

Fahrzeug-Id: 25MS8FSR4 / 041525



**VW ID.4 PRO PERF. 82 kWh +AHK
+LED +RKAM +LM +ACC+**
150 kW (204 PS), Elektro
SUV/Geländewagen/Pickup, Automatik, Blau

Preis: 27.690 €

Technische Daten

Preis	27.690 €
Fahrzeugzustand	Gebrauchtwagen
Fahrzeugtyp	SUV/Geländewagen/Pickup
Kilometerstand	67.943 km
Leistung	150 kW (204 PS)
Kraftstoff	Elektro
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	09.2022
Erstzulassung	Blau
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	Teilleder
Innentyp	

Ausstattungsmerkmale

Klimatisierung
Garantie/Werksgarantie
Leichtmetallfelgen
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)
Antiblockiersystem (ABS)
Elektrische Wegfahrsperre
Navigationssystem
Schlüssellose Zentralverriegelung
Elektrische Fensterheber
Servolenkung
Scheckheftgepflegt
Tempomat
LED-Scheinwerfer
Sitzheizung Vorne
hu-au-neu
Elektrische Seitenspiegel
Sportfahrwerk u.v.m.

Beschreibung

Highlights:

- * Scheckheftgepflegt

Technik + Sicherheit:

- * Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten

Multimedia:

- * Musikstreaming integriert

Assistenzsysteme:

- * Fahrprofilwahl

Innen:

- * Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden

Sitze + Polster:

- * 3 Kopfstützen hinten

Aussen:

- * Außenspiegelgehäuse

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Ambientebeleuchtung 30-farbig

Räder + Reifen:

- * Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz

Pakete:

- * Sportpaket

Sonstiges:

- * Batterie gekauft

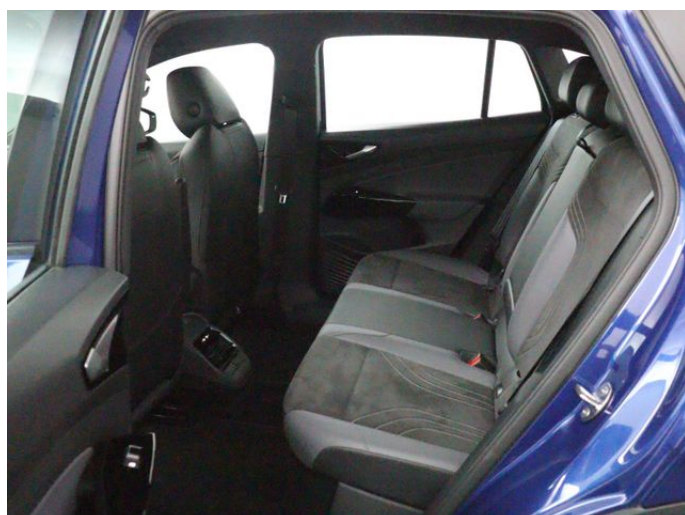
Finanzierungsbeispiel:

ACHTUNG PREISSENKUNG!

- ----(Abstandstempomat,LED Scheinwerfer,Keyless Entry)

Weitere Bilder









Ihr Auto. Unser Angebot. Deal?

Schnell und einfach verkaufen, auch ohne etwas Neues zu kaufen.



Garantien



Inzahlungnahme



Finanzierung/
Leasing



Ersatzwagen



Versicherung



Probefahrt

und vieles mehr...



Alle Gebrauchtwagen auf www.auto-timmer.de



SKODA



SEAT



CUPRA



Hotelangebote



Audi
Service

TIMMER
Individual nach Maß

Ermittlung Restenergiegehalt der Hochvoltbatterie			
Fpt.Nr.	WVGZZZZZZNP041525	Modelljahr	2022 (N)
Hersteller	Volkswagen	Variante	Limosine
Modell	E253 - ID+ 2021 >	Motor	Motor
(Confidentiality level: confidential)			



Batterie Health Quicktest

Datum: 27.11.2025
Uhrzeit: 16:00:26
Erstzulassung: 20.09.2025
Laufleistung: 67945 km
Amtliches Kennzeichen: EL-VT 692E
Batterie Seriennummer: 288 VWARND600/
Batterieenergieinhalt im Neuzustand in kWh: 77

Restenergieinhalt in % * 92
Qualifizierter Messwert vorhanden: Nein

Geladene Energie**
Gesamt geladene Energie: 18026.39 kWh
DC geladene Energie: 1948.29 kWh
Anteil DC - geladene Energie: 10.82 %

*** Informationen zur Messung**
Der ermittelte Restenergieinhalt wird während des Fahrzeugbetriebs bestimmt und unterliegt Einflüssen durch die Betriebsbedingungen. Das Ergebnis der Messung kann bis zu +/- 10 Prozentpunkte von dem tatsächlichen Energieinhalt abweichen.
Der Restenergieinhalt wird im Fahrzeug als Ladungsmenge in Amperestunden (Ah) gemessen.
Der nutzbare Energieinhalt der Batterie in Kilowattstunden (kWh) wird maßgeblich von diesem Restenergieinhalt bestimmt, und in geringem Maße auch nach Fahrstil, Umgebungs- oder Batterietemperatur und dem genauen Ladezustand der vollen Batterie.

**** Informationen zur geladenen Energie**
Die insgesamt geladene Energie bezeichnet die akkumulierte elektrische Energie, die während der Lebensdauer geladen wurde.
Ein geringer Anteil des Gleichstromladens ist für eine lange Akkulaufzeit von Vorteil.

Hinweis zur Neuwangengarantie der Volkswagen AG
Dieser Batteriegesundheitsstatus begründet, beschränkt oder erweitert in keiner Weise eventuell bestehende Garantieansprüche gegenüber der Volkswagen AG.

Meppen, 27.11.2025
Ort, Datum
Händler Unterschrift

27.11.2025, 16:00:26 ODIS

Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

^{DAT} Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und ggf. zum Stromverbrauch neuer Pkw können dem Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, die offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den offiziellen Stromverbrauch neuer Pkw entnommen werden. Dieser ist an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH unentgeltlich erhältlich, sowie unter www.dat.de.