



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CFMOTO DUAL250

Typengenehmigungs-Nr.: 6CB242

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Typengenehmigungsnummer    | 6CB242   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20260505 |
| gültig für Importdatum bis | 0        |
| Erweiterung TG vom:        | 0        |
| 01 EFKO-Code               | 60       |
| 01 Fahrzeugart             | MOTORRAD |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0        |
| 03 Fahrzeugklasse          | L3e-A2   |
| 10 EFKO-Code               | 4940     |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | CFMOTO   |
| 04 Typ                   | DUAL250  |
| 05 Typ; Variante/Version | CF250GY-H; -/-   |
| 06 Vorziffer             | LCEJDNL1.....  |
| 07 Karosserieform Code   | 0  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e13*168/2013-2020/1694*02743   |
| 10 Hersteller            | Zhejiang CFMOTO Power Co Ltd, Wuzhou Road, Hangzhou, Zhejiang, - China |
| 11 Herstellerplakette    | links, seitlich am Lenkkopf  |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts, seitlich am Lenkkopf   |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| 21 Motor Marke       | CFMOTO                     |
| 21 Motor Typ         | 172MM-2D                   |
| 22 Bauart            | 4-Takt / 1 / Monoblock-Inj |
| 22 Bauart Treibstoff | B                          |
| 23 Hubraum           | 249                        |
| 24 Leistung kW       | 18                         |
| 24 Leistung n        | 9250                       |



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 25 Md. max Nm                      | 21.5  |
| 25 Md. max n                       | 7500  |
| 26 Abgasreinigung                  | 1/[e13] CFMOTO 6BM0-CAT-01 BCGC und 1/in HS |
| 27 Schalldämpfer 1 Art             | HS  |
| 27 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/[e13] CFMOTO 6BM0-MUF-00 JM               |
| 29 Motorkennzeichen                | 172MM-2D                                    |
| 29 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, unten am Motorgehäuse                |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |      |
|-----------------|------|
| 14 Achsen/Räder | '2/2 |
| 15 Getriebe 1   | m6   |
| 15 iA 1         | 3.21 |
| 15 Zuordnung 1  | a    |
| 15 Zuordnung 3  | b    |

## Bremsen

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| 17 Handbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf VR; ABS |
| 18 Fussbremse Z1 | hydr., 1 Scheibe gelocht, auf HR; ABS |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 16 Fahrzeug Vmax mech von  | 120 |
| 16 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 16 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 16 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |

## Plätze, Türen & Ausstattung

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| 32 Abstellstütze      | Seitenständer |
| 33 Diebstahlsicherung | Lenkerschloss |
| 50 Seitenwagenbetrieb | nein          |

## Masse & Dimensionen

|              |      |
|--------------|------|
| 35 Länge von | 2115 |
| 35 Länge bis | 0    |



|                          |      |
|--------------------------|------|
| 36 Breite von            | 910  |
| 36 Breite bis            | 0    |
| 37 Höhe von              | 1220 |
| 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 | 1412 |
| 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     | 235 |
| 44 Leergewicht bis     | 0   |
| 45 Garantiegewicht von | 330 |
| 45 Garantiegewicht bis | 0   |
| 46 Achsgarantie v von  | 118 |
| 46 Achsgarantie v bis  | 0   |
| 46 Achsgarantie h von  | 212 |
| 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= 80/100-21; 1.85x21          |
| 53 Reifen Felgen | h= 120/ 80-18; 2.50x18         |
| 54 Reifen Felgen | Mindest-Index: v= 34L / h= 54L |



## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| TG-Code              | 6CB242                     |
| Marke                | CFMOTO                     |
| Typ                  | DUAL250                    |
| Leergewicht_von      | 235                        |
| Leergewicht_bis      | 0                          |
| Garantiegewicht_von  | 330                        |
| Garantiegewicht_bis  | 0                          |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                          |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                          |
| Getriebe             | m6                         |
| Vmax_von             | 120                        |
| Vmax_bis             | 0                          |
| Motormarke           | CFMOTO                     |
| Motortyp             | 172MM-2D                   |
| Bauart               | 4-Takt / 1 / Monoblock-Inj |
| Treibstoff           | B                          |
| Hubraum              | 249                        |
| Leistung             | 18                         |
| Leistung_bei_n_min   | 9250                       |
| Drehmoment           | 21.5                       |
| Drehmoment_bei_n_min | 7500                       |
| Abgasreinigung       | K                          |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/2                       |
| AbgasCode            | ALFE                       |
| Emissionscode        | C05                        |
| ET-CO                | 242                        |
| ET-THC               | 41                         |
| ET-NMHC              | 35                         |
| ET-NOx               | 28                         |
| ET-THC+NOx           | 0                          |
| ET-PM                | 0                          |



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| ET-PA                   | 0        |
| ET-PA-Exp               | 0        |
| ET-T_IV-THC             | 734      |
| 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      | 20260505 |
| GeräuschCode            | GEBC     |
| Fahrgeräusch            | 76       |
| Standgeräusch           | 82       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4625     |
| Bemerkung               | y        |