

DENZA N9 PLUGIN HYBRID			
<b>基本参数</b>	<b>Parametrii de bază</b>		
长*宽*高 (mm)	Longime*latime*inaltime (mm)	5258*2030*1830	
轴距 (mm)	Amplasament (mm)	3125	
最小转弯半径 (m)	Raza minimă de viraj (m)	4.65	
后备箱容积 (L)	Volumul portbagajului (L)	351-1140	
油箱容积 (L)	Volumul rezervorului de combustibil (L)	65	
轮胎规格	Specificații anvelope	Față/Spate: 275/45 R22 (cadou limitat în timp)	Față/Spate: 275/45 R22
整车质保	Garația 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)	
<b>动力性能</b>	<b>Performanță dinamică</b>		
动力形式	Model de motor	Motor turbo eficient de 2.0T dedicat PHEV + YI-SANFANG	
发动机形式	Tip motor	Turbocompresor cu secțiune variabilă / Injecție directă în cilindru / VI cu admisie centrală / Motor din aluminiu complet	
电池类型	Tip baterie	Baterie cu lamă de tip putere dedicată pentru hibridul super (BLADE BATTERY)	
电池容量(kWh)	Capacitatea bateriei (kWh)	46.9	
直流快充功率 (kW)	Putere de încărcare rapidă DC (kW)	100	
直流快充充电时间 (min)	Timpe de încărcare cu încărcare rapidă DC (min)	19 (30%-80%)	
电机形式	Tip motor electric	Motor sincron cu magnet permanent față/spate	
前电机最大功率 (kW)	Puterea maximă a motorului frontal (kW)	200	
前电机最大扭矩(N·m)	Cuplul maxim al motorului frontal (N·m)	315	
后双电机最大功率 (kW)	Puterea maximă a motoarelor duble din spate (kW)	240	
后双电机最大扭矩(N·m)	Cuplul maxim al motoarelor duble din spate (N·m)	360	
系统综合最大扭矩(N·m)	Cuplul maxim cuprinzător al sistemului (N·m)	1035	
驱动形式	Tipul de unitate	Tracțiune integrată part-time (4WD)	
0~100km/h加速时间 (s)	Timpe de accelerație 0~100 km/h (s)	3.9	
NEDC综合工况与电油耗 (L/100km)	Consum de combustibil în regim combinat NEDC (L/100km) după epuizarea bateriei	6.3	
CLTC综合工况续航里程 (km)	Autonomie combinată conform standardului CLTC (km)	1302	
CLTC纯电续航里程 (km)	Autonomie de croazieră pur electrică CLTC (km)	202	
<b>制动及悬架</b>	<b>frane și suspensie</b>		
前/后悬架类型	Tip suspensie față/spate	Față: Suspensie independentă tip braț dublu Spate: Suspensie independentă tip cinci brațe	
前六活塞制动卡钳	Pompă de frână cu șase pistoane pe față	O (Cadou limitat în timp)	
前/后打孔通风式制动盘	Discuri de frână ventilate perforate față/spate	●	
IPB集成制动系统	Sistem de control al frânelor integrat IPB	●	
EPS电动助力转向系统	Sistem de servodirecție electric EPS	●	
双腔空气悬架	Suspensie pneumatică cu două camere	●	
电控可变阻尼减振器	Amortizor cu amortizare variabilă controlat electronic	●	
<b>易三方功能</b>	<b>Funcție YI SANFANG</b>		
180km/h高速爆胎稳态控制*	Control stabil la explozia anvelopelor la 180 km/h*	●	
144km/h高速爆胎稳定控制*	Control stabil al exploziei anvelopei în viraje la 144 km/h*	●	
智能慢行15°	Pimbare inteligentă cu crabă 15°	●	
