

MANUEL D'UTILISATION & D'INSTALLATION

CHARGEUR BÂTONS JB29
40155006 (230V 50Hz)



ÉLIMINATION



A la fin de sa durée de vie, retournez l'appareil à des organismes de recyclage et de collecte.
Batterie : Ne pas mettre au feu ou détruire : peut exploser ou dégager des matières toxiques. Ne pas court-circuiter.

ELAUL	MU 1403	REV 00	Nb pages : 2
N° des révisions	Date modification	Objet de la modification	

Rév. 02						
Rev. 01						
Rév. 00	01/14	ED	01/14	AB	01/14	DT
N° Rév.	Date	Etabli	Date	Vérifié	Date	Approuvé

Raccorder à une prise 2P+T standard 230V 50Hz.

Caractéristiques mécaniques :

Dimensions hors tout sans bâton :
L=230 H=180 P=70mm max
Poids du chargeur seul : 2.0 Kg.

Caractéristiques électriques :

Alimentation secteur : 230V 50-60 Hz.
Puissance consommée : 20 VA max.
Nombre de voie de charge : 2.

Caractéristiques de la voie de charge :

Charge gérée par régulation de courant
particulièrement adaptée à la charge rapide
et charge d'entretien d'éléments au NiCd.
Voyant vert "sous tension".
Voyant rouge "en charge".
Fusible de protection.

Utilisation :

Insérer les bâtons lumineux dans les
glissières du support, l'interrupteur dirigé
vers l'extérieur.

Appuyer sur le bouton poussoir de
lancement de la charge.

Après quelques secondes, la led rouge
s'allume indiquant ainsi Le début de
charge rapide.

En fin de charge, la Led rouge clignote
rapidement.

Le bâton est prêt à l'emploi pour une
utilisation minimale de 6 heures en
continu.



**Les interventions sur le
réseau électrique ne
doivent être effectuées que
par du personnel qualifié**



En cas de besoin, n'hésitez pas à contacter la société



où une assistance technique vous sera toujours dispensée,

ZI Nord - rue Joseph Cugnot
82000 MONTAUBAN - FRANCE

Tél : +33 (0)5 63 22 21 21

Fax : +33 (0)5 63 22 21 22

Mail : contact@elaul.fr Site : www.elaul.fr

MANUEL D'UTILISATION & D'INSTALLATION

CHARGEUR BÂTONS JB29 40155006 (230V 50Hz)



ÉLIMINATION



A la fin de sa durée de vie, retournez l'appareil à des organismes de recyclage et de collecte.
Batterie : Ne pas mettre au feu ou détruire : peut exploser ou dégager des matières toxiques. Ne pas court-circuiter.

ELAUL	MU 1403	REV 00	Nb pages : 2
N° des révisions	Date modification	Objet de la modification	

Rév. 02						
Rev. 01						
Rév. 00	01/14	ED	01/14	AB	01/14	DT
N° Rév.	Date	Etabli	Date	Vérifié	Date	Approuvé

Raccorder à une prise 2P+T standard 230V 50Hz.

Caractéristiques mécaniques :

Dimensions hors tout sans bâton :

L=230 H=180 P=70mm max

Poids du chargeur seul : 2.0 Kg.

Caractéristiques électriques :

Alimentation secteur : 230V 50-60 Hz.

Puissance consommée : 20 VA max.

Nombre de voie de charge : 2.

Caractéristiques de la voie de charge :

Charge gérée par régulation de courant particulièrement adaptée à la charge rapide et charge d'entretien d'éléments au NiCd.

Voyant vert "sous tension".

Voyant rouge "en charge".

Fusible de protection.

Utilisation :

Insérer les bâtons lumineux dans les glissières du support, l'interrupteur dirigé vers l'extérieur.

Appuyer sur le bouton poussoir de lancement de la charge.

Après quelques secondes, la led rouge s'allume indiquant ainsi Le début de charge rapide.

En fin de charge, la Led rouge clignote rapidement.

Le bâton est prêt à l'emploi pour une utilisation minimale de 6 heures en continu.



**Les interventions sur le
réseau électrique ne
doivent être effectuées que
par du personnel qualifié**



En cas de besoin, n'hésitez pas à contacter la société



où une assistance technique vous sera toujours dispensée,

ZI Nord - rue Joseph Cugnot

82000 MONTAUBAN - FRANCE

Tél : +33 (0)5 63 22 21 21

Fax : +33 (0)5 63 22 21 22

Mail : contact@elaul.fr Site : www.elaul.fr