

GKK Gutachten GmbH
 Theodorstr. 180, 40472 Düsseldorf

GKK Gutachten GmbH

Raiffeisen-Impuls Fuhrparkmanagement
 GmbH & Co. KG

Theodorstr. 180
 40472 Düsseldorf

Tel.: 0211 6878060
 www.gkk-gutachten.de
 Email: info@gkk-gutachten.de

Wertgutachten



Vorgang

Ihr Auftrag vom	30.04.2025 durch Raiffeisen-Impuls Fuhrparkmanagement GmbH & Co. KG
Besichtigungsort	36272 Niederaula, Industriestraße 11
Besichtigungsdatum	09.05.2025
Referenznummern	0002044853

Fahrzeugdaten / Technische Daten

Fahrzeugident.-Nr.	SJNFAAZE1U0060154		
Fahrzeugart	PKW - Schräghecklimousine	Farbton / Lackart	Schwarz / Metallic
Hersteller	Nissan	Nächste HU	09/2025
Typ / Verkaufsbez.	Leaf Tekna	Laufleistung abgelesen	21.530 km
Erstzulassung	29.09.2020	Emissionsklasse	2017/1151;WLTP
Getriebe / Gänge	Reduktionsgetriebe / 1	Sitzplätze / Türen	5 / 5
Achsen / angetrieben	2 / 1	Anzahl Besitzer	unbekannt
Motorart	Elektromotor(en) / Elektro	Batteriekapazität	40,00 kWh
Dauerleistung		Max. Leistung	
Ladestecker	Typ II	Antriebsart	Frontantrieb

Fahrzeugdaten wurden gemäß den zur Verfügung gestellten Unterlagen entnommen.

Montierte Räder:					
Position	Reifenart	Felgenart	Hersteller	Dimension	Profiltiefe
vorn links	Winterreifen	Leichtmetallrad	Pirelli	205/55 R16 91H	6 mm
vorn rechts	Winterreifen	Leichtmetallrad	Pirelli	205/55 R16 91H	6 mm
hinten rechts	Winterreifen	Leichtmetallrad	Pirelli	205/55 R16 91H	8 mm
hinten links	Winterreifen	Leichtmetallrad	Pirelli	205/55 R16 91H	8 mm
Reservebereifung: TireFit					

Beiliegende Räder:					
Position	Reifenart	Felgenart	Hersteller	Dimension	Profiltiefe
Rad 1	Sommerreifen	Leichtmetallrad	Goodyear	215/50 R17 91V	8 mm
Rad 2	Sommerreifen	Leichtmetallrad	Goodyear	215/50 R17 91V	8 mm
Rad 3	Sommerreifen	Leichtmetallrad	Goodyear	215/50 R17 91V	8 mm
Rad 4	Sommerreifen	Leichtmetallrad	Goodyear	215/50 R17 91V	8 mm

Allgemeines / Zustand	
✓ Fahrzeug ist fahrbereit	✗ Unterbodenkontrolle durchgeführt
✗ Fahrzeug ist zugelassen	✓ Hauptschlüssel vorhanden (Anzahl: 2)
✓ Batterie ist betriebsbereit	✗ Nebenschlüssel vorhanden (Anzahl: 0)
✓ Serviceheft vorhanden	✓ Rangierfahrt durchgeführt.
✗ Probefahrt durchgeführt.	✓ Ladekabel vorhanden
✗ Anhängerkupplung vorhanden	✗ Bordwerkzeug vorhanden
Kundendienst laut Serviceheft am 19.09.2023 bei km 14.682.	

Funktionsfähigkeit / Auffälligkeiten	
✓ Motor startet eigenständig	✓ Schließanlage (ZV) funktionsfähig
✓ Lichtanlage funktionsfähig	⊖ Schiebedach oder Verdeck funktionsfähig
✓ Fensterheber funktionsfähig	✓ Entertainment (Radio, Navigationssystem) funktionsfähig
✓ Kombiinstrument und Fahrzeuganzeigen	

Fahrzeugzustand	
✗ verschmutzt	✗ nass
✗ Eis	✗ Schnee

Fahrzeugstandort	
✗ unzureichende Lichtverhältnisse	✗ Lichtblendung (Besichtigung im Freien)
✗ Dunkelheit	✗ Fahrzeug eingeschränkt zugänglich

Legende : ✓ Ja ✗ Nein ○ Nicht prüfbar ⊖ Nicht vorhanden

Vorschaden	Der Vorschaden wurde fach- und sachgerecht behoben	Feststellung
Keine festgestellt.		

