

Fahrzeugnummer
7755-57

Leaf N-Connecta 40 kWh 360° Navi Abstandstemp. K

Gebrauchtfahrzeug

Erstzulassung	12/2021
KM	21.690
Leistung	110kW (150PS)
Hubraum	0 ccm
Kraftstoff	Elektro
Schadstoffklasse	
Getriebe	Automatik

Autohaus WAKO GmbH
Seestr. 1
27755 Delmenhorst

Telefon: 04221 92290
fritz.nitsch@wako.de



Preis:

15.989,- EUR
inkl. MwSt.

Änderungen, Irrtümer, Zwischenverkauf vorbehalten.

Besuchen Sie uns im Internet
www.wako.de

Fahrzeugnummer

7755-57

Leaf N-Connecta 40 kWh 360° Navi Abstandstemp. K

Beschreibung

Servolenkung, Zentralverriegelung, El. Fensterheber, El. Seitenspiegel, Schlüssellose Zentralverriegelung, Ambiente-Beleuchtung, Innenspiegel autom. abblendend, Multifunktionslenkrad, Lederlenkrad, Leichtmetallfelgen, Reifendruck-Kontrolle, Tuner oder Radio, DAB-Radio, MP3 fähig, Bluetooth, USB-Anschluss, Touchscreen, CarPlay, Android Auto, Berganfahrassistent, Tempomat, Abstandstempomat, Navigationssystem, Freisprecheinrichtung, Bordcomputer Check-Control, Notbremsassistent, Spurhalteassistent, Totwinkelassistent, Müdigkeitswarnsystem, Verkehrszeichen-Erkennung, Abstandswarner, Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage, Fernlichtassistent, Einparkhilfe (vorne), Einparkhilfe (hinten), Kamera-Einparkhilfe, Selbstlenkende Einparkhilfe, 360° Kamera, inkl. Garantie, ABS, El. Wegfahrsperrung, Regensensor, Start/Stop-Automatik, Isofix, Nebelscheinwerfer, LED-Tagfahrlicht, Tagfahrlicht, Lichtsensor, Fahrer-Airbag, Beifahrer-Airbag, Tür/Seiten-Airbag (vorne), Kopf-Airbag, Batterietest vorhanden.

Serienausstattung

- 3. Bremsleuchte
- Airbag Beifahrerseite
- Airbag Fahrerseite
- Akustischer Umfeldschutz (Außensound)
- Ambiente-Beleuchtung
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Around View Monitor (360° Umgebungsansicht)
- Einparkhilfe vorn
- Einparkhilfe hinten
- Kamerasystem Around View
- Fahrassistenten-System: Moving Object Detection (MOD, Fußgängererkennung und bewegliche Objekterkennung)
- Fahrassistenten-System: Fußgängererkennung
- Fahrassistenten-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)
- Automatische Fahrlichtschaltung
- Außenspiegel elektr. anklappbar
- Außenspiegel elektr. verstellbar
- Außenspiegel Wagenfarbe
- Außentemperaturanzeige
- B-Säulen schwarz
- Blinkleuchte in Außenspiegel integriert
- Bluetooth-Schnittstelle
- Dachantenne im Haifischflossen-Design
- Dachantenne
- Elektr. Bremskraftverteilung (EBD)
- Elektromotor 110 kW (cont. 90 kW)
- Fahrassistenten-System: aktiver Spurhalteassistent, mit korrigierendem Bremsengriff
- Fahrassistenten-System: Spurhalteassistent
- Fahrassistenten-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
 - Innenspiegel mit Abblendautomatik
 - Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
 - Karosserie: 5-türig
 - Klimaautomatik
 - Innenraumfilter: Pollenfilter
- * Ko

Fahrzeugnummer
7755-57

Leaf N-Connecta 40 kWh 360° Navi Abstandstemp. K



FLASH TEST REPORT PREVIEW

AVILOO SCORE

95
/ 100

MARKE: Nissan

MODELL:
Leaf ZE1 - 40 kWh

KM-STAND: 21.634 km

DURCHFÜHRT VON:
Autohaus WAKO GmbH



Verwendung und Historie der Hochvoltbatterie

Analyse des Lade- und Fahrverhaltens **67 / 70**

Leistungsfähigkeit der Hochvoltbatterie

Analyse der Zellspannungen und Modultemperaturen. **28 / 30**

Hochspannungsbatterie-Steuergerät

Überprüfung der Signale und Berechnungen des Batteriesteuergeräts. **✓**

Fahrzeugkommunikationschnittstelle

Überprüfung der Kommunikation über die Diagnoseschnittstelle. **✓**

Gesundheitszustand SoH

aus dem herstellereigenen Batteriemanagementsystem ausgelesen **92,81 %**



Fragen Sie den Verkäufer nach dem original FLASH Test Report – Infos unter aviloo.com/ft-preview



