|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  REPUBLIK ÖSTERREICH  ÖSTERREICHISCHER AEERO CLUB **KENNBLATT**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr:** | **/    /****/****-** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tragwerk |  Antriebseinheit |   |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Hersteller*:*** |       |        |  |
| **Bezeichnung:** |       |        |  |
| **Serien Nr.:** |       |        |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Luftfahrzeugart:** | Motorisierter  |

 **Technische Daten:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Minimale Flugmasse: |     | kg |  (zulässiges minimales Startmasse)  |
| Maximale Flugmasse: |     | kg |  (zulässiges maximales Startmasse) |
| Leermasse: |     | kg |  (höchstzulässiges Leermasse 120 kg) |
| Anzahl der Sitze: |     |  |
| **Betriebsanweisung:**Entsprechend Handbuch des Hänge- oder Paragleiters und Handbuch der Antriebseinheit |
| Bemerkungen: |       |

ÖAeC FAA/Technik HG/PG **Leiter Technik HG/PG** **Datum der Ausstellung:** **………………………………………..** **(**Willibald Stocker) **(**Unterschrift-Signature) |

FAA\_FO-603-HGOGTECH-vO2-kennblatt

Ausgabe: 04.11.2020 Autor: W.Stocker Seite 1 von1