

# FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**

Désignation : **Aiguillon Sharpshock**

Codes Bobet :

**21131 : Kit 58 cm**

**21132 : Poignée**

**21133 : Rallonge 33 cm**

**21134 : Rallonge 58 cm**

**21135 : Batterie + Chargeur**

Unité de vente : **Unité**

*Photos non contractuelles*

**CARACTERISTIQUES**

Aiguillon sur batterie rechargeable

- Economique
- Moteur étanche
- Poignée résistante à l'eau
- Rallonge flexible
- Tube rechargeable + de 400 fois
- Pour les animaux d'élevage (bovins et porcins adultes)
- Courant alternatif
- 7000 V max de tension en sortie
- 0.84 A
- 5 Watts (5 Watts par seconde = 5 joules)

Le code 21131 (kit) est un ensemble complet comprenant : une poignée + une rallonge 58 cm + une batterie + un chargeur

**AVANTAGES :**

- Consommation d'énergie réduite et une durée de vie doublée par rapport aux aiguillons usuels.
- Moteur protégé de la poussière et des émanations corrosives
- Protégé contre les projections d'eau (IP45)
- Performances exceptionnelles même avec des grandes amplitudes thermiques et sur des animaux mouillés.
- Protégé contre les projections d'eau.
- Commutateur marche/arrêt pour éviter toute utilisation involontaire.

**NORMES :**

Répond à la directive 1099/2009 sur le bien être animal et la protection des animaux, impulsion électrique 1 seconde non continue.

En conformité avec les directives suivantes :

- 1) Compatibilité Electromagnétique : Directive EMC 2014/30/EU  
Application des standards harmonisés suivants :  
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011  
EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013  
EN 55014-2:2015

2) RoHS : Directive 2011/65/EU

Application des standards harmonisés suivants :

EPA3050B:1996, EN1122B:2001, EPA3052:1996,  
EPA3060A:1996, EPA7196A:1992, EPA3540C:1996,  
EPA8270D:2007, IEC62321:2008U

