

Linass, le 02/28/2023

**HK SHANSU TECHNOLOGY  
LIMITED**

Flat B 4/F Kingswell Commercial  
Tower  
171-173 Lockhart Road

WANCHAI HONG KONG  
CHINE

**CE Type approvals**

Phone : +33(01)1.69.80.34.43

E-mail : [cnitage@utac.com](mailto:cnitage@utac.com)

Ref : OTC/EBR/2023/1499

Dear Madam, Dear Sir,

Please find enclosed, for the following type approval(s), the identification codes and characteristics which are required for vehicle registration in France.

Type approval number : e9\*168/2013\*11263\*09

Make : MALCOR - CITYCOCO - HECHT MOTORS - SHANSU - ROODER - EGREEN - STROLLWHEEL - E-CRUIZER - ANWA - YUHANZHEN - RUNSCOOTERS - I-RUNFLY - PUGGI - FATBEE - ORIDINGWAY - HOLYSO - MALCOR IBERICA - EA...

Type : CP-1 -

We remind you that this information, and especially the national code of identification of the type (CNIT), are essential elements to allow the registration of vehicles in France. We thank you for passing on this information to your representatives in France.

Yours sincerely,

The Director

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **ANWA**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHVTCL000J002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHVTCL000M006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHVTCL000N007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHVTCL000P008 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **CITYCOCO**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EFMHCL000J036 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EFMHCL000J037 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EFMHCL000K038 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EFMHCL000L039 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **E-CRUIZER**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHFBCL0009002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHFBCL000C005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHFBCL000D006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHFBCL000E007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **EASYCOOL**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EMJMCL000V004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EMJMCL000W005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EMJMCL000X006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EMJMCL000Y007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **EGREEN**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHEYCL000V002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHEYCL0000007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHEYCL0001008 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHEYCL0002009 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **EMOBILITY**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EPWHCL0004002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EPWHCL0005003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EPWHCL0006004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EPWHCL0007005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **FATBEE**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EKFXCL000Y002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EKFXCL0004008 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EKFXCL0005009 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EKFXCL0006010 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |



Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **HECHT MOTORS**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EGXACL000B096 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EGXACL000D123 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EGXACL000E124 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EGXACL000F125 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **HOLYSO**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>C02 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EKFZCL0000002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EKFZCL0004006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EKFZCL0005007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EKFZCL0006008 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **I-RUNFLY**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHVWCL000L002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHVWCL000P005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHVWCL000P006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHVWCL000R007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **JENQUIP**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EMXECL000Z002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EMXECL0000003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EMXECL0001004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EMXECL0002005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **JRH**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1ESKZCL000P002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | A |
| CP-1001                      | L1ESKZCL000P003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | A |
| CP-1010                      | L1ESKZCL000R004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | A |
| CP-1011                      | L1ESKZCL000R005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | A |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **MALCOR**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EEYHCL0001080 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EEYHCL000H254 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EEYHCL000J255 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EEYHCL000J256 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **MALCOR IBERICA**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1ELDKCL000Y149 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1ELDKCL000Z150 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1ELDKCL0000151 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1ELDKCL0001152 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **MINGTO**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1ESKXCL000M002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | A |
| CP-1001                      | L1ESKXCL000N003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | A |
| CP-1010                      | L1ESKXCL000P004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | A |
| CP-1011                      | L1ESKXCL000P005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | A |



Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **MTR BIKES**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1ENABCL000W024 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1ENABCL000X025 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1ENABCL000Y026 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1ENABCL000Z027 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **NEW EXAMPLE**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EMXFCL0000002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EMXFCL0001003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EMXFCL0002004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EMXFCL0003005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **ORIDINGWAY**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EKFYCL000Z002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EKFYCL0003006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EKFYCL0004007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EKFYCL0005008 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **PUGGI**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHVXCL000M002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHVXCL000R007 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHVXCL000S008 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHVXCL000T009 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **RETELLI**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EPKDCL000P002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EPKDCL000P003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EPKDCL000R004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EPKDCL000R005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **ROODER**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHEVCL000S002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHEVCL000D023 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHEVCL000E024 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHEVCL000F025 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **RUNSCOOTERS**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHVVCL000K002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHVVCL000M004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHVVCL000N005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHVVCL000P006 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **SHANSU**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHESCL000P002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHESCL000X010 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHESCL000Y011 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHESCL000Z012 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |



Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **STROLLWHEEL**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHEZCL000W002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHEZCL0005011 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHEZCL0006012 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHEZCL0007013 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **XIN BANGYANG**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EMXGCL0001002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EMXGCL0002003 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EMXGCL0003004 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EMXGCL0004005 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |

Numéro de Réception (K) **e9\*168/2013\*11263\*09 14/02/2023**

Réf: OTC/EBR/2023/1499

Marque (D.1) **YUHANZHEN**

Catégorie CE (J) **L1e-B**

Carrosserie CE (J.2) **-**

Dési.comm.(D.3) **EGREEN**

Genre national (J.1) **CL**

Carrosserie Nationale (J.3) **SOLO**

| D.2<br>Type-Variante-Version | D.2.1<br>CNIT   | F.1 | F.2<br>PTAC | F.3<br>PTRA | G  | G.1 Poids<br>à vide | P.1<br>Cyl | P.2<br>PMax | P.3<br>En. | P.6<br>NPA | Q | S.1<br>Nb pl | U.1<br>NSon | U.2<br>Regime | V.7<br>CO2 | V.9 | Type VIN  |   |
|------------------------------|-----------------|-----|-------------|-------------|----|---------------------|------------|-------------|------------|------------|---|--------------|-------------|---------------|------------|-----|-----------|---|
| CP-1000                      | L1EHVUCL000J002 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1000 | N |
| CP-1001                      | L1EHVUCL000R009 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1001 | N |
| CP-1010                      | L1EHVUCL000R010 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1010 | N |
| CP-1011                      | L1EHVUCL000S011 | 219 | 219         |             | 62 | 62                  | -          | 1.5         | EL         | 0          | - | 2            | -           | -             | -          | -   | R36CP1011 | N |