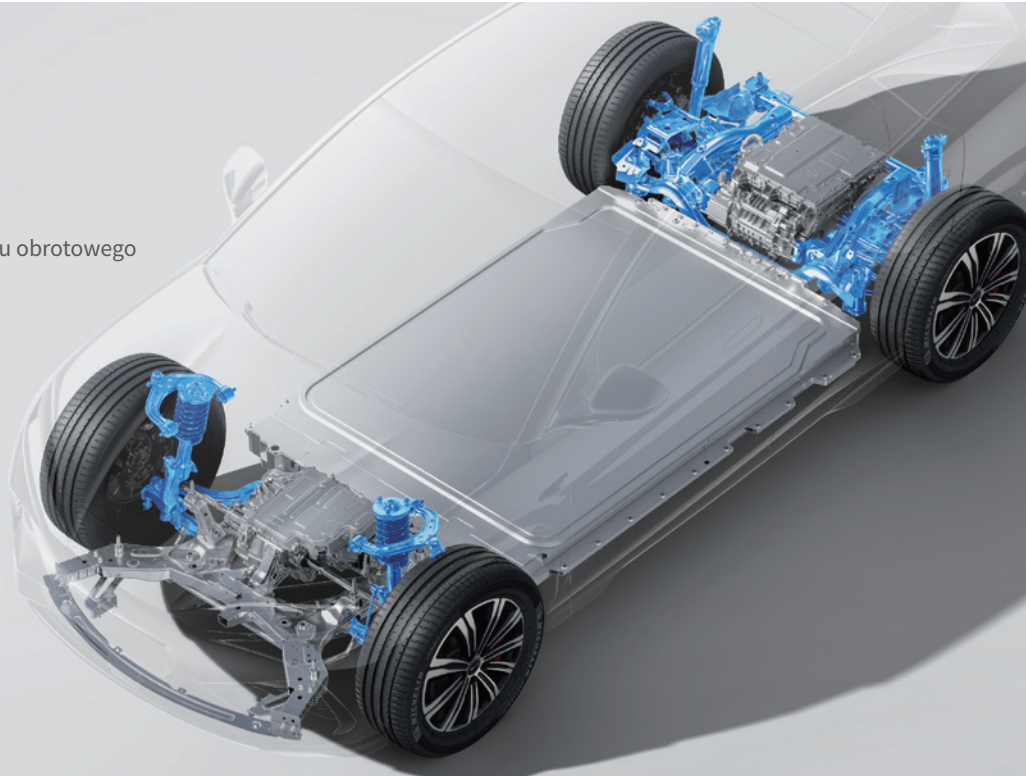
Przeszedł test przebicia gwoździem

System iTAC

Inteligentny system dostosowania momentu obrotowego

Technologia CTB

Technologia między komórkami a ciałem



15,6-calowy obrotowy ekran centralny



Wielofunkcyjne fotele, tapicerka skóra Nappa



Przestronny bagażnik
Przód: 58 L Tył: 520/1 789 L



BYD SEALION 7 Specyfikacja

● Standard ○ Opcjonalnie — Niedostępne

Zewnątrz	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Lakier metaliczny	●	●	●
Reflektory LED, automatycznie włączane/wyłączane	●	●	●
Światła do jazdy dziennej LED	●	●	●
Follow me home (reflektory włączone z wyprzedzeniem/funkcja opóźnionego wyłączenia)	●	●	●
Dynamiczne światła powitalne	●	●	●
Asystent świateł drogowych High Beam Assistant (HMA)	●	●	●
Doświetlenie zakrętów	●	●	●
Oświetlenie w lusterkach zewnętrznych	●	●	●
Światła kierunkowskazów w lusterkach zewnętrznych	●	●	●
Tylne światła LED	●	●	●
Dynamiczne kierunkowskazy	●	●	●
Wielokolorowy wskaźnik ładowania LED	●	●	●
Tylne światła przeciwmgielne	●	●	●
Panoramiczny dach, elektrycznie regulowana zasłona przeciwsłoneczna	●	●	●
Elektryczna kłapa tylna, funkcja otwierania nogą	●	●	●
19-calowe dwukolorowe felgi aluminiowe	●	—	—
20-calowe dwukolorowe felgi aluminiowe	—	●	●
Opony 235/50 R19 i 255/45 R19	●	—	—
Opony 245/45 R20	—	●	●
Lusterka zewnętrzne, elektrycznie regulowane, elektrycznie składane, podgrzewane, automatyczne odchylenie do tyłu, pamięć położenia	●	●	●
Przednia szyba i przednie okna, ochrona przed promieniowaniem UV, izolacja termiczna, izolacja akustyczna	●	●	●
Przednia szyba, wycieraczki z czujnikiem deszczu, funkcja odparowywania, odszranianie	●	●	●
Tylne szyby, ochrona przed promieniowaniem UV, izolacja termiczna, szyby zapewniające prywatność	●	●	●
Tylna szyba przednia, szyba zapewniająca prywatność	●	●	●
Tylna szyba, podgrzewana, odparowywanie, rozmrażanie	●	●	●