圆头掉头	Întoarcere cu compas	●	
前三方泊车*	Parcare Yisaifang*	●	
低附路面增益系统*	Sistem de stabilitate rutieră cu atașament scăzut	●	
内八制动力矩*	Opt frâne interioare pentru a crește stabilitatea*	●	
倒车稳定	stabilitate inversă	●	
防侧倾车身稳定*	Stabilitate a carosierii împotriva răsturnării*	●	
雷达主动避让	Evitare activă radar	●	
智能地形模式 (智能/雪地/泥地/沙地) *	Mod inteligent de teren (Inteligent/Negru/Noroi/Sant)*	●	
极致转向	Dirjecție extremă	●	
<b>座椅配置</b>	<b>Configurarea scaunului</b>		
高级真皮座椅	Scaune din piele de lux	●	
NAPPA真皮座椅	Scaune din piele NAPPA	—	
主驾驶8向电动调节	Scaunul soferului cu reglaj electric pe 8 direcții	●	
主驾主动侧翼支撑	Suport activ pe aripa laterală a scaunului soferului	●	
主驾驶4向电动调节腰撑	Scaun sofer suport lombar reglabil electric în 4 direcții	●	
主驾驶电动调节CLA腿托	Scaun sofer reglabil electric cu suport pentru picioare CLA	●	
副驾驶8向电动调节	Reglare electrică în 8 direcții a scaunului pasagerului	●	
副驾驶4向电动调节腰撑	Scaunul pasagerului suport lombar reglabil electric în 4 direcții	●	
副驾驶电动调节CLA腿托	Scaunul pasagerului reglabil electric cu suport pentru picioare CLA	—	
副驾驶靠背电动调节	Scaun pasager cu gravitate zero	—	
副驾驶4向电动调节腿托	Scaunul pasagerului reglabil electric în 4 direcții cu suport pentru picioare	●	
前排座椅加热、通风、记忆	Încălzire scaune fata, ventilație, memorie	●	
前排座椅十点式按摩	Masa în zece puncte pentru locurile din față	●	
前排座椅头枕高度手动调节	Tetiere pentru scaunele din față reglabile manual pe înălțime	●	
二排座椅4向电动调节	Scaunele din a doua rând reglabile electric în 4 direcții	●	
二排座椅4向电动调节腰撑	Suport lombar reglabil electric în 4 direcții pentru scaunele din al doilea rând	●	
二排座椅4向电动调节腿托	Suport pentru picioare reglabil electric în 4 direcții pentru scaunele din al doilea rând	—	
二排座椅靠背移动	Miscare laterală a scaunelor din al doilea rând	●	
二排座椅加热、通风	Scaunele din al doilea rând cu funcție de încălzire	●	
二排座椅十点式按摩	Încălzire și ventilație pentru scaunele din al doilea rând	●	
老板键	Masa în zece puncte pentru scaunele din al doilea rând	●	
二排座椅头枕高度手动调节	Butonul Boss	●	
三排座椅靠背电动调节	Tetiere reglabile manual pe înălțime pentru scaunele din al doilea rând	●	
三排座椅前后电动调节	Reglare electrică a spătarului scaunelor din al treilea rând	●	
三排座椅一键折叠收起	Reglare electrică a scaunelor din al treilea rând pe direcția înainte/înapoi	●	
三排座椅加热	Rabaterea și ridicarea scaunelor din al treilea rând cu un singur buton	●	
三排座椅按摩	Încălzire pentru scaunele din al treilea rând	—	
三排座椅按摩抬升	Ridicarea și șezutul scaunelor din al treilea rând	—	
<b>豪华座舱</b>	<b>cabină de lux</b>		
顶级天然实木饰板	Piscaj natural de lemn deschis premium	●	
电子换挡换挡	Schimbător de viteze electronic pe coloana de direcție	●	
