

YANGWANG U8

基础参数	Parametrii de bază	
车身长/宽/高 (mm)	Lungimea/lățimea/înălțimea corpului (mm)	5319 (inclusiv anvelopă de rezervă)/2050/1930
轴距 (mm)	Ampatament (mm)	3050
最小离地间隙 (mm) 4	Garda minimă la sol (mm) 4	285
最小转弯直径 (m)	Diametrul minim de strunjire (m)	11.52
车身高度调节行程 (mm)	Cursa de reglare a înălțimii corpului (mm)	150
车体结构	Structura corpului	corp neportant
座椅分布形式	Model de distribuție a scaunelor	2+3
最大涉水深度 (mm)	Adâncimea maximă de vadă (mm)	1000
后备箱容积/座椅放倒后备箱容积 (L)	Volum portbagaj/volum portbagaj cu scaunele pliate (L)	1031/2050
动力系统	Sistem de alimentare	
动力形式	formă de putere	Motor de mare putere PHEV 2.0T + Yi Sifang
电池类型	Tip baterie	BYD BLADE BATTERY
电池容量 (kW·h)	Capacitatea bateriei (kWh·h)	49.05
电机类型	Tip motor	Motor sincron cu magnet permanent
单电机最大功率 (kW)	Puterea maximă a unui singur motor (kW)	220
整车最大功率 (kW)	Puterea maximă a vehiculului (kW)	880 (220*4)
整车最大扭矩 (N·m)	Cuplul maxim al vehiculului (N·m)	1280
四电机智能四驱	Tracțiune inteligentă pe patru roți cu patru motoare	●
最快0-100km/h加速时间 (s)	Cel mai rapid timp de accelerație 0-100 km/h (s)	3.6
最高车速 (km/h)	Viteza maximă (km/h)	200
直流快充充电时间 (最大功率110kW)	Timp de încărcare cu încărcare rapidă DC (putere maximă110 kW)	18 minut (30%-80%)
交流慢充充电时间 (7kW)	Timp de încărcare lentă AC (7 kW)	8 ore (15%-100%)
能源模式选择	Selectarea modului de energie	Mod pur electric/mod hibrid gaz-electric
油箱容积 (L)	Volumul rezervorului de combustibil (L)	75
CLTC综合工况纯电续航里程 (km)	Gama de croazieră pur electrică CLTC în condiții cuprinzătoare de funcționare (km)	180
CLTC综合工况综合续航里程 (km)	Gama completă de croazieră CLTC în condiții de funcționare cuprinzătoare (km)	1000
制动及悬架系统	Sisteme de frânare și suspensie	
前后制动器类型	Tipuri de frane fata si spate	disc ventilat perforat
前后悬架类型	Tipuri de suspensie față și spate	Suspensie independentă dublă
云辇-P 智能液压车身控制系统	Sistem inteligent de control al caroseriei hidraulice Yunnan-P	●
随速调节电动助力转向系统 (R-EPS)	Servodirecție electrică reglabilă cu viteză (R-EPS)	●
卡钳类型	Tip etrier	Etrier fix cu 6 pistoane față, etrier plutitor cu un singur piston în spate
越野装备	Echipament off-road	
车辆对外放电功能	Funcția de descărcare externă a vehiculului	6kW
牙嵌式差速锁 (含前差速锁和后差速锁)	Blocarea diferențialului tip dinți (inclusiv blocarea diferențialului față și blocarea diferențialului spate)	●
15+1种越野模式	15+1 moduri off-road	●
涉水感应系统	Sistem cu senzori de vad	●
陡坡缓降系统 (HDC)	Controlul coborării dealurilor (HDC)	●
最大30kW原地发电功能	Funcție de generare in situ de maxim 30 kW	●
拖挂套件 (拖车钩电源接口+机械式拖车钩)	Kit de remorcare (interfață de alimentare cârlig remorcă + cârlig de remorcare mecanic)	○
便捷上下车功能	Funcție convenabilă de îmbarcare și coborâre	●
后备箱便捷取物功能	Funcție convenabilă de acces în portbagaj	●
安全配置	Configurare securitate	
LATCH儿童安全座椅接口 (兼容ISO-FIX)	Interfață pentru scaunul de siguranță pentru copii LATCH (compatibil ISO-FIX)	x2
后排电子儿童安全锁	Încuietori electronice spate de siguranță pentru copii	●
主副驾驶正面安全气囊	Airbag-uri frontale principale și pasager	●
主驾膝部安全气囊	Airbag pentru genunchi al șoferului	●
