

Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024

## Porsche Taycan GTS Head-Up InnoDrive Wärmepumpe HA-



Porsche Zentrum Düsseldorf

**Preis: 129.900,- €**

MwSt. ausweisbar

Zustand:

Karosserie:

Leistung:

Kraftstoff:

Getriebe:

Kilometerstand:

Vorbesitzer:

Außenfarbe:

Polsterung:

Türen:

Erstzulassung:

**Rate :**

Gebrauchtfahrzeug

Limousine

440 kW (598 PS)

Elektro

Automatik

14900

--

Grau

Kunstleder

4

10 . 2023

### Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

**Porsche Zentrum Düsseldorf**

### Ihr Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

**T:** +49 (0)211/5260-911

**F:** +49 (0)211/5260-999

**M:** gfs-porsche-zentrum-duesseldorf.verkauf@autocrm.de

### Fahrzeugstandort

Porsche Zentrum Düsseldorf

Klaus-Bungert-Str. 2

40474 Düsseldorf

**T:** +49 (0)211/5260-911

**F:** +49 (0)211/5260-999

### Ausstattungs-Highlights

- ✓ Allrad
- ✓ Panoramadach
- ✓ Memory Sitze
- ✓ 360 Grad Kamera
- ✓ HEAD-UP-Display
- ✓ Navigationssystem
- ✓ Soundsystem
- ✓ LED-Hauptscheinwerfer
- ✓ Luftfederung
- ✓ Lederausstattung
- ✓ Bose
- ✓ Abstandsregeltempomat

Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024

### Ausstattungen

#### ✓ Technik

Allrad

Lufffederung

Bordcomputer

Schaltwippen

#### ✓ Sicht

HEAD-UP-Display

360 Grad Kamera

LED-Hauptscheinwerfer

Rückfahrkamera

Beheizbare Außenspiegel

Privacyverglasung

LED-Tagfahrlicht

Scheinwerferregulierung

Colorverglasung

Autom. abblend. Innenspiegel

#### ✓ Sonstiges

Panoramadach

Elektrische Parkbremse

Alufelgen

Metallic

Skisack

Raucherpaket

Spoiler

#### ✓ Entertainment

Navigationsystem

Soundsystem

Bose

Apple CarPlay

Kommunikationspaket

DAB

Telefonvorbereitung

Sprachsteuerung

Freisprecheinrichtung

Bluetooth

AUX-In

MP3

Radio

USB-Anschluss

Touchscreen

#### ✓ Komfort

Lederausstattung

Memory Sitze

Elektr. Heckklappe

Mehrzonenklimaautomatik

Ambiente Beleuchtung

Elektr. Sitze

Sitzheizung hinten

Sitzheizung

Lenkradheizung

Keyless Go

Tempomat

Park Distance Control vo.&hi.

Sportsitze

Elektr. Aussenspiegel

Teilbare Rücksitzlehne

Multifunktionslenkrad

Lederlenkrad

Zentralverriegelung

Servolenkung

Innenraumfilter

Einstellbare Lenksäule

#### ✓ Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat

Spurwechselassistent

Spurhalteassistent

Verkehrszeichenerkennung

Notbremsassistent

Abstands-/Kollisionswarner

Regensensor

Lichtsensor

#### ✓ Sicherheit

Alarmanlage

Reifendruckkontrolle

ESP

ABS

Traktionskontrolle

Airbag

Antriebsschlupfregelung

Beifahrerairbag

Wegfahrsperr

Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024

Seitenairbags

Kopfairbag

Knieairbag

ISOFIX Kindersitzbefestigung

Pannenset

### ✓ **Qualität**

Garantie

## Beschreibung

### Sonderausstattungen

- (1G8) Reifen-Reparaturkit
- (2V4) Ionisator zur Luftreinigung
- (2ZP) Lenkradkranz mit farblich abgesetzten Nähten (abweichende Farbe)
- (3FG) Panorama-Glasdach (vollverglaste Dachfläche)
- (3X1) Skisack
- (48D) LM-Felgen vorn/hinten: 9,5x21 / 11,5x21 (RS Spyder Design Rad)
- (4A4) Sitzheizung vorn + hinten
- (4GP) Frontscheibe mit Bandfilter oben
- (4X4) Seitenairbag hinten
- (5MH) Interieur-Paket: Carbon
- (6XV) Außenspiegel elektr. anklappbar
- (79J) Fahrassistenz-System: Spurwechselassistent
- (7M8) Einstiegsblenden (Carbon) beleuchtet
- (9JD) Raucher-Paket
- (9VL) Sound-System BOSE
- (AVU) Verkleidung B-Säule Race-Tex
- (EH2) Ladekabel 7,5 m
- (JH1) Beifahrer-Display
- (KB4) Ladevorrichtung On-Board-Lader (bis 22 kW)
- (KH5) Klimaautomatik 4-Zonen
- (KM2) Ladevorrichtung On-Board-Lader (150 kW)
- (KS1) Head-up-Display
- (QE1) Ablage-Paket
- (QQ1) Ambiente-Beleuchtung
- (QV3) Radioempfang digital (DAB+)

### Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024

- (UD1) Einstiegsleuchte mit LED-Projektor Porsche-Schriftzug
- (VC2) Home-Link (Garagentoröffner)
- (VW1) Verglasung hinten abgedunkelt (Privacyverglasung)
- Fahrassistenz-System: Kollisionswarnsystem mit Bremsenengriff und Fußgängererkennung
- Fahrassistenz-System: Park-Assistent vorn und hinten inkl. Rückfahrkamera und Surround View
- Fahrassistenz-System: Porsche InnoDrive inkl. Abstandsregeltempomat
- Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung
- Rückfahrkamera
- Rücksitzlehne geteilt/klappbar (40:20:40)
- Servolenkung Plus (geschwindigkeitsabhängig)
- Vierradlenkung

### Serienausstattungen

- Adaptive Sportsitze inkl. Sitzverstellung 18-Wege und Memory-Paket
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Aktive Motorhaube
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Antriebsart: Allradantrieb
- Außen-/Innenspiegel mit Abblendautomatik
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide
- Connect (Bluetooth, Apple CarPlay)
- Diebstahl-Warnanlage mit Innenraumüberwachung
- Einschaltautomatik für Fahrlicht
- Elektrische Ladeklappe
- Elektromotor 440 kW (cont. 380 kW)
- Fahrassistenz-System: Multikollisionsbremse (Multi Collision Brake)
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent
- Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
- Fensterzierleisten schwarz (Hochglanz)
- Frontkamera
- Frontverkleidung Sport Design
- Fußgänger-Schutzsystem
- Fußraumbeleuchtung im Fond
- Getränkehalter

### Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024

- Heckklappe mit automatischem Öffnungs- und Schließsystem
- Heckscheibe heizbar
- Heckspoiler adaptiv ausfahrbar (2-Wege)
- Innenausstattung: Leder / Race-TEX, erweiterte Lederausstattung
- Innenraumfilter: Aktivkohlefilter (GeruchsfILTER)
- Interieur-Zusatzpaket: Innenraumbeleuchtung LED
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz
- Knieairbag
- Kopf-Airbag-System (Curtain-Airbag)
- LM-Felgen
- Ladekabel mit Industriestecker (16 A / 400 V)
- Ladekabel mit Schuko-Stecker
- Lenkrad heizbar (GT Sport / Race-TEX) mit Multifunktion und Schaltfunktion
- Lenksäule (Lenkrad) elektr. verstellbar
- Matrix-LED-Scheinwerfer inkl. Porsche Dynamic Light System Plus (PDLS+)
- Motorsound-System (Porsche Electric Sport Sound)
- Multimediabuchse AUX-IN und USB-Schnittstelle
- Parkbremse elektrisch
- Porsche Active Suspension Management (PASM)
- Porsche Communications Management (PCM) inkl. Online - Navigationsmodul
- Porsche Stability Management (PSM)
- Porsche Torque Vectoring Plus (PTV Plus)
- Porsche Traction Management (PTM)
- Radnaben - Abdeckungen Porschewappen farbig
- Reifendruck-Kontrollsystem
- Scheibenwischer mit Regensensor
- Seitenairbag vorn
- Sitze vorn elektr. verstellbar
- Sport-Chrono-Paket
- Standklimatisierung
- Tagfahrlicht 4-Punkt-LED
- USB-Anschlüsse im Fond (nur Ladefunktion)
- Wegfahrsperre
- Zentralverriegelung/ Startanlage Porsche Entry & Drive

Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024

## Weitere Fahrzeugbilder



Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024



Porsche Zentrum Düsseldorf



Porsche Zentrum Düsseldorf



Porsche Zentrum Düsseldorf



Porsche Zentrum Düsseldorf



Porsche Zentrum Düsseldorf



Porsche Zentrum Düsseldorf

Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024





Porsche Zentrum Düsseldorf

Angebotsnummer: 457  
Ausdruck vom: 27.04.2024



# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> Porsche	<b>Handelsbezeichnung:</b> Taycan
<b>Antriebsart:</b> Elektromotor	
<b>Kraftstoff:</b> entfällt	<b>andere Energieträger:</b> Strom

<b>Energieverbrauch</b> (kombiniert):	22,1 kWh/100km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b> (kombiniert):	0,0 g/km <sup>1</sup>
<b>Elektrische Reichweite</b>	465 km

<b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert)	<b>Weitere Angaben:</b> <b>Stromverbrauch</b> <b>kombiniert 22,1 kWh/100 km</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Innenstadt 18,0 kWh/100 km</li><li>▪ Stadtrand 17,7 kWh/100 km</li><li>▪ Landstraße 18,7 kWh/100 km</li><li>▪ Autobahn 24,1 kWh/100 km</li></ul>
--	--

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>1.379,04 EUR/Jahr</b>
(Strompreis: 41,6 ct/kWh, (Jahresdurchschnitt 2023))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 115 EUR/t:	<b>EUR</b>
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 50 EUR/t:	EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190 EUR/t:	EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>befristet steuerbefreit<sup>3</sup></b>

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).

<sup>3</sup>Die Steuerbefreiung wird bei erstmaliger Zulassung des Elektrofahrzeugs in der Zeit vom 18.05.2011 bis 31.12.2025 für zehn Jahre ab dem Tag der erstmaligen Zulassung gewährt, längstens jedoch bis zum 31.12.2030.