

### DOMAINE D'APPLICATION

Il s'agit d'un appareil compact de pêche à l'électricité, dont les réglages permettent de travailler à l'électrode dans des eaux allant de 65 à 2000  $\mu\text{S}/\text{cm}$ , c'est-à-dire toutes les eaux douces à l'exception des eaux de faible concentration en minéraux (eaux de haute montagne, eaux de massif granitique,...). La souplesse de ces réglages en font l'appareil idéal pour les chercheurs et les professionnels qui travaillent dans des milieux et avec des espèces très différents les uns des autres.

### POINTS FORTS

**L'AIGRETTE® est le seul appareil du marché dont la tension de sortie est ajustable sans discontinuité ce qui permet un réglage fin de l'électro-taxie et l'élimination des tétanies quelle que soit la conductivité.**

- **Ergonomie de l'appareil et de son groupe électrogène**

Capot en polyester armé et châssis en acier inoxydable équipé de roues à pneus larges pour une manutention aisée. Possibilité de petites roues pour réduire la largeur. **Une poignée de portage adaptable à l'avant est disponible pour un transport à deux.**

- **Sécurité**

Conformité à législation Européenne et à l'arrêté du 2 février 1989 Français qui apporte des sécurités supérieures.

- **Divers**

Télécommande filaire ou radio. Avec possibilité de commande par le porteur d'anode.

Roues increvables.

Compteur de temps effectif de pêche, en heures, minutes et secondes avec remise à zéro.

® Marque déposée par DREAM électronique