高定奢享级面顶棚	Piscaj din material de lux	●	
副驾密码手袋箱	Torpedou cu parolă pentru pasagerul din față	●	
智能冷暖三开门冰箱	Frigider inteligent cu trei uși pentru răcire și încălzire	●	
前排遮阳板 (带化妆镜、照明灯)	Parasolar față (cu oglindă de machiaj și lumină)	●	
二排柔光化妆镜	Oglindă de machiaj cu lumină moale pentru rândul al doilea	○	
前排杯托	Suport de pahare față	●	
多主题场景智能氛围灯*	Lumină ambientală inteligentă multi-tematică *	● (21 zone)	
前排脚踏灯	● Lămpi de lectură față și spate	● (29 zone)	
内后视镜防眩目	Oglindă retrovizoare interioară cu funcție anti-orbire	●	
高清流媒体内后视镜	Oglindă retrovizoare interioară digitală HD	○	
电容式多功能方向盘	Volan multifuncțional capacitiv	●	
方向盘4向电动调节带加热、记忆功能	Volan reglabil electric în 4 direcții, cu funcție de încălzire și memorie	●	
“四季”双区五区新风系统	Sistem de ventilație „patru anotimpuri” cu cinci zone de flux dublu	●	
前排电动开合出风口	Guri de ventilație față cu deschidere și închidere electrică	●	
二排独立出风口	Guri de ventilație independente pentru rândul al doilea	●	
B柱电动出风口	Guri de ventilație electrice pe stâlpul B	●	
后排多功能调节屏	Ecran multifuncțional de reglare pentru pasagerii din spate	●	
前排双50W无线超充 (带风冷)	Ecran plafon retractabil de 17.3 inch 2.5K ultra-HD (optional)	○	
二排双桌板	Mese duble pentru rândul al doilea	●	
二排侧窗手动遮阳帘	Perdele parasolare manuale pentru geamurile laterale ale rândului al doilea	—	
二排侧窗电动遮阳帘	Perdele parasolare electrice pentru geamurile laterale ale rândului al doilea	—	
二排侧窗电动遮阳帘	Perdele parasolare manuale pentru geamurile laterale ale rândului al treilea	●	
智能主动式香氛系统	Sistem inteligent de parfumare activă	●	
CN95高效滤网	Filtru CN95 de înaltă eficiență	●	
五合一智能健康座舱 ( AQS系统、PM2.5滤净系统、CO2检测系统、负离子空气净化器、远程高温杀菌消毒)	Habitacul inteligent de sănătate 5-in-1 (sistem AQS, sistem de filtrare PM2.5, sistem de monitorizare CO2, purificator de aer cu ioni negativi, sterilizare și dezinfectare la temperatură ridicată de la distanță)	●	
1个Type-C充电口 (60W快充)	1 port de încărcare Type-C (60W fast charge)	●	
+1个USB-A数据接口 (副仪表下方)	+ 1 port USB-A pentru date (sub panoul de bord)	●	
1个Type-C充电接口 (60W) (二排左侧座席处)	1 port de încărcare Type-C (60W) (lângă scaunul din dreapta al rândului al doilea)	●	
2个Type-C充电接口 (18W) (三排扶手左右各一个)	2 porturi de încărcare Type-C (18W) (câte unul pe fiecare parte a cotierelor rândului al treilea)	—	
3个Type-C充电接口 (三排扶手处左侧一个仅充电18W, 右侧两个集成快充60W带投屏及数据传输功能)	3 porturi de încărcare Type-C (unul pe partea stângă a cotierelor rândului al treilea doar pentru încărcare 18W, două pe partea dreaptă cu încărcare rapidă 60W și funcție de proiecție și transfer de date)	—	
