

ETS



خودرو برقی نیکا

خودروی برقی نبکا



نبکا ET5 با قدرت موتور ۲۰۳ اسب بخار و گشتاور ۳۲۰ نیوتن متر، با صرف زمان ۳۵ دقیقه باتری ET5 را از ۳۰٪ تا ۸۰٪ شارژ نمایید و لذت رانندگی بدون صدا و آلاینده‌گی را تجربه کنید .



مدت زمان شارژ
۳۵ دقیقه



حداکثر پیمایش
۵۲۰ کیلومتر

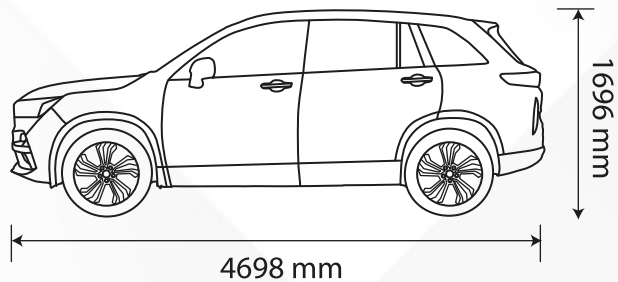
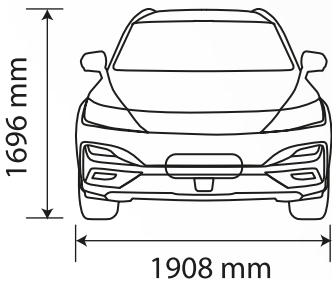


گارانتی باتری
۸ سال یا ۲۰۰ هزار کیلومتر

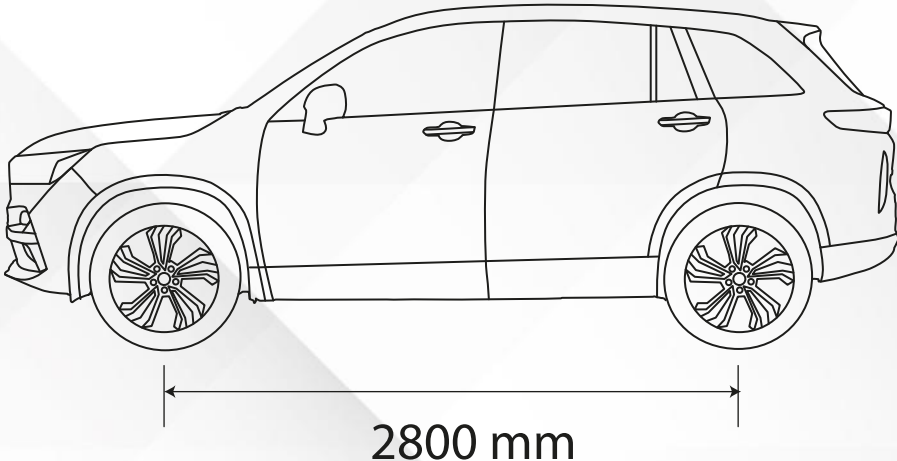


گارانتی خودرو
۵ سال یا ۱۵۰ هزار کیلومتر

ابعاد کامل خودرو:



فاصله بین دو محور:





چراغ لیزری با امکان روشن نمودن تا مسافت ۳۰۰ متر



در صندوق عقب برقی هوشمند



فضای داخلی بسیار وسیع
با قابلیت فعال سازی هوشمند به شما امکان می دهد
از مناظر لذت ببرید



Sleep Mode صندلی تختخوابشو
(مخصوص راننده)



گارانتی باتری
۸ سال یا ۲۰۰ هزار کیلومتر



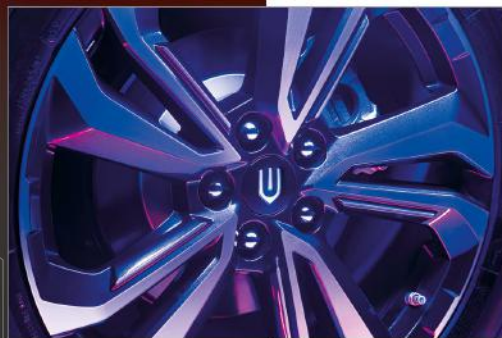
● سیستم خودران ورژن ۲/۵



● دوربین ۳۶۰ درجه خودرو
(دارای ۴ دوربین)



