

2025 BYD SEAL U EV (GOD'S EYE)

Parametrii de bază

Lungime*latime*inaltime (mm)	4785×1890×1660		
Ampatament (mm)	2765		
Raza minimă de viraj (m)	5.55		
Ecartament față/spate (mm)	1630/1630		
Specificații anvelope	235/50 R19		
Garanția vehiculului	Vehicule necomerciale (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

Tipul motorului electric	Motor sincron cu magnet permanent alimentat cu curent alternativ		
Puterea maximă a motorului electric (kW)	150	150	160
Cuplul maxim al motorului electric (Nm)	310	310	330
Autonomie electrică (ciclu CLTC) (km)	520	520	605
Capacitatea bateriei (kWh)	71.8	71.8	87.04
Tipul bateriei	Baterie tip lamă		
Timp de încărcare rapidă	73min	73min	75min
Timp de încărcare rapidă 30-80%	30min	30min	28min
Timp de accelerație 0-50 km/h (s)	4s	4s	4s

Frânăre și suspensie

Tipul frânei față	Discuri ventilate	Discuri ventilate	Discuri ventilate
Tipul frânei spate	Frână cu disc	Frână cu disc	Frână cu disc
Tipul suspensiei față	Suspensie independentă tip MacPherson	Suspensie independentă tip MacPherson	Suspensie independentă tip MacPherson
Tipul suspensiei spate	Suspensie independentă cu multiple brațe	Suspensie independentă cu multiple brațe	Suspensie independentă cu multiple brațe

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

Conducere Rapidă și Avansată (HNOA)	•	•	•
Schimbare de Bandă cu Manetă (ILCA)	•	•	•
Faruri Inteligente cu Reglaj Automat al Înălțimii (IHBC)	•	•	•
Limitare Inteligentă de Viteză (ISLC)	•	•	•
Recunoașterea Semnelor de Limitare a Vitezei (SLIF)	•	•	•
Conducere Pe Bandă (ICC)	•	•	•
Cruise Control Adaptiv (ACC)	•	•	•
Parcare Automată pentru Clienți (AVP)	•	•	•
Parcare Automată (APA)	•	•	•
Parcare de la Distanță (RPA)	•	•	•
Senzori Parcare Spate (PDC)	•	•	•
Avertizare de Distanță Laterală (SDW)	•	•	•
Frânăre de Urgență la Viteze Mici (MEB)	•	•	•
Frânăre Automată de Urgență (AEB)	•	•	•
Avertizare Inteligentă de Limitare a Vitezei (ISA)	•	•	•
Avertizare Coliziune Frontală (FCW)	•	•	•
Avertizare Coliziune Laterală Frontală (FCTA)	•	•	•
Frânare Coliziune Laterală Frontală (FCTB)	•	•	•
Avertizare Coliziune Posterioră (RCW)	•	•	•
Avertizare Coliziune Laterală Posterioră (RCTA)	•	•	•
Frânare Coliziune Laterală Posterioră (RCTB)	•	•	•
Monitorizare a Unghiului Mort (BSD)	•	•	•
Avertizare Siguranță Ușă (DOW)	•	•	•
Evitarea Aproximării Vehiculului Adiacent (ELKA)	•	•	•
Avertizare Viteză Excesivă pe Viraje (CSW)	•	•	•
Asistență la Abandonarea Benzii (LDA)	•	•	•
Afișare Simulată a Mediului pentru Toate Scenariile (SR)	•	•	•
Radar Millimetrului cu Mare Precizie Frontale	1	1	1
Radar Millimetrului cu Mare Precizie pe Colțuri	4	4	4
Camere Multivizualizare Frontală pentru Conducere Inteligentă	1	1	1
Camere cu Vedere Panoramică pentru Conducere Inteligentă	4	4	4
Camere cu Vedere de 360 de Grade pentru Conducere Inteligentă	4	4	4
Camere Posterioară pentru Conducere Inteligentă	1	1	1

Configurație pentru energie nouă

Sistem de management distribuit al bateriei de propulsie	•	•	•
Sistem de încălzire a bateriei de propulsie	•	•	•
Funcție de încărcare programată	•	•	•
Funcție de utilizare programată a vehiculului	•	•	•
Moduri de conducere ECO/SPORT/NORMAL/zăpadă	•	•	•
Funcție stație mobilă VTOU (max. 3.3 kW)	•	•	•
Priză de descărcare VTOU 220V	o	o	o
Port de încărcare rapidă DC max. 90 kW	•	•	•
Port de încărcare rapidă DC max. 140 kW	—	—	•
Port de încărcare AC 7 kW	•	•	•
Cablu de încărcare AC pentru uz casnic 220V (adaptor 3 la 7 pini)	•	•	•
Deschidere electrică a capacului portului de încărcare	•	•	•
Sistem inteligent de management termic al bateriei	•	•	•
Sistem de recuperare a energiei la frânare	•	•	•

Configurație de siguranță

Sistem inteligent de frânăre electrică	•	•	•
Sistem de control confort la parcare	•	•	•
Sistem electronic de stabilitate a caroseriei	•	•	•

电机形式
电机最大功率(kW)
电机最大扭矩(N·m)
CLTC综合工况纯电续航里程(km)

电池容量(kWh)
电池类型
快充时间
30-80%快充电量时间
0-50km加速时间(s)

