

2025 BYD SEALION 06 DM-i

Parametrii de bază

Lungime/lățime/înălțime (mm)	4810*1920*1675		
Ampatament (mm)	2820		
Ecartament	1650/1670	1650/1670	1650/1670
Raza minimă de viraj (m)	5.55		
Capacitate rezervor combustibil (L)	60		
Specificații anvelope	235/50 R19	235/50 R19	235/50 R19
Garanția vehiculului	Vehicule comerciale (primul proprietar), perioada de garanție a vehiculului este de 5 ani sau 100.000 de kilometri (consultați manualul de garanție post-vânzare pentru detalii)		

Performanță dinamică

Model motor	Motor de înaltă eficiență de 1.5L pentru sistem hibrid plug-in		
Tip motor	Injecție secvențială multipunct controlată electronic / Patru cilindri în linie / Patru timpi / Răcire cu lichid / Arbore cu came dublu în chiușă (DOHC) / 16 supape / Aprindere electronică / VVT pe admisie		
Cilindree (L)	1.5	1.5	1.5
Putere maximă motor (kW)	74	74	74
Cuplu maxim motor (N·m)	126	126	126
Putere maximă motor față (kW)	160	160	160
Cuplu maxim motor față (N·m)	260	260	260
Transmisie	Sistem hibrid electric EHS	Sistem hibrid electric EHS	Sistem hibrid electric EHS
Tip tracțiune	Tracțiune față	Tracțiune față	Tracțiune față
Autonomie electrică CLTC (km)	121	170	170
Autonomie electrică WLTC (km)	93	130	130
Capacitate baterie (kWh)	18.3	26.6	26.6
Accelerație 0-100 km/h (s)	7.5	7.8	7.8
Consum minim combustibil cu baterie descărcată (l/100 km) (ciclu WLTC)	4.6	4.7	4.7
Consum minim combustibil cu baterie descărcată (l/100 km) (ciclu NEDC)	3.5	3.5	3.5
Autonomie combinată (km)	1621	1670	1670

Frânare și suspensie

Tipul frânei față	Discuri ventilate	Discuri ventilate	Discuri ventilate
Tipul frânei spate	Discuri	Discuri	Discuri
Tipul suspensiei față	Suspensie independentă tip MacPherson	Suspensie independentă tip MacPherson	Suspensie independentă tip MacPherson
Tipul suspensiei spate	Brat cu patru legături	Brat cu patru legături	Brat cu patru legături
Sistem de control inteligent al amortizării caroseriei DiSus-C	•	•	•
Sistem de control al stabilității la explozia anvelopei la viteză mare (TSC)	•	•	•

GOD'S EYE C - Versiune Avansată de Conducere Inteligentă cu Trei Camere (DiPilot 100)

Asistență avansată pentru condus rapid (HNOA)	•	•	•
Schimbare benzi cu mână (ILCA)	•	•	•
Asistență pentru croazieră pe bandă (ICC)	•	•	•
Croazieră adaptivă (ACC)	•	•	•
Limitator de viteză inteligent (ISLC)	•	•	•
Alertă pentru limitator de viteză inteligent (ISA)	•	•	•
Recunoaștere a indicatoarelor de viteză (SLIF)	•	•	•
Fanuri adaptive (AFL)	•	•	•
Afișaj simulare mediu complet (SR)	•	•	•
Parcarea asistată automată (AVP)	•	•	•
Asistență la parcare (APA)	•	•	•
Asistență la parcare cu telecomandă (RPA)	•	•	•
Radare de marșarier (PDC)	•	•	•
Alertă distanță laterală (SDW)	•	•	•
Frânare automată de urgență la viteză redusă (MEB)	•	•	•
Frânare automată de urgență (AEB)	•	•	•
Alertă coliziune frontală (FCW)	•	•	•
Alertă coliziune laterală frontală (FCTA)	•	•	•
Frânare coliziune laterală frontală (FCTB)	•	•	•
Alertă coliziune spate (RCW)	•	•	•
Alertă coliziune laterală spate (RCTA)	•	•	•
Frânare coliziune laterală spate (RCTB)	•	•	•
Monitorizare unghi mort (BSD)	•	•	•
Alertă siguranță la deschiderea ușii (DOW)	•	•	•
Evitarea apropierii vehiculului vecin (ELKA)	•	•	•
Alertă depășire viteză curbă (CSW)	•	•	•
Asistență pășire bandă (LDA)	•	•	•
Radare cu ultrasunete frontal	6	6	6
Radare cu ultrasunete spate	6	6	6
Radare milimetric frontal de înaltă precizie	1	1	1
Radare milimetric unghiular de înaltă precizie	4	4	4
Camere frontală pentru conducere inteligentă	3	3	3
Camere panoramică pentru conducere inteligentă	4	4	4
Camere cu vedere periferică pentru conducere inteligentă	4	4	4
Camere spate pentru conducere inteligentă	1	1	1

