

BYD SEAL U DM-I Plug-in Hybrid DM-i (serie) 1.5L E-CVT 160KW 217CP Comfort
DATE TEHNICE
Mecanica

Capacitate cilindrica (cc)	1498
Combustibil	Plug-in Hybrid
Putere (CP)	218
Cuplu maxim (Nm)	300
Cutie de viteza	Automata
Viteza maxima (km/h)	170
Acceleratie 0-100 km/h (s)	8.9
Tractiune	FWD
Autonomie electrica combinata (km)	125
Emisii medii CO2 WLTP (g/km)	35
Norma poluare	EURO 6e-bis

Dimensiuni

Dimensiuni L/l/h (mm)	4775/2085/1670
Capacitate portbagaj (litri)	425
Capacitate rezervor (litri)	60
Masa proprie (kg)	1995
Masa maxima autorizata (kg)	2405

DOTARI STANDARD (selectie)
EXTERIOR

Vopsea metalizată
 Faruri LED, funcție automată de pornire/oprire
 Lumini de zi LED
 Funcție "Follow Me Home"
 Iluminare de întâmpinare dinamică
 Asistență fază lungă automată (HMA)
 Oglinzi exterioare cu lumini de întâmpinare
 Lumina de ceață spate
 Stopuri LED
 Trapă panoramică, cu parasolar electric
 Bare longitudinale aluminii
 Hayon electric
 Jante aliaj bi-color 19"
 Cauciucuri 235/50 R19
 Oglinzi exterioare reglabile electric, rabatabile electric, încălzite
 Parbriz cu protecție UV cu izolație termică și fonică
 Ștergătoare automate (senzor de ploaie)
 Geamuri fumurii spate și lunetă

INTERIOR

Volan multifuncțional îmbrăcat în piele vegană, încălzit
 Scaune față cu tetiera integrată încălzite/ventilate
 Scaun șofer cu reglaj electric 8 pozitii, memorie
 Scaun pasager cu reglaj electric 4 pozitii
 Banchetă spate rabatabilă fracționat (60:40)
 Iluminare ambientală multicoloră, reactivă la ritm
 Iluminare LED în zona picioarelor și portierelor
 Parasolar cu oglinda iluminată pentru scaune fata
 Geamuri electrice cu funcție anti-strivire
 Oglindă retrovizoare electrocromatică
 Guri de ventilație spate
 Cotieră centrală față și spate cu suporturi de pahare
 Capac despartitor portbagaj
 Priză 12V
 Sistem de purificare aer PM2.5

SIGURANTA

Airbag șofer și pasager (cu dezactivare)
 Airbag central față
 Airbag-uri laterale față și cortină
 Centuri față/spate cu pretensionare
 ISOFIX și i-Size pentru scaune copil
 Sistem monitorizare presiune anvelope (TPMS)
 Detectare prezență copil (CPD)
 Sistem antifurt și blocare automată
 Blocaj mecanic pentru copii
 Apel de urgență

TEHNOLOGIE ȘI INFOTAINMENT

Panou de instrumente LCD 12.3"
 Ecran tactil rotativ electric 15.6"

TEHNOLOGIE ȘI INFOTAINMENT

Radio DAB+ & FM
 Sistem audio Infinity® cu 10 difuzoare
 Head-up Display (HUD)
 Control vocal inteligent „Hi, BYD”
 Conectivitate 4G integrată
 Aplicație mobilă BYD
 Porturi USB Type-C față/spate (60W/18W)
 Încărcare wireless telefon 2X15W
 Android Auto™ & Apple CarPlay

SISTEME AVANSATE DE ASISTENȚĂ LA CONDUS

Senzori de parcare față și spate
 Cameră cu vedere 360°
 Pilot automat adaptiv și inteligent
 Asistență pentru menținerea benzii
 Detectare unghi mort
 Monitorizare indirectă a oboseții șoferului
 Sistem control tracțiune
 Asistență la schimbarea benzii
 Distribuție electronică a frânării
 Control inteligent al limitării vitezei
 Avertizare și frânare pentru trafic din față & spate
 Asistență de urgență pentru menținerea benzii
 Avertizare predictivă de coliziune
 Avertizare coliziune frontală și din spate
 Avertizare părăsire bandă
 Avertizare deschidere portieră
 Asistență la părăsirea benzii
 Frână de parcare electrică
 Asistență pentru oprire lină
 Prevenire părăsire bandă
 Control coborâre pantă
 Menținere automată la oprire
 Frânare automată de urgență
 Recunoaștere semne de circulație
 Asistență hidraulică la frânare
 Asistență hidraulică de frânare suplimentară
 Asistență la parcare prin decelerare controlată
 Controlul dinamicii vehiculului
 Asistență la pornirea în rampă
 Sistem de prevenire a răsturnării
 Sistem de prioritizare a frânării
CONFORT ȘI EFICIENȚA
 Funcția Activare mod transfer energie de la mașina (V2I)
 Moduri de condus: Eco, Normal, Sport, Zăpadă
 2 x Cheie inteligentă, pornire fără cheie
 Convertor de încărcare AC 11kW

Valoare neta
Valoare cu TVA
PRET DE LISTA CONFIGURATIE

33.966,94 €

41.100,00 €

Curs Euro pentru oferta curenta:



TIRIAC AUTO



* 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. 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/>.