



EVBOX BORNE DE RECHARGE WALLBOX ELVI



+212661228010 / +212661116626



support@evplug.com



www.evplug.ma

Profitez de la solution de recharge
économique au Maroc

EVBOX Borne de recharge wallbox ELVI - 2,3 à 22kW -
10A à 32A - Wifi - monophasé ou triphasé



Fabricant	EVbox
Référence	E3321-A1502 Wifi + kWh + 3G, E3321-A4502 - Uniquement WiFi
Compatibilité véhicule	Compatible avec toutes les voitures électriques
Compatibilité 1 PHASE 16A	Compatible avec toutes les voitures électriques et hybrides rechargeables de type 1 et 2 monophasées 16A: BMW I3 60Ah, Citroën C-Zero, Citroën E-Mehari, Citroën Berlingo, Citroën e-Jumpy, Mitsubishi i-MiEV, Peugeot Ion, Peugeot Partner Tepee, Peugeot e-Partner, Renault Twizy, Skoda Citigo e iV, Volkswagen e-Up, Bolloré Bluesummer
Compatibilité 1 PHASE 32A	Compatible avec toutes les voitures électriques et hybrides rechargeables de type 1 et 2 monophasées 32A: Audi R8 e-tron, BMW iX3, Citroën ë-C4, Fiat 500e, Hyundai Ioniq, Hyundai Kona, Honda-e, Jaguar I-Pace, KIA Soul, KIA eNiro, Mazda MX-30, Mercedes e-Vito, MG 4, Nissan Leaf 2018, Nissan E-NV200, Opel Mokka-e, Peugeot e-2008, Renault Master Z.E, Renault Kangoo Z.E, Renault Megane E-Tech, Smart ForFour EQ, Skoda Citigo e iV, Tesla Model 3 (2021), Volkswagen e-Golf, Volkswagen I.D 3
Compatibilité 3 PHASES 16A	Compatible avec toutes les voitures électriques et hybrides rechargeables de type 1 et 2 triphasées 16A: BMW I3 94Ah, BMW I3 120Ah, Citroën ë-C4, Citroën C-Zero, Citroën E-Mehari, DS DS3 Crossback e-Tense, Fiat 500e, Ford Mustang Mach-E, Hyundai Ioniq 5, Hyundai Ioniq 6, Kia EV 6, Mercedes EQA, Mercedes EQB, Mercedes EQC, Mercedes EQS, Mini Cooper SE, Opel Corsa-e, Skoda Enyaq, Polestar 2, Tesla Model 3, Tesla Model Y, Tesla Cybertruck, Volkswagen ID.3, Volkswagen ID.4, Volvo XC40
Compatibilité 3 PHASES 32A	Compatible avec toutes les voitures électriques et hybrides rechargeables de type 1 et 2 monophasées 32A: Audi e-tron sportback, Audi e-tron, Mercedes Classe B Elec. Drive, Porsche Taycan, Peugeot e-2008, Peugeot e-208, Renault



	Zoe, Renault Zoé "Nouvelle", Renault Twingo E-Tech, Renault Megane E-Tech, Smart ForTwo EQ, Smart ForFour EQ, Tesla Model S, Tesla Model X
--	--

Spécifications physiques

Couleurs	Noir, Blanc & Noir
Prise de charge	Type 2S
Poids	3 kg
Matériau	Polycarbonate
Connecteur	1
Câble attaché	NON
Obstructeur	OUI

Spécifications électriques

Puissance de charge	11 kW, 3,7 kW, 22 kW, 7,4 kW, 2,3 à 22 kW - réglable, 2,3 à 7,4 kW - réglable
Tension	230V à 400V - réglable
Détection courant de fuite	OUI, 6 mA
Courant de charge	32A
Mode de chargement	Mode 3
Puissance max	7,4 kW, 22 kW
Compteur d'énergie	Compteur en KWh intégré et certifié MID
Alimentation	Monophasé, Triphasé
Pôle	3P+N, 1P+N

Communication & Accès

Indicateur	Anneau LED
Module de communication	3G, Wifi, Bluetooth
Protection d'accès	Carte RFID, Bluetooth, Libre, Payant



Protections et Températures	
Étanchéité	IP54 - résiste à la pluie
Résistance aux chocs	IK10 - Excellente résistance aux impacts
Température de fonctionnement	De -25°C à +45°C,

Installation	
Montage	Mural et sur pied
Câblage	10 mm ² - conformément à la réglementation et aux normes en vigueur

Garantie et autres caractéristiques:	
Garantie	2 ans
Programme Advenir	borne compatible avec le programme Advenir
Contenu de pack	1 borne de recharge + 1 notice d'utilisation