车内12V车载电源接口	2 prize auto de 12V (una sub panoul de bord, una pe partea stângă a portbagajului)	●	
(2个、副仪表下方1、行李舱左前1)	Încărcare wireless duală de 50W pentru scaunele din față (cu răcire cu aer)	●	
前排双50W无线超充 (带风冷)	Încărcare wireless duală de 50W pentru scaunele din spate (cu răcire cu aer)	●	
二排双50W无线超充 (带风冷)	Încărcare wireless duală de 50W pentru scaunele din rândul al doilea (cu răcire cu aer)	●	
<b>新能源科技</b>	<b>Noua tehnologie energetică</b>		
高性能电驱电机系统	Sistem de antrenare electric cu carbură de siliciu de înaltă performanță	●	
动力电池直冷管理系统	Sistem de gestionare a răciiții directe a bateriei	●	
动力电池智能预加热	Baterie de alimentare cu încălzire inteligentă cu membrană	●	
7kW交流充电	Încărcare AC de 7 kW	●	
预约充电系统	Sistem de încărcare de rezervă	●	
制动能量回收系统	sistem de recuperare a energiei de frânare	●	
驾驶模式选择 (运动/舒适/经济/自定义/经济)	Selectarea modului de conducere (Sport / Confort / Curse / Personalizat / Economic)	●	

车内220V交流插座 (2.2kW)	Priză de 220 V AC în mașină (2,2 kW)	•	•
发动机主动降噪	Reducere activă a zgomotului motorului*	•	•
VTL车外放电功能 (6kW)	Funcția de descărcare VTL în afara vehiculului (6kW)	•	•
<b>DiLink 超智能交互座舱</b>	<b>Cabina de pilotaj interactivă ultra-inteligentă DiLink</b>		
DiLink 150	DiLink 150	•	•
17.3英寸2.5K超清中控悬浮屏	▣ Ecran central flotant ultra-clar de 17,3 inci 2.5K	•	•
3200万 中控悬浮屏升降摄像头	▣ Camera de cameră centrală de 32 MP cu mecanism de ridicare	•	•
13.2英寸2.5K超清液晶仪表盘	▣ Panou de instrumente LCD ultra-clar de 13,2 inci 2.5K	•	•
13.2英寸2.5K超清副仪表盘	▣ Ecran secundar pentru pasagerul din dreapta de 13,2 inci 2.5K	•	•
50英寸AR-HUD抬头显示	▣ Display HUD AR de 50 de inci	•	•
AR-HUD投影	▣ Proiecție de film AR-HUD	•	•
DEVIALET®车载音频系统 (20扬声器)	▣ Sistem audio DEVIALET® pentru mașină (20 difuzoare)	•	•
DEVIALET®车载音响系统 (26扬声器)	▣ Sistem audio DEVIALET® pentru mașină (26 difuzoare, inclusiv difuzoare în tetierele din față)	•	•
盒前独立低音炮	▣ Turn de difuzoare ascendent DEVIALET®	•	•
DEVIALET®升降扬声器	▣ Sunet surround Dolby Atmos*	•	•
杜比全景声 (Dolby Atmos) *	▣ Sunet surround Dolby Atmos*	•	•
车载K歌系统	▣ Sistem de karaoke în mașină	•	•
全场智能语音 (六音区识别、连续对话、可见即可说、主驾全时唤醒)	▣ Control vocal inteligent în toate scenariile (reconoscerea a șase zone de sunet, conversație continuă, vorbire vizibilă, fără trezire pentru sofer)	•	•
全球智能语音 (多车畅联、语音快捷指令、行程助理、用车百科、个性化资讯、随身管家、声纹识别、时控模式、AI绘画、AI智能体、AI百科问答)	▣ Control vocal inteligent în toate scenariile (conectare multiplă a vehiculelor, comenzi rapide de voce, asistent de căătorie, enciclopedie auto, informații personalizate, cutia magică Tengshi, recunoașterea amprentei vocale, control inteligent al timpului, pictură AI, corp AI, întrebări și răspunsuri AI)	•	•
