



# Borne de recharge Tiiger EV Pro

## 11KW



CE Certification CE

Chargement DLB & solaire

Multiple protections de sécurité

Charge rapide 11KW

Cryptage complet de la chaîne

Utilisation répétée sur une durée de 100 000 cycles.

WiFi & Bluetooth 4G/Ethernet

Type A+DC6mA (TUV RCD+RCCB)

Contrôle par APP mobile RFID, plug&play

Installation & maintenance faciles

IP55, IK10

OCPP, OTA Chargement intelligent et programmé

**WATTUNEED**

ANDRIMONT RUE HENRIPRÉ 12 4821

[www.wattuneed.com](http://www.wattuneed.com)



# CARACTÉRISTIQUES

Alimentation en AC	Tiiger EV 7KW	1P + N + PE
	Tiiger EV 11/22KW	3P + N + PE
Puissance nominale	Tiiger EV 7KW	7.4kW
	Tiiger EV 11KW	11kW
	Tiiger EV 22KW	22kW
Tension nominale	Tiiger EV 7KW	AC 230V, 50/60Hz
	Tiiger EV 11/22KW	AC 400V, 50/60Hz
Courant nominal	Tiiger EV 11KW	16A
	Tiiger EV 7KW Tiiger EV 22KW	32A
Mode de charge	Type2 IEC 62196-2	
Prises / Fiches	Tiiger EV 22KW-B	Prise, connexion au boîtier B
	Tiiger EV 22KW-C	Câble (5m), connexion au boîtier C
Contrôle de la charge	Contrôle par l'APP, contrôle par la carte à puce, recharge par prise de courant	
Écran d'affichage	Tiiger EV 22KW-B-D	Écran LCD de 3,8 pouces
Voyant lumineux	Tiiger EV 22KW-B-L	4 lampes LED
Interface communication	WiFi/BT, 4G, LAN	
Protocole communication	OCPP 1.6J	
Protection de sécurité	Protection contre les surintensités, protection contre les surtensions, protection contre les sous-tensions protection contre la surtension, protection contre la surchauffe, protection contre les fuites, protection contre les fuites, protection de la terre PE non connectée, etc.	
RCD	Type A+DC6mA(TUV RCD+RCCB)	
Altitude	2000m	
Code IP	IP55	
Température de stockage	-40~75°C	
Température fonctionnement	-30-50°C	
Humidité relative	95%HR, pas de condensation de gouttelettes d'eau	
Vibrations	0,5G, pas de vibration aiguë ni d'impact	
Emplacement installation	Intérieur ou extérieur, bonne ventilation, pas de gaz inflammables ou explosifs	
Poids du produit	Tiiger EV 22KW-B	2.6KG
	Tiiger EV 11KW-B	2.4KG
	Tiiger EV 7KW-B	2.4KG
	Tiiger EV 22KW-C	5KG
	Tiiger EV 11KW-C	3.8KG
	Tiiger EV 7KW-C	4KG
Dimension	Tiiger EV 7/11/22KW-B	Hauteur : 455 mm Largeur 260 mm Profondeur: 150mm
	Tiiger EV 7/11/22KW-C	Hauteur: 455 mm Largeur: 260 mm Profondeur: 230mm
Montage	Montage mural	