

Fahrzeug-Id: 43LS8FSR11 / 032843



**VW ID.3 PRO S 82 kWh +IQ.LIGHT
+ACC +CARPLAY +RKAM**
150 kW (204 PS), Elektro
Limousine, Automatik, Silber

Preis: 29.880 €

Technische Daten

Preis	29.880 €
Fahrzeugzustand	Gebrauchtwagen
Fahrzeugtyp	Limousine
Kilometerstand	26.110 km
Leistung	150 kW (204 PS)
Kraftstoff	Elektro
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	03.2023
Erstzulassung	Silber
Farbe	Klimatisierung
Klimaanlage	Velours
Innentyp	

Ausstattungsmerkmale

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

Beschreibung

Highlights:

- * Scheckheftgepflegt

Technik + Sicherheit:

- * Maximale DC-Ladeleistung (Gleichstrom) abhängig von der Antriebsbatterie

Multimedia:

- * Musikstreaming integriert

Assistenzsysteme:

- * Fahrprofilauswahl

Innen:

- * Pedale in Edelstahl
- im "Play/Pause"-Design

Sitze + Polster:

- * Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Mikrovlies "ArtVelours"

Aussen:

- * Dachleiste schwarz matt
- Lufteinlass und Schweller schwarz matt

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Leiste zwischen den Scheinwerfern sowie Türgriffmulden beleuchtet

Räder + Reifen:

- * Airstop®-Reifen 215/50 R 19

Pakete:

- * Komfortpaket

Finanzierungsbeispiel:

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

Weitere Bilder

Aktionsfinanzierung

Für 349,00 € mtl. finanzieren¹

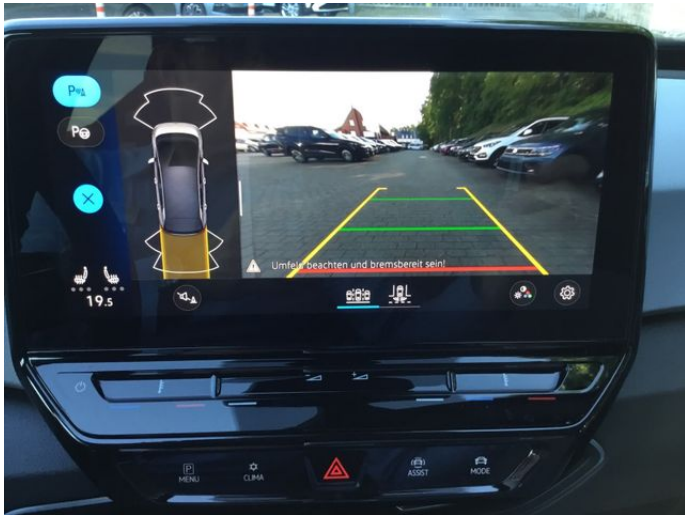
Fahrzeugpreis:	29.880,00 €
Anzahlung:	11.927,41 €
Nettodarlehensbetrag:	17.952,59 €
Sollzins (gebunden) p.a.:	1,97 %
Effektiver Jahreszins:	1,99 %
Laufzeit:	24 Monate
Jährliche Fahrleistung:	10.000 km
Schlussrate mit:	10.487,01 €
Gesamtbetrag:	18.863,01 €
23 mtl. Finanzierungsrate:	à 349,00 €



¹ Ein Angebot der Volkswagen Bank GmbH, Gifhornstraße 57, 38112 Braunschweig, für die wir als ungebundener Vermittler gemeinsam mit dem Kunden die für den Finanzierungsvertrag nötigen Vertragsunterlagen zusammenstellen. Bonität vorausgesetzt. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Es besteht ein gesetzliches Widerrufsrecht für Verbraucher.







Qualitätszertifikat

<p>Optik</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Lackierung ✓ Karosserie/Anbauteile ✓ Verglasung/Beleuchtung ✓ Felgen/Reifen ✓ Innenraum 		<p>Technik</p> <ul style="list-style-type: none"> Aggregate/Antriebsstrang ✓ Lenkung/Fahrwerk ✓ Bremsanlage ✓ Unterboden/Abgasanlage ✓ Sicherheit/Elektrik ✓
<p>Wartung</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Wartung/Inspektion ✓ Hauptuntersuchung ✓ vollständiges Zubehör 		<p>Garantie</p> <ul style="list-style-type: none"> Garantienachweis ✓ Qualitätszertifikat ✓ vollständige Unterlagen ✓

 **Zertifizierte Gebrauchtwagen**

18.05.2026, 14:24 009

Ermittlung Restenergiegehalt der Hochvoltbatterie			
Fgkt.Nr.	WVWZZZE1ZPP032843	Modelljahr	2023 (P)
Hersteller	Volkswagen	Variante	Limousine
Modell	E1 - ID.3 2020 >	Motor	Motor

(Confidentiality level: confidential)

Batterie Health Quicktest

Datum: 18.05.2026
 Uhrzeit: 14:24:32
 Erstzulassung: 03.03.2023
 Laufleistung: 26076 km
 Amtliches Kennzeichen : 032843
 Batterie Seriennummer: 288 VWASOAL283A
 Batterieenergiegehalt im Neuzustand in kWh: 77

Restenergiegehalt in % * 97
 Qualifizierter Messwert vorhanden: Nein

Geladene Energie**
 Gesamt geladene Energie: 6420,96 kWh
 DC geladene Energie: 358,19 kWh
 Anteil DC - geladene Energie: 5,58 %

*** Informationen zur Messung**
 Der ermittelte Restenergiegehalt wird während des Fahrzeugbetriebs bestimmt und unterliegt Einflüssen durch die Betriebsbedingungen. Das Ergebnis der Messung kann bis zu +/- 10 Prozentpunkte von dem tatsächlichen Energiegehalt abweichen.
 Der Restenergiegehalt wird im Fahrzeug als Ladungsmenge in Amperestunden (Ah) gemessen. Der zuzubereitende Energiegehalt der Batterie in Kilowattstunden (kWh) wird maßgeblich von diesem Restenergiegehalt bestimmt, und in geringerem 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 Neuwagengarantie der Volkswagen AG
 Dieser Batteriegesundheitsstatus begründet, beschränkt oder erweitert in keiner Weise eventuell bestehende Garantiesprüche gegenüber der Volkswagen AG.

Vogel 18.05.26 *[Signature]*
 Ort, Datum Händler Unterschrift
Autohaus Timmer GmbH
 Meppener Straße 100-114
 49808 Lingen
 Tel. +49 591 32389008
 www.autohaus-timmer.de

18.05.2026, 14:24:35 009

Beitrag: User\ASB1505\AppData\FocalTemp\1872847211801013372.htm 1/1

Unsere Leistungsversprechen

- 360° Gebrauchtwagen-Check
- Finanzdienstleistungen
- Qualitätszertifikat
- Versicherungsangebote
- Gebrauchtwagengarantie
- Inzahlungnahme
- Wartungsfreiheit
- Mobilitätsgarantie
- Umtauschrecht
- Ersatzmobilität

Zertifizierte Gebrauchtwagen

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.