

Bromfietsrapport (gratis versie)

NIU N1S SHARING



Het kenteken FTK-53-F hoort bij een Niu N1s Sharing. Deze bromfiets werd toegelaten op 26-07-2021. Het lege gewicht is 80 kg en de maximale toegestane massa is 269 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 6. Brandstof #1 |
| 2. Uiterlijk | 7. Eigenschappen |
| 3. Historie | 8. Carrosserie |
| 4. Status | 9. Afmetingen |
| 5. Motor | 10. Massa |

1. Algemeen

| | |
|---------------------------------------------------|-----------------------|
| Merk | Niu |
| Model | N1s Sharing |
| Handelsbenaming | N1s Sharing |
| Type | N1S |
| Variant | C1-SQ-B |
| Uitvoering | 0 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*168/2013*00259*11 |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |
| Verkoop je bromfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Bromfiets |
|-------|-----------|

3. Historie

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 26-07-2021 |
| Datum afgifte Nederland | 03-02-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 03-02-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bromfietsverzekering](#)

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Snelheid beperking | 45 km/u |
|--------------------|---------|

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 1,80 kW (2 pk) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 2 |

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L1 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 74 cm |
| Wielbasis | 128 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 80 kg |
| Rijklaar gewicht | 87 kg |
| Technisch limiet massa | 269 kg |
| Wettelijk limiet massa | 269 kg |