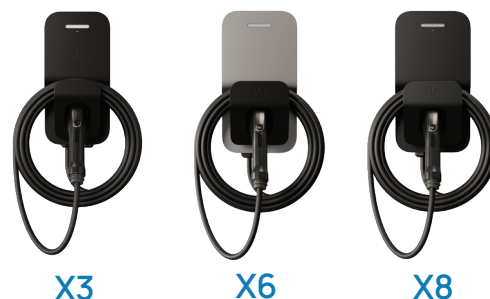




FLO Maison^{MD}

Guide de comparaison

Des bornes de recharge intelligentes qui redéfinissent la fiabilité



X3

X6

X8

Puissance et courant maximum

12 kW @ 240V / 50 A (réglable de 6 à 50 A)

19,2 kW @ 240V / 80 A (réglable de 6 à 80 A)

Boîtier

Type 4X

Thermoplastique de qualité industrielle

Aluminium recyclable

Support de câble amovible

Installation

Compatible avec le câblage en cuivre et en aluminium

Capteurs de chaleur intégrés à la prise NEMA

Installation en série de 2 bornes de recharge sur le même circuit

Utilisabilité

Compatible avec tous les véhicules électriques: offert avec connecteur SAEJ1772 ou SAE NACS

Conception tout-en-un avec support pour câble et connecteur

7,62m (25 pieds) câble de qualité supérieure

Application mobile FLO

Mode accès restreint

Programmation d'horaire de recharge

Historique des recharges

État de la recharge en temps réel et notifications

Connectivité Wi-Fi

Certifications

ENERGY STAR

Utilisation sécuritaire: UL2594 (répertoire UL) / CSA C22.2 No 280

Support

Garantie limitée de trois (3) ans

Garantie limitée de cinq (5) ans

Fort de 15 ans d'expérience en matière de recharge de véhicules électriques

Couleurs

Noir absolu

Argent infini