

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI KONA



Het kenteken TK-855-P hoort bij een Hyundai Kona. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 25-08-2018. De APK is geldig tot 25-08-2024. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---------------------------------------------|-----------------------|
| Merk | Hyundai |
| Model | Kona |
| Handelsbenaming | Kona |
| Type | OS |
| Variant | F5E11 |
| Uitvoering | E11B11 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*1259*01 |
| Fabrikant | Hyundai Motor Company |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 44.810 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 25-08-2018 |
| Datum afgifte Nederland | 25-08-2018 |
| Datum laatste tenaamstelling | 08-02-2021 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 25-08-2024 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

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

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

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

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

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|-----------|------|
| Motorcode | EM16 |
|-----------|------|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

| | |
|-----------|---------------|
| Brandstof | Elektriciteit |
|-----------|---------------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | Z |
|---------------|---|

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 28,00 kW (38 pk) |
|--------------------------------------|------------------|

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 150,00 kW (204 pk) |
|------------------------------------|--------------------|

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Elektriciteitsverbruik WLTP | 154,0 Wh/km |
|-----------------------------|-------------|

| | |
|------------------------------|--------|
| Elektrische actieradius WLTP | 449 km |
|------------------------------|--------|

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Elektrische actieradius in stad WLTP | 619 km |
|--------------------------------------|--------|

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 418 cm |
| Breedte | 180 cm |
| Wielbasis | 260 cm |

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.660 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.760 kg |
| Technisch limiet massa | 2.170 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.170 kg |

12. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.100 kg |
| Wettelijk limiet | 1.100 kg |
| Spoorbreedte | 156 cm |

13. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 1.120 kg |
| Wettelijk limiet | 1.120 kg |
| Spoorbreedte | 158 cm |