

Audi Q4 50 e-tron



Audi Vorsprung durch Technik









پیشرفته.
خوش استایل.
الکتریکی.

طراحی SUV جمع و جور با فناوری پیشرفته آئودی
مطابقت دارد. آئودی Q4 e-tron تمام الکتریکی،
آماده برای کارهای روزمره.





با طراحی متمایز

بیانیه‌ای دارد - شکل SUV قوی و خطوط دقیق آن، حضور هم‌مثنه و پیچیده‌ای به آن بخشیده است.



21.0



روشنی هوشمند

چراغ‌های جلوی Q4 e-tron به طور استاندارد به LED و پرتو آنودی در آینه‌ها مجهز شده است. تکنولوژی پک را انتخاب کنید تا چراغ‌های جلو ماتریکس LED با نشانگرهای پویا و انتخاب از 4 امضای نور دیجیتال را به دست آورید.

ویژگی‌های قدرتمند

حالت پهن و چرخ‌های بزرگ نشان‌دهنده قدرت یک SUV است. جلوپنجره بزرگ مخصوص تک فریم نشان می‌دهد که این یک آنودی الکتریک است.



ظاهری پیش رو

برای به حد اکثر رساندن برد و عملکرد، طراحی پیشرفته Q4 اولویت را به فاکتورهای زیبایی شناختی، عملکرد و آیرودینامیک می دهد.

جذابیت چرخ ها

آلیاژهای جذاب 19 اینچ به صورت استاندارد در تریم اسپرت عرضه می شوند. رینگ های آلیاژی 20 اینچ در خط S یا آلیاژهای 21 اینچ آنودی اسپرت در نسخه سیاه.

e-games

مشخصات پایه

Audi Q4 e-tron 2024
50 e-tron
Chuangxiang Edition

FAW Audi	کارخانه سازنده
CompactSUV	نوع شاسی
pure electric	نوع انرژی هصرفی
2.023.11	زمان ورود به بازار
560.00	حداکثر مسافت قابل پیمایش بر اساس نوع رانندگی و شاخص CLTC
0.68	حداقل زمان مورد نیاز برای شارژ شدن سریع (بر اساس ساعت)
12.00	حداقل زمان مورد نیاز برای شارژ شدن در حالت معمولی (کند)
80.00	حداکثر درصد شارژ شدن در زمان شارژ سریع
230.00	حداکثر توان خروجی (KW)
472.00	حداکثر گشتاور خروجی (Nm)
313.00	توان موتور الکتریکی (اسب بخار)
4588*1865*1626	طول X عرض X ارتفاع
5Door5seatSUV	ساختار بدنه
160.00	حداکثر سرعت
6.80	شتاب صفر تا 100 کیلومتر ساعت
3.00	شتاب صفر تا 50 کیلومتر ساعت
1.75	هزارهای فسیلی



Nadim
NADIM KHODRO
ناديم كهودرو

Audi Q4 e-tron 202450 e-tron
Chuangxiang Edition

بدنه	
طول	4,588.00
عرض	1,865.00
ارتفاع	1,626.00
فاصله دو محور خودرو	2,765.00
فاصله چرخ های جلو از یکدیگر (بینون چرخ ها)	1,587.00
فاصله محور عقب با انتهای بدنه خودرو	1,566.00
حداقل ارتفاع خودرو از سطح زمین با حداکثر وزن قابل حمل	154.00
حداکثر زاویه خودرو از جلو برای ورود به سطح شیب دار (زاویه ورود)	16.00
حداکثر زاویه خودرو از عقب برای ورود به سطح شیب دار (زاویه خروج)	21.00
شعاع گردش خودرو (دور زدن)	5.80
ساختار بدنه	SUV
الگوی باز شدن در های خودرو	swing door
تعداد درهای خودرو	5.00
تعداد صندلی ها (سرنشیین)	5.00
حجم صندوق عقب	520.00
ضریب مقاومت هوا (آنرودینامیک)	0.28
وزن خالص	2,255.00
وزن خودرو با حداکثر ظرفیت قابل حمل	2,720.00



موتور الکتریکی (پیشرانه)

Audi Q4 e-tron 2024
50 e-tron
Chuangxiang Edition

نوع موتور الکتریکی	حداکثر توان موتور الکتریکی (KW)
permanent magnet/Synchronize	230.00
313.00	حداکثر توان موتور الکتریکی (اسب بخار)
472.00	حداکثر کشناور موتور الکتریکی (Nm)
80.00	حداکثر توان موتور الکتریکی جلو (KW)
162.00	حداکثر کشناور موتور الکتریکی جلو (Nm)
150.00	حداکثر توان موتور الکتریکی عقب (KW)
310.00	حداکثر کشناور موتور الکتریکی عقب (Nm)
Dual motor	تعداد موتور های الکتریکی (پیشرانه)
prefix+Later Jin Dynasty	محل قرار گیری موتور الکتریکی
Ternary lithium battery	نوع باتری
FAW Power	سازنده باتری
560.00	حداکثر مسافت قابل پیمایش بر اساس نوع رانندگی و شاخص CLTC
84.80	انرژی ذخیره شده باتری (kWh)
165.00	چگاله انرژی قابل ذخیره توسط باتری به ازای هر کیووات ساعت بر همنای وزن مواد باتری (Wh/kg)
15.50	توان مصرف شده (انرژی الکتریکی) در ازای بیمایش 100 کیلومتر (kWh/100km)
-	قابلیت شارژ شدن سریع
0.68	زمان شارژ شدن سریع
12.00	زمان شارژ شدن معمولی (کند با آهسته)
80.00	حداکثر ذخیره انرژی باتری در حالت شارژ شدن سریع بر حسب درصد

 161km



 No disponible



Fecha y hora

 16:14

Lunes

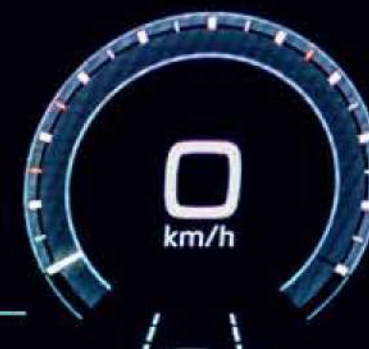
20.9.2021



33 km
16:14



18,8 km
+27,5 °C



Audi Q4 e-tron 2024
50 e-tron
Chuangxiang Edition

سیستم انتقال قدرت (کیرکس)

1.00	تعداد چرخ دنده ها
fixed ratio gearbox	نوع کیرکس
Electric vehicle single speed gearbox	نام کیرکس به اختصار

سیستم تعلیق-فرمان

Dual motor four-wheel drive	حالت حرکت
Electric four-wheel drive	چهار چرخ محرک
-	ساختار و مدل دیفرانسیل
MacPherson independent suspension	سیستم تعلیق جلو
Multi-link independent suspension	سیستم تعلیق عقب
electric assist	نوع سیستم فرمان
Load-bearing	نوع و ساختار بدن خودرو

سیستم ترمز

ventilated disc	نوع و سیستم ترمز چرخ های جلو
Drum type	نوع و سیستم ترمز چرخ های عقب
Electronic parking	نوع و سیستم ترمز پارک
235/45 R21	سایز تایر چرخ های جلو
255/40 R21	سایز تایر چرخ های عقب
none	مشخصات تایر و چرخ زیپاس



Nadim
ناديم
نادیم خودرو

سیستم های ایمنی غیرفعال

host@/vice@	کیسه هوا راننده / سرنشین جلو
forward@/back-	کیسه هوا جانبی سرنشینان جلو / عقب
forward@/back@	کیسه هوا پرده ای سرنشینان جلو / عقب
• tire pressure alarm	سیستم پیش فشار هوا درون تایر (tpms)
•	تایر با قابلیت در حین پنچری (Run-flat)
• whole car	هشدار بسته نشدن کمرنگ ایمنی راننده و سرنشینان
•	قفل و اتصالات صندلی کودک از نوع ISOFIX
•	سیستم ترمز ضد قفل شوندگی چرخ (ABS)
•	سیستم تقسیم و توزیع اعمال نیروی ترمز بر روی چرخ ها (EBD/CBC)
•	سیستم های ترمز کمک (EBA/BAS/BA)
•	سیستم های ضد لغزش (ASR/TCS/TRC)
•	سیستم های کنترل پایداری (ESC/ESP/DSC)

سیستم های ایمنی فعال

•	سیستم هشدار خارج شدن از خطوط جاده
•	ترمز فعال Zhuangdong security system
-	هشدار خستگی راننده
•	هشدار مانع و برخورد از جلو
•	هشدار حداقل سرعت
•	تماس اهداد جاده ای



e-tron

Audi Q4 e-tron 2024
50 e-tron
Chuangxiang Edition

قابلیت های رانندگی

● sports ● economy	انتخاب نوع و حالت رانندگی
● standard/Comfortable	
●	بازیابی انرژی الکتریکی و شارژ باتری (هنگام ترمز کری) *
●	پارک اتوماتیک *
●	سیستم کمکی در هنگام حرکت به بالا در سرپالای *
-	سیستم کمکی در هنگام حرکت به پایین در سرashیبی *
● Suspension soft and hard adjustment	سیستم تعليق تطبیق پذیر در سرعت و شرایط مختلف جاده (نرم و سفت)
●	ضریب هتافیر فرمان (نرم و سفت) فرمان در سرعت های مختلف

