



Lamborghini Huracan STO

EUR 444.990,00

MwSt. ausweisbar

FAHRZEUGDATEN

Artikelnummer:	LA27461
Zustand:	Gebrauchtfahrzeug
Verfügbarkeit:	sofort
Erstzulassung:	2024-04
Fahrzeugkategorie:	Sportwagen/Coupé
Farbe:	Blau
Kilometerstand:	1001
Hubraum:	5024
Kraftstoffart:	Benzin
Polster:	Alcantara
Leistung PS:	641
Leistung kW:	471
Getriebe:	Automatik
Klima:	Klimaautomatik
Anzahl Sitzplätze:	2
Anzahl der Türen:	2/3
Innenraumfarbe:	Schwarz
Fahrzeugart:	
Metallic:	0
Baujahr:	0

Weitere Ausstattung

* Außenfarbe: Blu Uranus (Blau Perleffekt)* Innenausstattung: Alcantara
SchwarzSonderausstattungen:* Kontrastpaket* Magnesium Felgen 20" Bronze*
Bremsattel in Gelb* Volles Exterieur Carbon Paket glanz* Sticker Paket 1 + 3*
Lackierung Paket 1* Interieur STO Trim Sportivo Alcantara Bicolor schwarz/gelb*
Überrollkäfig mit 4 Punk Gurte* Invers Kontrastnähte am Lenkrad in Giallo Belenus
(Gelb)* Interieur Carbon Paket* Interieur Nähte in Giallo Belenus* Feuerlöscher*
Lifting System* Tempomat* Smartphone Interface & Konnektivität Dienste*
Lamborghini Telemetrie System* Wartungspaket 5 Jahre* Rückfahrkamera* Ad
Personam* Lamborghini Service Paket bis einschließlich April 2029* Lamborghini
Neu-Wagen Garantie bis April 2027Ihre Vorteile beim Autohaus Gohm* Offizieller
Lamborghini Vertragshändler* Garantiecheck vor Auslieferung* Exklusive
Garantieprogramme für Gebrauchtwagen der Hersteller um den Wert Ihres Fahrzeugs
zu erhalten* Hol- und Bringservice für die Wartung Ihres Fahrzeugs* Inzahlungnahme
Ihres Fahrzeugs, unabhängig von der Marke* Attraktive Leasing- und
Finanzierungsmöglichkeiten* Exklusive Betreuung und hochwertige Veranstaltungen
mit unseren Marken* Alle Informationen aus einer Hand - Immer auf dem aktuellsten
Stand* Erfahrung aus über 100 Jahren Firmengeschichte.* Verkaufs- und
Servicestandorte in Singen und Stuttgart* Ständig über 200 Fahrzeuge lagernd!

STANDORT

DE-71034 Böblingen

KONTAKT

Gohm - Böblingen - bei Stuttgart
Graf-Zeppelin-Platz 1+4
D-71034 Böblingen
Tel: +49 (0)7031 2055-0

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Verbrauch (innerorts):

Verbrauch (außerorts):

CO2-Emissionen (kombiniert):

Effizienzklasse: