

OZO

NUMÉRO 1

DU KIT
ÉLECTRIQUE

DEPUIS 2010



LA PLUS VALUE OZO



Pionnier et leader du kit électrique pour vos vélos depuis plus de **10 ans**



Une équipe de **25 passionnés** à votre service



Une plateforme B2B dédiée aux pros



Une large gamme de motorisations et de batteries



Un SAV réactif géré en interne par une équipe dédiée



Livraison en **48/72H**



Des outils de communications (PLV, carte des partenaires)



Une bibliothèque d'informations techniques (Vidéos, manuels, ...)

2010

Création d'OZO

2011

Ventes des premiers kits électriques pour vélos

2012

OZO invente le procédé de reconditionnement de batterie

2013

Premier atelier de production de batteries

LE SAVOIR FAIRE OZO

Fabrication de batteries en interne



Spécialiste de la réparation de batteries Lithium depuis 2012



Un bureau d'étude intégré



7 ateliers de productions

(Aix, Paris, Toulouse, Bordeaux, Île de la Réunion, Espagne, Belgique)



Rayonnage à la main en France



Certifié SAV Bafang et Shengyi



Des services et outils pour les professionnels



2017

Développement du réseau de partenaires revendeurs

2019

OZO se dote d'un laboratoire batterie de 200m²

2021

Création de la filiale OZO ENERGIES

2022

Développement du réseau en licences de marque

2023

Ouverture de l'usine batteries OZO

Kit Touring 250W



Le **Kit Touring** Roue Arrière 250W offre une assistance **souple et confortable**, idéale pour une utilisation polyvalente.



2,8kg



40N.m



20" à 29"



De 7 à
11 vitesses



Moins de
80Kg



Roue libre
interne



Vélo ville,
VTC, VTT

HOMOLOGUÉ AIDE DE L'ETAT
250W

EN15194



Ne pénalise pas
l'esthétique du
vélo





Kit Trail 250W

Le **Kit Trail** Roue Arrière 250W est le **compagnon idéal** pour les VTTistes de plus de 90Kg et pour les forts dénivelés..



4kg



55N.m



20" à 29"



De 7 à 12
vitesses



Plus de
90Kg



Roue libre
interne



VTT, cargo

HOMOLOGUÉ AIDE DE L'ETAT
250W

EN15194



Ne pénalise pas
l'esthétique du
vélo

Kit Route 250W



Avec le **Kit Route** 250W, grimper les sommets plus vite que les pros.



2,8kg



40N.m



20" à 29"



De 7 à
11 vitesses



Moins de
80Kg



Roue libre
interne



Vélos route
et gravels

HOMOLOGUÉ AIDE DE L'ÉTAT
250W

EN15194



Ne pénalise pas
l'usage sportif du
vélo



Kit Moteur Pédalier BBS01 250W



La polyvalence du **Kit Moteur Pédalier BBS01 250W** lui permet d'être compatible avec tous types de vélos et toutes les pratiques.



4kg



80N.m
(100N.m)



20" à 29"

BAFANG

Nombreuses options



Tous les vélos



100N.m avec le kit transmission courte

HOMOLOGUÉ AIDE DE L'ÉTAT
250W
EN15194

NOS BATTERIES



BATTERIE GOURDE VÉROUILLABLE 250WH

Seulement 1,2kg et
50km d'autonomie.



BATTERIE GOURDE PORTE BIDON 250WH

Seulement 1,2kg et
50km d'autonomie.



BATTERIES CADRE 500WH À 700WH

-500Wh, 100 km
d'autonomie et 3,3kg
-700Wh, 140km
d'autonomie et 3,9kg



BATTERIES PVC 500WH À 1500WH

Sans carénage, plus
légères, moins chers
et universelle.



NOS CHARGEURS VAE

Nous proposons une large gamme de chargeurs pour batteries Lithium de **12V à 72V** et de **2A à 25A**.



COMPATIBILITÉ :



Nombreuses connectiques disponibles sur demande.

NOTRE GAMME D'ACCESSOIRES

Nous proposons une **large gamme d'accessoires** spécifique aux vélos électriques.