Wnętrze	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Kierownica wielofunkcyjna, skórzana, podgrzewana	●	●	●
Fotele ze skóry wegańskiej	●	●	—
Skórzane fotele	—	—	●
Fotel kierowcy regulowany elektrycznie w 8 kierunkach	●	●	●
Fotel kierowcy, wentylowany, podgrzewany, z pamięcią położenia	●	●	●
Fotel kierowcy, zintegrowany zagłówek	●	●	●
Fotel kierowcy, elektryczne podparcie odcinka lędźwiowego, 4-kierunkowa regulacja	●	●	●
Fotel kierowcy, elektryczne podparcie nóg	●	●	●
Fotel kierowcy, 2 x kieszonki na dokumenty	●	●	●
Przedni fotel pasażera regulowany elektrycznie w 6 kierunkach	●	●	●
Przedni fotel pasażera, wentylowany, podgrzewany	●	●	●
Przedni fotel pasażera, zintegrowany zagłówek	●	●	●
Przedni fotel pasażera, 2 kieszonki na dokumenty	●	●	●
Podgrzewane tylne siedzenia	●	●	●
Ręcznie regulowany zagłówek tylnych siedzeń	●	●	●
Tylne siedzenia z ręczną regulacją kąta nachylenia	●	●	●
Tylne siedzenia składane w proporcji 40:60	●	●	●
Dwustrefowa klimatyzacja	●	●	●
Oświetlenie ambientowe, wielobarwne	●	●	●
Podświetlenie bagażnika	●	●	●
Podświetlenie nóg z przodu, wielokolorowe	●	●	●
Podświetlenie konsoli środkowej	●	●	●
Podświetlenie schowka	●	●	●
Oświetlenie drzwi LED	●	●	●
Przednie lampki do czytania LED	●	●	●
Tylne boczne lampki do czytania LED	●	●	●
Automatycznie przyciemniające się lusterko wsteczne	●	●	●
4 x Okno podnoszone jednym kliknięciem, z zabezpieczeniem przed przytrzaśnięciem	●	●	●
Osłony przeciwsłoneczne z przodu z podświetlanym lusterkiem	●	●	●
Tylne nawiewy powietrza	●	●	●
Półka na przedmioty w bagażniku	●	●	●
Filtr powietrza PM2,5	●	●	●
Generator jonów ujemnych	●	●	●

Wnętrze	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Gniazdo zasilania 12V	●	●	●
Przedni środkowy podłokietnik, 2 uchwyty na kubki	●	●	●
Tylny podłokietnik, 2 uchwyty na kubki	●	●	●

Komunikacja i rozrywka w samochodzie	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Tablica przyrządów z pełnym wyświetlaczem LCD 10,25"	●	●	●
Elektrycznie obracany ekran dotykowy 15,6"	●	●	●
DAB+ & FM	●	●	●
Samochodowy hotspot WIFI	●	●	●
System dźwiękowy Dynaudio®, 12 głośników	●	●	●
Wyświetlacz przezierny (HUD)	—	—	●
Nawigacja ¹	●	●	●
Inteligentne sterowanie głosowe - „Hi, BYD”, czterostrefowe sterowanie głosowe	●	●	●
Pokładowa łączność 4G ²	●	●	●
Usługi w chmurze - BYD APP ²	●	●	●
Przednie porty USB, 1 x 18 W typu C, 1 x 60 W typu C	●	●	●
Tylnie porty USB, 1 x 18 W typu C, 1 x 60 W typu C	●	●	●
Bezprzewodowe ładowanie smartfona, 1 x 50W	●	●	●
Android Auto™ i Apple CarPlay ³	●	●	●

1. System nawigacji obejmuje 3-letnią bezpłatną subskrypcję próbną, początkowa aktywacja usługi nawigacji zostanie wdrożona przy pierwszym użyciu aplikacji do usług nawigacji w czasie rzeczywistym. System nawigacji nie jest dostępny we wszystkich językach i krajach. Prosimy o kontakt z lokalnym dealerem w celu sprawdzenia dostępności w danym kraju lub języku.