前后排座椅侧安全气囊	Airbag-uri laterale pentru scaunele din față și din spate	●
前后贯穿式侧安全气帘	Airbag-uri cortină laterale frontale și spate	●
前后排未系安全带报警	Alarma pentru neportarea centurilor de siguranță pe scaunele din fata și din spate	●
前排预紧限力式安全带	Centuri de siguranță față pretensionate cu forță limitată	Centura de siguranță cu pretensionare motorizată cu limbă de blocare dinamică
后排左/右侧预紧限力式安全带	Centura de siguranță spate stânga/dreapta pretensionată cu forță limitată	●
3D全息透明影像系统	Sistem de imagine holografică transparentă 3D	●
哨兵模式*	Mod santinelă*	●
行车记录仪	înregistrator de conducere	●
盲区安全辅助	Asistență pentru siguranța punctului mort	●
电子驻车系统 (EPB)	Sistem electronic de parcare (EPB)	●
自动驻车系统 (AVH)	Sistem automat de parcare (AVH)	●
防抱死制动系统 (ABS)	Sistem de frânare antiblocare (ABS)	●
智能动力制动系统	Sistem inteligent de frânare cu putere	●
液压制动辅助系统 (HBA)	Asistență hidraulică la frânare (HBA)	●
牵引力控制系统 (TCS)	Sistem de control al tracțiunii (TCS)	●
驻车制动减速度控制系统 (CDP)	Sistemul de control al decelerării frânei de parcare (CDP)	●
车辆动态控制系统 (VDC)	Control dinamic al vehiculului (VDC)	●
电子制动力分配系统 (EBD)	Distribuție electronică a forței de frânare (EBD)	●
坡道起步控制系统 (HHC)	Controlul pornirii în rampă (HHC)	●
舒适制动功能 (CST)	Funcție de frânare de confort (CST)	●
制动盘擦拭系统 (BDW)	Sistem de ștergere a discurilor de frână (BDW)	●
防侧翻控制系统 (RMI)	Sistem de control al răsturnării (RMI)	●
刹车优先系统 (BOS)	Sistem de anulare a frânelor (BOS)	●
驾驶员监测系统 (DMS)	Sistem de monitorizare a șoferului (DMS)	●
座舱感知系统 (OMS)	Sistem de detectare a carlingii (OMS)	●
拖车稳定控制系统 (TSM)	Controlul stabilității remorcii (TSM)	●
直接式胎压监测系统	Sistem de monitorizare directă a presiunii în pneuri	●
车速感应自动上锁	Blocare automată cu senzor de viteză	●

外部配置	Configurație externă	
车身颜色	culoarea corpului	
龙石绿	piatra dragonului verde	●
曜石黑	negru obsidian	○
莹石白	Alb fluorit	○
外部灯光	lumini exterioare	
星际穿越矩阵式LED前大灯（带高度自动调节）	Faruri LED cu matrice interstelară (cu reglare automată a înălțimii)	●
自动开启前大灯	Aprindeți automat farurile	●
LED日间行车灯	Lumini de zi cu LED	●
自适应远光灯（ADB）	Faza lungă adaptivă (ADB)	●
前大灯提前开启/延时关闭功能	Funcția de pornire devreme/oprire întârziată a farurilor	●
智能感应动态迎宾灯和迎宾光毯	Lumini de bun venit dinamice cu inducție inteligentă și pături cu lumină de bun venit	●
侧标志灯	lumini de degajare laterale	●
LED高位制动灯	Lumină de frână LED cu montare înaltă	●
星际穿越LED后组合灯	Combinatie interstelară LED spate	●
后雾灯	far de ceață spate	●
转角照明灯	iluminat de colț	●
充电口照明灯	Iluminare port de încărcare	●
D柱能量塔	Turnul de energie cu stâlp D	●
外部装备	Echipment extern	
点阵式进气格栅	Grila de admisie a aerului cu matrice de puncte	●
雨量感应式无骨前车窗智能雨刮	Stergator inteligent dezosat de geam din fata cu senzor de ploaie	●
轮眉易四方徽标	Logo-ul Lun Mei Yi Sifang	●
车顶探测系统	sistem de detectare a acoperișului	●
星空天窗（一键开闭带防夹功能）	Trapă cu cer instalat (deschidere și închidere cu un singur buton cu funcție anti-ciușire)	●
电动天窗遮阳帘	Jaluzele electrice de trapă	●
电动隐藏式门把手	Măner electric ascuns pentru ușă	●
电动吸合门	Ușă electrică de aspirație	●
车外侧电动踏板	Pedale electrice în afara mașinii	electric
