

LEKTRICO

CHARGEZ VOTRE AVENIR



TRI™

COMPACTE & INTELLIGENTE

LEKTRICO TRI™

Quand la simplicité rencontre
la puissance intelligente.



LEKTRICO

www.lektri.co



Technologie de câble innovante avec obturateurs

Unique en son genre, ce câble intègre une protection au niveau du connecteur. Spécialement conçu pour les pays où l'obturateur est obligatoire.



Borne de recharge TRI™

COMPACTE & INTELLIGENTE



Puissance jusqu'à 22 kW



Prise triphasée



Installation à l'intérieur
et l'extérieur



Connexion Wi-Fi



Équilibrage de charge



Prête pour la domotique

Un design minimaliste par EOOS Design Autriche



MONTAGE MURAL



MONTAGE SUR PILIER

Installation facile

Câble de charge attaché

Prêt pour la domotique

Intégration avec votre système photovoltaïque

Toujours connecté

FONCTIONNALITÉS

Connectivité

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n - Fréquence 2.4 GHz
Bluetooth basse consommation
RFID - NFC
GSM - en option (*prévu pour 2024)
Application dédiée - Gestion et pilotage local et à distance

Intégrations

RESTful API et RPCs
API prête pour les intégrations tierces et les installations photovoltaïques
Prêt pour la domotique
Home Assistant, Amazon Alexa

CERTIFICATIONS

Standard

IEC 61851

Certifications



OCPP 1.6

La borne TRI™ est compatible avec le protocole OCPP 1.6

FONCTIONNALITÉS DE SÉCURITÉ

- Dispositif de détection à courant différentiel résiduel continu 6 mA CC (RDC-DD) et 30 mA CA.
- Détection de la surtension et de la sous-tension.
- Protection contre la surchauffe - avec algorithme de protection par déclassement.
- Protection contre les surcharges de courant.
- Connecteur de type 2 avec obturateurs.

ÉLECTRIQUE

Prise de courant

Connecteur de type 2
avec obturateurs

Longueur de câble

5 m

Alimentation

Monophasé : 230 Vac | 50Hz - L, N, PE
Triphasé : 400 Vac | 50Hz - L1, L2, L3, N, PE
Courant : 6 - 32 A

INSTALLATION

Fixation

Murale (boîtier fixé au mur)
Sur pilier (boîtier avec pilier intégré)

Température de fonctionnement

- 25 °C ... + 45 °C

Humidité de fonctionnement

<95% humidité relative
(sans condensation)

Protection

IP55 (Protection contre la poussière et les éclaboussures d'eau.
Utilisation en extérieur possible)
IK10 (Résistance aux impacts : masse de 5 kg, ficelle de 40 cm)

Poids

3.6 kg
(câble inclus)

Dimensions

19 cm x 19 cm x 8.8 cm

Application mobile dédiée

Configuration facile

Un assistant de configuration intuitif vous guidera étape par étape.

Pilotage à distance

Démarrez/arrêtez le processus de recharge à distance.

Programme de recharge

Faites des économies et stabilisez l'ensemble du réseau électrique. LEKTRI.CO vous permet de recharger votre véhicule pendant les heures creuses, grâce à un paramétrage dans l'application mobile.

Limite de courant

Modifiez le courant de charge lorsque vous en avez besoin.

Paramètres d'intégration PV

Rechargez votre véhicule selon vos besoins.

