

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken HHH-42-P hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-10-2020. De APK is geldig tot 31-01-2027. Het lege gewicht is 1.263 kg en de maximale toegestane massa is 1.758 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Duster
Handelsbenaming	Duster
Type	SR
Variant	DHE2
Uitvoering	MT5DA0C0M04E
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0323*59
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 19.439
BPM tarief	€ 3.549
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-10-2020
Datum afgifte Nederland	08-03-2025
Datum laatste tenaamstelling	08-03-2025

APK vervaldatum	31-01-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	173 km/u
--------------------	----------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	74,00 kW (101 pk)
----------	-------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	110 g/km
---	----------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	129 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	124 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	145 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	434 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.263 kg
Rijklaar gewicht	1.363 kg
Technisch limiet massa	1.758 kg
Wettelijk limiet massa	1.758 kg
Maximum massa samenstelling	2.758 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	905 kg
Wettelijk limiet	905 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	157 cm