

La borne de recharge **ANKAA**



La borne **ANKAA** est la borne de charge universelle, conçue pour offrir une charge complète en mode 3 pour 2 véhicules (EV/PHEV) avec 2 prises type 2, de puissance de 7,4 kW.

Elle est le produit idéal pour les personnes déjà convaincu par les voitures électriques voulant un moyen de charge simple et efficace sans avoir à basculer et surveiller la charge de leurs 2 véhicules.

Mode de recharge en Plug and Charge et carte RFID.

Écran tactile de 4,3 pouces.

Prise en charge 4G/3G/2G, Ethernet (réseau ad hoc).



Super chargeur ANKAA

FICHE TECHNIQUE

Puissance	2 x 7 kW AC
Voltage	220 VAC Monophasé $\pm 20\%$
Distribution TGBT	Système d'alimentation TN et IT
Fréquence nominale	50 Hz $\pm 3\%$
Courant nominal	63A
Mode de charge	Mode 3
Dimensions (L x H x Ep) et Poids	300 x 425 x 115 mm - 5 kg
Efficacité	> 98%
Consommation en veille	< 7 W
Étanchéité et résistance aux chocs	IP54 - IK10
Protection contre les fuites à la Terre	Type A- 6 mA CC
Température et Humidité de fonctionnement	-20°+~50° - 5%~98%
Normes	EN 61851-1:2019, EN 61851-22:2002
Connecteur	Prise T2
Certificat CE	CE by TUV Rheinland
Performance anti-flamme	UL94 V-0 et de stabilisation UV
Matériaux	Acier galvanisé
Branchement d'alimentation	Compatible 16 mm ²