AI智能影像 (多模态大模型) *	▣ Imagini inteligente AI [modele mari multimodale]*	•	•
AI壁纸	▣ Wallpaper AI	•	•
无麦K歌	▣ Karaoke fără microfon	•	•
智慧停车服务	▣ Serviciu de parcare inteligent	•	•
哨兵模式	▣ Mod de protecție (Sentinel Mode)	•	•
海量应用	▣ Aplicații diverse	•	•
平行视界	▣ Fereastra paralelă	•	•
车载WiFi	▣ WiFi în mașină	•	•
SDV精准音量调节	▣ Reglare automată a volumului SDV în funcție de viteză	•	•
行人碰撞预警	▣ Semnal sonor pentru pietoni la viteză mică	•	•
E-Call紧急救援	▣ E-Call pentru urgențe	•	•
I-Call智慧客服	▣ I-Call serviciu clienți inteligent	•	•
腾势汽车APP(驾车、远程空调等)	▣ Aplicația auto Tengshi (găsirea mașinii, controlul aerului condiționat etc.)	•	•
易三方APP	▣ Aplicația Yi Sanfang	•	•
云智APP	▣ Aplicația Cloud Nian	•	•
360°全景影像	▣ Imagine panoramică 360°	•	•
透明底盘	▣ Sistem transparent de bază al mașinii	•	•
行车记录仪	▣ Cameră pentru înregistrarea căătoriei	•	•
车联ETC	▣ ETC pentru mașină	•	•
手机UWB车钥匙*	▣ Cheie auto UWB pentru telefon*	•	•
无钥匙进入及一键启动系统	▣ Sistem de acces fără cheie și pornire cu un singur buton	•	•
蓝牙钥匙	▣ Cheie Bluetooth	•	•
手机NFC车钥匙 (双侧NFC)	▣ Cheie auto NFC pentru telefon (NFC pe ambele laturi)	•	•
遥控启动车辆	▣ Pornire de la distanță a vehiculului	•	•
蓝牙遥控驾驶	▣ Conducere de la distanță prin Bluetooth	•	•
手机互联	▣ Conectivitate între telefon și mașină*	•	•
<b>DiPilot 智能驾驶</b>	<b>DiPilot Conducere Inteligentă</b>		
▣ 天神之眼 B-高阶智驾激光版 (DiPilot 300)	▣ Ochiul Divin B - Versiunea Avansată de Conducere cu Laser (DiPilot 300)	•	•
▣ NVIDIA DRIVE Orin-X芯片	▣ Chip NVIDIA DRIVE Orin-X	•	•
▣ 128线激光雷达 (4个)	▣ Radar cu laser de înaltă sensibilitate cu 128 linii (1 unitate)	•	•
▣ 毫米波雷达 (5个)	▣ Radar cu undă milimetrică (5 unități)	•	•
▣ 超声波雷达 (12个)	▣ Radar cu ultrasunete (12 unități)	•	•
▣ 智能驾驶摄像头 (14个)	▣ Camere inteligente pentru conducere (14 unități)	•	•
▣ 车载导航系统	▣ Sistem de navigație auto	•	•
▣ 高铁领航 (高速导航辅助驾驶)	▣ Pilot automat de înaltă viteză (asistentă la navigație pe autostradă)	•	•
▣ 城市领航 (城市导航辅助驾驶)	▣ Pilot automat urban (asistentă la navigație urbană)	•	•
▣ 代客泊车 (AVP)	▣ Parcare autonomă (AVP)	•	•
▣ 自动泊车 (APA)	▣ Parcare automată (APA)	•	•
▣ 遥控泊车 (RPA)	▣ Parcare prin telecomandă (RPA)	•	•
▣ 自适应巡航 (ACC)	▣ Cruise control adaptiv (ACC)	•	•
▣ 车道领航 (ICC)	▣ Pilot automat pe bandă (ICC)	•	•
▣ 邻车靠近避让 (ELKA)	▣ Evitarea apropierii vehiculelor vecine (ELKA)	•	•
▣ 车距自适应	▣ Avertizare la părăsirea benzii	•	•
▣ 车距自适应辅助 (LDA)	▣ Asistență la părăsirea benzii (LDA)	•	•
▣ 换杆变道 (ILCA)	▣ Schimbare a benzii cu maneta (ILCA)	•	•
