



## BYD Seal 6 DM-i Touring PLUG-IN HYBRID DM-I 1.5L E-CVT 156KW 212CP Comfort

## DATE TEHNICE

**Mecanica**

Capacitate cilindrica (cc)	1498
Combustibil	Plug-in Hybrid
Putere (CP)	212
Cuplu maxim (Nm)	300
Cutie de viteza	Automata
Viteza maxima (km/h)	180
Acceleratie 0-100 km/h (s)	8.5
Tractiune	FWD
Autonomie electrica combinata (km)	100
Emisii medii CO2 WLTP (g/km)	38
Norma poluare	Euro 6e-bis

**Dimensiuni**

Dimensiuni L/l/h (mm)	4840/2102/1505
Capacitate portbagaj (litri)	500
Capacitate rezervor (litri)	65
Masa proprie (kg)	1805
Masa maxima autorizata (kg)	2240

## DOTARI STANDARD (selectie)

**EXTERIOR**

Vopsea metalizată  
 Faruri LED, aprindere automată  
 Lumină de zi LED (DRL)  
 Funcție „Follow Me Home”  
 Asistent fază lungă inteligentă (IHBC)  
 Faruri automate  
 Lumină de întâmpinare în oglinzile exterioare  
 Proiector ceață spate  
 Stopuri spate LED  
 Trapă panoramică cu protecție anti-pinch și parasolar electric  
 Jante aliaj 18" monocrom  
 Șine de acoperiș din aluminiu  
 Oglinzi exterioare reglabile electric, pliabile electric și încălzite  
 Parbriz față cu senzori de ploaie  
 Lunetă cu rezistență electrică pentru dezaburire/dezghetare  
 Ștergător pentru luneta spate  
 Geamuri spate și lunetă cu tentă fumurie (privacy glass)  
 Haion electric

**INTERIOR**

Volan multifuncțional îmbrăcat în piele vegană  
 Volan încălzit  
 Plafon material textil  
 Scaune din piele vegană  
 Scaun șofer reglabil electric, 6 direcții  
 Scaun șofer ventilat, încălzit, cu memorie  
 Scaun pasager față reglabil electric, 4 direcții  
 Scaun pasager față ventilat și încălzit  
 Tetiere scaune față reglabile manual  
 Tetiere scaune spate reglabile manual  
 Banchetă spate rabatabilă fracționat 40:60  
 Iluminare ambientală multicoloră dinamică  
 Lumină LED în uși față  
 Lumină portbagaj  
 Lumină torpedou  
 Lumină consolă centrală  
 Lămpi de citit LED față  
 Lămpi de citit LED spate  
 4 geamuri cu ridicare automată, funcție anti-pinch  
 Parasolare față cu oglindă iluminată  
 Oglindă retrovizoare electrocromatică (auto anti-orbire)  
 Gură de ventilație spate  
 Priză 12V  
 Cotieră centrală față cu 2 suporturi pahare  
 Cotieră centrală spate cu 2 suporturi pahare  
 Filtru de aer PM2.5

**COMUNICARE SI INFOTAINMENT**

Panou de instrumente complet digital, 8.8"  
 Ecran tactil central 15.6"  
 Radio DAB+ & FM  
 Sistem audio HiFi cu 8 difuzoare  
 Control vocal inteligent „Hi, BYD”  
 Conectivitate 4G integrată

**COMUNICARE SI INFOTAINMENT**

Servicii în cloud – aplicația BYD  
 Porturi USB față: 1 x 18W Type-C, 1 x 60W Type-C  
 Porturi USB spate: 2 x 18W Type-C  
 Încărcare wireless smartphone, 50W  
 Android Auto™ & Apple CarPlay™

**SIGURANTA**

Airbag șofer  
 Airbag pasager față, cu dezactivare  
 Airbag central față  
 Airbaguri laterale față  
 Airbaguri cortină laterale  
 Centuri față cu pretensionare dublă, reglabile pe înălțime  
 Centuri spate exterioare cu pretensionare  
 Centură loc spate central cu blocare de urgență  
 Avertizare centuri siguranță  
 ISOFIX & i-Size scaun pasager față + locuri spate laterale  
 Monitorizare presiune anvelope (TPMS)  
 Detectare prezență copil (CPD)  
 Închidere automată la viteză  
 Siguranță mecanică uși spate pentru copii  
 Apel de urgență (eCall)

**ASISTENTA LA CONDUS**

Senzori parcare spate  
 Senzori parcare față  
 Cameră 360°  
 Cruise Control Adaptiv & Inteligent (ACC & ICC)  
 Asistent recunoaștere limită viteză (ISLI)  
 Detectare unghi mort (BSD)  
 Monitorizare oboseală șofer (DFM)  
 Sistem stabilitate remorcă (TSM)  
 Control tracțiune (TCS)  
 Distribuție electronică a forței de frânare (EBD)  
 Control inteligent viteză (ISLC)  
 Alertă și frânare trafic spate (RCTA & RCTB)  
 Asistent menținere bandă (ELKA)  
 Avertizare coliziune față (FCW)  
 Avertizare coliziune spate (RCW)  
 Avertizare deschidere uși (DOW)  
 Asistent părăsire bandă (LDA)  
 Frână de parcare electrică (EPB)  
 Comfort Stop (CST)  
 Funcție Auto Hold  
 Frânare automată de urgență (AEB)  
 Sistem ABS  
 Sistem frânare inteligentă (IPB)  
 Recunoaștere indicatoare rutiere (TSR)  
 Asistent frânare hidraulic (HBA)  
 Control decelerare parcare (CDP)  
 Control dinamic vehicul (VDC)  
 Asistent pornire în rampă (HHC)  
 Sistem prioritate frânare (BOS)  
**CONFORT SI EFICIENTA**  
 Funcție Vehicle-to-Load (V2L)

**DOTARI STANDARD (selectie)****CONFORT SI EFICIENTA**

Moduri de condus: Eco, Normal, Sport, Zăpadă  
2 chei inteligente  
Cheie digitală prin Bluetooth & NFC

**CONFORT SI EFICIENTA**

Acces și pornire fără cheie  
Încărcător de bord 6.6kW

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

Polar White 0 €  
Albastru&Negru 0 €

**Valoare neta****Valoare cu TVA****PRET DE LISTA CONFIGURATIE**

36.776,86 €

44.500,00 €

*Curs Euro pentru oferta curenta:*

\* Consumul declarat de combustibil/energie, emisiile de CO2 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 CO2 pentru Noul Ciclu European de Conducere (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 CO2 și a autonomiei vehiculului. Emisiile de CO2 reprezintă principalul gaz cu efect de seră responsabil de încălzirea globală. Un ghid al economiei de combustibil și al emisiilor de CO2 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/>.