



Volkswagen Golf

Generiert am 26.05.2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: WVWZZZCD*****

Karosserietyp: Schrägheck

Kraftstoff: Benzin

Jahr: 2021

Getriebeart: Automatik

Hubraum: 1,4 l

Antriebsstrangleistung: 150 kW (201 hp / 204 PS)

Kilometerstand

✓ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 60.190 km.

Prüfung des rechtlichen Status

✓ Keine Probleme gefunden

Keine finanziellen oder rechtlichen Risiken gefunden.

Schäden

✓ Keine Probleme gefunden

Keine Schadens- oder Bewertungsaufzeichnungen gefunden.

Diebstahl

✓ Keine Probleme gefunden

Keine Diebstahlmeldungen gefunden.

Emissionen

✓ Keine Probleme gefunden

Geringer CO₂-Ausstoß: 21,2 g/km.

Risiko durch Naturkatastrophen

✓ Keine Probleme gefunden

Keine Aufzeichnungen über Naturkatastrophen gefunden.



+44

Datenquellen

Wir haben 1000+ Datenquellen in **48 Ländern** überprüft

Diebstahl

Wir haben geprüft, ob das Fahrzeug als gestohlen gemeldet ist oder war und gegebenenfalls wiedergefunden wurde.

✓ Keine Probleme gefunden

Wir haben keine Hinweise darauf gefunden, dass das Fahrzeug gestohlen wurde.

i Zusammenfassung

Abfrage zu gestohlenen Fahrzeugen in Polizeidatenbanken in **7 Ländern** abgeschlossen: +1

Das haben wir überprüft:



Ist es aktuell als gestohlen gemeldet? ✓ Kein Eintrag gefunden



War es mal als gestohlen gemeldet? ✓ Kein Eintrag gefunden Für dieses Fahrzeug liegen keine früheren Diebstahlmeldungen vor.

Polizeidatenbank gestohlener Fahrzeuge **Überprüfung abgeschlossen in:**

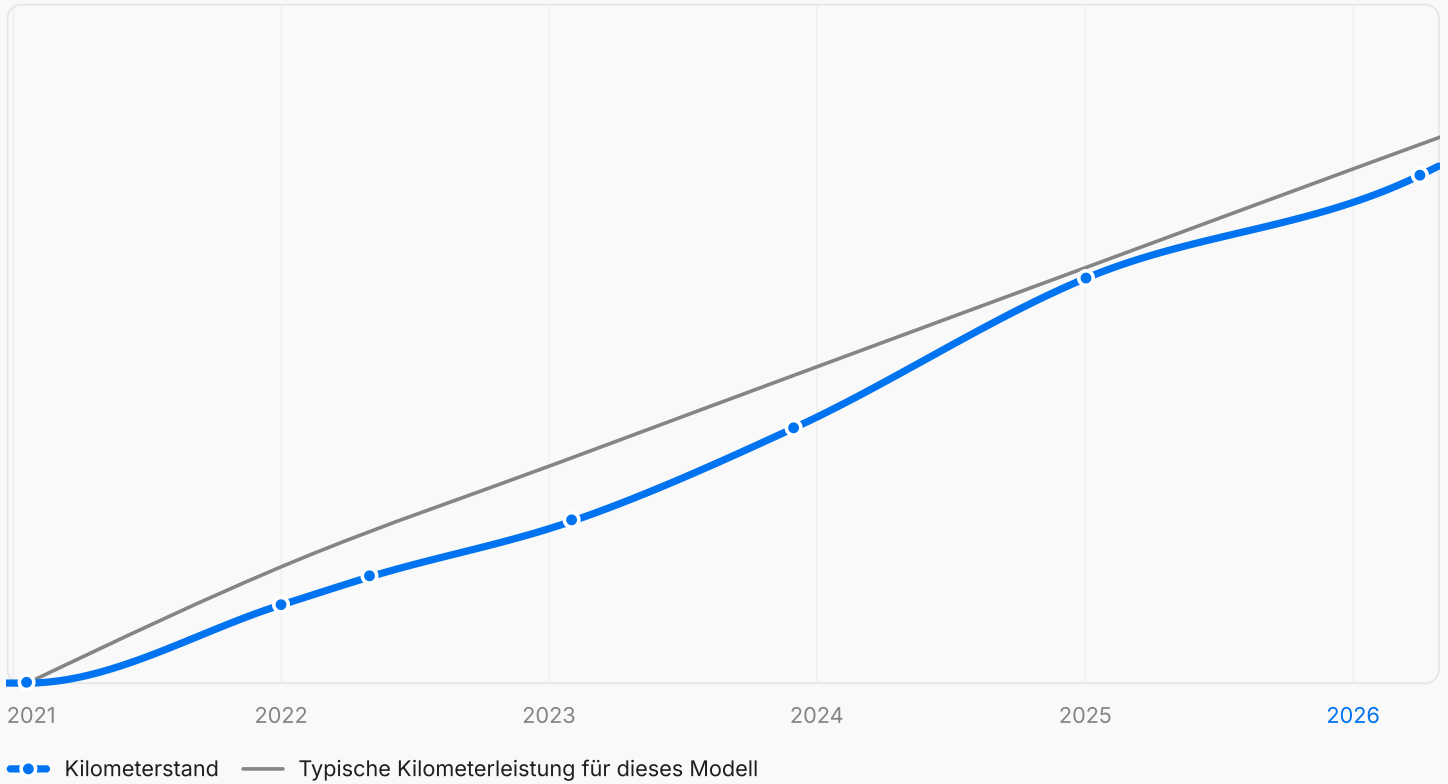
Slowakei Italien Tschechien Slowenien Rumänien Ungarn Kanada

Kilometerstand

Wir haben geprüft, ob der Kilometerstand korrekt ist oder möglicherweise manipuliert wurde.

i Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 60.190 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 65.589 km
- 7 Kilometerstände gefunden



Einträge zum Kilometerstand

01.2021	13 km
01.2022	9.281 km
05.2022	12.588 km
02.2023	19.201 km
12.2023	30.268 km

Einträge zum Kilometerstand

01.2025	48.000 km
04.2026	60.190 km

Fahrgewohnheiten

01.2021 - 04.2026 ■ Normale Nutzung 952 km/Monat

Prüfung des rechtlichen Status

Wir haben geprüft, ob das Fahrzeug die technische Inspektion bestanden hat und ob es als verschrottet gekennzeichnet war.

✓ Keine Probleme gefunden

Es wurden keine Aufzeichnungen über den rechtlichen Status dieses Fahrzeugs gefunden

Rechtliches

✓= Technische Überprüfung (TÜV) bestanden? **Bestanden** Datensatz gefunden am 01.2025 🇩🇪 Dänemark Hat die technische Inspektion erfolgreich bestanden

↺↻ Wurde es verschrottet? ✓ Kein Eintrag gefunden

Empfohlener Wartungsplan

Alle Details zu vergangenen und kommenden Inspektionen findest du im digitalen Bericht.

i Zusammenfassung

- Die letzte planmäßige Wartung ist 190 km her. Überprüfe, welche Wartungsarbeiten erforderlich gewesen sein könnten.
- Anhand der aufgezeichneten Laufleistung ist die nächste empfohlene Wartung in 14.810 km fällig

Nächste empfohlene Wartung bei 75.000 km

Was muss gewartet werden:

🕒 Serviceaufwand ca. 48 Min.

Motorölfilter (Erneuern) +9 Wartungspositionen

Vorherige empfohlene Wartung bei 60.000 km

Was hätte gewartet werden müssen:

🕒 Serviceaufwand ca. 48 Min.

Motorölfilter (Erneuern) +9 Wartungspositionen

🕒 Serviceaufwand ca. 84 Min.

Funktion Parkbremse (Prüfen/hinweisen)

Instrumente/Warn- und Kontrollleuchten (Prüfen/hinweisen)

Horn (Prüfen/hinweisen)

+47 Wartungspositionen

🕒 Serviceaufwand ca. 30 Min.

Doppelkupplungsgetriebeöl (Ablassen/auffüllen)

🕒 Serviceaufwand ca. 6 Min.

Innenraumfilter (falls vorhanden) (Erneuern)

🕒 Serviceaufwand ca. 30 Min.

Zündkerzen (Erneuern)

Schäden

Wurde das Fahrzeug in der Vergangenheit beschädigt? Wie hoch war der Schaden?

✓ Keine Probleme gefunden

Keine Schadens- oder Bewertungsaufzeichnungen gefunden



Insbesondere bei der Prüfung älterer Fahrzeuge kann es gelegentlich zu Ungenauigkeiten kommen. Schwarzmarkt-Werkstätten verschleiern Fahrzeugmängel oder -schäden bisweilen auf illegalem Wege und vermerken diese nicht. Gelegentlich werden die Nummernschilder der Fahrzeuge ausgetauscht. Wir verfügen über eine Vielzahl von Methoden, um auch solche Delikte aufzudecken, können aber keine hundertprozentige Garantie geben.

Risiko durch Naturkatastrophen

Wir haben geprüft, ob sich das Auto zum Schadenszeitpunkt in einem Gebiet befand, das von einer Naturkatastrophe betroffen war.



Keine Probleme gefunden

Das Fahrzeug war nicht in einem Katastrophengebiet unterwegs.

Marktpreis

Wir haben geprüft, wie sich der Marktpreis dieses Fahrzeugs im Laufe der Zeit basierend auf den verfügbaren historischen Daten und Preisschätzungen entwickelt hat.

Die Zeitachse zeigt einen begrenzten Zeitabschnitt und spiegelt nicht die Preisentwicklung über die gesamte Lebensdauer des Fahrzeugs wider.



Zusammenfassung

- Letzter bekannter Verkaufspreis: 22.000 €
- Durchschnittlicher Marktpreis für ein solches Fahrzeug: 22.790 €
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!

Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: **Volkswagen**

Modell: **Golf**

Treibstoffart: **Benzin**

Getriebeart: **Automatik**

Jahr: **2021**

Markt: **Deutschland**



2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033

● Marktpreis ■ Marktpreisspanne 🏠 Verkaufspreis

Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
● 2021	41.599 €	31.749 €	51.499 €
● 2022	42.546 €	30.978 €	54.288 €
● 2023	33.989 €	23.909 €	45.980 €
● 2024	26.200 €	19.290 €	36.570 €
● 2025	22.889 €	16.134 €	31.300 €
● 2026	22.790 €	15.861 €	31.000 €
🏠 04.2026 Verkaufspreis 22.000 €			
● 2027	20.730 €	14.427 €	28.198 €
● 2028	19.820 €	13.794 €	26.960 €
● 2029	17.500 €	12.179 €	23.804 €
● 2030	16.510 €	11.490 €	22.458 €
● 2031	14.950 €	10.405 €	20.336 €
● 2032	13.700 €	9.535 €	18.635 €
● 2033	12.200 €	8.491 €	16.595 €

Insights zum Marktpreis

Prognose der Preisentwicklung



Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -46 % seines Marktpreises in den nächsten 7 Jahren verlieren.

Hinweis: Die Prognosen basieren auf aktuellen Markttrends und historischen Daten. Der tatsächliche Wiederverkaufswert kann sich aufgrund von Marktveränderungen, Zustand, Lage oder anderen Faktoren ändern.

Emissionen

Wir haben geschätzt, wie viel CO₂ dieses Fahrzeug produziert und welche Steuern oder Gebühren anfallen können.



carVertical-Anmerkung

Dieses Fahrzeug hat niedrige Emissionswerte. Eventuell kommt das Fahrzeug für niedrigere Emissionssteuern infrage. Erkundige dich nach örtlich geltenden Bestimmungen, um eventuelle Rabatte zu erhalten.

CO₂-Emissionen

21,2 g/km Klasse: **A**



Spezifikationen und Ausstattung

Technische Daten und Originalausstattung des Fahrzeugs, wie sie in den Unterlagen vermerkt sind. Dieser Abschnitt enthält vereinfachte, KI-generierte Erläuterungen, die dir helfen, die einzelnen Fahrzeugfunktionen besser zu verstehen.



Zusammenfassung

Vergewissere dich, dass die technischen Daten und Ausstattungsmerkmale des Fahrzeugs mit den Angaben des Verkäufers übereinstimmen.

Identifizierung und technische Angaben



Marke
Volkswagen



Modell
Golf



Karosserietyp
Schrägheck



Herstellungsjahr
2021



Jahr des Modells
2021



Hubraum
1,4 l



Antriebsstrangleistung
150 kW (201 hp / 204 PS)



Antriebsart
Hybrid



Treibstoffart
Benzin



Getriebeart
Automatik



Antriebstyp
Vorderradantrieb



Farbe
Gelb



Anzahl Türen
5



Lenkradplatzierung
LHD



Anzahl Zylinder
4

Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

#D0 Trailer hitch aftermarket equipment, removable and lockable

- ✦ Eine abnehmbare und abschließbare Anhängerkupplung, die nach dem Kauf des Fahrzeugs nachgerüstet wird

0B1 Wheelbase

- ✦ Radstand

0FA Standard manufacturing sequence

- ✦ Standardmäßig befolgte Herstellungsreihenfolge

0K3 Hybrid propulsion system PHEV

- ✦ PHEV-Hybrid-Antriebssystem

0N4 Four-link suspension

- ✦ Merkmal der Vierlenkerachse

0P0 Rear exhaust tailpipe (standard)

- ✦ Standard-Heckauspuff-Endrohre

0VL Manual in Danish

- ✦ Bedienungsanleitung in dänischer Sprache

0YB Weight range 2 installation control only, no requirement forecast

- ✦ Gewichtsbereich 2 für die Einbaukontrolle

1AE Electronic Stability Control and electromechanical brake booster

- ✦ Mit elektronischer Stabilitätskontrolle und einem elektromechanischen Bremskraftverstärker für zusätzliche Sicherheit

1EX Special identification label for EC for M1 passenger vehicles

- ✦ Spezielle Kennzeichnung für M1-Personenkraftwagen für die EG

1J2 Surround lighting with welcome light

- ✦ Verfügt über eine Umgebungsbeleuchtung mit Begrüßungslichtfunktion

1KE Disc brakes in rear

- ✦ Mit Scheibenbremsen hinten

1PF Standard wheel bolts

- ✦ Verwendete Standard-Radbolzen

0AF Front stabilizer bar

- ✦ Stabilisator vorne

0BT Rear stabilizer bar

- ✦ Ausgestattet mit einem hinteren Stabilisator.

0IC Dual-clutch transmission DSG DQ400

- ✦ Doppelkupplungsgetriebe DSG DQ400 für sanfte Gangwechsel

0KA Without decals and emblems

- ✦ Ohne Aufkleber und Embleme

0NB Elimination of nameplate for engine designation on luggage compartment lid

- ✦ Entfernt das Typenschild des Motors auf dem Kofferraumdeckel

0TD Carpet mats in front and rear

- ✦ Teppichmatten vorne und hinten

0Y1 Standard climatic zones

- ✦ Standard-Klimazonen konfiguriert

1A5 Fuel system for fuel-injected SI engine

- ✦ Kraftstoffsystem für Motoren mit Kraftstoffeinspritzung

1E5 Activated carbon canister (Evaporative Emission Control System (EVAP))

- ✦ Enthält einen Aktivkohlefilter zur Abgasreinigung

1G8 Tire Mobility Set: 12-volt compressor and tire sealant

- ✦ Reifen-Notfallset mit Kompressor und Reifenreparaturmittel

1JA Rear shock absorption, basic version 1

- ✦ Basis-Stoßdämpfer hinten Version 1

1N3 Electromechanical speed-sensitive power steering

- ✦ Elektromechanisches geschwindigkeitsabhängiges Servolenkungssystem

1R0 ergoActive driver seat with power adjustment, memory feature and adjustable thigh support

- ✦ Fahrersitz mit elektrischer Verstellung, Speicherfunktion und einstellbarer Oberschenkelstütze

