



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 6PB141  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20130318  |
| gültig für Importdatum bis | 20161231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 66  |
| 01 Fahrzeugart             | KLEINMOTORFAHRZEUG                                |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 115   |
| 02 Fahrzeugsuart           | Personentransport                                 |
| 03 Fahrzeugklasse          | L7e   |
| 04 Marke                   | POLARIS   |
| 04 Typ                     | Scrambler XP 850                                  |
| 05 Typ; Variante/Version   | XP850E; -/S                                       |
| 06 Vorziffer               | ZHSSPM85.S.....                                   |
| 07 Karosserieform Code     | 175   |
| 07 Karosserieform          | Offen   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*2002/24-2006/120*0344                         |
| 10 EFKO-Code               | 3417  |
| 10 Hersteller              | EGIMOTORS s.r.l, I-20832 Desio (MB)               |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, oben seitlich am Rahmen unterhalb Sitz    |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, unten seitlich am Rahmen hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer                     |
| 16 Lenkung                 | mech., Motorradlenker                             |
| 17 Achsantrieb             | A   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1              | sm   |
| 18 iA 1                    | 3,82   |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 77   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und        |
| 20 Betriebsbremse Z2       | 2 Scheiben gelocht, auf HR, Bremsdruck-      |
| 20 Betriebsbremse Z3       | begrenzer; Pedal                             |
| 21 Hilfsbremse Z1          | hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR+2 Scheiben |
| 21 Hilfsbremse Z2          | gelocht, auf HR, Bremsdruckbegr.; Hebel      |
| 22 Feststellbremse         | mech., Gangschalthebel in Pos. "P", auf HR   |
| 25 Motor Marke             | POLARIS                                      |
| 25 Motor Typ               | SPM850                                       |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 2 / Reihe                           |
| 26 Bauart Treibstoff       | B  |
| 27 Hubraum                 | 850  |
| 28 Leistung kW             | 14.7   |
| 28 Leistung n              | 6500   |
| 29 Md. max Nm              | 27.6   |
| 29 Md. max n               | 4500   |
| 30 Abgasreinigung          | 1/in HS Eingangsrohr                         |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/POLARIS øe13! XP850E                       |
| 34 Motorkennzeichen        | SPM850                                       |



34 Motorkennzeichen

Plakette; am Motorgehäuse

Anbringungsort

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 2120         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 1220         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1240         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 0            |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 1346         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0            |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 0            |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 0            |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 0            |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0            |
| 47 Spur Achse 1 von        | 950          |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0            |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1020         |



|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 0   |
| 49 Spur Achse 3 von           | 0   |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0   |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0   |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0   |
| 52 Leergewicht von            | 490 |
| 52 Leergewicht bis            | 0   |
| 53 Garantiegewicht von        | 600 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0   |
| 54 Achsgarantie v von         | 264 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0   |
| 54 Achsgarantie h von         | 380 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0   |
| 55 Dachlast                   | 0   |
| 57 gebremst mech              | 0   |
| 57 gebremst autom             | 190 |
| 58 ungebremst mech            | 0   |
| 58 ungebremst autom           | 190 |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0   |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 0   |
| 60 Zentralachsanhänger mech   | 0   |
| 60 Zentralachsanhänger autom  | 0   |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech  | 0   |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0.0 |
| 62 Drehschemellenkung mech    | 0   |
| 62 Drehschemellenkung autom   | 0   |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 63 Drehschemellenk./ABS mech        | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0  |
| 64 Sattelanhänger mech              | 0  |
| 64 Sattelanhänger autom             | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech          | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom         | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | v= AT26x9R12 / AT26x8R14, 26.00x9R14, AT26x10R14 (255/60R14) / AT26x10R15 (255/60R15)                            |
| 70 Reifen Felgen                    | h= AT26x12R12 / AT26x10R14, 26x11.00R14, AT26x12R14 (305/50R14) / AT26x12R15 (305/50R15)                         |
| 71 Reifen Felgen                    | Mindest-Index: v= 38F, h= 50F  |
| Bemerkungen Z1                      | Varianten Betriebs- und Hilfsbremse:   |
| Bemerkungen Z2                      | 20) hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und 2 Scheiben gelocht, auf HR; Pedal                                      |
| Bemerkungen Z3                      | 21) hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und 2 Scheiben gelocht, auf HR; Hebel                                      |
| Bemerkungen Z4                      | oder   |
| Bemerkungen Z5                      | 20) hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und 1 Scheibe gelocht, auf Antriebswelle (ohne Differential) der HR; Pedal |
| Bemerkungen Z6                      | 21) hydr., 1 Scheibe gelocht, auf Antriebswelle (ohne Differential) der HR; Hebel                                |
| Bemerkungen Z8                      | 36) Diebstahlsicherung: Lenkerschloss oder Zünd-/Lenkerschloss   |
| Bemerkungen Z10                     | Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:  |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z11</b> | Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD                 |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | - original Frontschutzbügel wird nicht montiert                                      |
| <b>Bemerkungen Z21</b> | Eintrag Fz-Ausweis:  |
| <b>Bemerkungen Z22</b> | 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 75 km/h erforderlich                             |
| <b>Bemerkungen Z23</b> | 190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches<br>Leergewicht 396 kg |