



- ① Pour ouvrir le boîtier, dévisser les 2 vis M4 qui maintiennent le boîtier fermé
- ②③ Dévisser les 4 vis M3 fraisées et Enlever la plaque de polycarbonate
- ④ Enlever les 2 plastrons
- ⑤ Déclipser la carte électronique de son connecteur en tirant dessus  
 Ⓜ *La carte électronique nécessite un traitement spécifique*
- ⑥ Dévisser les 4 collonettes métalliques
- ⑦ Récupérer la carte électronique  
 Ⓜ *La carte électronique nécessite un traitement spécifique*
- ⑧ Débrancher le connecteur batterie de la carte électronique et couper les 2 colliers plastiques pour récupérer la batterie  
 Ⓜ *La batterie nécessite un traitement spécifique*

Masse du produit: 1738 gr

Composition:

Masse des parties métallique	1280 gr
Masse des cartes électroniques	279 gr
Masse de la plaque polycarbonate	60 gr
Masse des lexans	7 gr
Masse de la batterie	112 gr

**EATON**

Powering Business Worldwide