COMPOSANTS
FREINAGE



SACS ET
SACOCHE



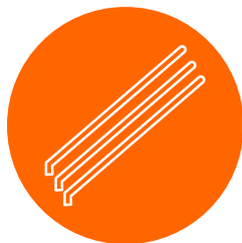
ACCESSOIRES
OZO



CONNECTIQUES
DIVERSES



CHARGEURS
BATTERIES



RAYONS SUR
MESURE



ACCESSOIRES
KITS BAFANG



PIÈCES
DÉTACHÉES
MOTEURS

LE MONTAGE DE NOS KITS



DURÉE D'INSTALLATION :

Entre 1H et 1H30

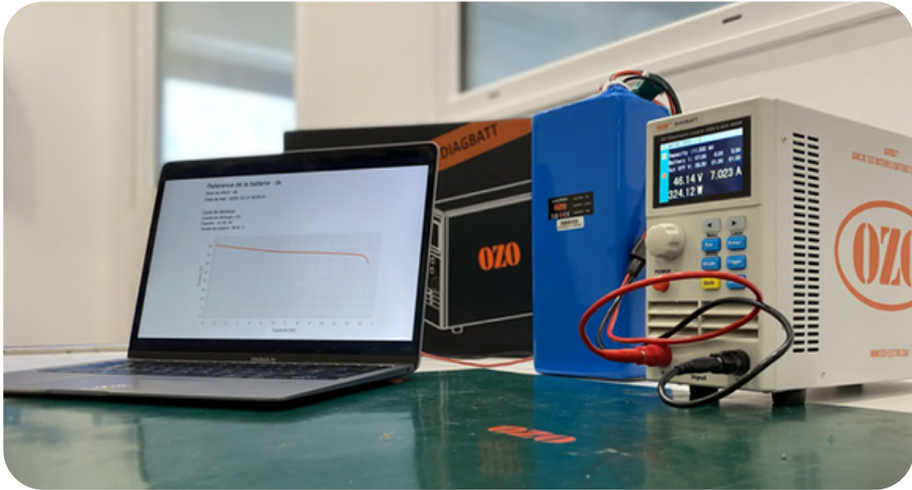


**TARIF MONTAGE
CONSEILLÉ :**

Entre 150 et 200€ TTC



DIAGBATT BANC DE TEST BATTERIE



Tester les batteries de
vélos, trottinettes,
scooter de 0 à 72V



Edition d'un rapport
de test au format A4



Etabli un pré-diagnostic
de pannes sur la batterie

OZO Rapport diagnostic batterie

Référence de la batterie : batt481000
Nom du client : test52V
Date du test : Le 21/07/2023 à 16:52

La capacité de votre batterie est la quantité d'énergie qu'elle peut stocker. Plus elle est grande, plus l'autonomie sera importante. Après plusieurs années d'utilisation, la batterie de votre vélo peut naturellement se dégrader. Voici la quantité d'énergie que votre batterie est capable de stocker après une charge complète.

Capacité d'origine : 20.0 Ah
Capacité mesurée : 11.5 Ah
État de santé de la batterie (SOH) : 57.5 %
Autonomie estimée : 110.0 km
Tension de coupure : 38.0 V
Tension initiale : 50.4 V

X BATTERIE NON CONFORME

Vostra batteria ammonta una parte d'autonomia superiore al 33% di sua autonomia iniziale, una riparazione ed omologazione di vostra batteria è prevista da 5 anni.
Rapportez-nous de votre conseiller pour obtenir un devis adapté ou une prise en charge sous garantie si votre batterie est toujours dans la période de garantie.
Si vous optez pour une réparation, notez qu'il sera difficile de retrouver toute la capacité d'origine de votre batterie (au maximum 90%).

* 1 : L'autonomie estimée est calculée en simulant une utilisation sur route plate, au niveau d'altitude minimal, pour une charge de 75 litres et une température de 10°C, en se basant sur une consommation moyenne de 5 Wh/km. Si la température ambiante est inférieure à 10°C, il est normal de constater une baisse d'autonomie supplémentaire.

