

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 10



Het kenteken 5-KSH-11 hoort bij een Hyundai I 10. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 17-07-2013. De APK is geldig tot 13-01-2025. Het lege gewicht is 863 kg en de maximale toegestane massa is 1.400 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 8. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 9. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 10. Afmetingen |
| 4. Historie | 11. Massa |
| 5. Status | 12. Trekkkracht |
| 6. Motor | 13. As #1 |
| 7. Brandstof #1 | 14. As #2 |

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------------|
| Merk | Hyundai |
| Model | I 10 |
| Handelsbenaming | I 10 |
| Type | PA |
| Variant | F5P31 |
| Uitvoering | M54DZ1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2001/116*0131*05 |
| Fabrikant | Hyundai Motor India Ltd. |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Mpv |
| Kleur | Wit |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs | € 9.995 |
| BPM tarief | € 500 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 17-07-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 17-07-2013 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 15-01-2020 |
|------------------------------|------------|

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 13-01-2025 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|-----------|--------|
| Motorcode | G3LA-5 |
|-----------|--------|

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 3 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|---------------------|
| Cilinderinhoud | 998 cm ³ |
|----------------|---------------------|

| | |
|-----------------|---|
| Versnellingsbak | M |
|-----------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Versnellingen | 5 |
|---------------|---|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

| | |
|-----------|---------|
| Brandstof | Benzine |
|-----------|---------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 5 |
|---------------|---|

| | |
|----------|------------------|
| Vermogen | 51,00 kW (69 pk) |
|----------|------------------|

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 5,0 liter/100 km (20,0 km/liter) |
|--------------------------------|----------------------------------|

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 3,8 liter/100 km (26,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 4,2 liter/100 km (23,8 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 99 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*692/2008f |
| Geluidsniveau stationair | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |
| Plaats chassisnummer | R. dwarsbalk by voorzitting |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 238 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 863 kg |
| Rijklaar gewicht | 963 kg |
| Technisch limiet massa | 1.400 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.400 kg |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximum massa samenstelling | 2.100 kg |
|-----------------------------|----------|

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 400 kg |
|-------------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht geremd | 700 kg |
|-----------------------------|--------|

13. As #1

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 1 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 750 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 750 kg |
|------------------|--------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 140 cm |
|--------------|--------|

14. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 740 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 740 kg |
|------------------|--------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 139 cm |
|--------------|--------|