● رینگ آلومینیومی ۱۹ اینچ



● دارای پورت USB و منبع برق
۲۲۰ ولت داخل خودرو





NEBKA ELECTRIC VEHICLE

Type	Version	نسخه لوکس - Luxury	انواع
Panoramic sunroof	Panoramic sunroof	•	سانروف پانوراما
	Front/rear electric window	•	شیشه برقی (تنظیمات برقی) شیشه های عقب و جلو
	Electric window automatic protection	•	سیستم تشخیص مانع در هنگام بستن پنجره ها
	Outside rear-view mirror electric adjustment	•	تنظیم برقی آینه های بغل
	Outside rear-view mirror automatic heating	•	گرمایش آئیناتیک آینه های بغل
	Outside rear-view mirror automatic folding	•	آینه بغل ناشو برقی
	Inside rear-view mirror anti-glare	Automatic	آینه عقب الکتروکرومیک
	Rear privacy glass (gray)	•	حزیم خصوصی عقب (شیشه های دودی عقب)
	Rear windscreen wiper	•	برف پاک کن عقب
	Electric tail gate	with induction	درب صندوق عقب برقی (باز شونده یا)
	Front compartment protection board	•	دربوش محافظ محفظه موتور
Intelligent key	ورودی هوشمند - Keyless start - استارت بدون کلید	کلید هوشمند	
128 kinds of music atmosphere light	128 kinds of music atmosphere light	•	نورپردازی داخلی با ۱۲۸ طیف رنگی (هماهنگی با موسیقی و یا سرعت خودرو)
	Leather steering wheel	•	روکش فرمان چرم
	Multi-function steering wheel	•	فرمان با کلیدهای چند منظوره
	Steering wheel Two direction adjustment	•	تنظیمات چهار حالت فرمان
	Front row automatic AC (Air Condition)	•	تهویه خودکار ردیف جلو
	Rear row AC air outlet	•	خروجی هوای تهویه مطبوع ردیف عقب
	LED roof reading lamp	ردیف جلو/ردیف عقب - Front row/rear row	چراغ مطالعه سقفی از نوع ال ای دی
	Air purification (PM2.5)	•	تصفیه هوا (جذب و تصفیه ذرات معلق در هوای کابین بزرگتر از ۲.۵ میکرون)
	Air outlet in the armrest box	•	کول باکس
	Seat material	PVC + faux suede	جنس صندلی
	Driver seat adjustment	برقی (ده حالت-جلو عقب- بالا پایین-نشسته خوابیده-زیر زانو-گودی کمر) - Electric	تنظیمات صندلی راننده
Co-driver seat adjustment	برقی (شش حالت-جلو عقب- بالا پایین-نشسته خوابیده) - Electric	تنظیمات صندلی کمک راننده	
Driver seat adjustment mode	•	تنظیمات پشتی صندلی - Back adjustment	حالت های تنظیم صندلی راننده
	•	تنظیمات ارتفاع (بالا و پایین) صندلی - High and low adjustment	
	•	تنظیمات جلو و عقب صندلی - Front and rear adjustment	
	•	سایورت گودی کمر - Lumbar support	
	•	استراحت یا (تنظیمات زیر زانو) - Foot rest	
	•	نگهدارنده های سر در حالت خوابیدن - Sleeping head restraints	
	•	تنظیمات پشتی صندلی - Back adjustment	حالت تنظیم صندلی کمک راننده
	•	تنظیمات ارتفاع (بالا و پایین) صندلی - Front and rear adjustment	
	•	•	تنظیم زاویه صندلی عقب
	•	گرمکن و سردکن - Heating + ventilation	عملکرد صندلی جلو
	•	•	کنسول وسط محل قرارگیری دست جلو
•	•	کنسول وسط دارای محفظه خنک کننده	
•	•	کنسول وسط محل قرارگیری دست عقب	
•	4/6	حالت خوابیدن صندلی عقب	
•	•	تا شدن صندلی های عقب	
•	•	صفحه نمایشگر آل سی دی	
•	•	صفحه کیلومتر پشت فرمان	
•	•	ناوبری آف لاین	
•	•	اتصال تلفن همراه (برنامه اتصال آسان)	
•	•	کامپیوتر رانندگی (رانندگی هوشمند)	
•	•	بلوتوث	
•	•	راديو با بخش صوتی دیجیتال	
•	3	تعداد پورت یو اس بی	
•	8	تعداد اسپیکر	
•	•	منبع برق ۲۴۰ ولت داخل خودرو	
•	•	منبع برق ۱۲ ولت داخل خودرو	
•	•	شارژر بدون سیم تلفن همراه	
•	•	شارژر قابل حمل	
•	•	رابط شارژ سریع	
•	•	رابط شارژ آهسته	
•	•	حالت کمپینگ	
•	•	حالت تخلیه شارژ V2L	
•	•	امکان اتصال دستگاههای برقی خانگی به خودرو مانند قهوه ساز، تلویزیون و ...	
•	•	چراغ های رنگین (نورپردازی)/ حالت مهمانی	
•	•	صندلی تختخوابشو (مخصوص راننده)	
•	•	حالت استراحت	
•	•	رنگ داخلی قهوه ای	
•	•	سلامتی و تندرستی	
•	•	حالت کمپینگ	
•	•	فرشته نور	
•	•	چراغ جلو لیزری ماتریکس، تا فاصله ۳۰۰ متری تابش، روشن کردن ایمن	

