

## Fiche de fin de vie

**Bloc Autonome d'Alarme Sonore Satellite : BAAS Sa**      Référence : 1 405 30

Ce **Tableau d'alarme incendie** contient notamment :

- Une carte électronique
- Une batterie
- Un buzzer



### INSTRUCTIONS DE DEMANTELEMENT

#### 1. Ouvrir le produit



#### 2. Extraire la batterie

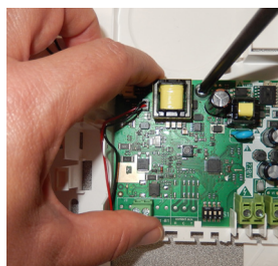
Déconnecter la batterie et la collecter séparément, conformément à la législation en vigueur (technologie Ni-MH).



#### 3. Dissocier le circuit électronique du support puis le buzzer du circuit

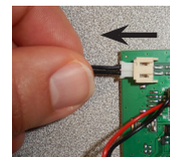


Déclipser puis retirer le capot 230 V



Dévisser puis retirer le circuit

Déconnecter le câble du buzzer



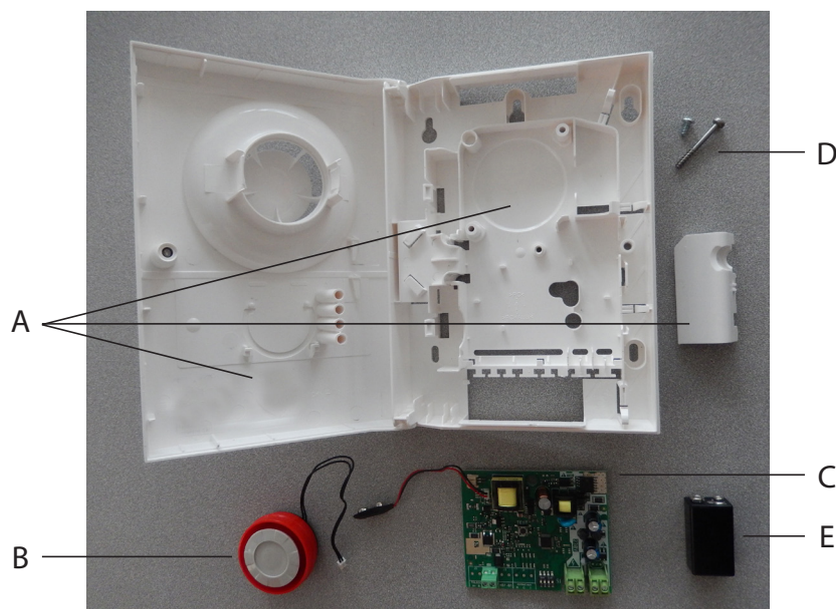
Déclipser puis retirer le buzzer le buzzer

#### 4. Décoller le lexan et toutes les étiquettes des différents éléments du produit

## Fiche de fin de vie

Bloc Autonome d'Alarme Sonore Satellite : BAAS Sa Référence : 1 405 30

### 5. Produit décomposé



### DIMENSIONS, MASSE ET BILAN MATIERES DES PRODUITS

Dimensions	Masse
<p>H : 230 mm L : 165 mm P : 48 mm</p>	0,524 kg

Pièces	Matière	% / masse totale
A - Socle - Capot - Capot 230 V	PC blanc	72,7 %
B - Buzzer - à démonter	ABS rouge-gris-noir + circuit électronique + fils	6,0 %
C - Circuit électronique		13,4 %
D - Vis	Acier	0,9 %
E - Batterie	Ni-MH	6,6 %
Lexan - à décoller	Polyester - encre - colle	0,4 %
Etiquette extérieure - à décoller	Polyester blanc - encre - colle	< 0,1 %
Etiquette intérieure - à décoller	Polyester blanc - encre - colle	< 0,1 %