

Fahrzeug-Id: 434645494



Technische Daten

Preis	19.900 €
Fahrzeugzustand	Neuwagen
Fahrzeugtyp	Andere
Kilometerstand	5 km
Hubraum	1160 cm ³
Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin
Getriebe	Schaltgetriebe
Umweltplakette	k.A.
Erstzulassung	Neu
Farbe	k.A.
Klimaanlage	k.A.

Verbrauchswerte

Beschreibung

* Totwinkel-Assistent

Licht:

- * LED Rücklicht

Sicherheit & Technik:

- * Traktionskontrolle

Komfort & Klima:

- * Sitzheizung hinten

Exterieur & Design:

- * Schaltassistent

Umwelt & Laden:

- * Katalysator

Getriebe:

- * Schaltgetriebe

TRIUMPH Tiger 1200 GT Explorer

1160cm³, 110 kW (150 PS), Benzin
Andere, Schaltgetriebe,

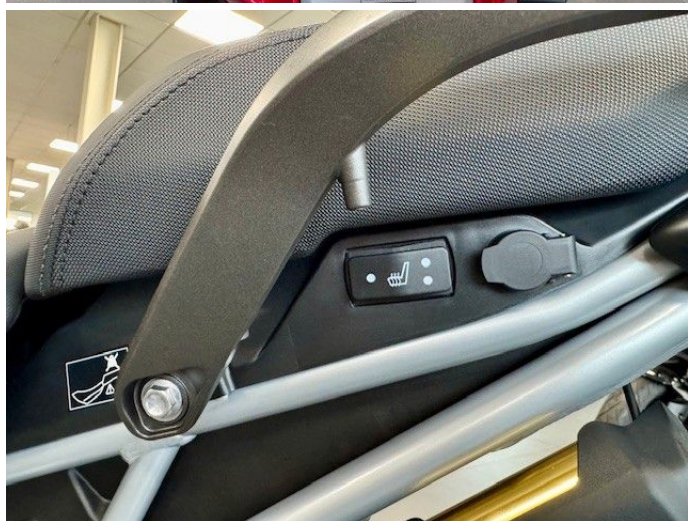
Preis: 19.900 €

Ausstattungsmerkmale

Antiblockiersystem (ABS)
Navigationssystem
LED-Scheinwerfer
Traktionskontrolle (ASR) u.v.m.

Weitere Bilder







Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

DAT Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchs kennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.