



## BYD SEALION 7 Electric 390kW baterie LFP 91.3kWh Excellence AWD SUV

## DATE TEHNICE

**Mecanica**

Combustibil	Electric
Putere (CP)	530
Cuplu maxim (Nm)	690
Cutie de viteza	Automata
Viteza maxima (km/h)	215
Acceleratie 0-100 km/h (s)	4.5
Tractiune	AWD
Autonomie electrica combinata (km)	502
Autonomie electrica oras (km)	615

**Dimensiuni**

Dimensiuni L/l/h (mm)	4830/2189/1620
Capacitate portbagaj (litri)	520
Masa proprie (kg)	2435

## DOTARI STANDARD (selectie)

**EXTERIOR**

Vopsea metalizată  
 Faruri LED automate  
 Lumini de zi LED  
 Funcție „Follow Me Home”  
 Iluminare dinamică de întâmpinare  
 Asistent pentru faza lungă (HMA)  
 Lumini pentru iluminarea virajelor  
 Oglinzi exterioare automate, funcție de dezaburire și dezghețare  
 Semnalizări în oglinzile exterioare  
 Stopuri LED  
 Semnalizări dinamice  
 Indicator LED multicolor pentru încărcare  
 Lumini de ceață spate  
 Trapă panoramică cu parasolar electric reglabil  
 Hayon electric cu funcție de deschidere prin mișcare picior  
 Oglinzi exterioare încălzite, reglabile electric, rabatabile  
 electric cu înclinare automată la marșarier și memorie poziție  
 Parbriz și geamuri față cu protecție UV, izolate termic și fonic  
 Parbriz cu ștergătoare automate, funcție de dezaburire și dezghețare  
 Geamuri spate cu protecție UV, izolate termic și geamuri fumurii  
 Lunetă fumurie  
 Lunetă încălzită, cu funcție de dezaburire și dezghețare  
 Jante din aliaj bi-color de 20”  
 Anvelope 245/45 R20

**INTERIOR**

Volan multifuncțional, îmbrăcat în piele, încălzit  
 Scaun șofer reglabil electric 8 direcții, cu memorie  
 Scaune fata ventilate, încălzite cu tetieră integrată  
 Scaun șofer cu suport lombar electric  
 Scaun șofer cu suport electric pentru picioare  
 Scaun șofer cu 2 buzunare pentru documente  
 Scaun pasager față reglabil electric 6 direcții  
 Scaun pasager cu 2 buzunare pentru documente  
 Scaune spate încălzite  
 Tetiere spate reglabile manual  
 Unghiul spătarului banchetei reglabile manual  
 Banchetă spate rabatabilă fracționat 60:40  
 Climatizare automată pe două zone  
 Iluminare ambientală multicoloră  
 Lumină în portbagaj  
 Iluminare în zona picioarelor pentru locurile din fata (multicoloră)  
 Lumină consolă centrală  
 Iluminare torpedou  
 Iluminare LED în toate cele patru uși  
 Lumină LED de lectură față  
 Lumină LED de lectură spate lateral  
 Oglindă retrovizoare electrocromatică  
 4 geamuri cu acționare electrică și funcție anti-strivire  
 Parasolare față cu oglinzi iluminate  
 Guri de ventilație pentru pasagerii spate  
 Sistem de purificare a aerului PM2.5

**INTERIOR**

Generator de ioni negativi  
 Priză 12V  
 Cotieră centrală față și spate cu suporturi de pahare  
 Scaune din piele naturală  
**SIGURANTA**  
 Airbag șofer  
 Airbag pasager față  
 Comutator pentru dezactivarea airbagului pasager față  
 Airbag central față  
 Airbag-uri laterale față și spate  
 Airbag-uri cortină laterale  
 Centuri față cu pretensionare și reglaj pe înălțime  
 Centuri spate cu pretensionare  
 Avertizare pentru necuplarea centurilor (față și spate)  
 Sistem ISOFIX și i-Size pentru pasagerul față și locurile laterale spate  
 Sistem de monitorizare a presiunii în anvelope (TPMS)  
 Detectare prezență copil (CPD)  
 Sistem electronic de blocare pentru siguranța copiilor  
 Apel de urgență