1S3 Tool kit

- ✦ Mitgelieferter Werkzeugsatz

1T9 First aid kit, warning triangle and safety vest

- ✦ Enthält Erste-Hilfe-Set, Warndreieck und Warnweste

1Y3 Electronic differential lock XDS

- ✦ Elektronisches Differenzialsperresystem, bekannt als XDS

1ZK Disc brakes in front

- ✦ Scheibenbremsen vorne für ein direktes Bremsverhalten

2CM Vehicle class differentiation -5H0-

- ✦ Das Fahrzeug fällt unter die Klassifizierung „-5H0-“

2FT Leather-wrapped multi-function steering wheel, heated, with shift paddles

- ✦ Multifunktionslenkrad mit Lederbezug, Heizung und Schaltwippen

2JD Body-colored bumpers, air intake with chrome fin

- ✦ Sportliche, in Wagenfarbe lackierte Stoßfänger mit einem Lufteinlass, der durch Chromlamellen verziert ist und für einen eleganten Look sorgt

2WA Without additional tires

- ✦ Keine zusätzliche Bereifung mitgeliefert

3A2 ISOFIX anchors for child seats on outer rear bench seats and on front passenger seat, compatible for i-Size

- ✦ Mit ISOFIX-Verankerungen für Kindersitze auf den Rücksitzbänken und dem Beifahrersitz

3CA Without partition

- ✦ Ohne Trennwand

3FA Without roof insert (standard roof)

- ✦ Kein Dacheinsatz vorhanden

3NU Unsplit rear bench seat, asymmetric split folding backrest, with center armrest

- ✦ Die Rücksitzbank lässt sich mit Mittelarmlehne asymmetrisch umklappen

1SA Without additional front underbody guard

- ✦ Zusätzlicher vorderer Unterbodenschutz nicht im Lieferumfang enthalten

1X0 Front-wheel drive

- ✦ Vorderradantrieb

1Z0 Initial standard fuel filling

- ✦ Standard-Erstbefüllung mit Kraftstoff

20B Electric motor (hybrid electric vehicle), total system output 150 kW, unit 0EC.A / 0EK.A

- ✦ Dieses Fahrzeug verfügt über einen Elektromotor als Teil des Hybridsystems mit einer Gesamtsystemleistung von 150 kW bei den Typen 0EC.A / 0EK.A.

2F0 Without locking and starting systems

- ✦ Keine zusätzlichen Verriegelungs- und Startsysteme

2H5 Driving Profile Selection

- ✦ Auswahl des Fahrprofils für ein individuelles Fahrerlebnis

2KX Labels in Danish, Finish and Swedish

- ✦ Die Etiketten und Anleitungen sind in Dänisch, Finnisch und Schwedisch verfügbar

31K License plate carrier in front and rear (ECE)

- ✦ Kennzeichenhalter für Vorder- und Hinterrad gemäß ECE-Normen

3C7 3-point seat belt for center rear seat

- ✦ 3-Punkt-Sicherheitsgurt für den mittleren Rücksitz

3D3 Center console

- ✦ Mittelkonsoleneinheit installiert

3H0 Non-folding front passenger seat backrest

- ✦ Nicht umklappbare Rückenlehne des Beifahrersitzes

3QT 3-point seat belts in front with height adjustment and seat belt pretensioners

- ✦ 3-Punkt-Sicherheitsgurte vorne mit Gurtstraffern und Höhenverstellung

3S0 Without roof rails

- Keine Dachreling montiert

3ZU 3-point seat belts for the outer rear seats

- Die äußeren Rücksitze sind mit Dreipunktgurten ausgestattet

4AF Door and side trim panel in foam film and woven fabric

- Tür- und Seitenverkleidung aus Schaumstoffolie und Webstoff

4D0 Without seat ventilation/massage seat

- Keine Sitzbelüftung/Massagefunktion

4G3 Oncoming vehicle braking when turning and swerve support

- Erhöhte Sicherheit durch Brems- und Ausweichunterstützung bei entgegenkommenden Fahrzeugen

4K5 Keyless locking and starting system Keyless Access without SAFELOCK

- Schlüsselloses Verriegelungs- und Startsystem Keyless Access ohne SAFELOCK

4L6 Auto-dimming interior rearview mirror

- Automatisch abblendender Innenspiegel

4UF Driver and front passenger airbag with front passenger airbag deactivation

- Fahrer- und Beifahrer-Airbag mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

4ZN Chrome trim on the side window bottoms

- An den unteren Rändern der Seitenfenster sorgen Chromleisten für einen stilvollen Akzent

5F1 UWB-capable country and carrier frequency, 433.92 to 434.42 MHz

- UWB-fähige Länder und Trägerfrequenzen

5JA Exterior mirrors: aspherical on driver side, convex on front passenger side

- Die Außenspiegel sind auf der Fahrerseite asphärisch und auf der Beifahrerseite konvex

5MJ Decorative inserts "New Brushed Dark Metal" for dashboard and door trim panels in front

- Die Innenausstattung wird durch Zierelemente mit der Bezeichnung „New Brushed Dark Metal“ für das Armaturenbrett und die Türverkleidungen im vorderen Bereich aufgewertet

3T2 3 head restraints in rear

- Kopfstützen auf den Rücksitzen für mehr Sicherheit

4A3 Heated front seats

- Beheizbare Vordersitze für Komfort bei kaltem Wetter

4BI Emission standard EU6 AP

- Abgasnorm EU6 AP zur Einhaltung der Vorschriften

4E0 Tailgate/trunk lid unlocking from outside

- Entriegelung der Heckklappe/des Kofferraumdeckels von außen

4GF Laminated safety glass windshield, heat- and sound-insulating

- Windschutzscheibe aus Verbundsicherheitsglas für Sicherheit und Schallschutz

4K4 Privacy glass for rear side windows and rear window

- Getönte Scheiben an den hinteren Seitenscheiben und der Heckscheibe für mehr Privatsphäre

4P0 Rear floor panel module, type 1

- Einschließlich Modul für die hintere Bodenplatte Typ 1.

