

Fahrzeug-Id: 21BS8VVJ16 / 005221



**VW ID.3 GTX PERF. 84 kWh
+WÄPU +H&K +360" +DCC +IQ.**
240 kW (326 PS), Elektro
Limousine, Automatik, Rot

Preis: 43.450 €

Technische Daten

Preis	43.450 €
Fahrzeugzustand	Jahreswagen
Fahrzeugtyp	Limousine
Kilometerstand	23.792 km
Leistung	240 kW (326 PS)
Kraftstoff	Elektro
Anzahl Sitzplätze	5
Anzahl Türen	4/5
Getriebe	Automatik
Umweltplakette	06.2025
Erstzulassung	Rot
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:

- * Anschlussgarantie
- Laufzeit 3 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie
- maximale Gesamtleistung 100.000 km

Technik + Sicherheit:

- * Getriebe für Elektroantrieb (1-Gang)

Multimedia:

- * Musikstreaming integriert

Assistenzsysteme:

- * Head-Up Display

Innen:

- * Textilfußmatten vorn und hinten

Sitze + Polster:

- * Vordersitze mit Massagefunktion

Aussen:

- * Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt

Scheinwerfer + Leuchten:

- * Ambientebeleuchtung

Räder + Reifen:

- * Skagen 8 J x 20 in Schwarz
- Reifen 235/40 R 20 mit sportlicher Fahrdynamik

Pakete:

- * Komfortpaket

Sonstiges:

- * Dämpfung hinten, Sportausführung

Finanzierungsbeispiel:

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

Weitere Bilder

Aktionsfinanzierung

Für 339,00 € mtl. finanzieren¹

Fahrzeugpreis:	43.450,01 €
Anzahlung:	17.181,04 €
Nettodarlehensbetrag:	26.268,97 €
Sollzins (gebunden) p.a.:	1,48 %
Effektiver Jahreszins:	1,49 %
Laufzeit:	24 Monate
Jährliche Fahrleistung:	10.000 km
Schlussrate mit:	19.144,16 €
Gesamtbetrag:	27.280,16 €
23 mtl. Finanzierungsraten	à 339,00 €

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

Optik

- ✓ Lackierung
- ✓ Karosserie/Anbauteile
- ✓ Verglasung/Beleuchtung
- ✓ Felgen/Reifen
- ✓ Innenraum



Technik

- Aggregate/Antriebsstrang ✓
- Lenkung/Fahrwerk ✓
- Bremsanlage ✓
- Unterboden/Abgasanlage ✓
- Sicherheit/Elektrik ✓



Wartung

- ✓ Wartung/Inspektion
- ✓ Hauptuntersuchung
- ✓ vollständiges Zubehör



Garantie

- Garantienachweis ✓
- Qualitätszertifikat ✓
- vollständige Unterlagen ✓

 **Zertifizierte
Gebrauchtwagen**

23.04.2026, 15:20 0015

Erkennung Restenergiegehalt der Hochvoltbatterie

Fzg.Nr.:	WVWZZZE1758605221	Modelljahr:	2021 (6)
Hersteller:	Volkswagen	Variante:	Limousine
Modell:	El - ID.3 2020 >	Motor:	Motor

(Confidentiality level: confidential)

Batterie Health Quicktest

Datum: 23.04.2026
 Uhrzeit: 15:20:10
 Entladung: 23706 km
 Anliches Kennzeichen: OHNE
 Batterie Seriennummer: 256 XX1254M07PG
 Batterieenergieinhalt im Neuzustand in kWh: 77

Restenergieinhalt in % * **98**
 Qualifizierter Messwert vorhanden: **Nein**

Geladene Energie**
 Gesamt geladene Energie: 8599.74 kWh
 DC geladene Energie: 871.94 kWh
 Anteil DC - geladene Energie: 10.21 %

*** 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 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 erwehrt in keiner Weise eventuell bestehende Garantieansprüche gegenüber der Volkswagen AG.

Borken 23.04.2026 Händler Unterschrift

Ort, Datum Händler Unterschrift

23.04.2026, 15:20:13 0015

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.