

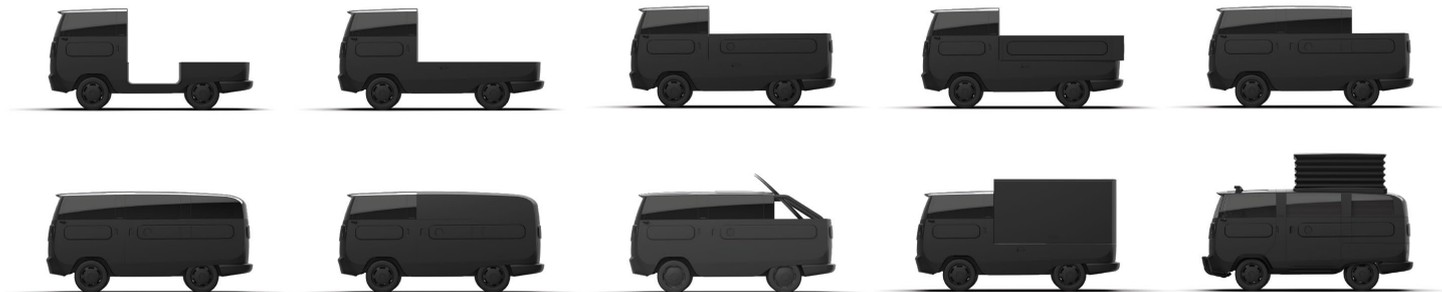
**ELECTRICBRANDS**  
PRÉSENTE



X • BUS

FABRIQUÉ EN ALLEMAGNE **AVEC AMOUR**

# E POUR ÉLECTRIQUE, X POUR TELLEMENT DE POSSIBILITÉS



LE PREMIER VÉHICULE AVEC MODULARITÉ ILLIMITÉE



## VOTRE STYLE DE VIE

2 variantes châssis, X constructions: camping-car, pick-up, van, cargo grand volume et même cabriolet. Grâce à sa conception modulaire, le XBUS peut devenir en un rien de temps le véhicule de votre choix. Aucun outil spécial n'est nécessaire.

Parce que chez ElectricBrands, nous pensons que la mobilité doit être simple et aussi unique que votre vie. Que ce soit à titre privé ou professionnel.

Qu'attendez-vous ?  
Il y a X raisons de monter à bord...



**LES VERSIONS**

# BASE I+II

LA BASE POUR TOUS LES MODULES, OU L'ENTRÉE DANS LE MONDE DE LA MOBILITÉ MODULAIRE



- 8 batteries (**10 kWh**) et en option  
16 batteries supplémentaires (de 1,25 kWh)  
soit un maximum de **30 kWh**
- Puissance nominale 15 kW /  
puissance de crête **56 kW**
- 4 roues motrices
- Poids maximum autorisé **1.600 kg**
- Modules solaires jusqu'à  
**260 W/m<sup>2</sup>** sur toit cabine
- **> 1.000 Nm** de couple

# PICK-UP / PLATEAU

AVEC UNE ZONE DE CHARGEMENT OUVERTE, IDÉAL POUR LES PROFESSIONNELS !



- 8 batteries (**10 kWh**) et en option  
16 batteries supplémentaires (de 1,25 kWh)  
soit un maximum de **30 kWh**
- Puissance nominale 15 kW /  
puissance de crête **56 kW**
- 4 roues motrices
- Poids maximum autorisé **1.600 kg**
- Modules solaires jusqu'à **260 W/m<sup>2</sup>**  
sur toit cabine
- Zone de chargement ouverte pour 2  
europalettes
- La version PLATEAU dispose d'une benne  
levable grâce à un système hydraulique

# VAN + PICKUP-VAN

NOTRE COUTEAU SUISSE : AVEC CABINE ARRIÈRE ET UN COFFRE FERMÉ OU UNE BENNE OUVERTE



- 8 batteries (**10 kWh**) et en option
- 16 batteries supplémentaires (de 1,25 kWh soit un maximum de **30 kWh**)
- Puissance nominale 15 kW / puissance de crête **56 kW**
- 4 roues motrices
- Poids maximum autorisé **1.600 kg**
- Modules solaires jusqu'à **260 W/m<sup>2</sup>** sur toit cabine + centre + arrière (pour VAN)
- Zone de chargement pour 1 europalette

# FOURGON + CARGO

LE PROFESSIONNEL



- 8 batteries (**10 kWh**) et en option
- 16 batteries supplémentaires (de 1,25 kWh soit un maximum de **30 kWh**)
- Puissance nominale 15 kW / puissance de crête **56 kW**
- 4 roues motrices
- Poids maximum autorisé **1.600 kg**
- Modules solaires jusqu'à **260 W/m<sup>2</sup>** sur toit cabine + centre + arrière (pour VAN) ou caisse (pour CARGO)
- Volume de chargement de **3600L** (FOURGON) ou **6000L** (CARGO)

# CAMPER

TOUJOURS PRÊT POUR L'AVENTURE !



- 8 batteries (**10 kWh**) et en option
- 16 batteries supplémentaires (de 1,25 kWh soit un maximum de **30 kWh**)
- Puissance nominale 15 kW / puissance de crête **56 kW**
- 4 roues motrices
- Poids maximum autorisé **1.600 kg**
- Modules solaires jusqu'à **260 W/m<sup>2</sup>** sur toit cabine + centre + arrière
- Couchette pour 2 personnes
- Cuisine avec évier, réfrigérateur et plaque chauffante
- Toit levable

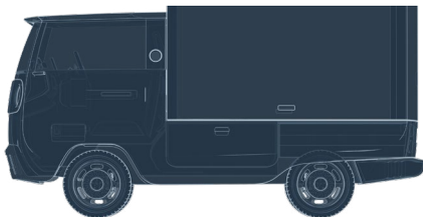
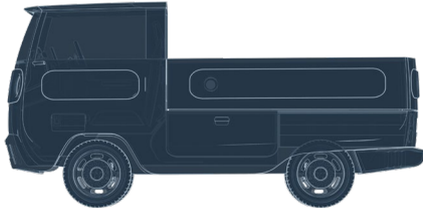
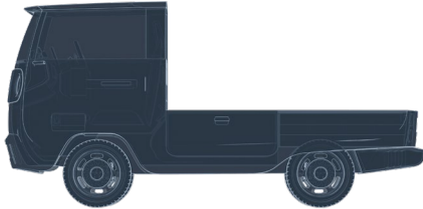
# CABRIO

CHEVEUX AU VENT !



- 8 batteries (**10 kWh**) et en option
- 16 batteries supplémentaires (de 1,25 kWh soit un maximum de **30 kWh**)
- Puissance nominale 15 kW / puissance de crête **56 kW**
- 4 roues motrices
- Poids maximum autorisé **1.600 kg**
- Modules solaires jusqu'à **260 W/m<sup>2</sup>** sur toit cabine + centre

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES\*



## CONDUITE :

Transmission intégrale à commande électronique

Couple : > **1 000 Nm**.

Puissance continue nominale totale : **~15kW**.

Puissance maximale totale : **~56kW**.

Vitesse maximale : **~100 km/h**.

## BATTERIE :

Blocs batteries au lithium amovibles de **1,25 kWh** chacun.

Équipement de base : 8 blocs batteries d'une capacité totale de

**10 kWh** – extensible en option jusqu'à **24 batteries**,

soit une capacité totale maximale de **30 kWh**.

Autonomie d'environ 20 km par kWh.

Jusqu'à **6 m<sup>2</sup>** de modules solaires intégrés dans la carrosserie

## DIMENSIONS DU VÉHICULE :

Longueur : **~3,945 mm**

Largeur : **~1,690 mm**

Hauteur : **~1.930/1.990 mm**

Poids à vide : **~500 – 800 kg**

sans batterie / personne / chargement.

Poids total autorisé : **1.600 kg**.

\*Les données et spécifications sont préliminaires et sujettes à modification.

# X POSSIBILITÉS DE CHARGE



**MODULES SOLAIRES** INTÉGRÉS À LA CARROSSERIE



**PRISE STANDARD 230 V**



**STATION D'ÉCHANGE XBUS**



**BORNE DE CHARGE RAPIDE TYPE 2**

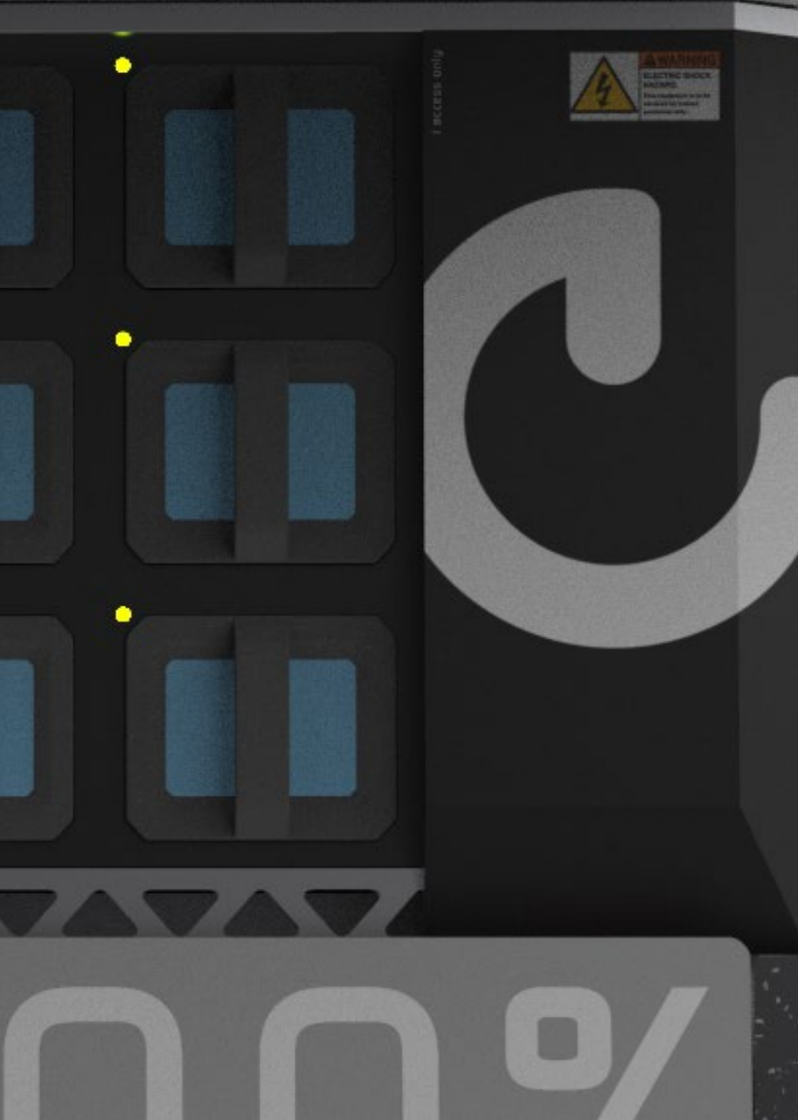
LE XBUS PEUT TRANSFÉRER SON ÉNERGIE SOLAIRE VERS DES SYSTÈMES DE STOCKAGE DOMESTIQUE

# ÉNERGIE **SOLAIRE**

Avec jusqu'à 6 m<sup>2</sup> de modules solaires intégrés au toit, le XBUS génère jusqu'à 10 kWh d'électricité supplémentaire par jour (soit 200 km maximum).

Grâce à l'auto-charge solaire, pas besoin de recharger en externe pour la plupart des besoins de mobilité !





## BLOCS DE BATTERIES

Selon le module de carrosserie choisi, nos blocs de batteries amovibles sont intégrés soit à l'arrière, soit au milieu du véhicule. Ce système de batteries amovibles et interchangeables permet :

- d'obtenir une autonomie « à la carte » en ajustant à tout moment chez votre concessionnaire partout en Europe la quantité de blocs embarqués pour correspondre au mieux à votre besoin du moment, et
- de réalimenter le XBUS en autonomie en un rien de temps en échangeant les blocs batteries !

À moyen terme, nous mettrons en place des stations autonomes d'échange de batteries là où cela sera nécessaire.



# DESIGN ICONIQUE

Vous devez juste l'aimer :  
Son design iconique éveille les  
sens et garantit un pur plaisir de  
conduite.

« Ça a l'air génial ! J'aimerais  
bien en conduire un  
un jour ! »

*Christopher Boyd via Facebook*

« Il y a peu de moments où  
on aimerait que le temps avance  
plus vite... mais le XBUS en fait partie  
et on ne peut pas s'empêcher de vou-  
loir qu'il soit livré demain. »

*Lifetime\_Fiat via Instagram*

# « LE XBUS D'ELECTRICBRANDS EST COMME UN COUTEAU SUISSE »\*

leblog**auto**.com

*TopGear*

NDR<sup>®</sup>

BUSINESS  
INSIDER

MOTORSPORT  
TOTAL.COM

electrive.com  
industry service for electric mobility

yahoo!finance

Frankfurter  
Rundschau

GO

Auto  
Bild

Flottes  
Automobiles

3n  
digital  
pioneers

Jersey  
Evening  
Post

Wirtschafts  
Woche



Red Bull

auto  
motor  
sport

DER SPIEGEL



Elektroauto-News  
.net



stern

\*SOURCE: WWW.AUTOBILD.DE





**ELECTRICBRANDS**  
MOVES YOUR MIND

[www.electricbrands.de/fr/](http://www.electricbrands.de/fr/)

© 2021 ElectricBrands AG All Rights Reserved