



Heliva Company e.U.  
Gewerbestraße 35  
2500 Baden

+436603607215

+4368181188047

www.helivacompany.com  
helivacompany@gmail.com

RECHNUNG & KAUFVERTRAG NR. **91-2020**

**Käufer**

Stefan Mladenovic  
Siedlerstraße 28/1  
2522 Oberwaltersdorf  
Österreich

MARKE: Dacia Duster  
ERSTZULASSUNG: 09. 2015  
KM STAND: 72.100 KM  
FIN: UU1HSDJ9F53729839

Ohne Garantie  
Motorprobleme

Die Differenzbesteuerung gemäß §24 UstG wurde angewandt.

ENDBETRAG: 2.800,00 EUR

Beide Partner verpflichten sich, keine wie immer geleisteten Forderungen nach Besichtigung und Unterfertigung der Kaufvereinbarung geltend zu machen. Es wird keine Garantie und nachträgliche geleistet. Bei Kaufrücktritt werden 20% Storno vom Gesamtpreis verrechnet. 6 Monate Gewährleistung oder bis 7000km auf Motor und Getriebe, ohne Verschleißteile und Elektrik und Elektronik. (Vertrag gültig nur beim durchgeführten Service & offizieller Werkstatt) - Bei jeder Autostörung, die unter Gewährleistung zählt, verpflichtet sich der Käufer zuerst beim Verkäufer sich zu melden!

Bewertung	A Mech. Zustand	B Karosserie	C Lack	D Innenraum
Besonders Gut Klasse 1	Einwandfrei (ohne Beschädigung)	- Gänzlich Unbeschädigt	- Originallack	- Keine Abnutzungsspuren
Gut Klasse 2	Geringe Verschleißerscheinungen	- Ohne Beulen und Kratzer	- Gut Lackiert	- Geringe Abnutzungsspuren
Fahrbereit Klasse 3	Erwartete Reparaturen	✓ Beulen und Kratzer	✓ Kleine Kratzer und Roststellen	✓ Deutliche Abnutzungsspuren
Defekt Klasse 4	Große Reparaturen	- Große Unfallschäden	- Neulackierung Notwendig	- Reparatur oder Austausch notwendig

Der Käufer anerkennt mit seiner Unterschrift den Zustand des Fahrzeuges bewertet nach der Klasse 3.

Probefahrt durchgeführt ✓ Gültiges Gutachten ✓  
Achtfach bereift X Schlüssel 1

Der Käufer (Mladenovic Stefan)

Ort, Rechnungsdatum

Der Verkäufer

**Firmenname**  
Heliva Company e.U.  
Alfred-Adler-Straße 12/2/264  
1100 Wien, Österreich

**Bankverbindung**  
AT85 2011 1288 6423 7903  
GIBAATWWXXX

**Registergericht**  
FN: 507400b  
UID: ATU73985039