DIAGBIKE VALISE

DIAGNOSTIC VAE



TESTEZ FACILEMENT ET RAPIDEMENT :

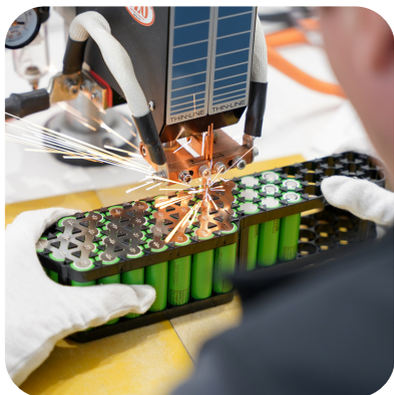


- Capteurs hall moteur
- Phases moteur
- Capteur pédalier
- Contrôleur
- Accélérateur
- Coupure frein
- Eclairage



NOTRE ATELIER DE RÉPARATION BATTERIES

Nous proposons un **service complet** de réparation et reconditionnement des batteries Lithium pour **vélos**, **trottinettes**, et **scooters électriques** :



Réveil, rééquilibrage



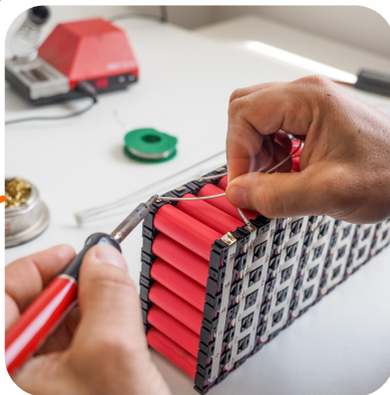
Réparation des batteries



Reconditionnement

Enlèvement de **vos batteries** directement
à votre magasin - **Intervention sous 10**
jours

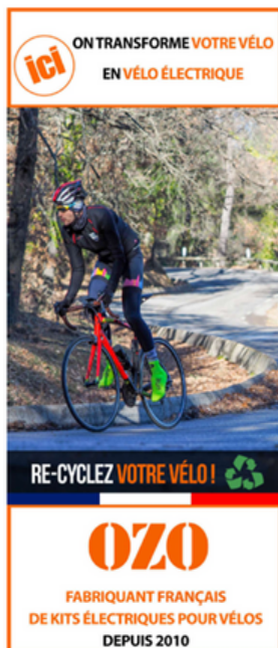
Pour toute demande relative aux batteries, veuillez contacter batteries@ozo-electric.com



VOS AVANTAGES B2B

OZO souhaite **soutenir ses partenaires** de la meilleure des manières.

Pour cela, nous mettons à votre disposition des **supports de PLV** : faites la promotion de l'électrification des vélos pour dynamiser vos ventes !



ici ON TRANSFORME VOTRE VÉLO EN VÉLO ÉLECTRIQUE



RE-CYCLEZ VOTRE VÉLO!

OZO
FABRIQUANT FRANÇAIS
DE KITS ÉLECTRIQUES POUR VÉLOS
DEPUIS 2010

Roll-up Route
850x2000mm



ici ON TRANSFORME VOTRE VÉLO EN VÉLO ÉLECTRIQUE



RE-CYCLEZ VOTRE VÉLO!

OZO
FABRIQUANT FRANÇAIS
DE KITS ÉLECTRIQUES POUR VÉLOS
DEPUIS 2010

Roll-up VTT
850x2000mm



ici ON TRANSFORME VOTRE VÉLO EN VÉLO ÉLECTRIQUE



RE-CYCLEZ VOTRE VÉLO!

OZO
FABRIQUANT FRANÇAIS
DE KITS ÉLECTRIQUES POUR VÉLOS
DEPUIS 2010

Roll-up Ville
850x2000mm



Catalogue boutique



Flyers boutique



Stickers vitrine
650x320mm

OZO s'engage à **offrir de la visibilité** à ses partenaires en les mettant en avant sur notre **carte des partenaires** ainsi que sur nos pages **Facebook** et **Instagram**.

OZO



 10 rue Cornaline ZA les Jalassières 13510 Eguilles

 contact@ozo-electric.com / commercial@ozo-electric.com

 04 65 59 00 51 (B2B) / 04 42 52 17 87(STANDARD)



ozo-electric.com