

Fahrzeug-Id: 439489528



TRIUMPH Scrambler 400 XC 400cm³, 29 kW (39 PS), Benzin Andere, Schaltgetriebe, Grau

Preis: 7.695 €

Technische Daten

Preis 7.695€ Fahrzeugzustand Neuwagen Fahrzeugtyp Andere Kilometerstand 0 km Hubraum 400 cm³ 29 kW (39 PS) Leistung Kraftstoff Benzin Getriebe Schaltgetriebe Umweltplakette k.A. Erstzulassung Neu Farbe Grau Klimaanlage k.A.

Ausstattungsmerkmale

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

Verbrauchswerte

Beschreibung

Triumph Scrambler 400 XC - Neufahrzeug | Sofort verfügbar | All-Road-Scrambler mit Stil

• Sa 09:00 - 13:00 Uhr



















Autohaus Neureither Karlsruhe GmbH 76185 Karlsruhe | Wattstrasse 6 | Tel.: 0721 - 464 72 38-0



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

 $^{\mathrm{DAT}}$ Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und $\mathrm{CO_2}$ -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 CO_2 -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. CO_2 ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO_2 -Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO_2 -Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei uns oder unter $\underline{www.dat.de}$ unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.