

# Motorrapport (gratis versie)

## PIAGGIO BEVERLY



Het kenteken 16-MH-DV hoort bij een Piaggio Beverly. Deze motor werd toegelaten op 04-11-2016. Het lege gewicht is 184 kg en de maximale toegestane massa is 375 kg.

### Inhoudsopgave

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>  | <a href="#">7. Brandstof #1</a>  |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a> | <a href="#">8. Eigenschappen</a> |
| <a href="#">3. Fiscaal</a>   | <a href="#">9. Carrosserie</a>   |
| <a href="#">4. Historie</a>  | <a href="#">10. Afmetingen</a>   |
| <a href="#">5. Status</a>    | <a href="#">11. Massa</a>        |
| <a href="#">6. Motor</a>     |                                  |

## 1. Algemeen

|  |                      |
|--|----------------------|
| Merk   | Piaggio              |
| Model  | Beverly              |
| Handelsbenaming                              | Beverly              |
| Type   | MA2                  |
| Variant                                      | 2                    |
| Uitvoering                                   | 00                   |
| Typegoedkeuringsnummer                       | E3*168/2013*00004*00 |
| Fabrikant                                    | Piaggio & C. S.p.a.  |
| <a href="#">Bekijk volledig motorrapport</a> |                      |
| <a href="#">Verkoop uw motor</a>             |                      |

## 2. Uiterlijk

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Soort                                | Motor |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |       |

## 3. Fiscaal

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| Catalogusprijs                       | € 6.090 |
| BPM tarief                           | € 660   |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |         |

## 4. Historie

|   |            |
|---|------------|
| Datum eerste toelating                  | 04-11-2016 |
| Datum afgifte Nederland                 | 04-11-2016 |
| Datum laatste tenaamstelling            | 04-11-2016 |
| <a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a> |            |

## 5. Status

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Terugroepactie                   | Nee |
| Verzekerd                        | Ja  |
| Geïmporteerd                     | Nee |
| Geëxporteerd                     | Nee |
| Taxi                             | Nee |
| <b>Goedkope motorverzekering</b> |     |

## 6. Motor

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Motorcode        | MA22M                         |
| Aantal cilinders | 1                             |
| Cilinderinhoud   | 330 cm <sup>3</sup>           |
| Versnellingsbak  | Continu variabele transmissie |

## 7. Brandstof #1

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Brandstof-nummer         | 1                        |
| Brandstof                | Benzine                  |
| Vermogen                 | 22,20 kW (30 pk)         |
| Milieuklasse licht       | 168/2013/eu__134/2014/eu |
| Geluidsniveau rijdend    | 77 dB(A)                 |
| Geluidsniveau stationair | 85 dB(A)                 |
| Geluidsniveau toerental  | 4.125 dB(A)              |

## 8. Eigenschappen

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

## 9. Carrosserie

|                      |    |
|----------------------|----|
| Categorie            | L3 |
| Categorie toevoeging | E  |
| Plaats chassisnummer | R. |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Lengte    | 219 cm |
| Wielbasis | 156 cm |

## 11. Massa

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht           | 184 kg |
| Rijklaar gewicht       | 191 kg |
| Technisch limiet massa | 375 kg |
| Wettelijk limiet massa | 375 kg |