

# Die Zukunft fährt elektrisch Jetzt Fahrfreude erleben

Der vollelektrische ID.4 GTX\*



2.500,- Umweltbonus sichern.  
gewerbliche Leasingrate 349,- €<sup>1,2</sup>

## Der ID.4 GTX\*

Von 0 auf 100 km/h in 6,2 s, lokal CO<sub>2</sub>-frei – mit dem neuen ID.4 GTX brauchen Sie keine Kompromisse mehr zu machen, um nachhaltig zu fahren. Erleben Sie sportliche Performance des zweimotorigen, allradgetriebenen Bruders des ID.4, bei vollelektrischem Antrieb und hoher Reichweite. Der neue ID.4 GTX: sportlich wie ein GTI, komfortabel wie ein SUV und nachhaltig wie ein ID. **Vernunft trifft Fahrspaß.**

**\* Kraftstoffverbrauch kombiniert 15,5 kWh/100km;**

**CO<sub>2</sub> - Emission kombiniert, g/km: 0, Effizienzklasse: A+**

ID.4 Pure 109 kW (149 PS) 52 kWh 1-Gang-Automatik

**Ausstattung:** Lackierung: Mondsteingrau, Multifunktionslenkrad mit Touch-Bedienung, Einparkhilfe, „Front Assist“, „Lane Assist“, App-Connect, Navigationssystem „Discover Pro“, Sprachbedienung, Telefonschnittstelle „Comfort“ mit induktiver Ladefunktion, „Climatronic“, „Keyless Start“, LED-Scheinwerfer, e-Sound, Ladekabel Mode 3 Typ 2, 16 A u.v.m.

Leasing-Sonderzahlung: (dafür kann man die BAFA-Prämie nutzen)	5.000,- € <sup>1,2</sup>
Laufzeit:	36 Monate
Jährliche Fahrleistung:	10.000 km
<b>36 monatliche Leasingraten à</b>	<b>349,- €<sup>1,2</sup></b>

Fahrzeugabbildung zeigt Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Bildliche Darstellungen können vom Auslieferungsstand abweichen. Stand 08/2021. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Überführungspauschale und Zulassungskosten werden separat berechnet. <sup>1</sup>Ein Angebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn Str. 57, 38112 Braunschweig. Bonität vorausgesetzt. <sup>2</sup>Alle Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Die Bafa-Prämie ist eine vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA), Referat 422, Frankfurter Straße 29-35, 65760 Eschborn, www.bafa.de, gewährte Prämie. Die Auszahlung der Prämie des Bafa erfolgt nach positivem Bescheid des von Ihnen gestellten Antrags.

\*\*Elektrische Maximalleistung 220kW: Gemäß UN-GTR.21 ermittelte Maximalleistung, welche für maximal 30 Sekunden abgerufen werden kann. Die in der individuellen Fahrsituation zur Verfügung stehende Leistung ist abhängig von variablen Faktoren wie zum Beispiel Außentemperatur, Temperatur, Lade- und Konditionierungszustand oder physikalische Alterung der Hochvoltbatterie. Die Verfügbarkeit der Maximalleistung erfordert insbesondere eine Temperatur der Hochvoltbatterie zwischen 23 und 50° C und einen Batterieladestand > 88%. Abweichungen insbesondere von vorgenannten Parametern können zu einer Reduzierung der Leistung bis hin zur Nichtverfügbarkeit der Maximalleistung führen. Die Batterietemperatur ist in gewissem Umfang über die Funktion Standklimatisierung mittelbar beeinflussbar und der Ladezustand unter anderem im Fahrzeug einstellbar. Die aktuell zur Verfügung stehende Leistung wird in der der Fahrleistungsanzeige des Fahrzeugs angezeigt. Um die nutzbare Kapazität der Hochvoltbatterie bestmöglich zu erhalten, empfiehlt sich für die tägliche Nutzung ein Ladeziel von 80% für die Batterie einzustellen. (vor z. B. Langstecken auf 100% umstellbar)

<sup>1</sup>Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.



**Professional Class**  
Volkswagen für Selbstständige



Ihre Volkswagen Partner

**Autohaus HOFF**  
GmbH & Co. KG

Urbacher Straße 8 53842 Troisdorf  
Tel. +49 2241 951260

**Autohaus HOFF**  
GmbH & Co. KG

Westerwaldstr. 1 53757 Sankt Augustin  
Tel. +49 2241 391830

[autohaus-hoff.de](http://autohaus-hoff.de)