▣ 智能远光 (HBC)	▣ Faruri inteligente (HBC)	•	•
▣ 紧急刹车识别 (SUF)	▣ Recunoașterea semnelor de viteză (SUF)	•	•
▣ 智能限速提醒 (ISA)	▣ Avertizare inteligentă privind viteza (ISA)	•	•
▣ 交通灯提醒 (TLA)	▣ Avertizare semafor (TLA)	•	•
▣ 开门安全提醒 (DOW)	▣ Avertizare la deschiderea ușii (DOW)	•	•
▣ 盲区监测 (BSD)	▣ Monitorizarea unghiului mort (BSD)	•	•
▣ 自动紧急制动 (AEB)	▣ Frezare automată de urgență (AEB)	•	•
▣ 前向碰撞提醒 (FCW)	▣ Avertizare coliziune frontală (FCW)	•	•
▣ 后向碰撞提醒 (RCW)	▣ Avertizare coliziune în spate (RCW)	•	•
▣ 前方碰撞提醒 (FCTA)	▣ Avertizare coliziune laterală frontală (FCTA)	•	•
▣ 前方碰撞提醒 (FCTB)	▣ Frezare coliziune laterală frontală (FCTB)	•	•
▣ 后方碰撞提醒 (RCTA)	▣ Avertizare coliziune laterală în spate (RCTA)	•	•
▣ 后方碰撞提醒 (RCTB)	▣ Frezare coliziune laterală în spate (RCTB)	•	•
▣ 弯道超速提醒 (CSW)	▣ Avertizare depășire viteză în curbe (CSW)	•	•
▣ 倒车雷达 (PDC)	▣ Radar de parcare (PDC)	•	•
▣ 侧边距离提醒 (SDW)	▣ Avertizare distanță laterală (SDW)	•	•
▣ 低速紧急制动 (MEB) *	▣ Frezare de urgență la viteză mică (MEB)	•	•
▣ 油门预锁死*	▣ Prevenire a părăsirii accelerației	•	•
▣ 侧后盲区*	▣ Detecte înălțime limitată	•	•
▣ 远程代客泊车*	▣ Parcare autonomă pe distanțe lungi	•	•
▣ APA融合后转*	▣ Fuziune APA cu virajul posterior	•	•
▣ 紧急转向辅助 (ESA) *	▣ Asistență d-B168-B207e urgență pentru schimbarea direcției (ESA)	•	•
<b>智能车身控制</b>	<b>Controlul inteligent al caroseriei</b>		
云驾-A智能空气车身控制系统	Sistemul de control inteligent al caroseriei cu aer pentru Yunjian-A	•	•
三电机扭矩矢量控制 (3TV)	▣ Controlul vectorial al cuplului cu trei motoare (3TV)	•	•
跨域车控平台	▣ Platforma de control auto multi-domeniu	•	•
iCVC智能底盘矢量控制系统	▣ Sistemul de control vectorial al șasiului inteligent iCVC	•	•
CCT舒适控制系	▣ Sistemul de control al confortului CCT	•	•
云驾预瞄系统*	▣ Sistemul de previziune Yunjian	•	•
<b>安全配置</b>	<b>Configurare securitate</b>		
五星安全车身	Caroserie de siguranță cu 5 stele	•	•
CTB电池车身一体化技术	Tehnologia de integrare caroserie-baterie CTB	•	•
前双防撞梁+后高强度防撞梁	Doă bare de protecție frontale + bară de protecție de mare rezistență pe spate	•	•
EPB电子手刹系统	Sistemul electronic de parcare EPB	•	•
AVH自动驻车系统	Sistemul de parcare automată AVH	•	•
IPB智能动力制动系统	Sistemul de frânare inteligent IPB	•	•
HBB液助力制动系统	Sistemul de frânare hidraulică HBB	•	•
HBA液助力制动辅助系统	Sistemul de asistență la frânare hidraulică HBA	•	•
EBP电子制动力分配系统	Sistemul de preîncălzire a frânelor electronice EBP	•	•
CDP驻车制动减速度控制系统	Sistemul de control al vitezei de decelerare la frânarea de parcare CDP	•	•
VDC车辆动态控制系统	Sistemul de control dinamic al vehiculului VDC	•	•
EBO电子制动力分配系统	Sistemul de distribuție electronică a forței de frânare EBO	•	•