Anmerkungen

Ausstattung gemäß VIN-Abfrage

Serienausstattung (nicht verifiziert)	
3. Bremsleuchte	Airbag Beifahrerseite
Airbag Fahrerseite	Akustischer Umfeldschutz (Außen-sound)
Ambiente-Beleuchtung	Anti-Blockier-System (ABS)
Around View Monitor (360° Umgebungsansicht)	Einparkhilfe vorn
Einparkhilfe hinten	Kamerasystem Around View
Fahrassistenz-System: Moving Object Detection (MOD, Fußgängererkennung und bewegliche Objekterkennung)	Fahrassistenz-System: Fußgängererkennung
Fahrassistenz-System: Müdigkeitserkennungs-Sensor	Audiobedienung am Lenkrad
Ausstattungs-Paket: Nissan Connect EV	Audiosystem: Radio mit MP3-Wiedergabefunktion
Radioempfang digital (DAB)	6 Lautsprecher
Freisprechanlage Bluetooth	Touchscreen-Farbdisplay (7,0 Zoll) in Mittelkonsole
AUX-IN-Anschluss (AUX-IN)	USB-Schnittstelle
Navigationssystem	Autom. Begleitfunktion der Beleuchtung (Follow me home)
Außenspiegel elektr. anklappbar	Außenspiegel elektr. verstellbar
Außenspiegel Wagenfarbe	Außentemperaturanzeige
B-Säulen schwarz	Blinkleuchte in Außenspiegel integriert
Bluetooth-Schnittstelle	Dachantenne
Elektr. Bremskraftverteilung (EBD)	Elektromotor 110 kW (cont. 90 kW)
Fahrassistenz-System: aktiver Spurhalteassistent, mit korrigierendem Bremsengriff	Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent
Fahrassistenz-System: Autonomer Notbrems-Assistent	Bremsassistent (Nissan Brake-Assist)
Fahrassistenz-System: Berganfahr-Assistent	Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent
Fahrassistenz-System: Park-Assistent mit 360° Bewegungssensoren	Fahrassistenz-System: Querverkehrs-Assistent Heck (Rear Cross Traffic Alert, RCTA)
Fahrassistenz-System: Spurwechselassistent	Fahrassistenz-System: Totwinkel-Assistent
Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung	Frontkamera
Fahrer-Informationssystem (FIS) mit Farbdisplay	Fensterheber elektrisch vorn + hinten
Frontscheibe Verbundglas	Getriebe für Elektrofahrzeug
Getränkehalter hinten	Getränkehalter in Mittelkonsole
Getränkehalter vorn	Gurtstraffer
Handschuhfach beleuchtet	Heckleuchten LED
Heckscheibe heizbar	HV-Batterie 40 kWh
Innen Spiegel mit Abblendautomatik	Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
Karosserie: 5-türig	Klimaautomatik
Innenraumfilter: Pollenfilter	Kofferraumabdeckung
Kopf-Airbag-System	Kopfstützen vorn und hinten verstellbar
Ladekabel mit Schukostecker (Mode 2)	Ladekabel mit Typ 2-Stecker (Mode 3)
Ladevorrichtung Wechselstrom (bis 6,6 kW)	Lenkrad (Leder)
Lenkrad heizbar	Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
LM-Felgen	Nebelschlussleuchte
Parkbremse elektrisch	Pedalerie elektr. einstellbar
Pro Pilot-Paket	Fahrassistenz-System: Autom. Distanzregelung mit vorausschauender Geschw.-Regelung
Fahrassistenz-System: Stauassistent inkl. Stop&Go-Funktion	Fahrassistenz-System: Autonomer Lenk-Assistent für selbstständiges Spurhalten
Reifendruck-Kontrollsystem	Reserverad in Fahrbereifung
Rücksitz geteilt/klappbar	Scheibenwischer mit Regensensor

Serienausstattung (nicht verifiziert)	
Scheibenwischer mit Intervallschaltung	Scheinwerfer LED
Leuchtweitenregelung elektrisch	Tagfahrlicht LED
Schließ-/Startsystem intelligent key	Schnellladevorrichtung
Seitenairbag	Servolenkung elektronisch gesteuert
Sitz vorn links höhenverstellbar	Sitzbezug / Polsterung: Leder / Velours
Smartphone Schnittstelle (Apple CarPlay & Android Auto)	Sonnenblenden mit Spiegel (beleuchtet)
Sound-System BOSE Premium	Subwoofer
Start-Stop-Knopf	Steckdose (12V-Anschluß) in Mittelkonsole
Türgriffe außen verchromt	Verglasung hinten abgedunkelt
Wegfahrsperr (elektronisch)	Winter-Paket
Außenspiegel heizbar	Sitzheizung vorn + hinten
Wärmepumpe zur Reichweitenoptimierung	Wärmeschutzverglasung mit UV-Schutz
Zentralverriegelung mit Fernbedienung	
Sonderausstattung (verifiziert)	
Metallic-Lackierung ✓	