**TEHNOLOGIE ȘI INFOTAINMENT**

Panou de instrumente complet digital TFT de 10.25”  
 Ecran tactil central rotativ electric de 15,6”  
 Radio DAB și FM  
 Hotspot Wi-Fi în mașină  
 Sistem audio Dynaudio® cu 12 difuzoare  
 Sistem de navigație  
 Control vocal inteligent – „Hi, BYD”, cu recunoaștere vocală pe patru zone  
 Conectivitate 4G integrată  
 Aplicație mobilă BYD  
 Porturi USB Type-C față: 1 x 18W, 1 x 60W  
 Porturi USB Type-C spate: 1 x 18W, 1 x 60W  
 Încărcare wireless pentru smartphone 1 x 50W  
 Android Auto™ & Apple CarPlay  
 Head-Up Display (HUD)

**SISTEME AVANSATE DE ASISTENȚĂ LA CONDUS**

Senzori de parcare față și spate  
 Cameră cu vedere 360°  
 Pilot automat adaptiv  
 Recunoaștere semne de circulație  
 Control inteligent al limitei de viteză  
 Avertizare coliziune frontală  
 Avertizare coliziune din spate  
 Avertizare și frânare pentru trafic transversal din față  
 Avertizare și frânare pentru trafic transversal din spate  
 Avertizare părăsire bandă  
 Asistență de urgență pentru menținerea benzii  
 Centrare automată pe bandă  
 Control inteligent al fazei lungi  
 Frânare automată de urgență  
 Avertizare la deschiderea portierei  
 Detectare unghi mort  
 Monitorizare directă a oboselii șoferului

**DOTARI STANDARD (selectie)****SISTEME AVANSAȚE DE ASISTENȚĂ LA CONDUS**

Avertizare pentru distragerea atenției șoferului  
 Control electronic al stabilității  
 Sistem de frânare inteligentă  
 Asistență hidraulică la frânare  
 Sistem de control al tracțiunii  
 Asistență la decelerare pentru parcare  
 Controlul dinamicii vehiculului  
 Distribuție electronică a forței de frânare  
 Asistență la pornirea în rampă  
 Frână de parcare electrică

**SISTEME AVANSAȚE DE ASISTENȚĂ LA CONDUS**

Funcție Auto Hold  
**CONFORT ȘI EFICIENȚĂ**  
 Funcție de programare a încărcării  
 Funcția Activare mod transfer energie de la masina (V2I)  
 Moduri de condus: Eco, Comfort, Sport, Snow  
 Portbagaj frontal  
 2 x cheie inteligentă și 1 x cheie NFC  
 Acces fără cheie și pornire fără cheie  
 Pompa de căldură  
 Convertor de încărcare AC 11kW  
 Mod de acces facil

**DOTARI OPTIONALE INCLUSE (preturi cu TVA)**

Polar white	1.100,00 €
Tapiserie Tahiti blue	0 €

**Valoare netă****Valoare cu TVA****PREȚ DE LISTA CONFIGURATIE**

48.842,97 €

59.099,99 €

*Curs Euro pentru oferta curenta:*

\* Consumul declarat de combustibil/energie, emisiile de CO<sub>2</sub> și autonomia vehiculului sunt măsurate conform cerințelor tehnice și specificațiilor reglementărilor europene (CE) 715/2007 și (CE) 2017/1151, cu ultimele modificări (Regulamentul 2017/1151). Vehiculele utilitare cu sarcină utilă redusă, omologate conform procedurii de testare armonizată la nivel mondial a vehiculelor ușoare (WLTP), vor avea informații privind consumuri de combustibil/energie și emisii de CO<sub>2</sub> pentru Noul Ciclu European de Condus (NEDC) și WLTP. WLTP va înlocui complet NEDC până la sfârșitul anului 2020. Procedurile de testare standard folosite permit comparația între diferite tipuri de vehicule și diferiți producători. Pe lângă eficiența în ceea ce privește consumul unui vehicul, comportamentul la rulare, alți factori non-tehnici joacă un rol important în stabilirea consumului de combustibil/energie al acestuia, emisiilor de CO<sub>2</sub> și a autonomiei vehiculului. Emisiile de CO<sub>2</sub> reprezintă principalul gaz cu efect de seră responsabil de încălzirea globală. Un ghid al economiei de combustibil și al emisiilor de CO<sub>2</sub> care conține date despre toate modelele noi de autoturisme este disponibil gratuit în orice punct de vânzare sau poate fi descărcat la adresa [www.ford.ro/service/informatii-utile/consum](http://www.ford.ro/service/informatii-utile/consum). Pentru mai multe informații, consultați <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?qid=1573809243486&uri=CELEX:32019R0631>. Detalii complete despre metoda de testare WLTP puteți găsi pe <https://wltfacts.eu/>.