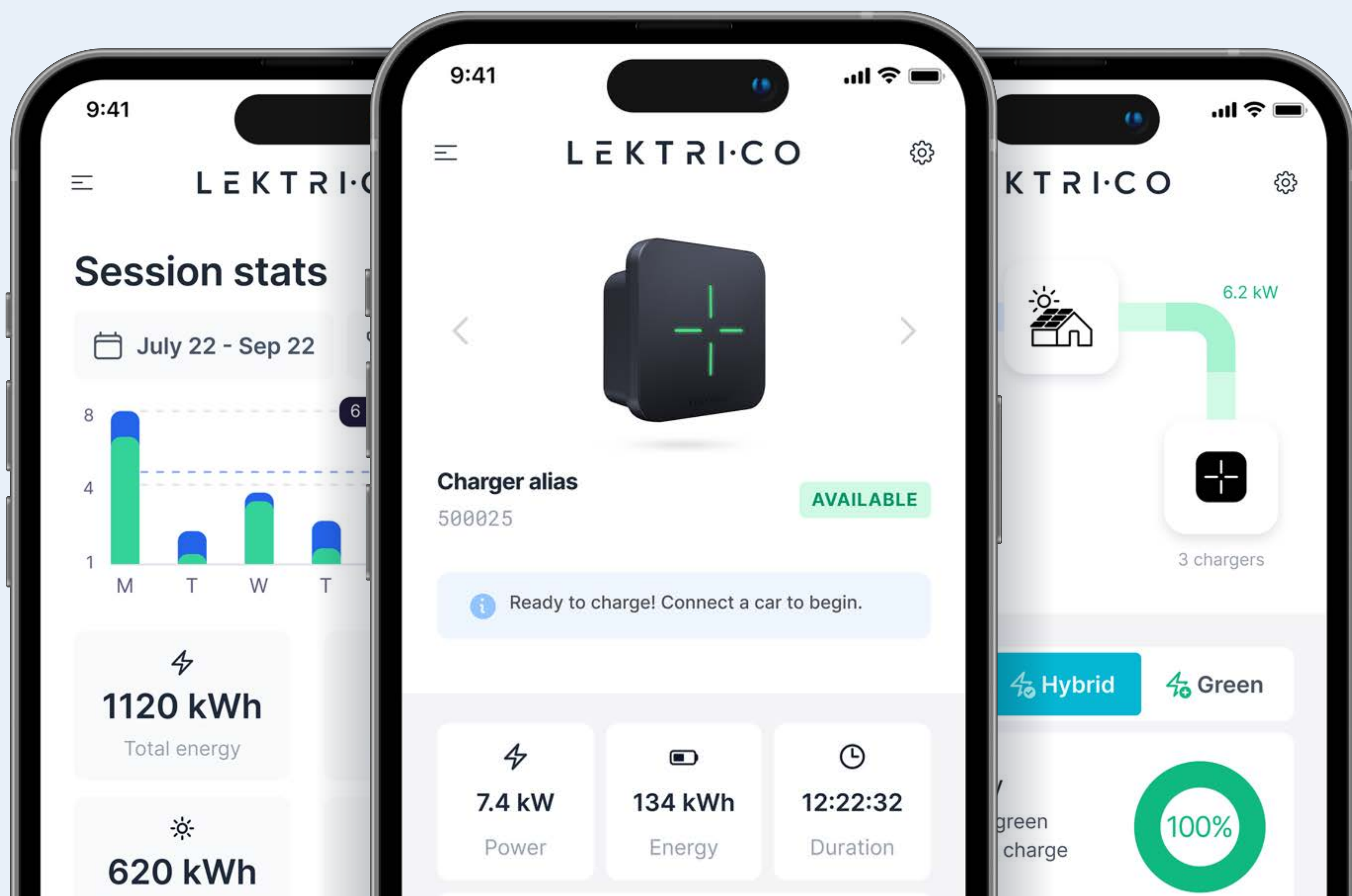
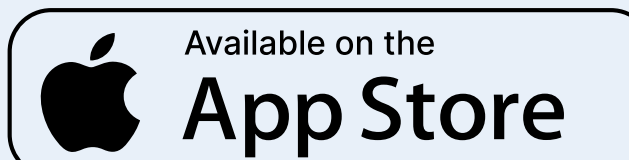
 Power