带电吸合功能侧开式尾门	Hayon cu deschidere laterală cu funcție de aspirație electrică	●
外后视镜（电动折叠、加热除霜、自动防眩目、倒车自动调节、锁车自动折叠、位置记忆、转向灯）	Oglinda retrovizoare exterioară (rabatare electrică, dezghețare încălzită, anti-orbire automată, reglare automată la mers înapoi, rabatare automată la incuierea mașinii, memorie poziție, comutizare)	●
前风窗玻璃（防紫外线、隔热、隔音）	Parbriz fata (protecție UV, izolare termică, izolare fonică)	●
后风窗玻璃（防紫外线、隔热）	Geam parbriz spate (protecție UV, izolare termică)	●
后风窗隐私玻璃	Sticlă de intimitate a parbrizului din spate	●
后风窗电加热除雾除霜	Incalzire electrica geam dezaburire si dezghețare	●
前后门窗玻璃（防紫外线、隔热、隔音、双层）	Sticlă pentru uși și ferestre din față și din spate (protecție UV, izolare termică, izolare fonică, strat dublu)	●
后门窗隐私玻璃	Sticlă de confidențialitate a geamului ușii din spate	●
四门车窗一键升降带防夹功能	Ridicarea și coborârea cu o singură atingere a geamurilor cu patru uși cu funcție anti-ciușire	●
轮毂轮胎	cauciucuri pentru roți	
22英寸运动锻造轮毂（配275/50/R22 公路胎）	Jante sport forjate de 22 inch (cu anvelope de drum 275/50/R22)	●
22英寸简约锻造轮毂（配275/50/R22 公路胎）	Jante forjate simple de 22 inch (cu anvelope de drum 275/50/R22)	●
20英寸运动锻造轮毂（配275/60/R20 公路胎）	Jante sport forjate de 20 inch (cu anvelope de drum 275/60/R20)	○
全尺寸背负式备胎	Anvelopă de rezervă de dimensiune completă	●
备胎装饰罩	Husa decorativa anvelopei de rezerva	●
内部配置	Configurație internă	
内饰	interior	
黑橙	portocaliu negru	●
灰棕	maro gri	○
黑色	negru	○
舒适和豪华配置	Caracteristici de confort și lux	
前后排座椅（电动调节、加热、通风、记忆、按摩、支撑4向电动调节、电动调节腿托、高度可调头枕）	Scaune din față și din spate (reglare electrică, încălzire, ventilație, memorie, masaj, reglare electrică în 4 direcții a suportului lombar, reglare electrică a suporturilor pentru picioare, tetiera reglabilă pe înălțime)	●
高级NAPPA真皮座椅	Scaune din piele NAPPA premium	●
前排智能随动座椅	Scaune inteligente din primul rând	●
副驾绅士键	Buton pentru domn pasager	●
后排座椅一键电动放倒和复位	Pliere electrică cu o singură atingere și resetare a scaunelor din spate	●
后排座椅靠背角度电动调节	Unghiul spătarului scaunului din spate reglabil electric	●
鹿皮顶棚	acoperiș de piele intoarsa	●
“仰望”字样迎宾饰板	Placă de bun venit cu cuvântul „Uită-te în sus”	●
第二排中央扶手箱（带双杯托）	Cutie cotieră centrală al doilea rând (cu suporturi duble pentru pahare)	●
真皮多功能方向盘（四向电动调节、加热、位置记忆）	Volan multifuncțional din piele (reglare electrică în patru direcții, încălzire, memorie de poziție)	●
主副驾带化妆镜照明灯鹿皮遮阳板	Parasolar din piele intoarsa pentru sofer si pasager cu oglinda cosmetica si iluminare	●
车载冰箱（可冷藏和保温双用）	Friger auto (poate fi folosit atât pentru refrigerare, cât și pentru conservarea căldurii)	●
车载音响系统	sistem audio auto	Sistem de sunet Hi-End din seria Dynaudio Platinum Evidence
扬声器数量	Numărul de difuzoare	22
主驾头枕扬声器	Difuzoare pentru tetiera șoferului	●
127色内饰氛围灯	Lumină de atmosferă interioară în 127 de culori	●
主副驾脚部氛围灯	Lumini ambientale pentru șofer și pasager	●
全车LED触摸式阅读灯	Lampă de lectură tactilă LED completă pentru mașină	●
储物盒照明灯	iluminat cutie de depozitare	●
行李箱照明灯	iluminarea portbagajului	●

