

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cadre	Cadre tubulaire en acier
Moteur	Moteur Bosch 1 200 Watts
Couple	90 Nm
Tableau de bord	Ecran LCD
Dimension	1383 x 6643 x 1059 mm
Taille roue AV/AR	120/70-10
Type de frein	Frein à disque (AV/AR)
Poids	46 kg (sans batterie)
Poids de la batterie	9,4 kg
Charge maximale	170 kg



+/-
45 km/h



+/-
50 km



48 V
28 A



+/- 4 h



46 kg



12"

 TILGREEN

59 rue du Douet Garnier - 44000 Nantes (France) - contact@tilgreen.fr

SCOOTER ÉLECTRIQUE

TilChap



 TILGREEN
ROULEZ 100% ÉLECTRIQUE

Garantie 2 ANS

PERFORMANCES

Homologation	L1e (50 cm ³)	Temps de charge	+/- 4 h
Puissance moteur	1 200 Watts	Vitesse max.	45 km/h
Batterie Lithium	1,34 kWh	Autonomie max.	50 km

STICKERS



TilChap

Le TilChap est un scooter électrique dont le design rappellera le scooter Chappy. Il est aussi dans la tendance des designs que l'on trouve dans les projets à venir des grandes marques de la moto. Son poids extrêmement léger, son centre de gravité très bas permet un usage par le plus grand nombre.

45
km/h

En ville ou en bord de mer, il conviendra ceux qui veulent un scooter simple, pratique et agile. Son moteur Brushless Bosch de 1200 watts inséré dans la roue arrière lui permet d'atteindre les 45 km/h.

Grâce à son frein avant et arrière à disque le TilChap s'arrête rapidement et en toute sécurité.

Grâce à sa batterie au lithium amovible, l'autonomie sera d'environ 50 km.

3 COULEURS AU CHOIX



Noir mat



Orange mat



Sable mat