4X3 Curtain airbag system for front and rear passengers incl. side airbags in front

- Kopfairbags und Seitenairbags für zusätzliche Sicherheit

5C0 Without special body measures

- Keine besonderen Karosseriemaßnahmen angewandt

5J4 Body-colored rear spoiler

- Der Heckspoiler ist in Wagenfarbe gehalten.

5K7 Transport protection film (minimum protection) with additional transport protection measures

- Transportschutzfolie mit zusätzlichen Maßnahmen

5XJ Illuminated vanity mirrors in sun visors

- Beleuchtete Kosmetikspiegel in den Sonnenblenden für mehr Komfort

5ZF Safety-optimized front head restraints

- ✦ Vordere Kopfstützen, die auf optimale Sicherheit ausgelegt sind

6E3 Front center armrest, height- and longitudinally adjustable

- ✦ Mit einer vorderen Mittelarmlehne, die in der Höhe und in Längsrichtung verstellbar ist

6I6 Comfort drive Travel Assist, lane keeping system Lane Assist and Emergency Assist

- ✦ Zu den Sicherheitsfunktionen gehören Comfort Drive Travel Assist, Spurhalteassistent und Notassistent

6Q1 Gearshift knob/handle in plastic

- ✦ Schaltknopf/Schaltgriff aus Kunststoff

6XQ Ext. mirrors, power-adjustable, folding a. heated, w/ memory feature a. front passenger ext. mirror lowering function

- ✦ Elektrisch verstellbare, einklappbare und beheizbare Außenspiegel mit Memory-Funktion und Abwärtsfunktion für den Beifahrerspiegel

70B Charging cable, mode 2, type 2 / K (8 A)

- ✦ Ladekabel für Fahrzeugstecker Typ 2, mit einer Kapazität von 8 A

79H Lane change system Side Assist, Rear Traffic Alert and exit warning system

- ✦ Spurwechselsystem mit Side Assist, Rückfahrwarnung und Ausfahrwarnung

7B2 12-V outlet in luggage compartment

- ✦ 12-Volt-Steckdose im Kofferraum

7J2 Multi-color Digital Cockpit Pro, selection of different info profiles possible

- ✦ „Multi-Color Digital Cockpit Pro“ mit der Möglichkeit, verschiedene Informationsprofile auszuwählen

7L6 Start-stop system with generative braking

- ✦ Start-Stopp-System zur Kraftstoffersparnis

7UG Navigation system "Discover Pro" incl. Streaming & Internet

- ✦ Das Navigationssystem „Discover Pro“ verfügt über Streaming- und Internetfunktionen

7X5 Park Assist with Park Distance Control

- ✦ Einparkhilfe mit Abstandsregelung

6A0 Without fire extinguisher

- ✦ Ohne Feuerlöscher

6FF Body-colored exterior mirror housings and door handles

- ✦ In Wagenfarbe lackierte Außenspiegelgehäuse und Türgriffe

6NA Headliner

- ✦ Besonderheit des Innenraums: Dachhimmel

6T2 LED light unit in front footwell, selectable light color

- ✦ LED-Beleuchtung im vorderen Fußraum mit wählbaren Farben

6Y8 Electronic restriction of top speed

- ✦ Elektronische Höchstgeschwindigkeitsbegrenzung

76C Charging cable mode 3 type 2, 16 A

- ✦ Ladekabel Typ 2, Modus 3, 16 A

7AA Electronic immobilizer

- ✦ Elektronische Wegfahrsperre

7E0 Without heat accumulator/auxiliary heater

- ✦ Ohne Wärmespeicher/Zusatzheizung

7K1 Tire pressure monitoring system

- ✦ Reifendruck-Kontrollsystem

7U0 Standard engine starter

- ✦ Standard-Motorstarter

7W4 Proactive passenger protection system in combination with Front Assist and Side Assist

- ✦ Integriertes proaktives Insassenschutzsystem, das in Verbindung mit den Technologien Front Assist und Side Assist für mehr Sicherheit sorgt

8AR Radio

- ✦ Radioanlage zur Unterhaltung

8FC Installation of SLI battery in rear, without second battery

✦ SLI-Batterieeinbau im Heck ohne Zweitbatterie

8GJ DC-DC converter 3.0 kW

✦ DC-DC-Wandler mit einer Ausgangsleistung von 3,0 kW

8IU IQ.LIGHT - LED Matrix headlamps with LED sep. daytime running light, dynamic cornering light and dynamic turn signal

✦ Ausgestattet mit IQ.LIGHT LED-Matrix-Scheinwerfern mit Tagfahrlicht, Kurvenlicht und dynamischem Blinker

8N6 Rain sensor

✦ Regensensor zur automatischen Erkennung von Regenbedingungen

8RT 6+1 speakers

✦ Das Audiosystem verfügt über 6+1 Lautsprecher

8T8 Adaptive Cruise Control ACC stop & go incl. speed limiter

✦ Adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Stop-and-Go-Funktion

8VM LED rear combination lamps with dynamic turn signal

✦ LED-Kombinationsleuchten hinten mit dynamischen Blinkern für bessere Sichtbarkeit