 Hybrid

 Green



Scannez pour télécharger



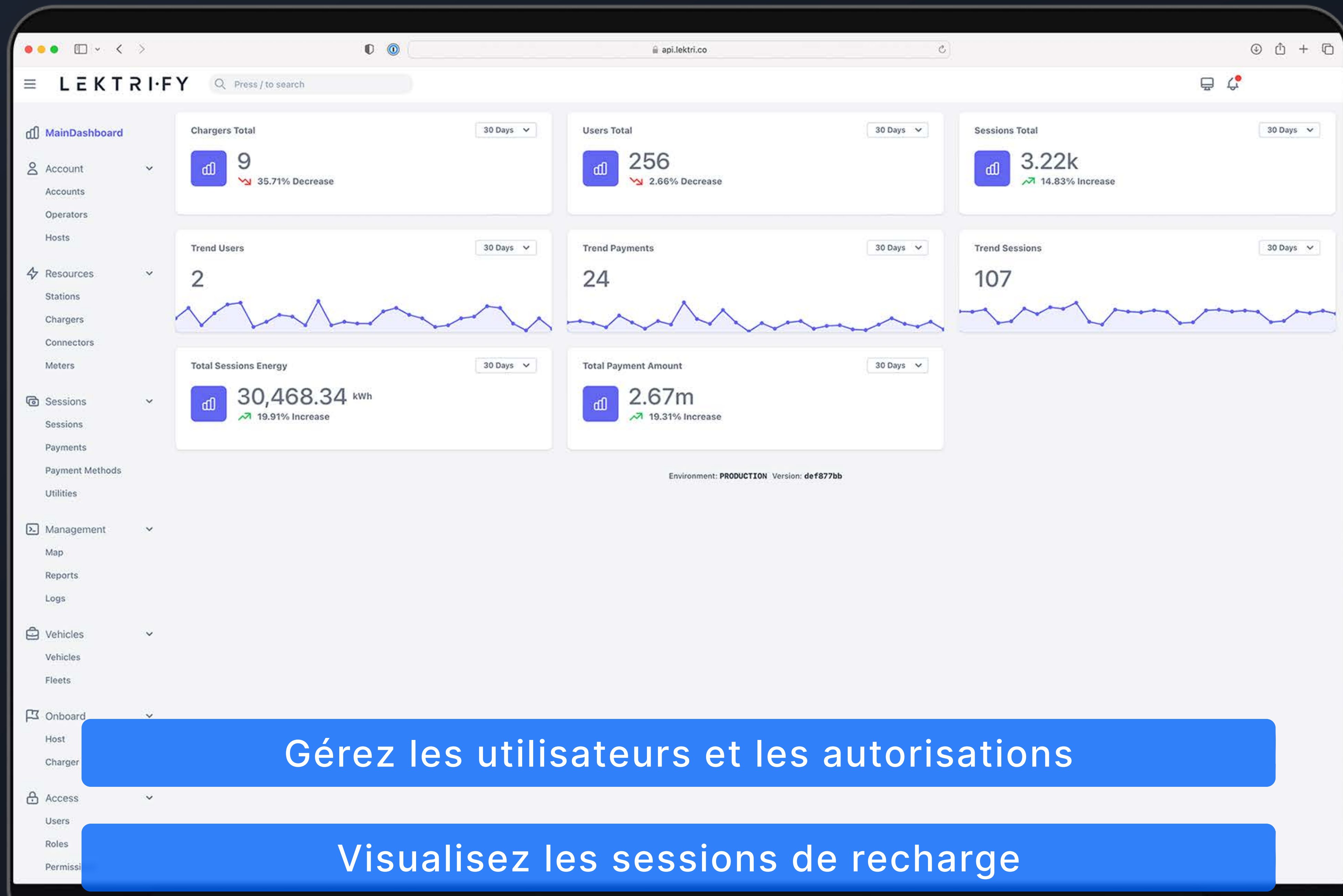
Exploitez l'énergie du soleil
Pour charger votre avenir.

COMPACTE & INTELLIGENTE

Avec son design épuré, la borne de recharge LEKTRICO TRI™ s'intègre dans tous les environnements, tandis que ses fonctionnalités de sécurité robustes garantissent une recharge fiable pour tous les véhicules compatibles.

PLATEFORME LEKTRIFY

Monétisez votre borne de recharge



Gérez les utilisateurs et les autorisations

Visualisez les sessions de recharge

Monétisez les services de recharge

Facturation et règlements automatiques

Téléchargez ou exportez l'historique

Visibilité sur les cartes des bornes publiques de recharge

API polyvalente pour intégrations tierces

Rejoignez-nous !

Pourquoi ?

01

Des remises intéressantes selon le volume

02

Une qualité et un design haut de gamme

CONTACTEZ-NOUS



+40 256 294 608



sales@lektri.co



www.lektri.co

03.

Équipe d'assistance dédiée

04.

Garantie de remboursement

ASSISTANCE

 support@lektri.co

 www.support.lektri.co

LEKTRICO



Rien n'a changé,
sauf son style.



www.lektri.co