2. Moc bezprzewodowego ładowania telefonu może się różnić w zależności od modelu urządzenia – niektóre modele mogą nie osiągać mocy ładowania 50 W.

3. Apple CarPlay jest znakiem towarowym firmy Apple Inc., zarejestrowanym w USA i innych krajach. Dostępność Apple CarPlay w poszczególnych regionach można sprawdzić na stronie www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay

Android i Android Auto są znakami towarowymi firmy Google LLC. Dostępność Android Auto w poszczególnych regionach można sprawdzić na stronie g.co/androidauto/requirements

Aby korzystać bezprzewodowo z Android Auto na wyświetlaczu samochodu, potrzebny jest kompatybilny smartfon z systemem Android oraz aktywne połączenie danych. Listę kompatybilnych urządzeń znajdziesz na stronie g.co/androidauto/requirements

Aby korzystać z Android Auto na wyświetlaczu samochodu, wymagany jest telefon z systemem Android 8 lub nowszym, aktywne połączenie danych oraz aplikacja Android Auto.

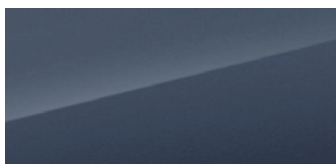
Bezpieczeństwo	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Poduszka powietrzna kierowcy	●	●	●
Przednia poduszka powietrzna pasażera	●	●	●
Przednia poduszka powietrzna pasażera, przycisk dezaktywacji	●	●	●
Przednia środkowa poduszka powietrzna	●	●	●
Przednie i tylne boczne poduszki powietrzne	●	●	●
Boczne kurtynowe poduszki powietrzne	●	●	●
Napinane i regulowane na wysokość przednie pasy bezpieczeństwa	●	●	●
Napinane tylne pasy bezpieczeństwa	●	●	●
Alarm niezapiętych pasów z przodu i z tyłu	●	●	●
ISOFIX i i-Size, przedni fotel pasażera i zewnętrzne fotele tylne	●	●	●
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	●	●	●
System wykrywania obecności dzieci (CPD)* (z wyjątkiem Irlandii)	●	●	●
Elektroniczna blokada otwarcia drzwi przez dzieci	●	●	●
Połączenia alarmowe	●	●	●

Wspomaganie jazdy	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Czujniki parkowania z przodu i z tyłu	●	●	●
Kamera z widokiem 360°	●	●	●
Adaptacyjny tempomat (ACC)	●	●	●
System rozpoznawania znaków drogowych (TSR)	●	●	●
Inteligentna kontrola limitu prędkości (ISLC)	●	●	●
Ostrzeżenie przed kolizją z przodu (FCW)	●	●	●
Ostrzeżenie przed kolizją z tyłu (RCW)	●	●	●
Ostrzeżenie o ruchu poprzecznym z przodu (FCTA) i hamulec zapobiegający kolizjom z przodu (FCTB)	●	●	●
Rear Cross Traffic Alert (RCTA) & Rear Cross Traffic Brake (RCTB)	●	●	●
Ostrzeżenie o niezamierzonej zmianie pasa ruchu (LDW)	●	●	●
Asystent utrzymania pasa ruchu (ELKA)	●	●	●
Asystent utrzymania pasa ruchu (LKA)	●	●	●
Inteligentne sterowanie światłami drogowymi (IHBC)	●	●	●
Automatyczne hamowanie awaryjne (AEB)	●	●	●
Ostrzeżenie o otwarciu drzwi (DOW)	●	●	●
System monitorowania martwego pola (BSD)	●	●	●
System przeciwdziałający zmęczeniu kierowcy (DFM)	●	●	●
Ostrzeżenie o rozproszeniu uwagi kierowcy (DDW)	●	●	●
Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESC)	●	●	●
Inteligentny układ wspomagania hamowania (IPB)	●	●	●
Hydrauliczne wspomaganie hamowania (HBA)	●	●	●

Wspomaganie jazdy	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Hydrauliczny układ wspomagania hamowania (HBB)	●	●	●
System kontroli trakcji (TCS)	●	●	●
System wsparcia prędkości przy parkowaniu (CDP)	●	●	●
System dynamicznej kontroli pojazdu (VDC)	●	●	●
Elektroniczny rozdział siły hamowania (EBD)	●	●	●
Asystent ruszania pod górę (HHC)	●	●	●
Elektryczny hamulec postojowy (EPB)	●	●	●
Auto Hold	●	●	●

Wygoda i wydajność	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Funkcja ładowania zaplanowanego ⁴	●	●	●
Funkcja Vehicle-to-Load (V2L)	●	●	●
Tryby jazdy: Eco, Comfort, Sport, Snow	●	●	●
Przedni bagażnik	●	●	●
2 x inteligentny klucz i 1 x kluczyk NFC	●	●	●
Bezkluczykowy dostęp i bezkluczykowy start	●	●	●
Pompa ciepła	●	●	●
Ładowarka pokładowa 11 kW (OBC)	●	●	●
Komfortowe wsiadanie i wysiadanie	●	●	●

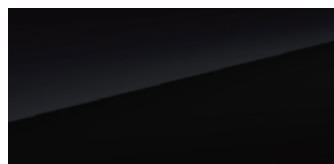
Opcje kolorów lakieru ⁵	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Indigo grey	●	●	●
Polar white	○	○	○
Czarny Obsidian	○	○	○
Atlantis grey	○	○	○



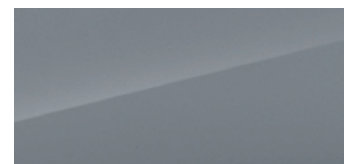
Atlantis grey



Polar white



Czarny Obsidian



Indigo grey

Opcje kolorystyczne wnętrza ⁵	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Black	●	●	●
Tahiti blue	●	●	●



Black



Tahiti blue

4. Funkcja ładowania zaplanowanego jest dostępna wyłącznie na obszarach z aktywną usługą „Cloud Service – BYD APP”.

5. W celu poznania dostępnych kombinacji kolorów nadwozia i wnętrza, prosimy o kontakt z lokalnym dealerem.

Lakier stosowany w produkcji został zmieniony po 1 stycznia 2025 roku.

Czarne pojazdy produkowane przed 1 stycznia 2025 roku były lakierowane kolorem „Czarny Space”, natomiast po tej dacie – kolorem „Czarny Obsidian”.

Wymiary (mm)



*Wszystkie informacje i ilustracje oparte są na danych dostępnych w momencie druku i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia. Aby uzyskać najnowsze informacje, należy skontaktować się z lokalnym dealerem BYD.

Dane techniczne

Bateria	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Rodzaj baterii	BYD Blade Battery (LFP)		
Pojemność baterii (kWh)	82.5	82.5	91.3
Napięcie nominalne (V)	550.4	550.4	537.6

Zasięg i zużycie paliwa wg WLTP ^{5, 6}	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Zasięg elektryczny w cyklu mieszanym (km)	482	456	502
Zasięg elektryczny w cyklu miejskim (km)	630.6	600.1	615.7
Zużycie energii w cyklu mieszanym (kWh/100 km)	19.90	21.40	21.90
Zużycie energii w cyklu miejskim (kWh/100 km)	15.21	16.26	17.86
Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym (g/km)	0		

Ładowanie ⁷	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Port ładowania	CCS2		
Maks. moc ładowania AC	11kW		
Czas ładowania AC (1-fazowe 7kW) 0-100%	13.5h	13.5h	14.9h
Czas ładowania AC (3-fazowe 11kW) 0-100%	8.6h	8.6h	9.6h
Maks. moc ładowania DC	150kW	150kW	230kW
Czas ładowania DC SOC 10%-80%	32	32	24
Czas ładowania DC SOC 30%-80%	24	24	18

5. Zużycie energii jest obliczane zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2017-1151.

6. Wartości zasięgu i zużycia energii WLTP uzyskano w standardowych warunkach testowych UE, zgodnie z jednolitymi przepisami dotyczącymi homologacji pojazdów silnikowych w odniesieniu do emisji opartych na nowej światowej zharmonizowanej procedurze testowej pojazdów lekkich (WLTP). Rzeczywiste wartości zasięgu i zużycia energii mogą się różnić ze względu na szereg czynników, takich jak warunki pogodowe, sytuacja na drodze, obciążenie pojazdu i zachowanie kierowcy.

