

Snorfietsrapport (gratis versie)

DERBI AL



Het kenteken 63-DJJ-2 hoort bij een Derbi AL. Deze snorfiets werd toegelaten op 31-08-2005. Het lege gewicht is 84 kg en de maximale toegestane massa is 280 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 | Derbi |
| Model | AI |
| Handelsbenaming | AI |
| Type | AL |
| Variant | 3A |
| Uitvoering | 1A |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*92/61*0087*03 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Snorfiets |
|-------|-----------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 31-08-2005 |
| Datum afgifte Nederland | 28-10-2005 |
| Datum laatste tenaamstelling | 30-10-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

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

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 0,90 kW (1 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 80 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.187 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Categorie | L1 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen framebuis onder zadel |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 127 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------|-------|
| Leeg gewicht | 84 kg |
| Rijklaar gewicht | 91 kg |

| | |
|------------------------|--------|
| Technisch limiet massa | 280 kg |
| Wettelijk limiet massa | 280 kg |