



# Lamborghini Huracan STO

EUR 389.900,00

MwSt. ausweisbar

### **FAHRZEUGDATEN**

Artikelnummer: LA18647

Zustand: Gebrauchtfahrzeug

Verfügbarkeit: sofort
Erstzulassung: 2021-12

Fahrzeugkategorie: Sportwagen/Coupé

Farbe: Weiß
Kilometerstand: 3090
Hubraum: 5204
Kraftstoffart: Benzin
Polster: Alcantara

Leistung PS: 641

Leistung kW: 471

Getriebe: Automatik

Million - IVI' --- - --- to ---

Klima: Klimaautomatik

Anzahl Sitzplätze: 2
Anzahl der Türen: 2/3
Innenraumfarbe: Schwarz

Fahrzeugart:

Metallic: 0
Baujahr: 0

# Weitere Ausstattung

\* Außenfarbe: Bianco Monocerus\* Innenausstattung: Alcantara SchwarzSonderausstattungen:\* Fahrzeuglackierung in Bianco Monocerus (Weiß)\* Rückfahrkamera\* Kontrastpaket in Schwarz Glanz\* Automatisch abblende Außenspiegel\* Sticker Paket 2\* Interior Sportivo Bicolor, Schwarz / Weiß\* New Sport Seat\* Lifting System für die Vorderachse\* CCMR Bremsanlage inkl. Bremssätteln in Schwarz\* Felgen Hek 20" in Schwarz Matt\* Bluetooth\* Lamborghini Service Paket bis November 2025\* Lamborghini Neuwagengarantie bis November 2025Ihre 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.\* Verkaufsund Servicestandorte in Singen und Stuttgart\* Ständig über 200 Fahrzeuge lagernd!\*Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten

## 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): 20.7 l/100km Verbrauch (außerorts): 10.6 l/100km

CO2-Emissionen (kombiniert): 331.0 g CO2/km

Effizienzklasse: G