سیستم های کمک راننده

forward ● / back ●	رادار جلو و عقب
● 360Panoramic image	دوربین 360 درجه و دویین دندنه عقب
● 5pc	تعداد دوربین ها
● 12pc	تعداد سنسور های التراسونیک
● 3pc	تعداد رادر ها با قابلیت تشخیص فاصله میلیمتر



عملکرد هنگام رانندگی

• Full speed adaptive cruise	کروز کنترل تطبیقی
• L2	درجه و نوع کمک راننده هوشمند
•	سیستم هشدار تشخیص مانع هنگام حرکت رو به عقب
•	ناوبری ماهواره ای
•	نمایشگر مسیریاب و ترافیک
•	سیستم کمک پارک دوبل
•	سیستم کمک باقیماندن خودرو بین خطوط
•	سیستم کمک باقیماندن خودرو بین خطوط (در وسط جاده)
•	دوربین تشخیص علائم ترافیک (تابلوخوان)
•	پارک اتوماتیک

سیستم ضد سرقت / مشخصات بیرونی

• Aluminum alloy	نوع رینک جرخ
•	بازشدن صندوق عقب
•	بازشدن صندوق عقب بدون دخالت دست و با تشخیص پا
•	حافظه برای میزان باز شدن و ارتفاع در صندوق عقب
•	باریند سقفی
•	کلید قفل مرکزی در وسط داشبورد
• remote key	نوع کلید/سویچ
•	استارت بدون کلید
• whole car	ورود بدون کلید
•	باز و بست شدن اتوماتیک هنافذ وردو هوای بر روی جلو پنجره خودرو
•	استارت از راه دور
•	پیش گرمایش باطری در هوای سرد



سیستم روشنایی بیرونی

● LED	لامپ نور پایین
● LED	لامپ نور بالا
● Matrix	مشخصات سیستم روشنایی
●	LED و روشنایی در روز
●	تنظیم و تطبیق نور بالا و نور پایین
●	روشن و خاموش شدن چراغ های جلو بر اساس نور محیط
-	مه شکن های جلو
●	تطبیق نور چراغ جلو و مه شکن های جلو در حالت باران
●	تنظیم ارتفاع نور چراغ های جلو
●	سیستم چراغ شوی
●	خاموش شدن اتوماتیک نور چراغ های پس از خاموش دن خودرو

شیشه ها و سقف

opened	توع سقف
forward ● / back ●	شیشه های راننده و سرنشین جلو و عقب برق
● whole car	نوع و عملکرد کلید شیشه بالابر
●	سیستم اینمی و تشخیص هانع هنگام بالا آمدن شیشه بالابرها
O	شیشه های عقب از نوع دودی / آینه ای (حفظ حریم شخص)
● main driver+flashlight	آینه های آفتابگیر راننده و سرنشین جلو با چراغ
● co-pilot+flashlight	آینه های آفتابگیر راننده و سرنشین جلو با چراغ
●	برف پاک کن شیشه عقب
● Rain sensing	سنسور باران



S line

- Electric adjustment
- Electric fainting ● rear view mirror memory
- Heated rearview mirror
- Automatic downturn when reversing ● Automatic folding when locking the car
- Automatic anti-dazzle

مجموعه آپشن های آینه های جانبی خودرو

سیستم صوتی و تصویری

- Touch LCD screen صفحه نمایشگر لمسی
- 11.6inch سایز صفحه نمایشگر لمسی
- بلوتوث
- supportCarPlay پشتیبانی و اتصال تلفن همراه (اینترنت/مسیریابی) - Apple Car play™ - Android Auto™
- multimedia system
- navigation ● Telephone پشتیبانی از فرمان های صوتی راننده
- air conditioner
- MMI رابط کاربری راننده MMI
- single area محدوده عملکرد فرمان صوتی (یک محدوده ای / بالای سر راننده)



پیکرندی هوشمند

*	اینترنت خودرو
*4G	نسل اینترنت قابل پشتیبانی
-	ارتقاء نرم افزار از طریق تلفن همراه
• Vehicle starts • air conditioning control ○ Steering wheel heating • Seat heating • Vehicle status Inquiry/diagnosis • vehicle positioning/Looking for a car • Make an appointment for maintenance/repair	مجموعه آپشن های قابل ارائه سیستم های هوشمند
*	شبیه سازی صدا هوتور خودرو (جهت تشخیص روشن بودن خودرو)

غیریلک فرمان

• Genuine Leather	روکش غیریلک فرمان از نوع چرم طبیعی
• Manual up and down+Fore and aft adjustment	تنظیم راویه و محل قرارگیری غیریلک فرمان به صورت دستی
• Electronic gear shift	الکترونیکی SHIFT LOCK
*	کلید های چند منظوره بر روی فرمان
*	اچرم تعویض دنده برای حالت تعویض دنده به صورت تیپ ترونیک (دستی) برای کیربکس اتوماتیک (Paddle Shifter) (دنده پشت فرمان)
○	کرمکن غیریلک فرمان
-	حافظه تنظیم غیریلک فرمان
• color	نوع صفحه نمایشگر کامپیوترا سفر از نوع رنگی
*	صفحه کیلوometر LCD



غرييلك فرهان

Audi Q4 e-tron 2024
50 e-tron
Chuangxiang Edition

● 10.25inch

سايز صفحه كيلومتر

● Automatic anti-dazzle

تنظيم دستي يا اتوماتيك آينه وسط

○

قابلية پرداخت و کیف پول الکترونیک (ETC)

شارژر داخل خودرو

● Type-C

سيستم صوتي و تصويري با پورت USB TYPE C

● front row 2pc/back

row 2pc

تعداد پورت USB TYPE C جلو 2 عدد - عقب 2 عدد

شارژر وايرلس تلفن همراه

●

پورت شارژر 12 ولت داخل صندوق عقب

تنظیمات و پیکریندی صندلی ها

● skin/mixed fleece	روکش صندلی از نوع چرم مصنوعی
materials	صندلی های طرح اسپورت
●	
● Fore and aft adjustment	
● Backrest adjustment	
● Height	مجموعه آپشن های صندلی راننده
adjustment(4Towards)	
● Leg rest adjustment	
● Lumbar	
support(4Towards)	
● Fore and aft adjustment	
● Backrest adjustment	
● Height	مجموعه آپشن های صندلی سرنشیین جلو
adjustment(4Towards)	
● Leg rest adjustment	
● crotch support(4Towards)	
host ● / vice ●	تنظیم صندلی برقی
● heating	گرم کن صندلی های جلو
● driver's seat	ุมوری صندلی
-	تنظیم برقی صندلی های سرنشیینان عقب
-	قابلیت تنظیم صندلی های عقب
● Inverted proportions	جمع و تا شوندگی صندلی های سرنشیینان عقب
forward ● / back ●	دسته و استراحتگاه وسط صندلی (بین سرنشیینان جلو و عقب)
●	نگهدارنده لیوان برای سرنشیینان عقب



Audi Q4 e-tron 2024
50 e-tron
Chuangxiang Edition

سیستم های صوتی / نورپردازی داخلی

● SONOS	کارخانه سازنده
● ≥12trumpet	تعداد بلنگو های پخش صدا
●	چراغ مطالعه لمسی
● multicolor	روشنایی تریم داخلی (چند رنگی)

سیستم تهویه مطبوع

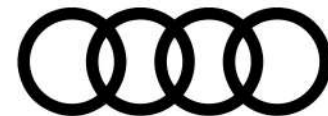
● automatic air conditioner	تهویه مطبوع اتوماتیک
○	راندهان بیشتر برای سیستم تهویه مطبوع با استفاده از heat pump
●	تهویه مطبوع مستقل برای سرنشینان عقب
●	دربچه های تهویه هوا برای سرنشینان عقب
●	کنترل دمای هوا برای سرنشینان به طور مجزا
●	تصفیه کننده هوا داخل کابین
●	فیلتر هوا برای کابین با قابلیت فیلترذرات با قطر کمتر از 2.5 میکرومتر
●	یون تصفیه کننده هوا داخل کابین

رنگ های قابل ارائه خودرو

سفید/بژ/خاکستری/آبی اقیانوسی/آبی آسمانی



Audi Q4 50 e-tron



Audi Vorsprung durch Technik



اطلاعات مندرج در این کاتالوگ لزوماً با نسخه قابل فروش خودرو یکسان نمی باشد





Nadin
KHOORDO
نادین خودرو





Nadin
KHOODRO
نادین خودرو

Nadinkhodro.com

@nadinkhodro

Nelson Mandela St., Tandis St.,
Parmis Building, No. 149, First Floor

