

ELARIS Beo Innovationsp.*Laserlicht/Pano-D/Leder

Unser Angebotspreis:

24.910,-€

20.933,- € netto

19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 05493

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Tageszulassung	Klasse	Beo
Kategorie	SUV/Geländewagen/Pickup	Hubraum	0 cm³
Erstzulassung	08/2023	Außenfarbe	schwarz
Laufleistung	12400 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	150 kW (204 PS)	Innenausstattung	Leder
Kraftstoffart	Elektro		
Getriebe	Automatik		

Gesamtverkaufsleitung
Sebastian Fritze
+49 (0)3322/5050 20
s.fritze@vwdallgow.de

Verkaufsberater
Gebrauchtwagen
Henry Krebs
+49 (0)3322 / 50 50-25
henry.krebs@autohaus-dallgow.de

Verkaufsberater
Gebrauchtwagen
Jonas Meyer
+49 (0)3322 / 50 50-57
jonas.meyer@autohaus-dallgow.de

Autohaus Dallgow GmbH
Verkaufsteam
03322 / 50 50-0
info@autohaus-dallgow.de

Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in kWh/100 km:

19,3

CO₂-Emissionen (kombiniert) in g/km:

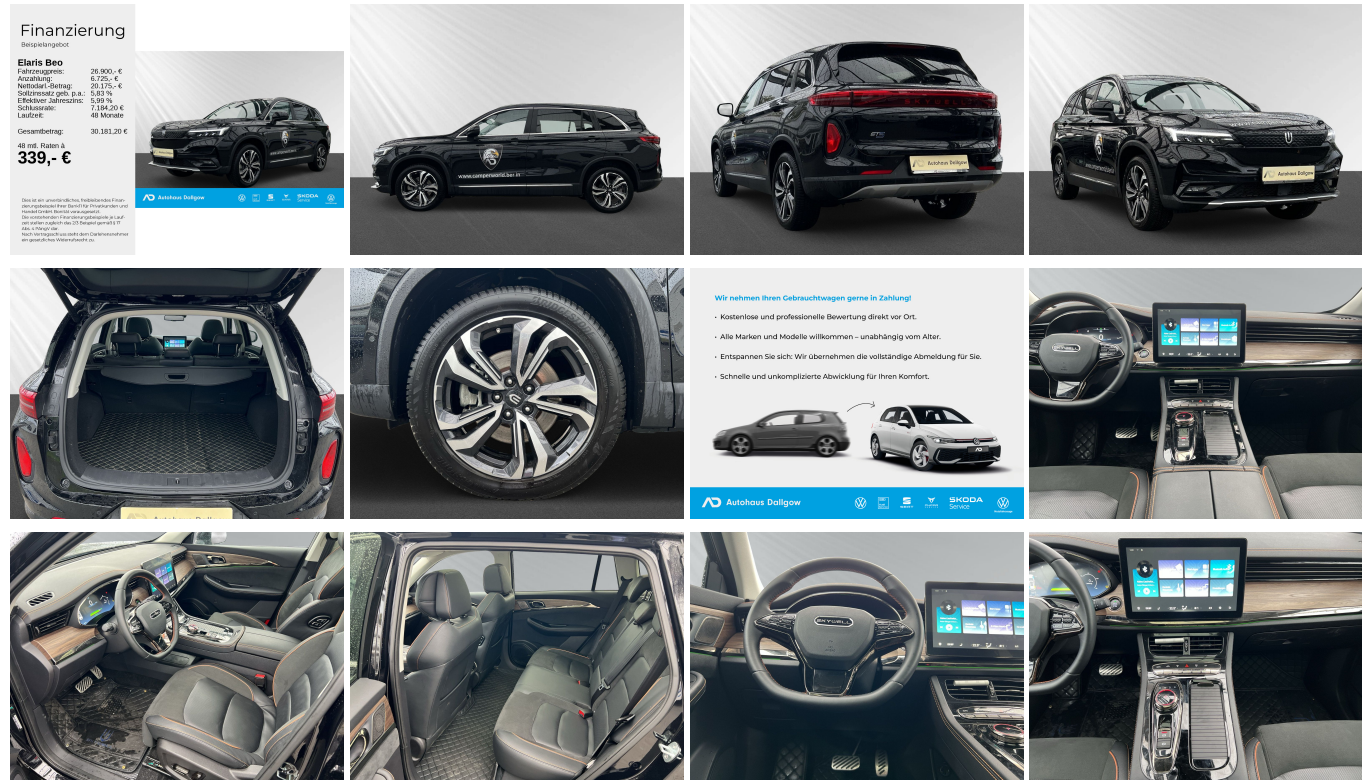
0

CO₂-Klasse:

A

Fahrzeugausstattung

ABS	Abstandswarner
Alarmanlage	Android auto
Bluetooth	Bordcomputer
Dachreling	ESP
Einparkhilfe	Einparkhilfe Kamera
Einparkhilfe Sensoren hinten	Einparkhilfe Sensoren vorne
Einparkhilfe selbstlenkendes System	Fensterheber
Freisprecheinrichtung	Innenspiegel automatisch abbl.
Klimaautomatik	Klimaautomatik
Led-Tagfahrlicht	Lederlenkrad
Leichtmetallfelgen	Lichtsensor
Metallic	Mittelarmlehne
Multifunktionslenkrad	Musikstreaming integriert
Müdigkeitswarnsystem	Navigationssystem
Nichtraucher Fahrzeug	Panorama Dach
Regensensor	Reifen-sommerreifen
Servolenkung	Sitzbelüftung
Sitzheizung	Soundsystem
Spurhalteassistent	Tempomat
Traktionskontrolle	Tuner oder Radio
USB	Wegfahrsperre
Zentralverriegelung	ambientes Licht
blendfreies fernlicht (matrix)	dab-radio
elektrische Heckklappe	elektrische Seitenspiegel
elektrische Sitzeinstellung	induktionsladen Smartphones
laserlicht-scheinwerfer	volldigitales Kombiinstrument



* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage

