

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business



statt € 22.890,-**
DIESE WOCHE € 21.490,-

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 213/726

Autohaus Orthuber

Augasse 22 / Neunkirchnerstr. 34
2620 / 2620 Neunkirchen / Ternitz
Telefon: +43 2635 63171



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

Farbe	Scale Silver Metallic Dach Schwarz	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	03/2021	Antrieb	Heckantrieb
Kilometerstand	33.589 km	Karosserie	Fließheck
Leistung	150 kW/204 PS	Türen	4
Hubraum	0 cm ³	Sitze	5
Kraftstoffart	Elektro	Eigengewicht	1.805 kg
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	15.66 kWh/100km	Gesamtgewicht	2.270 kg
CO2-Emission	0.0 g/km		

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Online Reservieren
- Kasko Versicherungsstufe 00

Mehrausstattungen

- "Volkswagen Fast Lane"
- Batterie 320A (49Ah)
- Räder, 18" East Derry
- Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter, Standklimatisierung und 2-Zonen-Temperaturregelung
- Wärmepumpe zur Reichweitenoptimierung
- ID.3 Business
- Landesverkaufsprogramm Österreich
- Softwareverbund Ausführung 5
- Zellmodul A
- VBV-07 Werk Zwickau
- Steuerungsnummer
- Steuerungsnummer
- Textilfußmatten vorn und hinten
- Bordwerkzeug und Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel

**Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 04.07.2026

213/726

Seite 1/7

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business

Serienausstattung

- Ohne Parkassistent / Garagenpilot
- Notbremsassistent "Front Assist"
- Mit besondere Anforderungen an die Lenksäulenverriegelung
- Armlehne für Vordersitze
- Servolenkung elektromechanisch
- Notrufsystem eCall
- Fahrprofilauswahl
- Bedarfsprognose
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Komfort-Paket
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Bremsausführung vorn
- Bedarfsprognose
- Diversity-Antenne für FM-Empfang
- Verkehrszeichenerkennung
- Stabilisator vorn
- Sitzmittelbahnen in Stoff "Flow"
- Entriegelung Heckklappe/Deckel hinten von außen
- Ladekabel Mode 3 Typ 2, 16 A
- Heckantrieb
- 4+1 Lautsprecher geräuschkämmend
- Kurzheck
- Betriebserlaubnis Nachtrag
- Abbiegebremsefunktion und Ausweichunterstützung
- 4+1 Lautsprecher
- Einton-Signalhorn
- Automatische Distanzregelung ACC
- Wärmeschutzverglasung grün
- Fahrzeugklassen-Differenzierung -10A-
- Bedienungselemente in Schwarz
- Armlehne für Vordersitze
- Trommelbremsen hinten
- Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
- Herstellergarantie geschwindigkeitsabhängig geregelt
- Betriebsspannung 12 V
- Reifenkontrollanzeige
- Klimaanlage "Air Care Climatronic"
- Wegfahrsperrung elektronisch
- Müdigkeitserkennung
- Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Dämpfung hinten,Basis 1
- Elektro-Motor Aggr.0EH.A
- Getriebe für Elektroantrieb (1-Gang)
- Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex
- Zweifarblackierung mit Dach in Schwarz
- Hinterachsgewicht Standard
- Warndreieck
- Räder, 18" Stahlräder
- Gepäckraumboden
- Bauteilesatz ohne länderspezifische Bauvorschrift
- Rechtsverkehr
- Gewichtsbereich 5 nur Einbausteuerung keine
- e-Sound
- Ohne Vorbereitung für VTS (Vehicle-Tracing System)
- Tire Mobility Set
- Fahrzeuge mit besonderen Produktaufwertungsmaßnahmen
- Infotainment-Paket
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Ohne Anhängervorrichtung
- Rücksitzlehne asym. geteilt umklappbar
- DC/DC Wandler 3,0 KW
- e-Sound
- Kennzeichenträger vorn und hinten (ECE)
- Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Drehmoment 310 Nm Grundmotor ist: N06/N07/N10
- Assistenz-Paket
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Fertigungsablauf Standard
- Ohne spezielle Aufkleber/Schilder
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte
- Einfassung des Infotainment-Displays und der zentralen
- 58 kWh Batterie
- ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren
- Servolenkung elektromechanisch,
- Serviceanzeige 2 Jahre (fest) ohne km Elektro-Fahrzeug
- Typprüfland Österreich
- Warnton und Warnleuchte
- Design-Paket
- Kein Sonderfahrzeug,Standard-Ausführung
- Getriebe Übersetzung 11,530
- Standard-Klimazonen
- Netzladekabel
- Scheibenbremsen vorn
- Plattformgruppenklasse 1
- Regionscode " ECE " für Radio
- Ohne Lendenwirbelstütze in den Sitzlehnen

**Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 04.07.2026

213/726

Seite 2/7

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business

- Diversity-Antenne für FM-Empfang
- Ohne Systeme für den Fahrzeugzugang
- Ohne Individualeinbau
- Netzladekabel für Haushalts-Steckdose
- Car2X
- App-Connect Wireless
- Ohne Stadt / Kreuzungsassistent
- CCS-Ladedose
- Armaturentafel Standard
- Car2X
- Außenspiegel auf Fahrerseite asphärisch
- Scheibenwischer Intervallschaltung
- Kopfairbags vorn und hinten, Seitenairbags vorn, Center-Airbag
- Einton-Signalhorn
- Warndreieck
- Ohne Spurwechselassistent
- Außenspiegelgehäuse
- Radvollblenden
- Dachleiste schwarz matt, Lufteinlass und Schweller schwarz matt
- Ohne besondere Karosseriemaßnahmen
- Fahrersitz mit Höheneinstellung
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vorn mit Gurtstraffer
- Scheibenbremsen vorn
- Ohne Head-Up Display
- 5-Sitze
- 100 kW DC-Ladeleistung (Gleichstrom)
- UWB fähiges Land und Trägerfrequenz 433,92 bis 434,42 Mhz
- Online-Dienst, mit OCU, mit Head Unit Codierung, ohne WFS-Verbund
- Elektrische Luftzusatzheizung
- Elektro-Motor Systemleistung 150KW Grundmotor ist: N06 /N07/TB7
- Linkslenker
- Leergewichtsbereich Standard
- Einparkhilfe
- Pedale in Edelstahl
- Reifenkontrollanzeige
- Dynamische Fernlichtregulierung
- Stabilisator hinten
- Notrufsystem eCall
- Radio "Ready 2 Discover"
- Hochvolt-Batterie 62 kWh (brutto)
- Ladekabel Mode 3 Typ 2, 16 A
- Ohne zusätzliche Bereifung
- Transportschutzfolie (Mindestschutz) mit zus. Transportschutzmaßnahmen
- Spezielles Typschild für EG für M1-Pkw
- Tür und Seitenverkleidung Schaumfolie
- Bordliteratur in Deutsch (Österreich)
- Pro
- Dämpfung vorn
- CCS-Ladedose (Combined-Charging-System)
- Make-up-Spiegel beleuchtet
- Sprachassistent IDA
- Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
- 11 kW AC-Ladeleistung (Wechselstrom)
- Kopf- und Seitenairbag vorn
- Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- ISOFIX-Halteösen
- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
- o.b.Abgas
- Regensensor
- Ohne Dacheinsatz (Voldach)
- Entfall des Schriftzugs für die Motorbezeichnung auf der Gepäckraumklappe
- Federbereich 03 nur Einbausteuerung keine Bedarfsprognose
- Fahrprofilauswahl

**Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

DasWeltAuto.

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business



**Der angegebene Stappreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 04.07.2026

213/726

Seite 4/7

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business

Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

Fahrzeugpreis brutto	21.490,00 €
Porsche Bank Bonus	-500,00 €
Porsche Bank Versicherungsbonus	-500,00 €
Online Reservieren	0,00 €
Kasko Versicherungsstufe 00	0,00 €
Aktionspreis brutto mit Boni	20.490,00 €
Laufzeit	60 Monate
Eigenleistung als Betrag	7200 €
Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto	0 %
Restkredit als Betrag	0,00 €
Kreditrate monatlich brutto	267,39 €

Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

Aktuelle Versicherungsstufe	0
Anmeldebezirk	W
Versicherungsnehmer	älter als 24 Jahre
Kaskoart	vollKASKO 143,12 €
Kfz-Haftpflicht	28,98 €
motorbezogene Versicherungssteuer**	25,90 €
Kfz-Insassenunfall-Versicherung	6,63 €
Kfz-Rechtsschutz	4,60 €

**Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business

Versicherungsprämie monatlich

209,23 €

****Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.**

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW ID.3 Pro Performance 150 kW Business

Zusammenfassung

Kreditrate monatlich brutto	267,39 €
Versicherungsprämie monatlich	209,23 €
Gesamtsumme monatlich brutto	476,62 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 13.289,99, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 7.200,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 16.043,40. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 31,36%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

**Änderung der motorbezogenen Versicherungssteuer gemäß Budgetsanierungsgesetz mit Wirksamkeit ab 1. April 2025. Die korrekte Berechnung der motorbezogenen Versicherungssteuer erfolgt durch das Versicherungsunternehmen auf Basis der Zulassungsdaten. Bei Abweichungen zwischen Antrags- und Zulassungsdaten kann daher eine Korrektur erfolgen. Weitere Informationen zur motorbezogenen Versicherungssteuer sowie einen entsprechenden Rechner finden Sie unter www.porschebank.at/kundenservice/motorsteuerrechner

**Der angegebene Stattpreis ist der niedrigste Preis der letzten 30 Tage.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. 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, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.