



# Borne DC mobile

40kW

## DISTRIBUTEUR ET INTÉGRATEUR

DE SOLUTIONS DE RECHARGE POUR VOITURES ÉLECTRIQUES

**#1** NUMÉRO 1 DES BORNES   
DE RECHARGE POUR VE AU MAROC



05 20 55 79 21 | 06 67 01 86 82



[www.evccat.ma](http://www.evccat.ma)



[contact@evccat.com](mailto:contact@evccat.com)



17, Rue Omar Elkindy, Bourgogne, Casablanca, 20053, Maroc

# Spécifications techniques

Spécifications	Détails
Modèle	XC401K
Puissance nominale	40Kw
Tension de sortie	200 - 1000V
Tension d'entrée	260 – 475V
Courant d'entrée	63 A
Courant de sortie	120A
Connexion d'entrée	3P+N+PE
Fréquence	50-60HZ
Facteur de puissance	>0,99
Efficacité du travail	95%
Écran tactile TFT-LCD	Écran tactile de 4,3 pouces
Taille (mm)	635 x 295 x 500
Poids	60KG
Source auxiliaire	12 V (24 V en option)
Protocole réseau	OCPP1.6 J/2.0
Température de fonctionnement	-25 °C + 55 °C
Altitude	2000M
Niveau de protection IP	IP54
Classe anti-collision	IK8+
Longueur de la ligne d'entrée	5M (PERSONNALISATION ACCEPTABLE)
Longueur du câble du pistolet	3M (PERSONNALISATION ACCEPTABLE)
Standard	GB/T20234/EN62196/EN61851-23, JEVSG 105/CHADEMO
Protocole	GBT27930/CHADEMO2.0/DIN70121, OCPP 1.6 (JSON),ISO 15118
Garantie	24 mois

# POURQUOI CHOISIR EVCCAT

## SOLUTIONS DE RECHARGE TOUT-EN-UN

Que vous soyez professionnel ou particulier, notre équipe vous accompagne de A à Z, depuis l'évaluation initiale de vos besoins jusqu'à l'installation, la supervision et la maintenance de vos bornes, garantissant ainsi leur fonctionnement optimal en tout temps.



ÉTUDE DU BESOIN



INSTALLATION



MAINTENANCE



SUPPORT TECHNIQUE



## MISSION

Faciliter la transition aux véhicules électriques en distribuant les produits nécessaires à la mise en place d'une infrastructure adéquate, fiable, et qui répond au besoin de l'automobile du 21e siècle.



## VISION

Nous aspirons à contribuer à la réduction des émissions de gazes à effet de serre en devenant une plateforme référence de distribution des bornes de recharge pour véhicules électriques et hybrides rechargeables.