8X7 Without headlamp washer system, with washer fluid level indicator

✦ Verfügt nicht über eine Scheinwerferwaschanlage, verfügt jedoch über eine Anzeige für den Waschflüssigkeitsstand

8Z5 Not hot country

✦ Nicht für heiße Klimabedingungen konfiguriert

9D0 Without preparation for two-way radio installation

✦ Keine Vorbereitung für die Installation von Zweiwege-Funkgeräten

9I5 Automatic headlight control with LED separate daytime running light and entry and exit lighting

✦ Automatische Scheinwerfersteuerung mit separatem LED-Tagfahrlicht sowie Ein- und Ausstiegsbeleuchtung

9M0 Without auxiliary heater/parking heater

✦ Keine Zusatzheizung/Standheizung enthalten

8G5 Advanced high-beam control Dynamic Light Assist for LED matrix headlamps

✦ Intelligente Fernlichtsteuerung „Dynamic Light Assist“ für LED-Matrix-Scheinwerfer

8I2 Lumbar supports in front, power-adjustable on driver side, massage feature on driver side

✦ Vordere Lendenwirbelstützen mit elektrischer Verstellung und Massagefunktion für den Komfort des Fahrers

8J3 Auto. Emergency Braking Front Assist with Pedestrian and Cyclist Monitoring

✦ Beinhaltet den automatischen Notbremsassistenten „Front Assist“ mit Fußgänger- und Radfahrererkennung

8Q5 Dynamic headlight range control, with dynamic cornering light

✦ Dynamische Leuchtweitenregulierung für adaptives Licht

8S6 2 LED reading lights in front and 2 in rear

✦ LED-Leseleuchten vorne und hinten für mehr Komfort

8TL Rear fog light on one side, back-up light on both sides

✦ Eine Seite verfügt über eine Nebelschlussleuchte, während beide Seiten über eine Rückfahrleuchte verfügen

8WP Poor weather light and cornering light

✦ Mit Schlechtwetterlicht und Kurvenlicht für bessere Sicht unter schwierigen Bedingungen

8Y1 Two-tone horn

✦ Inklusive zweifarbigem Horn

8ZQ Diversity antenna for FM reception

✦ Diversity-Antenne für den UKW-Empfang

9F0 Without preparation for rotating beacon/siren combination

✦ Keine Vorrichtung für eine Kombination aus Rundumleuchte und Sirene

9JA Non-smoker's package: tray and 12-V outlet in front

✦ Nichtraucherpaket mit Ablagefach und 12-V-Steckdose

9P4 Warning signal and warning light for front and rear seat belts not fastened

✦ Gibt ein Warnsignal und eine Warnleuchte aus, wenn die Sicherheitsgurte vorne und hinten nicht angelegt sind

9T1 Automatically-heated washer nozzles in front

✦ Beheizte Scheibenwaschdüsen für optimale Sicht

9Z0 Operating voltage 12 V

✦ Standard-Betriebsspannung 12 V

A8F Sports equipment

✦ Sportgeräte

B04 Type approval country Denmark

✦ Land der Typgenehmigung: Dänemark

C10 Operating permit, alteration

✦ Betriebsgenehmigung zur Änderung

E0A No special edition

✦ Standardausgabe, keine Sonderausgabe

EM1 Driver alert system

✦ Installiertes Fahrerwarnsystem

FOA No special purpose vehicle, standard equipment

✦ Serienausstattung, kein Sonderfahrzeug

FC0 Without customized installation

✦ Keine benutzerdefinierte Installation

G08 Shock absorption in front

✦ Stoßdämpfungssystem an der Vorderseite.

GM4 Electronic engine sound

✦ Elektronische Motorgeräuschverbesserung für ein dynamisches Fahrgeräusch

GW2 Car2X

✦ Mit Car2X-Technologie

IG0 Standard curb weight range

✦ Standard-Leergewichtsspanne

K8G Hatchback

✦ Schrägheck

9WJ App-Connect incl. App-Connect Wireless for Apple CarPlay

✦ Die App-Connect-Funktion umfasst App-Connect Wireless für Apple CarPlay

9ZV Mobile phone interface with inductive charging function

✦ Bleiben Sie auch unterwegs in Verbindung – dank einer Mobiltelefonschnittstelle mit induktiver Ladefunktion

AV1 Driving on the right

✦ Entwickelt für das Fahren auf der rechten Seite der Straße

B0A Part set without country-specific prescriptive standard

✦ Teilesatz ohne länderspezifische Norm

C3T 4 alloy wheels "San Antonio" 7J x 16

✦ Vier Leichtmetallfelgen mit dem Namen „San Antonio“, 7 Zoll breit und 16 Zoll im Durchmesser

EL5 Online service, with OCU, with head unit coding, without engine immobilizer interconnection

✦ Online-Dienst verfügbar mit Codierung des Hauptgeräts, jedoch ohne Anbindung an die Wegfahrsperre

ER1 Regional code " ECE " for radio

✦ Regionaler Funkcode 'ECE' Aktiviert

FB0 Standard paint coating

✦ Standard-Farbbeschichtung

FM0 Basic equipment variant

✦ Variante Grundausstattung

G1A 6-speed automatic transmission or DSG note: family EDF

✦ Sechsgang-Automatikgetriebe oder DSG-Getriebe

GP0 Vehicles without special upgrade measures

✦ Fahrzeug enthält keine speziellen Aufrüstungsmaßnahmen

HH7 Tires 205/55 R16

✦ Ausgestattet mit Reifen der Größe 205/55 R16

J0S Battery 320 A (59 Ah)