7. Czas ładowania i prędkość ładowania mogą się różnić w zależności od różnych czynników, takich jak temperatura baterii, specyfikacja infrastruktury ładowania i poziom naładowania. Ładowarka CCS2 DC o mocy wyjściowej powyżej 750 V i 400 A oraz odpowiednia temperatura otoczenia (25°C) przy SOC poniżej 40% są wymagane do osiągnięcia maksymalnej prędkości ładowania.

Osiągi	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Rodzaj silnika elektrycznego	Przód: Silnik synchroniczny z magnesami trwałymi Synchronous Motor	Przód: Silnik asynchroniczny Tył: Silnik synchroniczny z magnesami trwałymi	
Rodzaj napędu	RWD	AWD	AWD
Maks. moc (kW)	230	390	390
Maks. moment obrotowy (N-m)	380	690	690
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	6.7	4.5	4.5
Prędkość maksymalna (km/h)	215	215	215
Współczynnik oporu powietrza (Cd)	0.28	0.28	0.28
Przednie zawieszenie	Podwójne wahacze Amortyzator tłumiący o zmiennej częstotliwości		
Tylne zawieszenie	Wielowahaczowe Amortyzator tłumiący o zmiennej częstotliwości		
Hamulce	Przednie stałe zaciski hamulcowe z perforowaną wentylowaną tarczą hamulcową	Przednie stałe zaciski z perforowaną wentylowaną tarczą hamulcową. Zaciski hamulcowe w kolorze czerwonym	

Masa i pojemność pojazdu	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Masa własna (kg)	2225	2340	2435
Maksymalne obciążenie osi przedniej (kg)	2635	2750	2845
Maksymalne obciążenie tylnej osi (kg)	1486	1489	1538
Maks. obciążenie dachu (kg)	75	75	75
Maks. uciąż (bez hamulca, kg)	750	750	750
Maks. uciąż (z hamulcem, kg)	750	1500	1500
Min. promień skrętu (m)	5.85	5.85	5.85
Pojemność bagażnika przedniego (L)	58	58	58
Pojemność bagażnika (L)	520	520	520
Pojemność bagażnika - Siedzenia złożone/rozłożone (L)	1789	1789	1789

Wymiary (mm)	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Długość	4830	4830	4830
Szerokość	1925	1925	1925
Szerokość z wysuniętym lusterkiem bocznym	2189	2189	2189
Wysokość	1620	1620	1620
Rozstaw osi	2930	2930	2930
Rozstaw kół przednich	1660	1660	1660
Rozstaw kół tylnych	1660	1660	1660
Prześwit (bez obciążenia)	157	163	160
Prześwit (z pełnym obciążeniem)	140	140	140

BYD SEALION 7

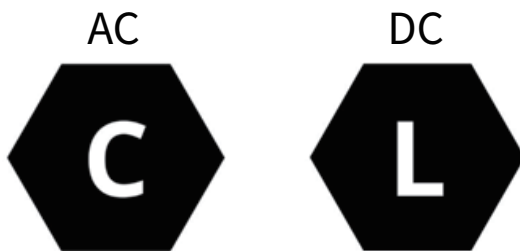


	COMFORT	DESIGN	EXCELLENCE	opcjonalne kolory nadwozia
CENNIK (zł brutto)	219 900	239 900	247 900	5 000

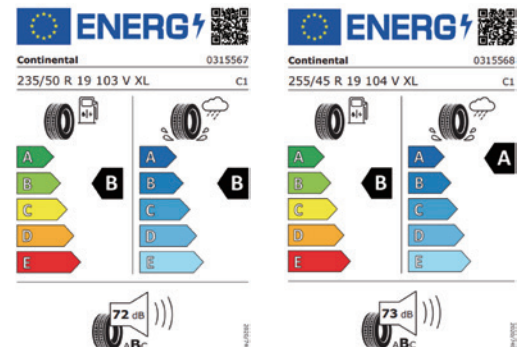
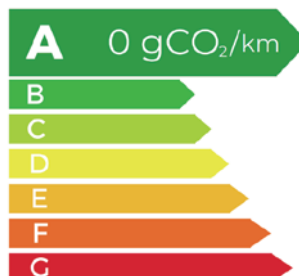
Cennik obowiązuje od 11 czerwca 2025 r.

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

0725-BPS-PL-V3