Wertbeeinflussende Faktoren		
Seite links (Angaben ohne MwSt.)	Reparaturkosten	MW
Tür vorne links Kante, verkratzt, Gebrauchsspur	0,00 €	0,00 €
Seite rechts (Angaben ohne MwSt.)	Reparaturkosten	MW
Tür hinten rechts Innenverkleidung -Leder-, Druckstellen, ersetzen (Bild 15, Bild 16, Bild 17)	467,48 €	327,24 €
Heck (Angaben ohne MwSt.)	Reparaturkosten	MW
Stoßfänger hinten Verkleidung -lackiert-, verkratzt, lackieren (Bild 18, Bild 19, Bild 20)	821,16 €	574,81 €
Sonstiges (Angaben ohne MwSt.)	Reparaturkosten	MW
Inspektion groß BEV Mittelklasse, fällig, durchführen	426,86 €	426,86 €
Ohne Zuordnung (Angaben ohne MwSt.)	Reparaturkosten	MW
Frontscheibe, Steinschlag, Gebrauchsspur	0,00 €	0,00 €
Fahrzeug Front, Steinschlag, Gebrauchsspur	0,00 €	0,00 €

Bei der Berechnung der einzelnen Beträge wurde für die Lackiervorbereitung ein Gesamtbetrag von 302,58 EUR berücksichtigt und auf die Lackierpositionen verteilt.

Wertermittlung (bezogen auf den Besichtigungszeitpunkt, Angaben ohne MwSt)	
Reparaturkosten	1.715,50 €
Minderwert	1.328,91 €
Händlereinkaufspreis	7.775,00 €
Händlerverkaufspreis	9.325,00 €

Besichtigungsbedingungen

Bei dieser Besichtigung wurde eine äußere Inaugenscheinnahme am undemontierten Fahrzeug unter Berücksichtigung der vorgefundenen Besichtigungsbedingungen durchgeführt. Es werden keinerlei Eigenschaften von nicht geprüften oder nur eingeschränkt prüfbar Bereichen des Fahrzeugs zugesichert.

Minderwert

Die festgesetzten Beträge für den Minderwert „MW“ entsprechen nicht den Reparaturkosten für die aufgeführten Beschädigungen sondern orientieren sich an Fahrzeugalter und Laufleistung.
Bei der Ermittlung des ausgewiesenen Fahrzeugwertes fanden diese Werte Verwendung. Berücksichtigt wurden nur überdurchschnittliche Beschädigungen.

Dieses Dokument enthält im Anhang die Fotodokumentation mit 20 Fotos.

