

Fahrzeug-Exposé

Autohaus Ruhe

Ausdruck vom: 02.07.2025

VW Tayron



Preis:	62.990 EUR MwSt. ausweisbar
Zustand:	Gebrauchtwagen
Karosserie:	SUV/Geländewagen/Pickup
Leistung:	200 kW (272 PS)
Motor:	Hybrid
Kilometerstand:	3.000 km
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	weiss / pure white
Polsterung:	Leder
Türen:	5
Erstzulassung:	03/2025



Insgesamt 3 Bilder >>

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

Das Autohaus Ruhe

Händler

Autohaus Ruhe
Quakenbrücker Str. 17
49413 Dinklage

Fahrzeug-Exposé

Autohaus Ruhe

Ausdruck vom: 02.07.2025

Ausstattung

Fahrzeug-Nr.: VGW3463

Ausstattungs Pakete:

- Winterpaket - Komfort-Paket - R-Line Paket - Winterpaket Plus

Garantie & Qualitätssiegel:

- Garantie - VW Garantie

Assistenzsysteme:

- Abstandsregeltempomat - Assistenzpaket IQ Drive - Dynamic Light Assist - Side Assist / Spurwechselassistent - Spurhalteassistent Lane Assist - Totwinkel-Assistent - 360-Grad-Kamera - Area View - Fernlichtassistent - Verkehrszeichenerkennung - Emergency Assist - Frontkamera - Parklenkassistent - Rückfahrkamera - Auffahrwarner - Müdigkeitserkennung / Aufmerksamkeitsassistent - Anhängerrangierassistent Trailer Assist - AutoHold Funktion/Halteassistent - Berganfahrassistent - Lichtsensor - Regensensor - Ausstiegswarnung/-Assistent - Umgebungskamera - adaptiver Geschwindigkeitsbegrenzer - Ausparkassistent - Car2x - Ferngesteuertes/selbstständiges Parken - Kreuzungswarnung/Assistent - Multifunktionskamera - Travel Assist

Licht:

- Matrix LED Scheinwerfer - Adaptives - variables Lichtsystem/-Verteilung - dynamisches Kurvenlicht - Abbiegelicht - LED (Teil)-Rückleuchten - LED Tagfahrlicht - Allwetter-/Schlechtwetterlicht - Blinkleuchten seitlich in die Außenspiegel integriert - Umgebungs-/Umfeldausleuchtung - coming home / leaving home - dynamisches Blinklicht - IQ.Light - Leiste zwischen den Scheinwerfern beleuchtet

Media & Infotainment:

- Sprachassistent IDA - APPS - Touchscreen-Display - Soundsystem - Radio - Audiosystem MP3-fähig - DAB Tuner - iPod®/iPhone®/Android Schnittstelle - USB-Schnittstelle/Anschluss - Bluetooth Schnittstelle - Freisprecheinrichtung - Sprachsteuerung-/Bedienung - Telefonvorbereitung mit Bluetooth - Apple Car Play / Vorbereitung - Induktionsladeschale für Smartphone / Wireless Charging - Android Auto / Vorbereitung - App-Connect Wireless - elektronische Sprachverstärkung

Sicherheit & Technik:

- Center Airbag - Beifahrerairbag - Beifahrerairbag-Deaktivierung - Fahrerairbag - Kopfairbags hinten - Kopfairbagsystem - Seitenairbags hinten - Seitenairbags vorn - aktiver Bremsassistent - Alarmanlage - Antriebsschlupfregelung (ASR) - Fahrprofilauswahl - Fußgängerschutz vorn - Gurtanlegekontrolle - Proaktives Insassenschutzsystem - Seitenaufprallschutz

Fahrzeug-Exposé

Autohaus Ruhe

Ausdruck vom: 02.07.2025

Komfort & Klima:

- elektrische Sitzverstellung Fahrer/Beifahrer mit Fahrermemory - Frontscheibenheizung - Keyless Access / Keyless Drive - Keyless Entry - Sitzbelüftung - Spiegel elektrisch klappbar - Telematik/Notrufsystem (Vorbereitung) - Bordcomputer - elektrische Parkbremse - Innen-/Aussenspiegel automatisch abblendend - Komfortblinker (1xAntippen = 3xBlinken) - Aktivsitze (Sitze mit Massagefunktion) - Head-Up Display - Lordose / Lendenwirbelstütze - Climatronic - elektr. Spiegel beheizt - ISOFIX Kindersitzbefestigung - Zentralverriegelung mit Fernbedienung - (3-Zonen Klimaautomatik) - 4xSitzheizung - 12V Steckdose - abgedunkelte Scheibe(n) - Aktivkohlefilter - Center Lock Schalter - ergoActive Sitz - i-Size Kindersitzbefestigung - Isofix Beifahrersitz - Komfort-Sportsitze - Mittelarmlehne - Progressivlenkung - schlüsselloser Motorstart - teilbare Rücksitzbank/-Lehne - verstellbare Oberschenkelauflage

Reifen & Felgen:

- Alufelgen 20 Zoll - Pannenset - Reifendruck-Kontrolle

Exterieur & Design:

- Dachreling - AHK klappbar - Design Paket Black Style

Interieur & Design:

- elektrisches Panoramadach - Lenkradheizung - virtuelle Instrumente - Lederlenkrad - Schaltwippen am Lenkrad - Multifunktionslenkrad - Ambientebeleuchtung - Bedienelemente am Lenkrad - Dachhimmel schwarz - Leder Paket - Sportpedalanlage aus gebürstetem Edelstahl

Gepäck- / Ladehilfen:

- automatische Heckklappe-/Deckel - Fernentriegelung für Gepäckraumklappe - Trennnetz - Durchladesystem/-funktion - Gepäckraumklappe mit automatischer Öffnung / Sensorsteuerung

Umwelt & Laden:

- Bremsenergie-Rückgewinnung - E10 geeignet - Energierückgewinnungstechnologie - EURO 6d - Hochvoltbatterie - Katalysator - Ladekabel - Start/Stop Automatic

Getriebe:

- DSG (Direktschaltgetriebe)

Weitere Informationen:

- ARCHIVBILD - Ausstattungen können abweichen - Erstbesitz - Nichtraucherfahrzeug - Plug-in-Hybrid - Scheckheft - unfallfrei - Wartungsintervallverlängerung

Fahrzeug-Exposé

Autohaus Ruhe

Ausdruck vom: 02.07.2025

Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient ausschließlich der allgemeinen Identifikation des Fahrzeugs und stellt keine rechtsverbindliche Gewährleistung dar. Verbindlich sind nur die Vereinbarungen im Kaufvertrag und der Auftragsbestätigung. Bitte beachten Sie, dass bestimmte Sonderausstattungen zusätzliche Kosten verursachen können. Detaillierte Informationen zum Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal.

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: VW

Antriebsart: Plug-In-Hybrid

Kraftstoff: Benzin

Handelsbezeichnung: Tayron

anderer Energieträger: Strom

Energieverbrauch (gewichtet, kombiniert): 17,7 kWh/100 km

,4 l/100 km

CO₂-Emissionen (gewichtet, kombiniert):

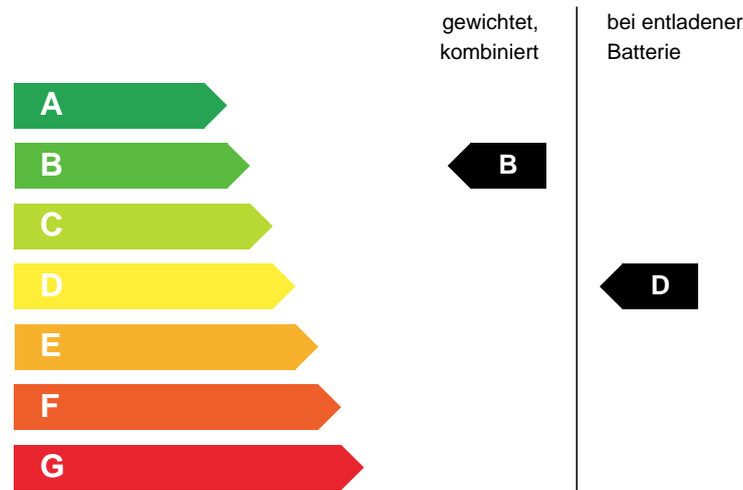
11 g/km¹

Elektrische Reichweite(EAER):

119 km

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Stromverbrauch bei rein elektrischem Betrieb

kombiniert	- kWh/100 km
- Innenstadt	- kWh/100 km
- Stadtrand	- kWh/100 km
- Landstraße	- kWh/100 km
- Autobahn	- kWh/100 km

Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie

kombiniert	6 l/100 km
- Innenstadt	- l/100 km
- Stadtrand	- l/100 km
- Landstraße	- l/100 km
- Autobahn	- l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.103,27 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,7900 EUR/l Strompreis: 0,3800 EUR/kWh (jeweils Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 115,00 EUR/t:	190,00 EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 50,00 EUR/t:	83,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 190,00 EUR/t:	314,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

- EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>.

1 Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

2 Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2024 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info