

Fahrzeug-Id: 442462227



TRIUMPH Bonneville T120 Black
1200cm³, 80 kW (109 PS),
Andere, Grau

Preis: 12.900 €

Technische Daten

Preis	12.900 €
Fahrzeugzustand	Neuwagen
Fahrzeugtyp	Andere
Kilometerstand	0 km
Hubraum	1200 cm ³
Leistung	80 kW (109 PS)
Kraftstoff	k.A.
Getriebe	Neu
Umweltplakette	Grau
Erstzulassung	k.A.
Farbe	
Klimaanlage	

Ausstattungsmerkmale

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

Verbrauchswerte

Beschreibung

Die Bonneville T120 Black

- Kontakt Max Herzog

Verkaufsberatung TriumphTel.: 0721 / 4647238-17E-Mail: m.herzog@autohaus-neureither.de

- ----Kontakt Max Herzog

Verkaufsberatung TriumphTel.: 0721 / 4647238-17E-Mail: m.herzog@autohaus-neureither.de

- www.triumph-karlsruhe.de

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-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.