Beulig, Chris

 Der Sachverständige, 13.05.2025

Fotoanlage



Bild 1



Bild 2

Fotoanlage



Bild 3

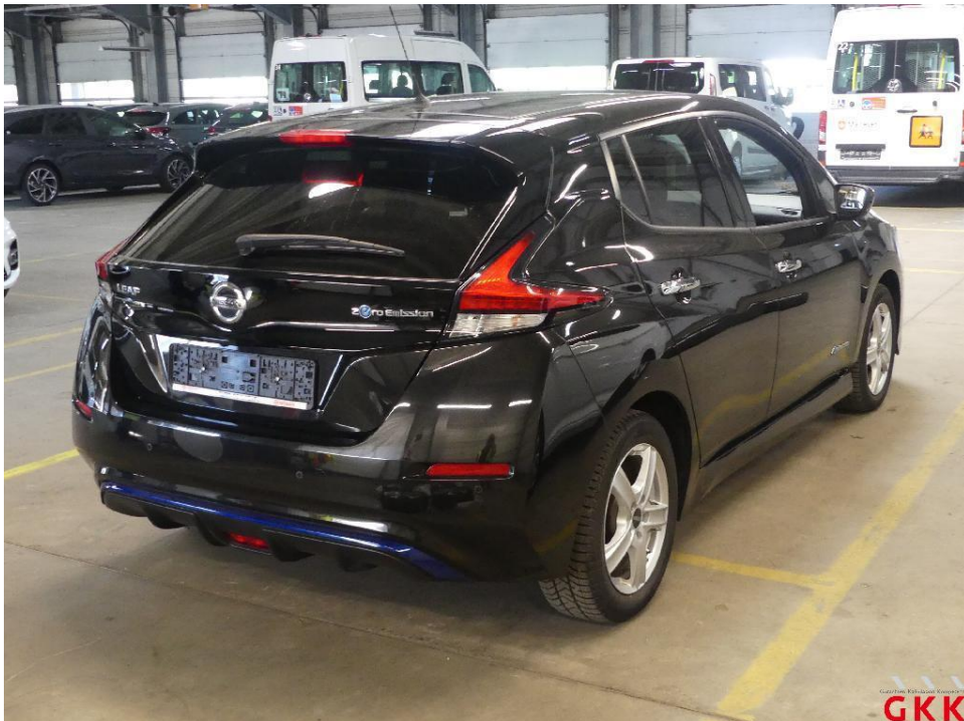


Bild 4

Fotoanlage



Bild 5



Bild 6

Fotoanlage



Bild 7



Bild 8

Fotoanlage



Bild 9



Bild 10

Fotoanlage



Bild 11

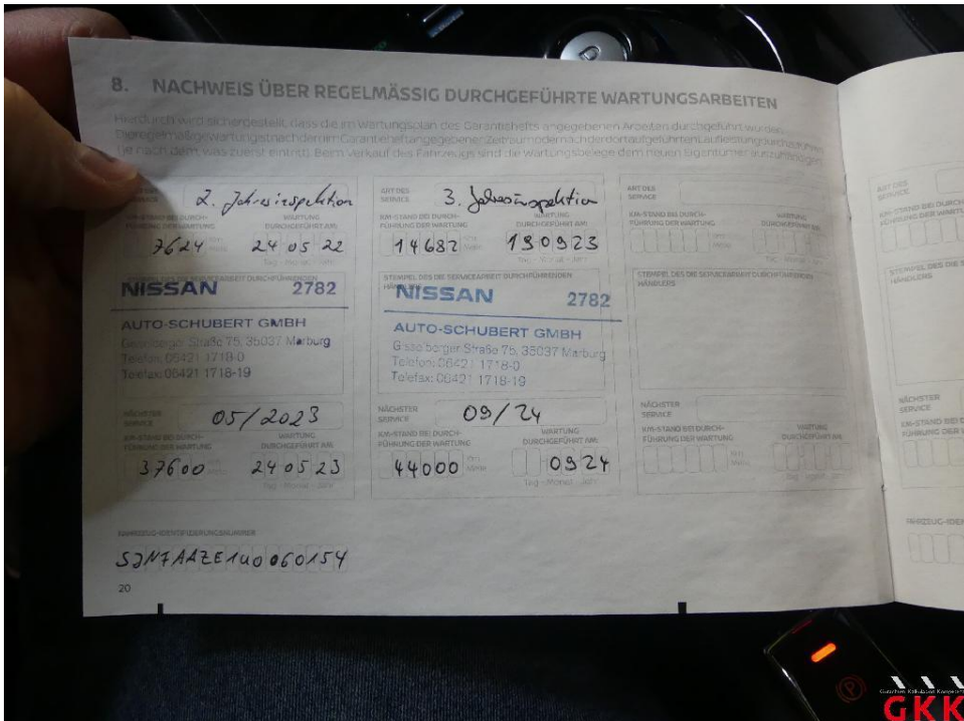


Bild 12

Fotoanlage



Bild 13



Bild 14

Fotoanlage



Bild 15 Tür hinten rechts, Innenverkleidung -Leder-, Druckstellen, ersetzen