Echipamente pentru energie nouă

Management distribuit al bateriei de propulsie	•	•	•
Sistem de încălzire a bateriei de propulsie	•	•	•

发动机型号
 发动机形式
 排量 (L)
 发动机最大功率(kW)
 发动机最大扭矩(N·m)
 前电机最大功率(kW)
 前电机最大扭矩(N·m)
 变速系统
 驱动形式
 CLTC综合工况纯电续航里程 (km)
 WLTC综合工况纯电续航里程 (km)
 电池容量 (kWh)
 0-100km/h加速时间 (s)
 最低荷电状态油耗(L/100km) (WLTC工况下)
 最低荷电状态油耗(L/100km) (NEDC工况下)
 综合工况续航里程 (km)
 制动系统类型
 悬架系统类型
 悬架类型
 悬架系统类型
 高快智驾辅助 (HNOA)
 拨杆变道 (ILCA)
 车道偏离辅助 (ICC)
 自适应巡航 (ACC)
 智能限速 (ISLC)
 智能限速提醒 (ISA)
 限速标志识别 (SLIF)
 自适应前照灯 (AFL)
 全场景环视虚拟显示 (SR)
 代客泊车 (AVP)
 泊车辅助 (APA)
 遥控泊车辅助 (RPA)
 倒车雷达 (PDC)
 侧边距离提醒 (SDW)
 低速紧急制动 (MEB) *
 自动紧急制动 (AEB)
 前向碰撞提醒 (FCW)
 前方横向碰撞提醒 (FCTA)
 前方横向碰撞制动 (FCTB)
 后向碰撞提醒 (RCW)
 后方横向碰撞提醒 (RCTA)
 后方横向碰撞制动 (RCTB)
 盲区监测 (BSD)
 开门安全提醒 (DOW)
 邻车靠近避让 (ELKA)
 弯道超速提醒 (CSW)
 车道偏移辅助 (LDA)
 前超声波雷达
 后超声波雷达
 高精前毫米波雷达
 高精角毫米波雷达
 智能驾驶前视摄像头
 智能驾驶环视摄像头
 智能驾驶侧视摄像头
 智能驾驶后视摄像头
 分布式动力电池管理
 动力电池加热系统

Funcție de programare a încălzirii	•	•	•	•	•	预约充电功能
Funcție de programare a utilizării vehiculului	•	•	•	•	•	预约用车功能
Moduri de condus (EV/HEV/SPORT/ECO/NORMAL)	•	•	•	•	•	驾驶模式 (EV/HEV/SPORT/ECO/NORMAL)
Mod zăpadă	•	•	•	•	•	雪地模式
Funcție stație mobilă VTOL (maxim 3.3 kW)	•	—	—	—	—	VTOL移动电站功能 (最大3.3kW)
Funcție stație mobilă VTOL (maxim 6 kW)	—	—	—	—	—	VTOL移动电站功能 (最大6kW)
Priză de descărcare VTOL 220V	○	○	○	○	○	VTOL 220V放电插排
Priză de încărcare DC 26 kW	•	—	—	—	—	26kW直流充电口
Priză de încărcare DC 54 kW	—	•	•	•	•	54kW直流充电口
Priză de încărcare AC 3.3 kW	•	—	—	—	—	3.3kw交流充电口
Priză de încărcare AC 7 kW	—	•	•	•	•	7kw交流充电口
Pistol de încărcare AC 220V pentru uz casnic (3 la 7)	•	•	•	•	•	家用220V交流充电枪 (3转7)
Deschidere electrică a capacului prizei de încărcare	•	•	•	•	•	充电口盖电动解锁
Sistem inteligent de distribuție a puterii HEV	•	•	•	•	•	HEV动力智能分配系统
Sistem de recuperare a energiei de frânare	•	•	•	•	•	制动能量回收系统
Echipamente de siguranță						
Sistem inteligent de frânare cu putere	•	•	•	•	•	智能动力制动系统
Sistem confortabil de control al parării	•	•	•	•	•	舒适停车控制系统
Sistem electronic de stabilitate a vehiculului	•	•	•	•	•	电子车辆稳定系统
Sistem automat de frânare de parcare	•	•	•	•	•	自动驻车系统
Sistem de coborâre controlată pe pantă	•	•	•	•	•	陡坡缓降系统
Sistem de control al porării în pantă	•	•	•	•	•	坡道起步控制系统
Sistem electronic de distribuție a forței de frânare	•	•	•	•	•	电子制动力分配系统
Sistem hidraulic de asistență la frânare	•	•	•	•	•	液压制动辅助系统
Sistem hidraulic de frânare asistată	•	•	•	•	•	液助力制动系统
Sistem de control al decelerării frânei de parcare	•	•	•	•	•	驻车制动减速度控制系统
Sistem de control al tracțiunii	•	•	•	•	•	牵引力控制系统
Sistem de control al răsturnării	•	•	•	•	•	防侧翻控制系统
Sistem de control dinamic al vehiculului	•	•	•	•	•	车辆动态控制系统
Sistem de prioritate la frânare BOS	•	•	•	•	•	BOS刹车优先系统
Sistem electronic de frână de parcare EPB	•	•	•	•	•	EPB电子驻车系统
Sistem direct de monitorizare a presiunii în pneuri (afisaj digital)	•	•	•	•	•	直接式胎压监测系统(数字显示)
Imagini panoramice full HD	•	•	•	•	•	全高清全景影像
Sistem de direcție asistată electric EPS	•	•	•	•	•	EPS电动助力转向系统
Pornire de la distanță	•	•	•	•	•	遥控启动
Aplicație inteligentă pentru controlul de la distanță prin servicii cloud	•	•	•	•	•	云服务APP智能远程控制
Airbag-uri frontale pentru șofer și pasager	•	•	•	•	•	前排双安全气囊
Airbag frontal lateral pentru pasager	•	•	•	•	•	前排远端侧安全气囊
Airbag lateral pentru scaunul frontal	•	•	•	•	•	前排座椅侧安全气囊
Centură de siguranță laterală față-spate continuă	•	•	•	•	•	前后贯穿式侧安全气囊
Centură de siguranță frontală cu pretensionare și limitator de forță	—	•	•	•	•	前排双预紧限力式安全带
Centură de siguranță centrală spate cu blocare de urgență	•	•	•	•	•	后排中间紧急锁止式安全带
Centuri de siguranță laterale spate cu pretensionare și limitator de forță	•	•	•	•	•	后排侧座预紧限力安全带
Alarmă centură de siguranță neocupată șofer	•	•	•	•	•	主驾未系安全带报警
Alarmă centură de siguranță neocupată pasager față	•	•	•	•	•	副驾未系安全带报警
Alarmă centură de siguranță neocupată spate	•	•	•	•	•	后排未系安全带报警
Sistem electronic antifurt pentru caroserie	•	•	•	•	•	车身电子防盗系统
Blocare electronică pentru copii	•	•	•	•	•	电子儿童安全锁
Fixare scaun copii ISO-FIX pe bancheta spate	•	•	•	•	•	后排ISO-FIX儿童座椅固定装置
Sistem inteligent de conectivitate DiLink						
Cabina inteligentă versiune avansată - DiLink 100	•	•	•	•	•	智能座舱高阶版-DiLink 100
DiLink Pad plutitor de 15,6 inch	•	•	•	•	•	DiLink 15.6英寸悬浮Pad
Moduri camping, copil, spălare mașină etc.	•	•	•	•	•	露营、宝宝、洗车模式等
Bluetooth în mașină	•	•	•	•	•	车载蓝牙
Funcție inteligentă de pornire/oprire alimentare	•	•	•	•	•	智能上下电功能
Camera de bord (DVR)	•	•	•	•	•	行车记录仪 (DVR)
Mod paznic	•	•	•	•	•	哨兵模式
„Ochi de șoim” (monitorizare la distanță)	•	•	•	•	•	千里眼
Afisaj HUD W de 26 inch	—	—	—	—	•	26英寸W-HUD抬头显示
Monitorizarea oboselii șoferului	—	•	•	•	•	驾驶员疲劳监测
Monitorizarea distragerii atenției șoferului	—	•	•	•	•	驾驶员分心监测
Sistem de acces fără cheie	•	•	•	•	•	无钥匙进入系统
Sistem de pornire fără cheie	•	•	•	•	•	无钥匙启动系统
Instrumentar complet LCD de 10,25 inch	•	•	•	•	•	10.25英寸全液晶仪表盘
Porturi USB față x2 (1 port Type-A, 1 port Type-C)	•	•	•	•	•	前排USB接口x2 (1个Type-A接口, 1个Type-C接口)
Porturi USB spate x2 (1 port Type-A, 1 port Type-C)	•	•	•	•	•	后排USB接口x2 (1个Type-A接口, 1个Type-C接口)
Bose de înaltă fidelitate	8	8	8	8	12	高保真扬声器
Sistem audio de brand Dynaudio	—	—	—	—	•	Dynaudio品牌音响
Microfon în mașină	○	○	○	○	○	车载麦克风
Confort și comoditate						
Scaun șofer cu reglare electrică în 8 direcții	—	—	—	—	•	主驾座椅8向电动调节
Scaun pasager cu reglare electrică în 6 direcții	—	—	—	—	•	主驾座椅6向电动调节
Suport lombar scaun șofer cu reglare electrică în 4 direcții	•	•	•	•	•	主驾座椅腰撑4向电动调节
Ventilație scaun șofer	•	•	•	•	•	主驾座椅通风

