

# FICHE TECHNIQUE

Référence produit :

**KIEBLITZ01**

Référence notice :

**T11016**



## DESCRIPTIF :

BLITZ est un kit d'essai chantier électrique équipé de batteries ayant pour fonction de tester et de piloter les installations électriques sur votre chantier, en toute simplicité et en complète autonomie.

Il est l'outil idéal pour :

- Commander :  
2 Moteurs ou 2 Vérins 24DC / 8A max chacun  
1 ou 2 lignes de vérins pour 16A au total
- Commander des ventouses :  
24DC / 3W max ou 48DC / 3W max
- Recharger des appareils électroniques.
- Tester des batteries externes jusqu'à 48V



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Matière valise :	Polypropylène
Dimension Ext Valise :	270 x 215 x 165 mm
Kit ESSAI type :	
Tension :	24V / 5Ah
24 volts continu Puissance :	384 W
Température d'utilisation :	de -5°C à +40°C
Indice de protection (valise fermée) :	IP67
Courant de sortie :	16A max répartis sur 2 sorties
Autonomie :	de 20 min à 6h en continu
Temps de charge (si tension batterie <16V):	24H (pleine charge)
Fusible protection Batteries :	20A/32V (type automobile 11.9mm x 4mm x 16.2mm)
Chargeur kit ESSAI :	Intégré
Fusible chargeur :	5x20mm / 10 AT céramique



DUPUY EQUIPEMENTS - Z.A Les Ajeux - 72400 La Ferté Bernard  
Tél : 02 43 60 78 60 - Fax : 02 43 93 41 94 - Email : [clients@de72.fr](mailto:clients@de72.fr)  
[www.dupuy-equipements.com](http://www.dupuy-equipements.com)

Date : 03/2021

Page : 1/4

# FICHE TECHNIQUE

Référence produit :

**KIEBLITZ01**

Référence notice :

**T11016**



## Mise en charge kit essai chantier :



Alimentation 230V

Kit Essai Chantier avec chargeur interne.

Avant d'utiliser BLITZ le kit essai chantier électrique, il faut charger ses batteries pendant 24h ( pleine charge)



# FICHE TECHNIQUE

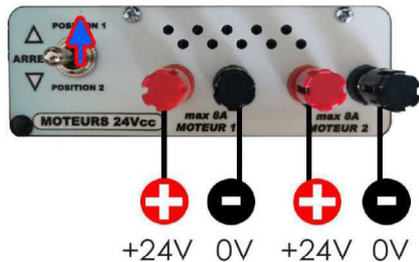
Référence produit :

**KIEBLITZ01**

Référence notice :

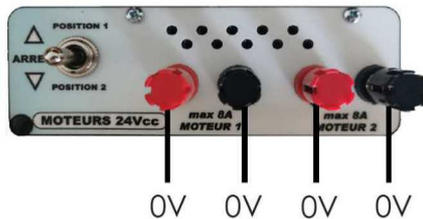
**T11016**

## Position commutateur de commande MOTEURS 24 Vcc :



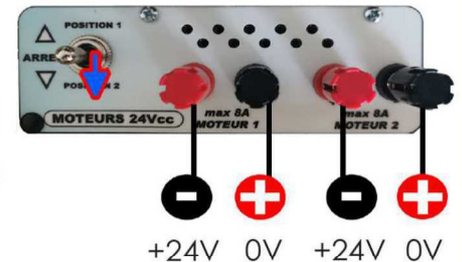
Le ou les vérin(s)  
« OUVERT »

Position 1



Le ou les vérin(s)  
« IMMOBILE »

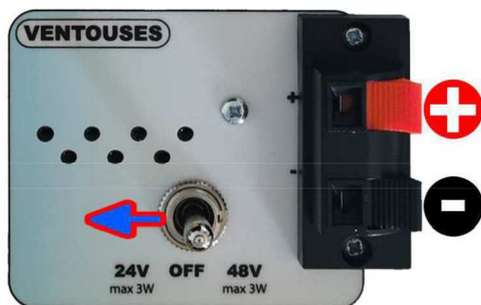
Arrêt



Le ou les vérin(s)  
« FERME »

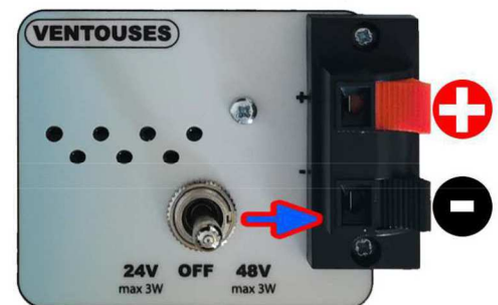
Position 2

## Raccordement VENTOUSE 24V ou 48V:



MODE POUR VENTOUSE  
24V

**ATTENTION,  
BIEN RESPECTER  
LA POLARITE LORS DU  
RACCORDEMENT  
SUR LES BORNES**



MODE POUR VENTOUSE  
48V

## Chargeur USB :



Connecter vos appareils  
électroniques avec les  
cordons adaptés afin de  
charger ceux-ci.  
(cordons non fournis)



DUPUY EQUIPEMENTS - Z.A Les Ajeux - 72400 La Ferté Bernard  
Tél : 02 43 60 78 60 - Fax : 02 43 93 41 94 - Email : [clients@de72.fr](mailto:clients@de72.fr)  
[www.dupuy-equipements.com](http://www.dupuy-equipements.com)

Date : 03/2021

Page : 3/4

# FICHE TECHNIQUE

Référence produit :

**KIEBLITZ01**

Référence notice :

**T11016**

## Testeur de batterie interne ou externe:



### En position BATT. EXTERNE:

Permet de tester les batteries de vos installations, type SDAD, CMSI, ect...

Câble de 2m avec embouts fourni.



### En position BATT. INTERNE:

Permet de surveiller la tension de la batterie interne de votre kit essai chantier électrique BLITZ.

## Condition d'utilisation du kit essai chantier

Ce coffret doit être utilisé par du personnel compétent et habilité.

Avant toute intervention, vérifier la compatibilité du coffret avec votre installation.

Respecter impérativement toutes les prescriptions présentes dans cette notice afin d'éviter tous risques électrique.

Toutes utilisations du kit essai chantier à d'autres usages que ceux décrits dans la fiches ci-dessus sont formellement interdits.

## Déclaration UE de conformité

Le fabricant soussigné :

DUPUY EQUIPEMENTS

ZA Les Ajeux

Rue Pierre Gilles de Genne 72400 La Ferté-Bernard France

Nom du produit : Kit Electrique « BLITZ »

Référence du Modèle : KIEBLITZ01



Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit décrit sous Caractéristiques techniques est en conformité avec les réglementations suivantes :

La directive européenne

**2014/35/UE**

relative à la sécurité des matériels électriques destinés à être employés dans certaines limites de tension. (DBT)

La norme harmonisée

**EN60335-1**

**édition de juin 2014**

Règle de sécurité des appareils électriques pour environnement domestique et usage collectif, dont leur tension assignée n'est pas supérieure à 250 V pour les appareils monophasés et à 480 V pour les autres appareils

Fait à La Ferté-Bernard

Nom et fonction du signataire



le 27 octobre 2021

Erhard ROTHGANGL  
Direction Générale

DUPUY EQUIPEMENTS - Z.A Les Ajeux - 72400 La Ferté Bernard  
Tél : 02 43 60 78 60 - Fax : 02 43 93 41 94 - Email : [clients@de72.fr](mailto:clients@de72.fr)  
[www.dupuy-equipements.com](http://www.dupuy-equipements.com)

Date : 03/2021

Page : 4/4