

# TC<sub>max</sub>



## TCMax Full Black (roues à bâtons)

### POIDS

100 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

72V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

70 - 110 Km\*

### VITESSE

100 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1890 X 700 X 1130 MM

150 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 5000 WATTS

\*Pour le modèle à rayons, il faudra commander les roues à rayons en pièces détachées.

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

**Permis B et une  
formation de 7h/  
Permis A1/A2/A**

# TC<sub>max</sub>



## TCMax (roues à rayons)

### POIDS

100 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

72V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

70 - 110 Km\*

### VITESSE

100 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1890 X 700 X 1130 MM

150 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 5000 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis B et une  
formation de 7h/  
Permis A1/A2/A

# TC<sub>max</sub>



## TCMax (roues à bâtons)

### POIDS

100 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

72V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

70 - 110 Km\*

### VITESSE

100 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1890 X 700 X 1130 MM

150 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 5000 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis B et une  
formation de 7h/  
Permis A1/A2/A

# CPX



## CPX 1 L3e

### POIDS

115 KG

### FREINS

Freinage à disque couplé

### BATTERIE

60V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

70 Km\*

### VITESSE

90 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE (SANS MODULE 4G)

DIMENSIONS 2020 X 790 X 1440 MM

200 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 4000 WATTS

2 PLACES

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis B et une  
formation de 7h/  
Permis A1/A2/A

# CPX



## CPx 2 L3e

### POIDS

135 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

60V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

140 Km\*

### VITESSE

90 Km/h

2 BATTERIES AMOVIBLES (SANS MODULE 4G)

DIMENSIONS 2020 X 790 X 1440 MM

200 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 4000 WATTS

2 PLACES

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis B et une  
formation de 7h/  
Permis A1/A2/A

# CPX



## CPx 2 11e delivery

### POIDS

135 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

60V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

140 Km\*

### VITESSE

45 Km/h

2 BATTERIES AMOVIBLES

DIMENSIONS 2020 X 790 X 1440 MM

200 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 4000 WATTS

1 PLACE

\*Prix hors top case

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis

# CPX



## CPx 1 L1e

### POIDS

135 KG

### FREINS

Freinage à disque couplé

### BATTERIE

60V-45Ah  
Lithium-ion  
ATL

### AUTONOMIE

70 Km\*

### VITESSE

45 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE (SANS MODULE 4G)

DIMENSIONS 2020 X 790 X 1440 MM

200 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 4000 WATTS

2 PLACES

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis

# CUX



## CUX

### POIDS

70 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé  
électroniquement

### BATTERIE

60V-30Ah  
Lithium-ion  
Panasonic

### AUTONOMIE

40 - 80 Km\*

### VITESSE

45 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1780 X 660 X 1080 MM

130 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 1600 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

**Permis AM /  
sans permis**

## CUmini



### CUmini

#### POIDS

50 KG

#### FREINS

Freinage à disque

#### BATTERIE

48V-20Ah  
Lithium-ion  
amovible

#### AUTONOMIE

35 Km\*

#### VITESSE

35 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1650 X 690 X 1080 MM

100 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 600 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis

# TSX



## TSx L1

### POIDS

75 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

60V-30Ah  
Lithium-ion  
Panasonic

### AUTONOMIE

65 Km\*

### VITESSE

45 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1890 X 700 X 1050 MM

170 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 1900 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis

# TSX



## TSx L3

### POIDS

75 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

60V-30Ah  
Lithium-ion  
Panasonic

### AUTONOMIE

65 Km\*

### VITESSE

75Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1890 X 700 X 1050 MM

170 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 1900 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis

# TS



## TS Street Hunter

### POIDS

102 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

60V-32Ah  
Batterie Lithium

### AUTONOMIE

55 - 100 Km\*

### VITESSE

45 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE (SANS MODULE 4G)

DIMENSIONS 2024 X 788 X 1114 MM

150 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 2500 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis

# TC



## TC Wanderer

**POIDS**

100 KG

**FREINS**

Freinage à  
disque couplé

**BATTERIE**

60V-32Ah  
Batterie Lithium

**AUTONOMIE**

80 Km\*

**VITESSE**

45 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1984 X 788 X 1097 MM

150 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 2500 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

**Permis AM /  
sans permis**

# TC



## TC

### POIDS

80 KG

### FREINS

Freinage à  
disque couplé

### BATTERIE

60V-30Ah  
Batterie Lithium

### AUTONOMIE

65 Km\*

### VITESSE

45 Km/h

1 BATTERIE AMOVIBLE

DIMENSIONS 1926 X 710 X 1100 MM

150 KG CHARGE MAXIMALE

MOTEUR 1900 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis AM /  
sans permis



VMOTO

SUPER  
SOCO

# CAQFEN



## F80 L3e

### POIDS

84 KG

### FREINS

Freinage à  
disque

### BATTERIE

72V-48Ah  
Lithium

### AUTONOMIE

100 Km\*

### VITESSE

85 Km/h

1 BATTERIE

DIMENSIONS 1950 X 785 X 1070 MM

100 KG CHARGE MAXIMALE

FOURCHE INVERSÉE 38MM

MOTEUR 8000 WATTS

\*Selon le mode d'utilisation.

\*Les caractéristiques peuvent être amenées à évoluer en fonction des années.\*

Permis B et une  
formation de 7h/  
Permis A1/A2/A

**CAQFEN**