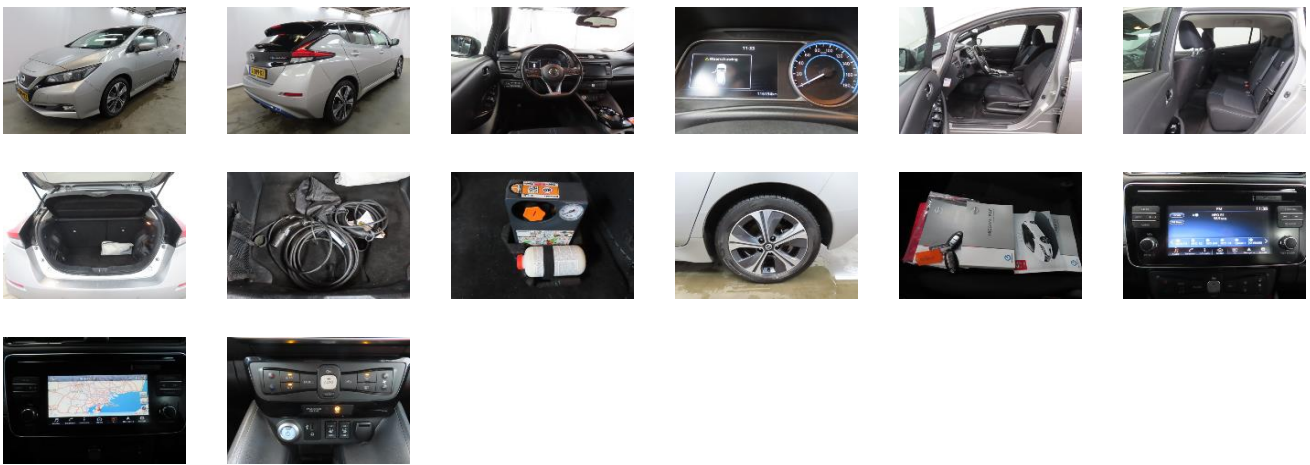


Voertuig gegevens

Chassisnr.	SJNFAAZE1 U0059342	Merk	NISSAN	Onderhoudsdatum	-
Kenteken	G2-89-KZ	Model	LEAF N-Connecta 40 kWh	Km stand onderh	-
Inschrijvingsdatum	24-10-2019	Bouwjaar	2019	Kleur	Grijs Metallic
Km stand	116 194 km	Cylinderinhoud	-	Interieurkleur	Zwart
Brandstof	Elektrisch	Carrosseriesoort	-	Apk datum	-
Aantal zitplaatsen	5	Transmissie	Automaat	Uitstoot	-
Aantal portieren	5	Aantal versnellingen-			

Inspectie gegevens

Inspectiedatum	05-11-2024	Terminal	Koopman Car Terminal CN
----------------	------------	----------	-------------------------



Accessoires

Airconditioning (automatisch)	✓
Cruise control	✓
Navigatiesysteem	✓
Lichtmetalen velgen	✓
Automatische versnellingsbak	✓
Stoelverwarming	✓
Metaallak	✓
Centrale vergrendeling	✓
Electrische bedienbare ramen	✓
Parkeersensoren	✓
Audiosysteem	✓

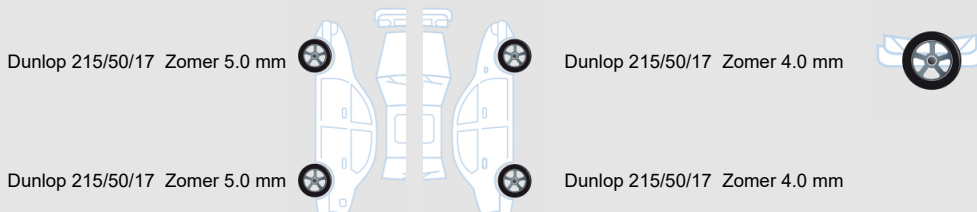
Verwijderbare items

Mobiliteitsset	✓
Hoedenplank	✓





Documentenlijst

Handleiding	✓
Onderhoudsboekje	✓
Reservesleutel	✓
Sleutel met afstandsbediening	✓
Navigatie software	✓

Banden



Exterieur schade

1	 <p>● ● ● ●</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Onderdeel</td> <td>Dakspoiler</td> </tr> <tr> <td>Positie</td> <td>Achter</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Chemische afzetting</td> </tr> <tr> <td>Omvang</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Bewerking</td> <td>Forfait herstelling</td> </tr> </tbody> </table>	Onderdeel	Dakspoiler	Positie	Achter	Type	Chemische afzetting	Omvang	-	Bewerking	Forfait herstelling	2	 <p>● ●</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Onderdeel</td> <td>Portier</td> </tr> <tr> <td>Positie</td> <td>Rechtsvoor</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Deuk met lakschade</td> </tr> <tr> <td>Omvang</td> <td>Diameter (mm) > 20</td> </tr> <tr> <td>Bewerking</td> <td>Herstellen</td> </tr> </tbody> </table>	Onderdeel	Portier	Positie	Rechtsvoor	Type	Deuk met lakschade	Omvang	Diameter (mm) > 20	Bewerking	Herstellen
Onderdeel	Dakspoiler																								
Positie	Achter																								
Type	Chemische afzetting																								
Omvang	-																								
Bewerking	Forfait herstelling																								
Onderdeel	Portier																								
Positie	Rechtsvoor																								
Type	Deuk met lakschade																								
Omvang	Diameter (mm) > 20																								
Bewerking	Herstellen																								
3	 <p>● ●</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Onderdeel</td> <td>Motorkap</td> </tr> <tr> <td>Positie</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Chemische afzetting</td> </tr> <tr> <td>Omvang</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Bewerking</td> <td>Forfait herstelling</td> </tr> </tbody> </table>	Onderdeel	Motorkap	Positie	-	Type	Chemische afzetting	Omvang	-	Bewerking	Forfait herstelling	4	 <p>● ●</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Onderdeel</td> <td>Bumper</td> </tr> <tr> <td>Positie</td> <td>Achter</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>Kras</td> </tr> <tr> <td>Omvang</td> <td>Lengte (cm) > 10</td> </tr> <tr> <td>Bewerking</td> <td>Herstellen</td> </tr> </tbody> </table>	Onderdeel	Bumper	Positie	Achter	Type	Kras	Omvang	Lengte (cm) > 10	Bewerking	Herstellen
Onderdeel	Motorkap																								
Positie	-																								
Type	Chemische afzetting																								
Omvang	-																								
Bewerking	Forfait herstelling																								
Onderdeel	Bumper																								
Positie	Achter																								
Type	Kras																								
Omvang	Lengte (cm) > 10																								
Bewerking	Herstellen																								