✦ Batterie 320 A (59 AH)

KA2 Rear view camera system

✦ Rückfahrkamera-System

KH7 Air Care Climatronic 3 zone automatic climate control with enhanced air filter and controls in the rear

✦ Air Care Climatronic 3-Zonen-Klimaautomatik mit verbessertem Luftfilter und Bedienelementen im Fond

KSO Without head-up display

✦ Ohne Head-up-Display

L11 Suspension range 11 installation control only, no requirement forecast

✦ Aufhängungsbereich 11 nur für Installationskontrolle

ML7 4-cylinder SI engine 1.4 I TSI 110 kW hybrid, system output 150 kW

✦ Ausgestattet mit einem 4-Zylinder-1,4-Liter-TSI-Hybridmotor mit 110 kW, der eine Systemleistung von 150 kW liefert

NY0 Standard battery/alternator capacity

✦ Standard-Batterie/Alternator-Kapazität

PB4 ergoActive seat with 14-way adjustment and memory feature on driver side

✦ Verstellbarer Fahrersitz mit 14 Einstellmöglichkeiten und einer Speicherfunktion

PLA Lights & Vision package

✦ Beinhaltet ein Beleuchtungs- und Sichtpaket

Q4H Sports comfort seats in front

✦ Sport-Komfortsitze vorne für zusätzlichen Komfort

QH1 Voice control

✦ Inklusive Sprachsteuerungssystem

QJ1 Chrome elements on power mirror and window regulator switches, chrome trims on the vents

✦ An den Schaltern für die elektrischen Außenspiegel und Fensterheber befinden sich Chromelemente, ebenso wie Chromleisten an den Lüftungsdüsen

QQ9 30-color ambient lighting

✦ Genießen Sie eine Ambientebeleuchtung mit einer Auswahl von 30 verschiedenen Farben, um im Fahrzeuginneren die passende Stimmung zu schaffen

QV3 Digital radio reception DAB+

✦ Digitalradioempfang mit DAB+-Technologie

KK3 Refrigerant R1234yf

✦ Verwendet das Kältemittel R1234YF zur Kühlung

LOL Left-hand drive

✦ Konfiguration des Linkslaufwerks

LL1W/ Pomelo Yellow Metallic/Pomelo Yellow Metallic

✦ Die Außenfarbe dieses Fahrzeugs ist Pomelo-Gelb-Metallic.

N0R Inserts of front seats and outer rear seats in ArtVelours microfleece

✦ Die Sitze sind mit Einsätzen aus ArtVelours-Mikrofleece ausgestattet, die für zusätzlichen Komfort und Stil sorgen

NZ4 Emergency call service; no registration required, service is activated upon delivery

✦ Der Notrufdienst wird bei Lieferung automatisch aktiviert, eine Registrierung ist nicht erforderlich

PF3 Travel Assist and Emergency Assist

✦ Beinhaltet die Funktionen „Reisehilfe“ und „Notfallhilfe“

PXD IQ.LIGHT - LED matrix headlamps

✦ IQ.LIGHT - LED-Matrix-Scheinwerfer

QG1 LongLife Service Regime

✦ Nutzt ein langlebiges Wartungssystem

QI4 Service indicator 15 000 km or 1 year (fix)

✦ Wartungsanzeige bei 15.000 km oder 1 Jahr eingestellt

QK1 Multifunction camera

✦ Multifunktionskamera für verschiedene Funktionen

QR9 Dynamic Road Sign Display

✦ Dynamische Verkehrszeichenanzeige für Echtzeitinformationen

RCB Navigation system "Discover Pro" incl. Streaming & Internet

✦ Navigationssystem „Discover Pro“ mit Streaming- und Internetfunktionen

SZ6 Control PR code

- Steuer-PR-Code – PR-Code zu Steuerungs- und Identifizierungszwecken

U5A Instrument cluster with electronic speedometer, odometer and trip odometer, tachometer

- Kombiinstrument mit elektronischem Tachometer, Drehzahlmesser und Tageskilometerzähler

UD2 Illuminated molding between headlamps and illuminated door handle recesses

- Mit beleuchteter Zierleiste zwischen den Scheinwerfern und beleuchteten Türgriffmulden

UH2 Electromechanical parking brake with Auto Hold function

- Elektromechanische Parkbremse mit Auto-Hold-Funktion

V1P Tire suppliers for EU countries

- Für EU-Länder zugelassene Reifenlieferanten

VL1 Extended pedestrian protection measures

- Erweiterte Fußgängerschutzmaßnahmen

WW1 Winter Package

- Im Lieferumfang ist ein Winterpaket enthalten

Y9Z WLTP AP TYPE approval (NEW test cycle)

- WLTP-Typgenehmigung zur Einhaltung der Vorschriften

BD ESC special vehicle 11

- ESC Special Vehicle 11 sorgt für verbesserte Fahrzeugstabilität und -kontrolle.

TH8 4-cylinder SI engine 1.4 l

- 4-Zylinder-Motor mit einem Hubraum von 1,4 Litern

U9C 2 USB-C ports IN the front, 2 USB-C charging sockets ON the center console IN the rear

- Vorne befinden sich 2 USB-C-Anschlüsse, und in der hinteren Mittelkonsole befinden sich 2 USB-C-Ladeanschlüsse

UG0 Without hill start assist/hill descent control/comfort driving assist

- Keine Berganfahrhilfe, Bergabfahrhilfe oder Komfortfahrhilfe

UK1 Standard rear seat release

- Serienmäßige Entriegelung des Rücksitzes

VF0 Standard pedal cluster

- Standard-Pedal-Cluster

W23 VE: rear view camera system, Keyless Access, Park Assist

- Dieses Fahrzeug ist mit einer Rückfahrkamera für bessere Sicht beim Rückwärtsfahren, einem schlüssellosen Zugangssystem für bequemes Einsteigen und Starten ohne Schlüssel sowie einer Einparkhilfe ausgestattet, die den Fahrer beim Einparken unterstützt.

X1A Equipment options subset for Denmark

- Teilweise auf Dänemark zugeschnittene Ausrüstungsoptionen

YOS Preparation for We Connect and We Connect Plus

- Vorbereitung für die Konnektivität mit We Connect und We Connect Plus

EA0 Without follow-on warranty

- Keine Anschlussgarantie inbegriffen

Zeitraum

6 Einträge gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

- 01.2021  Herkunftsland unbekannt

Gefertigt

Das Herstellungsdatum dieses Fahrzeugs wurde erfasst. Das angegebene Land steht entweder für den Produktionsort oder den Ort der Zulassung.

- 02.2021  Herkunftsland unbekannt

Erstzulassung

Zu diesem Fahrzeug wurde ein Registrierungseintrag hinzugefügt, was eine Erstzulassung, einen Besitzerwechsel oder andere offizielle Änderungen bedeuten kann.

- 02.2024  Dänemark

Wurde angemeldet

Zu diesem Fahrzeug wurde ein Registrierungseintrag hinzugefügt, was eine Erstzulassung, einen Besitzerwechsel oder andere offizielle Änderungen bedeuten kann.

- 01.2025  Dänemark

Inspiziert

Das Fahrzeug war zum erfassten Termin bei einer technischen Inspektion (TÜV), die verschiedene Prüfungen zur Verkehrssicherheit und Abgasemissionen umfassen kann. Sowohl bestandene als auch nicht bestandene Inspektionen können erfasst sein.

- 02.2026  Dänemark

Abgemeldet

Für dieses Fahrzeug wurde eine Abmeldung erfasst, etwa wegen eines Besitzerwechsels, einer Änderung der Unterlagen oder ähnlichen Verwaltungsgründen.



carVertical-Anmerkung: Abmeldung

Dieses Fahrzeug wurde mal abgemeldet. Grund dafür könnte ein Schaden, eine längere Standzeit oder etwas anderes sein. Schau dir die Fahrzeughistorie genauer an.

- 04.2026  Deutschland

Zum Verkauf angeboten

Ein Eintrag weist darauf hin, dass dieses Fahrzeug zum Verkauf angeboten wurde. Das Angebotsland kann manchmal vom tatsächlichen Standort des Fahrzeugs abweichen.



+44

Datenquellen

Wir haben 1000+ Datenquellen in **48 Ländern** überprüft

Nützliche Tipps nach dem Lesen des Berichts

Jeder abgehakte Tipp erspart dir später unangenehme Überraschungen. Je mehr du auf der Checkliste abhakst, desto sicherer ist dein Autokauf.

Achte auf Folgendes, bevor du ein Auto kaufst:

Lass eine fachkundige Inspektion durchführen

Ein erfahrener Kfz-Mechaniker kann versteckte Probleme erkennen, die dir vielleicht entgehen. Das solltest du tun:

Vereinbare eine Inspektion bei einem unabhängigen oder autorisierten Servicepartner.

Bitte den Kfz-Mechaniker, die wichtigsten Systeme zu checken: Motor, Bremsen, Federung, Elektronik.

Frage nach schriftlichen Notizen oder einem Bericht über alle Probleme

Serviceunterlagen erfragen

Serviceunterlagen zeigen, wie gut das Auto gepflegt wurde. Das solltest du tun:

Frage den Verkäufer nach dem Serviceheft oder den Wartungsunterlagen des Autos.

Achte auf regelmäßige Öl-, Filter- und Zahnriemenwechsel

Vermerke fehlende oder überfällige Services.

Überprüfe den Kilometerstand

Vergewissere dich, dass die Kilometerangabe im Bericht mit dem des Autos übereinstimmt. Dein letzter bekannter Kilometerstand ist **60.190 km**. Das solltest du tun:

Vergleich den Kilometerstand im Bericht mit dem Tacho.

Achte auf Spuren von Manipulationen (abgenutzte Pedale, verdächtige Reparaturen am Armaturenbrett).

Frag den Verkäufer bei eventuellen Abweichungen.

Mach eine Probefahrt

Eine gründliche Probefahrt hilft dir, Mängel in Sachen Leistung, Handling oder Komfort zu erkennen – auf der Straße fällt dir viel mehr auf als auf dem Parkplatz. Das solltest du tun:

Teste unterschiedliche Straßenverhältnisse: Autobahn, Stadtverkehr und holprige oder unebene Strecken

Achte auf ungewöhnliche Geräusche, Vibrationen

Achte auf Handhabung, Komfort

Vergleiche mit ähnlichen Autos

Schau dir andere Angebote an, um zu sehen, ob der Preis angemessen ist oder ob du verhandeln kannst. Das solltest du tun:

Suche online nach ähnlichen Autos (gleiche Marke, Modell, Baujahr, Kilometerstand).

Angebote vergleichen

Zustand und Ausstattung vergleichen

Nutze diese Infos bei deiner Kaufverhandlung