



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 6VB143 |
| Typengenehmigung erteilt | 20150428 |
| gültig für Importdatum bis | 20161231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 60 |
| 01 Fahrzeugart | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | L3e |
| 04 Marke | VICTORY |
| 04 Typ | Cross Country LE |
| 05 Typ; Variante/Version | CR/CC; C2/C212 |
| 06 Vorziffer | 5VPCW..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2002/24-1137/2008*1058 |
| 10 EFKO-Code | 5725 |
| 10 Hersteller | POLARIS INDUSTRIES INC, USA-MN55340 MEDINA |
| 11 Herstellerplakette | links, vorne am Rahmenrohr |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Lenkkopf |
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1 | m6 |
| 15 iA 1 | 2,12 |
| 15 Zuordnung 1 | a |
| 16 Fahrzeug Vmax mech von | 193 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 17 Handbremse Z1 | hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR; ABS |
| 17 Handbremse Z2 | ww. Stahlflexleitung |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS |
| 18 Fussbremse Z3 | ww. Stahlflexleitung |
| 21 Motor Marke | VICTORY |
| 21 Motor Typ | 106 CI |
| 22 Bauart | 4-Takt / 2 / V-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B |
| 23 Hubraum | 1731 |
| 24 Leistung kW | 54.0 |
| 24 Leistung n | 4800 |
| 25 Md. max Nm | 127.0 |
| 25 Md. max n | 2500 |
| 26 Abgasreinigung | 2/in Auspuffkrümmer und 2/in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez | 2/øe11! Polaris VIC-210-EU |
| 29 Motorkennzeichen | 106 CI |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts, hinten am Motorgehäuse |
| 32 Abstellstütze | Seitenstütze |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 35 Länge von | 2650 |
| 35 Länge bis | 2747 |
| 36 Breite von | 999 |



| | |
|--------------------------|------|
| 36 Breite bis | 0 |
| 37 Höhe von | 1333 |
| 37 Höhe bis | 1525 |
| 38 Überhang vorne von | 0 |
| 38 Überhang vorne bis | 0 |
| 39 Überhang hinten von | 0 |
| 39 Überhang hinten bis | 0 |
| 40 Abstand Achse 1-2 von | 1670 |
| 40 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 41 Spur Achse 1 von | 0 |
| 41 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 42 Spur Achse 2 von | 0 |
| 42 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 44 Leergewicht von | 441 |
| 44 Leergewicht bis | 0 |
| 45 Garantiegewicht von | 617 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0 |
| 46 Achsgarantie v von | 209 |
| 46 Achsgarantie v bis | 408 |
| 46 Achsgarantie h von | 0 |
| 46 Achsgarantie h bis | 0 |
| 48 gebremst mech | 0 |
| 48 gebremst autom | 0 |
| 49 ungebremst mech | 0 |
| 49 ungebremst autom | 0 |
| 50 Seitenwagenbetrieb | nein |



52 Reifen Felgen

v= 130/70B18; 3.50x18 Mindest-Index= 63H

53 Reifen Felgen

h= 180/60R16; 5.00x16 Mindest-Index= 80H