Type	Version	نسخه لوکس - Luxury	نوع
Basic parameter	*NEDC mileage (km)	520	بیمایش با شارژ کامل (کیلومتر) NEDC
	Car type	Mid-sized SUV - SUV	نوع خودرو
	Power type	Pure electricity - برقی (الکترونیکی)	نوع قدرت
	*Transmission type	Single reduction gear - تک دنده گاهشی (حذف گیرکس و انتقال قدرت مستقیم)	نوع انتقال قدرت
	Vehicle thermal management	Intelligent battery temperature control - کنترل هوشمند دمای باتری	مدیریت دمای باتری
	Energy recovery system	Energy recovery>30% - بازیافت انرژی >30% درصد	سیستم بازیابی انرژی
	Charger power (kw)	11	قدرت شارژر
	Battery fast charging(25 °C)	0.6h(380V) 20%-70%@25 طی مدت ۳۵ دقیقه با شارژر سریع (۳۸۰ ولت) شارژر باتری از ۲۳% به ۷۸% میرسد	شارژر سریع باتری (حفظ دمای ۲۵ درجه سانتیگراد که بالاترین باردهی باتری را میسر می کند)
	Battery slow charging time	12h(220V)	زمان شارژ آهسته
	0-100km/h acceleration time	9.6	زمان شتاب گیری ۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت
	Max. speed (km/h)	150	حداکثر سرعت
	Max. Gradeability	> 30%	حداکثر شیب (بهترین عملکرد) ۳۰٪
Overall Dimension	Length*width*height (mm)	4698x1908x1696	طول * عرض * ارتفاع
	Wheelbase (mm)	2800	فاصله بین دو محور
	Seats	5	صندلی ها (تعداد سرنشینان)
	Curb weight (kg)	1880	وزن
	Luggage compartment volume (L)	467-1141	حجم صندوق
	Front tyre	235/50 R19	لاستیک جلو
	Rear tyre	235/50 R19	لاستیک عقب
	Min. ground clearance (mm)	159	حداقل ارتفاع از زمین
Power parameter	Gear box type	Single reduction gear - تک دنده گاهشی (حذف گیرکس و انتقال قدرت مستقیم)	نوع جعبه دنده
	Driving system	سه در یک، یکپارچه سازی کارآمد - 3 in 1 efficient integration	سیستم رانندگی
	Motor Max power (kw)	150	حداکثر قدرت موتور (کیلووات)
	Battery capacity (kwh)	۷۲ کیلووات ساعت	ظرفیت باتری (کیلو وات ساعت)
Chassis system	Max. torque (N.m)	320	حداکثر میزان گشتاور (نیوتن متر)
	Driving type	دیفرانسیل جلو - Front engine front wheel drive	نوع رانندگی
	Front suspension type	سیستم تعلیق مستقل از نوع مک فرسون - MacPherson type independent suspension	سیستم تعلیق جلو
	Rear suspension type	سیستم مستقل از نوع چندگانه - Multi-link independent suspension	سیستم تعلیق عقب
	Front wheel brake type	دیسکی خنک شونده - Ventilated disc	سیستم ترمز چرخ های جلو
	Rear wheel brake type	دیسکی - Disc	سیستم ترمز چرخ های عقب
	Brake booster	سیستم ترمز فعال هوشمند - EHB (Intelligent active braking system)	بوستر ترمز
	Parking brake type	ترمز دستی برقی - EPBI	نوع ترمز دستی
	Steering system	فرمان برقی - EPS	سیستم فرمان
	Body structure	ترکیب فولاد و آلایز آلومینیوم بسیار مقاوم - loading-bearing	ساختار بدنه
	Aluminum alloy hub	دو رنگ - Double color	رینگ آلومینیومی
	Safety equipment	ABS (Anti Braking System)	•
EBC/CBC (Electronic Brake force Distribution/Cornering brake control)		•	توزیع الکترونیکی نیروی ترمز بر اساس فشار وارده بر هر چرخ / سیستم ترمز گوشه ای و توزیع نیروی ترمز بر اساس چرخش هر چرخ
BA/EBA/BAS (Emergency Brake Assist)		•	کمک ترمز /کمک ترمز اضطراری
ASR/TCS (Acceleration Skid Regulation /Traction Control System)		•	کنترل ضد لغزش (هرگزردی چرخ ها)
ESC(ESP/DSC(VSC) Electronic stability control /Dynamic Stability Control		•	کنترل پایداری الکترونیکی (یوپا)
PAB (Passenger AirBag)		•	حفظ پایداری خودرو در هوای بارانی و برفی
SAB (Side airbag)		•	ایریک سرنشین- هشدار ایراد یا خاموش بودن ایریک سرنشین
CAB (curtain airbag)		•	ایریک کناری (جانبی)
Tire pressure monitoring		•	ایریک پرده ای
Back row child seat interface		•	نمایشگر باد لاستیک
Front row safety belt force limit		•	رابط صندلی کودک (عقب)
Front seat belt height adjustable		•	محدودیت نیروی کمربند ایمنی ردیف جلو
Safety belt unfastened warning	All seats	قابلیت تنظیم ارتفاع کمربند ردیف جلو	
Emergency calling system (Ecall)	Optional	هشدار باز شدن کمربند ایمنی	
Confort	Adaptive Cruise control (ACC)	•	نمایش خودکار اضطراری (Ecall (SOS)
	Intelligent Cruise Assist	•	کروز کنترل تطبیقی (کنترل سرعت بنابر فاصله تا خودرو جلویی)
	HAC (Hill-start Assist Control)	•	دستیار کروز هوشمند (کاهش سرعت در صورت تشخیص خودرو یا مانع جلویی)
	AUTO HOLD	•	کنترل حرکت در سربالایی
	HDC (Hill Descent Control)	•	اتو هولد
	Front parking radar	•	کنترل حرکت در سربالایی
	Rear parking radar	•	رادار پارکینگ جلو
	Reverse image	•	رادار پارکینگ عقب
	360° Panoramic view	•	دوربین دنده عقب (بر روی مانیتور)
	Driving mode selection	•	دید 360 درجه خودرو (دارای 4 دوربین)
	Overspeed reminder	•	انتخاب حالت رانندگی (Eco-Normal-Sport)
	Fatigue driving reminder	•	هشدار سرعت بیش از حد (سرعت بالا)
Lighting	Laser headlights	•	هشدار خواب آلودگی راننده
	LED daytime running lights	•	چراغ های جلو لیزری (برترین نوع - به ترتیب استفاده رانج هاووزن، HID زنون ها و سپس LED و در آخر هم چراغ های لیزری)
	Automatic headlight	•	۳۰۰ متر برد نور ۲ برابر LED - ۳ برابر روشن تر از LED
	Front fog light	•	طراحی کوچکتر و ظرفیت بیشتر در مقابل مصرف کمتر
	Headlight height electric adjustment	•	چراغ روز (دینایت) از نوع LED
		•	سیستم خودکار چراغ های جلو