智能四温区独立热泵空调系统	Sistem inteligent de climatizare cu pompă de căldură independentă cu patru zone de temperatură	●
空气绿净系统 (PM2.5 高效检测和过滤、高温杀菌、负离子发生器)	Sistem de purificare a aerului verde (dectecție și filtrare eficientă PM2.5, sterilizare la temperatură ridicată, generator de ioni negativi)	●
USB/Type-C接口, 车内12V电源接口	Interfață USB/Type-C, interfață de alimentare 12V în mașină	USB/Type-C*8+12V*2
50W手机无线充电	Încărcare fără fir pentru telefonul mobil de 50 W	3
车内220V交流插座	Priză 220V AC în mașină	●
智能座舱	Cabina inteligentă	
DiLink智能网联系统	Sistem inteligent de conectare la rețea DiLink	●
比亚迪和高通定制开发4nm 5G芯片	BYD și Qualcomm dezvoltă personalizate cipuri 5G de 4 nm	●
内存	Memorie	16GB
高速存储	stocare de mare viteză	512GB
12.8英寸OLED星河曲面中控屏	Ecran de control central curbat OLED Galaxy de 12,8 inchi	●
23.6英寸Mini LED仪表盘屏	Ecran de instrumente Mini LED de 23,6 inchi	●
23.6英寸Mini LED副驾多媒体屏	Ecran multimedia pentru pasageri Mini LED de 23,6 inchi	●
12.8英寸后排悬浮式多媒体屏*2	Ecran multimedia plutitor din spate de 12,8 inchi*2	○
7英寸后排中央扶手液晶屏	Ecran LCD de 7 inchi pentru cotieră centrală spate	●
流媒体内后视镜	Streaming media oglinda retrovizoare interioară	●
流媒体内后视镜摄像头	Streaming cameră retrovizoare interioară	1
70英寸AR-HUD抬头显示	Ecran head-up AR-HUD de 70 de inchi	●
整车智能硬件	Hardware inteligent al vehiculului	
NVIDIA DRIVE Orin 智能驾驶处理器	Procesor de conducere inteligent NVIDIA DRIVE Orin	2
激光雷达	lidar	3
毫米波雷达	radar cu unde milimetrice	5
超声波雷达	radar cu ultrasunete	12
环视摄像头	cameră surround	4
侧视摄像头	cameră cu vedere laterală	4
前视摄像头	camera cu vedere frontala	2
涉水探测超声波雷达	Radar cu ultrasunete de detectare a apei	2
驾驶员监测摄像头	camera de monitorizare a soferului	1
后视摄像头	camera de vedere spate	1
座舱监测摄像头	Cameră de monitorizare a cockpitului	1
流媒体后视镜摄像头	Cameră retrovizoare în flux	1
DVR摄像头	Cameră DVR	1
后排悬浮式多媒体屏摄像头	Cameră cu ecran multimedia plutitor din spate	2
智能驾驶辅助功能	Funcții inteligente de asistență la conducere	
自适应巡航	croazieră adaptivă	●
车道居中保持	Centrarea benzii	●
交通标志识别	recunoașterea semnelor de circulație	●
主动刹车	Frână activă	●
后方碰撞预警	avertizare de coliziune spate	●
车道偏离预警	Avertizare de părăsire a benzii	●
拨杆变道	Schimbați maneta pentru a schimba benzile	●
手机遥控泊车	Parcare la distanță cu telefonul mobil	●
自动泊车	parcare automata	●
<p>Nota:</p> <p>(1) „●” indică faptul că această configurație este disponibilă, „—” indică faptul că această configurație nu este disponibilă și „○” indică faptul că este opțională;</p> <p>(2) Pentru a satisface mai bine nevoile clienților, YANGWANG Automobile continuă să dezvolte și să îmbunătățească mașini. Unele configurații și specificații ale modelelor vândute pe piață pot fi diferite de acest tabel de configurare. Modificările se fac în domeniul de aplicare permis de lege fără notificare prealabilă;</p> <p>(3) Sistemul de conexiune la rețea inteligentă YANGWANG Link va continua să fie actualizat iterativ. Funcțiile specifice pot fi diferite de acest tabel de configurare. Pentru detalii specifice, vă rugăm să consultați cea mai recentă versiune a sistemului de conexiune la rețea inteligentă Yangwang permite</p>		