

ALFA ROMEO JUNIOR

JUNIOR 1.2MHEV VGT 100kW e-DTC6 Ibrida Speciale



Leasingrate mtl. netto

179 €*

*Zzgl. 1090 € netto Überführungskosten
Deutschlandweite Anlieferung gegen Aufpreis möglich.

Leasingrate
mtl. netto

179,00 €*

Konditionen

Anzahlung:	0 €
Überführungskosten:	1090 € netto
Gültigkeit:	Bis auf Widerruf
Bank:	Stellantis Financial Services GmbH

Gewerbliches Kilometer-Leasingangebot: Laufzeit 24 Monate, Laufleistung 10.000 km im Jahr, € Anzahlung. Ein Leasingangebot der Stellantis Financial Services GmbH, Siemensstr. 10, 63263 Neu-Isenburg, zzgl. 1090 € netto Überführungskosten, zzgl. Zulassungskosten. Alle Nettopreise zzgl. MwSt.. Angebot gültig solange der Vorrat reicht oder bis auf Widerruf.

Beispielfoto eines Fahrzeuges der Baureihe, dessen Ausstattungsmerkmale nicht Bestandteil des Angebotes sind. Irrtümer vorbehalten.

Leasingfaktor: 0,64

*Zzgl. 1090 € netto Überführungskosten. Deutschlandweite Anlieferung gegen Aufpreis möglich.

Zustand: Neufahrzeug

Farbe: Schwarz

Fahrzeugtyp: SUV

Türen: 5

Ausstattung

- 180° Rückfahrkamera mit dynamischen Führungslinien
- Klimaautomatik
- Fix & Go Reifenreparaturset
- Technologiepaket Speciale
- Nero Tortuna Uni - schwarz
- Stoff/Kunstleder-Polsterung SPIGA
- Alfa™ CONNECT ONE Paket: 10 Jahre Kostenlos.
Alfa™ CONNECT PLUS Paket: 3 Jahre Kostenlos.
- Alfa™ Connect 10,25" Infotainmentsystem mit Navigation

Fahrzeugverbrauch nach WLTP

Kraftstoffverbrauch (kombiniert)

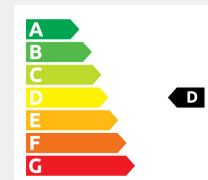
5,2 l/100 km**

CO₂-Emission

117 g/km**

CO₂-Klasse:

D



**Kombinierte Werte gemäß WLTP. Die Werte 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.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoff- bzw. Energieverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen, gemäß amtlichem Messverfahren in der jeweils gültigen Fassung, können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch aller neuen Personenkraftwagenmodelle, die in Deutschland zum Verkauf angeboten werden“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen kostenlos erhältlich ist oder über www.dat.de im Internet zum Download bereitsteht