制动系统类型
后制动系统
悬架类型
悬架类型

快速领航 (HNOA)
换挡拨片 (ILCA)
智能远光灯 (IHBC)
智能限速 (ISLC)
限速标志识别 (SLIF)
车道领航 (ICC)
自适应巡航 (ACC)
代客泊车 (AVP)
自动泊车 (APA)
遥控泊车 (RPA)
侧车雷达 (PDC)
侧边距离提醒 (SDW)
低速紧急制动 (MEB)
自动紧急制动 (AEB)
智能限速提醒 (ISA)
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)
邻车靠近提醒 (ELKA)
弯道超速提醒 (CSW)
车道偏离辅助 (LDA)
全景环视模拟显示 (SR)
高精前毫米波雷达
高精角毫米波雷达
智能驾驶前多目摄像头
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
预约充电功能
预约用车功能
ECO/SPORT/NORMAL/雪地驾驶模式
VTOU移动电站功能 (最大功率3.3kW)
VTOU 220V放电插座
最大90kW直流快充接口
最大140kW直流快充接口
7kW交流充电接口
家用220V交流充电桩(3转7)
充电口盖电动解锁
电池智能温控管理系统
制动能量回收系统

智能动力制动系统
舒适停车控制系统
车身电子稳定系统

Aprindere automată a farurilor frontale	•	•	•
Reglaj manual al înălțimii farurilor frontale	•	•	•
Stopuri spate LED cu design continuu	•	•	•
Stop frână LED poziționat sus (linie de orizont)	•	•	•
Semnalizatoare dinamice LED spate	•	•	•
Iluminare dinamică de întâmpinare	—	—	•
Lampă de iluminare a portbagajului	•	•	•
Lumină pentru portul de încărcare	•	•	•
Lumină în ușile din față	•	•	•
Activare anticipată / Întârziere la oprire a farurilor frontale	•	•	•
Iluminare pentru zona picioarelor șoferului	•	•	•
Iluminare pentru zona picioarelor pasagerului din față	•	•	•
Iluminare interioară a spațiului de depozitare	•	•	•
Iluminare pentru panoul de bord pasager	•	•	•
Lumină interioară frontală LED	•	•	•
Lumini interioare laterale spate LED	•	•	•
Lumină LED pentru plăcuța de înmatriculare spate	•	•	•
Reflector spate	•	•	•
Configurație exterioară			
Trapă panoramică cu unghi larg, control tactil	•	•	•
Perdea parasolară electrică pentru trapa panoramică	•	•	•
Bare longitudinale pe acoperiș	•	•	•
Antena tip „aripioară de rechin”	•	•	•
Sigilă spate iluminată	•	•	•
Jante din aliaj de 19 inch cu rezistență aerodinamică redusă	•	•	•
Hayon spate acționat electric	•	•	•
Deblocare electrică a hayonului spate	•	•	•
Capotă față cu deschidere asistată de arc pneumatic	•	•	•
Kit de reparare pentru pneuri	•	•	•
Proiectoare de ceață spate	•	•	•
Lumini de rulare diurnă LED	•	•	•
Configurație interioară			
Scaune din piele	•	•	•
Scaune unibody cu senzație superioară	•	•	•
Interior de culoare nisip + gri închis	•	•	•
Parasolar șofer (oglinză de machiaj, lumină)	•	•	•
Parasolar pasager (oglinză de machiaj, lumină)	•	•	•
Volan reglabil manual în 4 direcții	•	•	•
Volan cu capacitate de control tactil	•	•	•
Vibrații pe volan	•	•	•
Volan încălzit	—	•	•
Tavan din material tricatat	•	•	•
Pedale de întâmpinare cu efect metalic	—	—	•
Priză de 12V în vehicul	•	•	•
Încărcare wireless pentru telefon de 50W	—	•	•
Cotiere centrală spate (suport de pahare)	•	•	•
Cutie pentru ochelari pe plafon	•	•	•
Filtru CN95 de înaltă eficiență	•	•	•
Pornire/oprire motor/AC de la distanță	•	•	•
Mod de dezinfectare și sterilizare la temperatură mare	•	•	•
Aer condiționat cu pompă de căldură	•	•	•
Aer condiționat automat pe două zone	•	•	•
Ventilație centrală spate pentru aer condiționat	•	•	•
Filtru de aer PM2.5 de înaltă eficiență	•	•	•

- 自动开启前大灯
- 前大灯高度手动调节
- 一体贯穿式LED尾灯
- 天际线LED高位制动灯
- LED后动态转向灯
- 动态迎宾灯
- 行李舱照明灯
- 充电口灯
- 车门灯
- 前大灯提前开启/延时关闭
- 主驾脚踏照明灯
- 副驾脚踏照明灯
- 储物盒内部照明灯
- 副仪表照明灯
- LED前室内灯
- LED后室内灯
- LED后牌照灯
- 后侧窗反射器
- 触控式广角全景天窗
- 全景天窗电动遮阳帘
- 车顶行李架
- 鲨鱼鳍天线
- 发光LOGO
- 19英寸风阻铝合金轮毂
- 电动后车门
- 后车门电动解锁
- 前舱盖气弹缓冲开启
- 补胎器
- 后雾灯
- LED日间行车灯
- 皮质座椅
- 一体式超感座椅
- 砂石灰+玄天色内饰
- 主驾遮阳板（化妆镜、照明灯）
- 副驾遮阳板（化妆镜、照明灯）
- 手动4向可调式方向盘
- 电臂方向盘
- 方向盘震动
- 方向盘加热
- 针织车顶棚
- 金属效果镀铬踏板
- 12V车载电源接口
- 50W手机无线充电
- 后排中央扶手（杯托）
- 车顶眼镜盒
- CN95高效滤网
- 引擎/空调遥控启闭
- 远程高温消毒杀菌模式
- 热泵空调
- 双温区自动空调
- 后排中央空调出风口
- PM2.5高效过滤器