



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# EEEEEFUN EeeeFun e45

Typengenehmigungs-Nr.: 6EC401

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 6EC401        |
| Typengenehmigung erteilt   | 20111124      |
| gültig für Importdatum bis | 20180630      |
| Erweiterung TG vom:        | 0             |
| 01 EFKO-Code               | 61            |
| 01 Fahrzeugart             | KLEINMOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0             |
| 03 Fahrzeugklasse          | L1e           |
| 10 EFKO-Code               | 6545          |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | EEEEEFUN   |
| 04 Typ                   | EeeeFun e45  |
| 05 Typ; Variante/Version | EeeeFun-E; E45/-                                   |
| 06 Vorziffer             | XPFME045.....                                      |
| 07 Karosserieform Code   | 285  |
| 07 Karosserieform        | Roller   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e11*2002/24-1137/2008*1192                         |
| 10 Hersteller            | EEEEEFUN COMPANY BV, NL-4814RS Breda               |
| 11 Herstellerplakette    | rechts, unten am Rahmen bei Abstellstütze          |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Fussraum, vorne Mitte am Rahmen unter Abdeckung |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 21 Motor Marke       | JINYUXING        |
| 21 Motor Typ         | JYSWX48V18.5-C35 |
| 22 Bauart            | / Radnabenmotor  |
| 22 Bauart Treibstoff | E                |
| 23 Hubraum           | 0                |
| 24 Leistung kW       | 0.6              |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 24 Leistung n                         | 0                                       |
| 25 Md. max Nm                         | 0                                       |
| 25 Md. max n                          | 0                                       |
| 29 Motorkennzeichen                   | JYSWX48V18.5-C35                        |
| 29 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | 48V DC; 0.60kW; rechts, am Motorgehäuse |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |      |
|-----------------|------|
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1   | s    |
| 15 iA 1         | 1    |
| 15 Zuordnung 1  | a    |

## Bremsen

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| 17 Handbremse Z1 | mech., Trommel, auf VR |
| 17 Handbremse Z2 | mech., Trommel, auf HR |

## Geschwindigkeit

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 16 Fahrzeug Vmax mech von  | 45 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0  |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |

## Plätze, Türen & Ausstattung

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| 32 Abstellstütze      | Zentralstütze           |
| 33 Diebstahlsicherung | Zünd- und Lenkerschloss |
| 50 Seitenwagenbetrieb | nein                    |

## Masse & Dimensionen

|               |      |
|---------------|------|
| 35 Länge von  | 1750 |
| 35 Länge bis  | 0    |
| 36 Breite von | 650  |
| 36 Breite bis | 0    |
| 37 Höhe von   | 1080 |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 37 Höhe bis              | 0    |
| 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 | 1330 |
| 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    |

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                        |     |
|------------------------|-----|
| 44 Leergewicht von     | 150 |
| 44 Leergewicht bis     | 0   |
| 45 Garantiegewicht von | 225 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0   |
| 46 Achsgarantie v von  | 70  |
| 46 Achsgarantie v bis  | 155 |
| 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   |

## Reifen und Felgen

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| 52 Reifen Felgen | v= 80/80-14; 2.15x14          |
| 53 Reifen Felgen | h= 100/70-14; 2.50x14         |
| 54 Reifen Felgen | Mindest-Index: v= 16B, h= 43B |

## Bemerkungen

|                |                                  |
|----------------|----------------------------------|
| Bemerkungen Z1 | 44) inkl. Batteriesatz zu 9.8 kg |
|----------------|----------------------------------|



Bemerkungen Z3 55) Geräusch nicht bewertbar

### Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| TG-Code              | 6EC401           |
| Marke                | EEEEFUN          |
| Typ                  | EeeeFun e45      |
| Leergewicht_von      | 150              |
| Leergewicht_bis      | 0                |
| Garantiegewicht_von  | 225              |
| Garantiegewicht_bis  | 0                |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                |
| Getriebe             | s                |
| iAchse               | '1               |
| Vmax_von             | 0                |
| Vmax_bis             | 0                |
| Motormarke           | JINYUXING        |
| Motortyp             | JYSWX48V18.5-C35 |
| Bauart               | / Radnabenmotor  |
| Treibstoff           | E                |
| Hubraum              | 0                |
| Leistung             | 0.6              |
| Leistung_bei_n_min   | 0                |
| Drehmoment           | 0                |
| Drehmoment_bei_n_min | 0                |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/2             |
| Emissionscode        | A24              |
| ET-CO                | 0                |
| ET-THC               | 0                |
| ET-NMHC              | 0                |
| ET-NOx               | 0                |
| ET-THC+NOx           | 0                |
| ET-PM                | 0                |



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| ET-PA                   | 0        |
| ET-PA-Exp               | 0        |
| ET-T_IV-THC             | 0        |
| ET-T_VI-CO              | 0        |
| ET-T_VI-THC             | 0        |
| ScNo2                   | 0        |
| ScNh3                   | 0        |
| ScCo2                   | 0        |
| ScConsumption           | 0        |
| ZT-CO                   | 0        |
| ZT-THC                  | 0        |
| ZT-NMHC                 | 0        |
| ZT-NOx                  | 0        |
| ZT-THC+NOx              | 0        |
| ZT-PM                   | 0        |
| ZT-PA                   | 0        |
| ZT-PA-Exp               | 0        |
| ZT-T_VI-CO              | 0        |
| ZT-T_VI-THC             | 0        |
| TC_NO2                  | 0        |
| TC_NH3                  | 0        |
| TC_CO2                  | 0        |
| TC_Consumption          | 0        |
| Homologationsdatum      | 20111124 |
| GeräuschCode            | GDBD     |
| Fahrgeräusch            | 0        |
| Standgeräusch           | 0        |
| Standgeräusch_bei_n/min | 0        |