HHC减速度控制系统	Sistemul de control al pornirii pe pantă HHC	•	•
BDW制动能量回收系统	Sistemul de stocare a discului de frână BDW	•	•
CRBS可协调再生制动系统	Sistemul de frânare regenerativă coordonată CRBS	•	•
RFM防侧翻控制系统	Sistemul de control anti-rasturnare RFM	•	•
HDC陡坡缓降系统	Sistemul de coborâre pe pantă HDC	•	•
DMS驾驶员监测辅助	Sistemul de monitorizare a șoferului DMS	•	•
dTCS分布式牵引力控制系统	Sistemul de control distribuit al tracțiunii dTCS	•	•
舒适制动功能 (CST)	Funcția de frânare confortabilă (CST)	•	•
TPMS直接胎压监测	Sistemul de monitorizare a presiunii pneurilor TPMS	•	•
电子儿童安全锁	Încuietare electronică pentru siguranța copililor	•	•
车速感应自动上锁	Blocare automată a ușilor în funcție de viteză	•	•
碰撞感应自动解锁	Deblocare automată a ușilor la coliziune	•	•
电子智能防盗系统	Sistemul electronic inteligent de alarmă anti-furt	•	•
主/副驾驶正面安全气囊	Airbag frontal șofer și pasager	•	•
前排远端安全气囊	Airbag frontal pe partea de distanță a scaunului din față	•	•
前排侧气囊*2	Airbag lateral pe față *2	•	•
后排侧气囊*2	Airbag lateral pe spate *2	•	•
前后一体式安全带*2	Pernele de siguranță laterale integrate față-spate *2	•	•
主驾电机预紧安全带	Centura de siguranță cu tensiune pentru șofer	•	•
前排预紧限力式安全带	Centura de siguranță cu tensiune limitată pentru scaunele din față	•	•
前排安全带高度可调	Centura de siguranță realabile pe înălțime pentru scaunele din față	•	•
二排预紧限力式安全带	Centura de siguranță cu tensiune limitată pentru al doilea rând	•	•
三排紧急锁止式安全带	Centura de siguranță de blocare de urgență pentru al treilea rând	•	•

全车未系安全带报警	Alarma pentru nelegarea centurii de siguranță pe întreaga mașină	•	•
儿童座椅LATCH固定装置*4 (兼容ISO-FIX)	Dispozitive de fixare LATCH pentru scaunele auto pentru copii *4 (compatibile ISO-FIX)	•	•
<b>外部配置</b>	<b>Configurație externă</b>		
双星美前灯组 (含AFS自适应远光灯功能)	Grup de faruri cu coronă dublă (inclusiv funcția de faruri adaptive AFS)	•	•
ADB自适应矩阵大灯 (108分区)	Ⓜ Faruri adaptive matrix ADB (108 secțiuni)	—	•
*矩阵光幕*几何尾灯	Ⓜ Lămpi geometrice "Matrix Glare" pe spate	•	•
上下双主动进气格栅	Ⓜ Grilaj de aerisire activ dublă sus-jos	•	•
自动开闭前大灯	Ⓜ Faruri frontale cu aprindere automată	•	•
前大灯高度自动调节	Ⓜ Reglare automată a înălțimii farurilor frontale	•	•
*Follow me home*前大灯提前开启/延时关闭功能	Ⓜ Funcția "Follow me home" pentru aprinderea timpurie/întârziată a farurilor frontale	•	•
LED前/后动态流水转向灯	Ⓜ Lămpi de semnalizare dinamice LED față/spate	•	•
LED高位刹车灯	Ⓜ Lumină de frână de poziție înaltă LED	•	•
*星辉启程*迎宾光毯	Ⓜ Cover de întâmpinare "Star Shine"	—	•
智能感应动态迎宾大灯	Ⓜ Faruri de întâmpinare dinamice inteligente cu senzor	•	•
多色电量状态充电口指示灯	Ⓜ Lumină de stare a bateriei cu indicator de culoare multicolor pentru portul de încărcare	•	•
