

Fahrzeug Bogner GmbH

Kia Niro EV Inspiration WäPu DriveWise Relax	PKW
Pris	36 400 EUR
Momsavdrag mulig	Momsavdrag mulig
Karosseri	Terrengebil/Pickup
Førstegangsregistrering	06.2024
Kilometerstand	50 KM
Ytelse	150 KW (204 HK)
Treibstoffart	Eldrift
Farge	Svart Metallic-lakk
Girkassetype	Automatgir
Type kjøretøy	Prøveskilt
Tidligere eier	Én tidligere eier
Forbruket sakte (WLTP)	11,60 kWh/100km*
Forbruket medium (WLTP)	12,80 kWh/100km*
Forbruket fort (WLTP)	14,60 kWh/100km*
Forbruket svært raskt (WLTP)	21,20 kWh/100km*
Forbruk kombinert (WLTP)	16,20 L / 100km*
CO2 Effizienzklasse (gewichtet)	A*
Elektr. Rekkevidde	460,00 KM*
Bruktbil nr.	040428



Kontakt:

Fahrzeug Bogner GmbH
Eichstätter Str. 35/37
91781 Weißenburg
Telefon: 09141/ 90117-19
Faks: 09141/ 90117-29
E-post: verkauf@fahrzeug-bogner.de
Hjemmeside: www.fahrzeug-bogner.de

Utstyr:

Kraftstoff Eldrift, Én tidligere eier, Talestyring, Ryggekamera, Seteoppvarming (4 seter), Ventilert sete, Navigasjon, Dobbel klimaanlegg, LED hovedlys, Elektrisk setejustering med minnefunksjon, Elektrisk bakdør, Delskinn interiør, Avstandsregulator, Einparkhilfe vo + hi, Elektriske vindusheiser, 4 stykker, 8 kollisjonsputer, ESP (elektronisk stabilitetsprogram), aurorasvart Metallic-lakk, Digitaler Radioempfang DAB, Apple CarPlay, Android bil, Sort interiør, Alufelgen 17 Zoll, ABS (antiblokkeringssystem), Keyless-Go, Elektronisk startspærre, Antispinnsystem, Kjørecomputer, Tåkelys, Skadestoffer klassifisert etter giftinnhold Euro 6, Servo, Fargede ruter, Takreling, Isofix-System, Oppvarmet ratt, Midtarmstøtte, Regnsensor, Elektrisk dekktrykkontroll, Setehøyde justering, Elektrisk innfellbare speil, Bluetooth, 5 dører, Garanti, Forhjulsdreift, Multifunksjonsratt, Bagasjeromtrett, CO2 Effizienzklasse (gewichtet): A, Batterikapasitet (kWh) 64 kWh, Elektr. Rekkevidde 460 KM, Elektr. Område (by) 604 KM, Prøveskilt, Miljømerket (Grønn), Kjørelys, Keyless Entry, Fjernlys assistent, Virtual display, Dødvinkel assistent, Lane Departure Warning, Batteriet er kjøpt, Trafikkskilt assistent





