

**MANUEL D'UTILISATION  
& D'INSTALLATION****CHARGEUR INDIVIDUEL JB****40150314-230 (230V 50Hz)****ou****40150314-12V (12V dc – Cordon allume cigare)**

|                         |                          |                                 |              |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|
| <b>ELAUL</b>            | <b>MU 1203</b>           | REV 02                          | Nb pages : 2 |
| <b>N° des révisions</b> | <b>Date modification</b> | <b>Objet de la modification</b> |              |
| 01                      | 06/12                    | accumulateur                    |              |
| 02                      | 04/13                    | Ajout 12V                       |              |

|         |       |        |       |         |       |          |
|---------|-------|--------|-------|---------|-------|----------|
| Rév. 02 | 04/13 | ED     | 04/13 | AB      | 04/13 | DT       |
| Rev. 01 | 06/12 | ED     | 06/12 | AB      | 06/12 | DT       |
| Rév. 00 | 01/12 | ED     | 01/12 | AB      | 01/12 | DT       |
| N° Rév. | Date  | Etabli | Date  | Vérifié | Date  | Approuvé |

Fixer au mur ou support par 4 vis de diamètre 4.5 mm, les entraxes de perçage étant de 42 & 126 mm.

**Caractéristiques mécaniques :**

Dimensions hors tout sans bâton : L=64 H=138 P=66mm.

Poids du chargeur seul : 170 gr.

**Caractéristiques électriques :**

Alimentation secteur : 230V 50-60 Hz.

Alimentation cordon allume cigare : 12Vdc

Puissance consommée : 8 VA max.

Nombre de voie de charge : 1.

**Caractéristiques de la voie de charge :**

Charge gérée par électronique optimisée pour un accumulateur NiCd 2.4V 4.5 Ah.

Démarrage de la charge par détection automatique de la présence de l'accumulateur aux bornes du chargeur.

Protégé contre les inversions de polarité.

Voyant vert "sous tension".

Voyant rouge "en charge".

Fusible de protection de la carte électronique.

**Utilisation :**

Insérer le bâton lumineux dans les glissières du support, l'interrupteur dirigé vers l'extérieur  
La led rouge s'allume indiquant ainsi la charge et en fin de charge elle s'éteint.



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



**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.

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](mailto:contact@elaul.fr) Site : [www.elaul.fr](http://www.elaul.fr)

**MANUEL D'UTILISATION  
& D'INSTALLATION****CHARGEUR INDIVIDUEL JB****40150314-230 (230V 50Hz)****ou****40150314-12V (12V dc – Cordon allume cigare)**

|                         |                          |                                 |              |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|
| <b>ELAUL</b>            | <b>MU 1203</b>           | REV 02                          | Nb pages : 2 |
| <b>N° des révisions</b> | <b>Date modification</b> | <b>Objet de la modification</b> |              |
| 01                      | 06/12                    | accumulateur                    |              |
| 02                      | 04/13                    | Ajout 12V                       |              |

|         |       |        |       |         |       |          |
|---------|-------|--------|-------|---------|-------|----------|
| Rév. 02 | 04/13 | ED     | 04/13 | AB      | 04/13 | DT       |
| Rev. 01 | 06/12 | ED     | 06/12 | AB      | 06/12 | DT       |
| Rév. 00 | 01/12 | ED     | 01/12 | AB      | 01/12 | DT       |
| N° Rév. | Date  | Etabli | Date  | Vérifié | Date  | Approuvé |

Fixer au mur ou support par 4 vis de diamètre 4.5 mm, les entraxes de perçage étant de 42 & 126 mm.

**Caractéristiques mécaniques :**

Dimensions hors tout sans bâton : L=64 H=138 P=66mm.

Poids du chargeur seul : 170 gr.

**Caractéristiques électriques :**

Alimentation secteur : 230V 50-60 Hz.

Alimentation cordon allume cigare : 12Vdc

Puissance consommée : 8 VA max.

Nombre de voie de charge : 1.

**Caractéristiques de la voie de charge :**

Charge gérée par électronique optimisée pour un accumulateur NiCd 2.4V 4.5 Ah.

Démarrage de la charge par détection automatique de la présence de l'accumulateur aux bornes du chargeur.

Protégé contre les inversions de polarité.

Voyant vert "sous tension".

Voyant rouge "en charge".

Fusible de protection de la carte électronique.

**Utilisation :**

Insérer le bâton lumineux dans les glissières du support, l'interrupteur dirigé vers l'extérieur  
La led rouge s'allume indiquant ainsi la charge et en fin de charge elle s'éteint.



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



**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.

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](mailto:contact@elaul.fr) Site : [www.elaul.fr](http://www.elaul.fr)