

## Land Rover Range Rover Velar R-Dynamic SE 3,0 V6 Twinturbo Allrad Aut.



€ 45.990,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 710/20278

### Autohaus Falch Imst

Gewerbepark 6  
6460 Imst  
Telefon: +43 5412 62810



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,  
einfach diesen QR Code scannen!

### Fahrzeugdaten

Farbe	Grau	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	06/2018	Antrieb	Allrad
Kilometerstand	83.000 km	Karosserie	SUV
Leistung	221 kW/300 PS	Türen	5
Hubraum	2.993 cm <sup>3</sup>	Sitze	5
Kraftstoffart	Diesel	Eigengewicht	1.959 kg
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	6.4 l/100km	Gesamtgewicht	2.610 kg
CO2-Emission	167.0 g/km		

### Kampagnen

- Kasko Versicherungsstufe 00

### Ausstattungen

- ABS

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

## Land Rover Range Rover Velar R-Dynamic SE 3,0 V6 Twinturbo Allrad Aut.



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715 /2007: Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

## Land Rover Range Rover Velar R-Dynamic SE 3,0 V6 Twinturbo Allrad Aut.

### Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

<b>Fahrzeugpreis brutto</b>	45.990,00 €
<b>Kasko Versicherungsstufe 00</b>	0,00 €
<b>Aktionspreis brutto mit Boni</b>	45.990,00 €
<b>Laufzeit</b>	36 Monate
<b>Eigenleistung als Betrag</b>	16100 €
<b>Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto</b>	0 %
<b>Restkredit als Betrag</b>	0,00 €
<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	932,11 €

### Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

<b>Aktuelle Versicherungsstufe</b>	0
<b>Anmeldebezirk</b>	W
<b>Versicherungsnehmer</b>	älter als 24 Jahre
<b>Kaskoart</b>	vollKASKO 382,87 €
<b>Kfz-Haftpflicht</b>	49,18 €
<b>motorbezogene Versicherungssteuer</b>	151,11 €
<b>Kfz-Insassenunfall-Versicherung</b>	6,63 €
<b>Kfz-Rechtsschutz</b>	4,60 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	594,39 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

## Land Rover Range Rover Velar R-Dynamic SE 3,0 V6 Twinturbo Allrad Aut.

### Zusammenfassung

<b>Kreditrate monatlich brutto</b>	932,11 €
<b>Versicherungsprämie monatlich</b>	594,39 €
<b>Gesamtsumme monatlich brutto</b>	1.526,50 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 29.890,00, Laufzeit 36 Monate, Anzahlung EUR 16.100,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 33.555,96. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 1.100,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 38,20%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.\* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.