

Porsche 911 Turbo (996)



€ 64.911,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 347/4608

Autohaus Bad Leonfelden

Gerastraße 1
4190 Bad Leonfelden
Telefon: +43 7213 8383



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

Fahrzeugdaten

Farbe	silber	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	04/2001	Antrieb	Allrad
Kilometerstand	120.800 km	Karosserie	Coupé
Leistung	309 kW/420 PS	Türen	2
Hubraum	3.600 cm ³	Sitze	4
Kraftstoffart	Benzin	Eigengewicht	1.585 kg
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	13.9 l/100km	Gesamtgewicht	1.930 kg
CO2-Emission	339.0 g/km		

Kampagnen

- Online Reservieren

Zusatzinfo:

Auskunft ausschließlich bei Roland Arnoldner 07231 838341 oder unter roland.arnoldner@autohaus-badleonfelden.at

Ausstattungen

- ABS
- Autoradio mit Bluetooth
- Außenspiegel elektrisch verstellbar
- Bi Xenonscheinwerfer
- Climatronic
- ESP
- Fensterheber elektrisch vorne
- Ausstelldach
- Außenspiegel beheizbar
- Beifahrerairbag
- Bluetooth
- Doppelairbag
- Fahrer- und Beifahrerairbag
- Fernbedienung für Zentralverriegelung

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: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Porsche 911 Turbo (996)

- Ledersportlenkrad
- Lenkrad-Leder & Lederschaltknopf
- Mittelarmlehne vorne
- Multifunktionslenkrad
- Park Distanz Kontrolle hinten
- Polsterung Vollleder
- Schaltwippen
- Seitenairbag Fahrer und Beifahrer
- Sitzbezug Leder
- Sportsitze vorne
- Wegfahrsperre elektrisch
- Leichtmetallfelgen 18 Zoll
- Memory-Funktion für Fahrersitz
- Multifunktionsanzeige
- Navigationssystem
- Parkhilfe hinten
- Radio mit integriertem Telefon
- Scheiben getönt
- Sitz-Fahrer & Beifahrer höhenverstellbar
- Sitze vorne elektrisch einstellbar
- Tempomat



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: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Porsche 911 Turbo (996)



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: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715 /2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.