四门LED金属迎宾踏板	Ⓜ Pedale de întâmpinare LED/metal pentru toate cele patru uși	•	•
隐藏式门把手	Ⓜ Mănere de ușă ascunse	•	•
雨量感应式雨刷雨刮	Ⓜ Ștergător de parbriz cu senzor de ploaie	•	•
抬升车门	Ⓜ Uși perfect plate	•	•
隐藏车灯	Ⓜ Tăiere ascunsă a apei	•	•
前后排双侧静音电吸门	Ⓜ Uși electrice cu absorbție de zgomot pe față și spate	•	•
智能电吸门	Ⓜ Uși electrice inteligente	○	○ (Cadou limitat în timp)
车门内电子解锁	Ⓜ Deblocare electronică a ușii	•	•
车门应急机械解锁	Ⓜ Deblocare mecanică de urgență a ușii	•	•
投影感应尾门*	Ⓜ Ușă spate cu proiecție de senzor*	•	•
无边视界全景天窗 (带前后双电动遮阳帘)	Ⓜ Acoperiș panoramic fără margini cu viziune completă (cu obloane electrice duble pentru față și spate)	•	•
全车隔热玻璃 (前风挡+前角窗+前/中/后侧窗+后风挡+天窗)	Ⓜ Geamuri termolizante pentru întreaga mașină (parbriz față + geamuri laterale față/spate + geamuri laterale mijloc/spate + geamuri spate)	•	•
双层隔音玻璃 (前风挡+前角窗+前/中/后侧窗+天窗)	Ⓜ Geamuri cu izolare fonică dublă (parbriz față + geamuri laterale față/spate + geamuri laterale mijloc/spate + acoperiș panoramic)	•	•
隐私玻璃 (中/后侧窗+后风挡+天窗)	Ⓜ Geamuri de confidențialitate (geamuri laterale mijloc/spate + geamuri spate + acoperiș panoramic)	•	•
前挡风玻璃、除霜	Ⓜ Dezaburire și degivrare parbriz față	•	•
后风挡电加热除雾除霜	Ⓜ Dezaburire și degivrare geam spate cu încălzire electrică	•	•
四门车窗一键升降带防夹功能	Ⓜ Geamuri cu ridicare automată pentru toate ușile cu funcție anti-tesut	•	•
遥控升降车窗	Ⓜ Ridicare geamuri de la distanță cu telecomandă	•	•
外后视镜电动调节、加热、除霜	Ⓜ Reglare electrică, încălzire și degivrare oglinzi laterale	•	•
外后视镜倒车自动调节	Ⓜ Reglare automată a oglinzilor laterale în timpul manevrării în marșanier	•	•
外后视镜电动折叠、锁车自动折叠	Ⓜ Oglinzi laterale electrice pliable, pliere automată la închidere	•	•
外后视镜位置记忆	Ⓜ Memorie poziție oglinzi laterale	•	•
外后视镜转向灯	Ⓜ Lumină de iluminare pentru pictoare pe oglinzi laterale	•	•
外后视镜盲区指示灯	Ⓜ Indicator de unghi mort pe oglinzi laterale	•	•
主驾侧自动防眩目后视镜	Ⓜ Oglinzi laterale automate cu protecție împotriva orbirelor pentru sofer	•	•
22英寸多辐星耀轮毂	Ⓜ Jante de 22 de inci cu multe spițe	○ (Cadou limitat în timp)	•
静音轮胎	Ⓜ Pneuri silențioase	•	•
电动侧踏板	Ⓜ Trepte laterale electrice	○ (Accesorii originale)	○ (Cadou limitat în timp)
加油口盖电动解锁	Ⓜ Deschidere electrică a capacului de combustibil	•	•
充电口外盖电动开闭	Ⓜ Deschidere electrică a capacului de încărcare	•	•
后备箱遥控开启	Ⓜ Deschidere de portbagaj cu telecomandă	•	•
电动后备箱带位置记忆	Ⓜ Portbagaj electric cu memorie de poziție	•	•
流媒体后视镜	Ⓜ Oglinzi laterale cu flux de streaming media	—	○
英哥比亚智能车载无人机系统	Ⓜ Sistemul inteligent de drone auto de la BYD "Ling Yuan"	○	○