Bild 16 Tür hinten rechts, Innenverkleidung -Leder-, Druckstellen, ersetzen

Fotoanlage

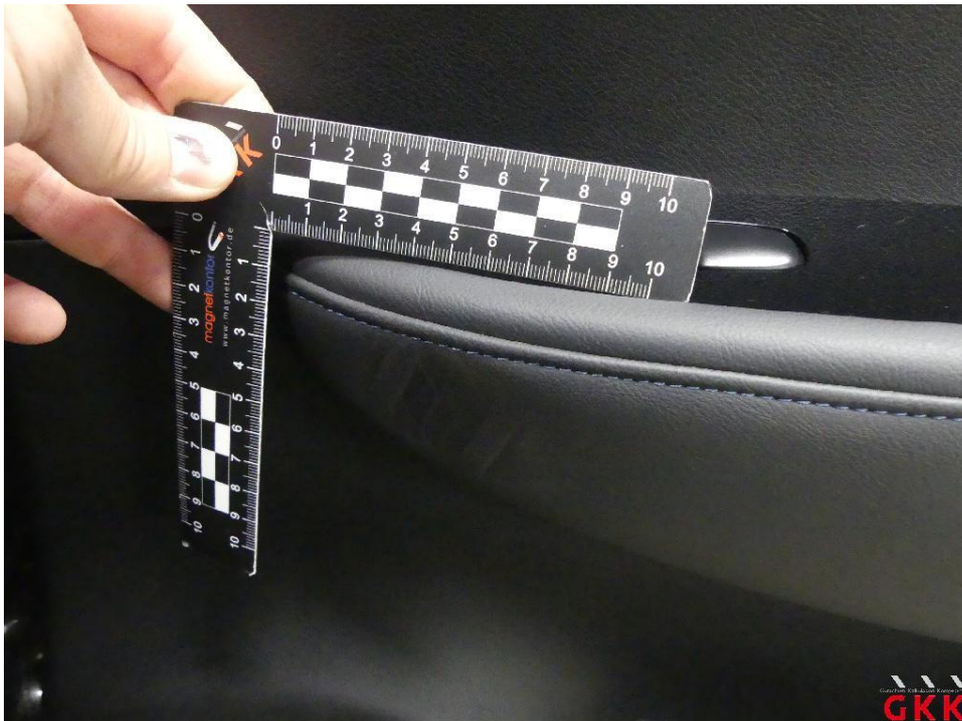


Bild 17 Tür hinten rechts, Innenverkleidung -Leder-, Druckstellen, ersetzen

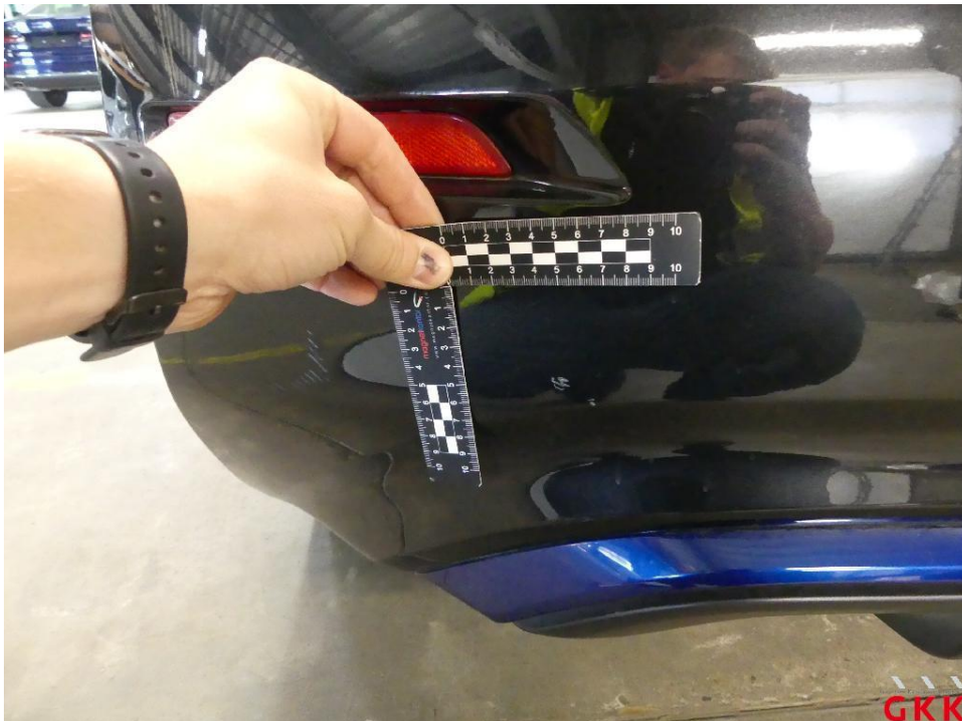


Bild 18 Stoßfänger hinten, Verkleidung -lackiert-, verkratzt, lackieren

Fotoanlage



Bild 19 Stoßfänger hinten, Verkleidung -lackiert-, verkratzt, lackieren



Bild 20 Stoßfänger hinten, Verkleidung -lackiert-, verkratzt, lackieren