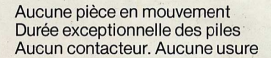
SUPER-NERVUS A PILE

ENTIÉREMENT TRANSISTORISÉ





LE BOITIER EN POLYURETHANE DU "SUPER NERVUS" EST TRES EPAIS, LEGER ET TRES RESISTANT AUX CHOCS. POUR L'OUVRIR. IL SUFFIT D'APPUYER SUR LE COUVERCLE. CE QUI COMPRIME LE JOINT ET LIBERE LES ANNEAUX DE FERMETURE.

LE "SUPER NERVUS" PEUT, SOIT REPOSER DIRECTEMENT SUR LE SOL, SOIT ETRE MONTE SUR DES PIEDS EN DURAL QUI SONT FOURNIS AVEC L'APPAREIL.

LES CABLES DE LIGNE ET DE TERRE SONT INCORPORES AU BOITIER. LE CABLE DE TERRE SE VISSE SUR LA PRISE DE TERRE QUI DOIT ETRE ENFONCEE PROFONDEMENT DANS LE SOL (HUMIDIFIER AUTOUR PAR TEMPS DE SECHERESSE EN VERSANT UN SEAU D'EAU).

LE "SUPER NERVUS" ELECTRIFICATEUR DE CLOTURE, CONTIENT UNE PILE DE 8300 HEURES (UN AN DE MARCHE CONSTANTE) QUI PEUVENT ETRE ETALEES SUR PLUS DE TROIS ANS EN CAS D'USAGE INTERMITTENT.

UN VOYANT LUMINEUX PERMET DE JUGER DE L'ETAT DE LA PILE. QUANT LES INTERVALLES ENTRE LES SIGNAUX LUMINEUX DEPASSENT DEUX SECONDES, IL CONVIENT DE LA CHANGER. CEPENDANT LA PUISSANCE DES DECHARGES RESTE TOUJOURS LA MEME.

LE "SUPER NERVUS" PEUT ETRE DEPANNE PAR LE SIMPLE CHANGEMENT DE LA PLAQUE-CIRCUIT A LAQUELLE SONT FIXES LES COMPOSANTS ELECTRONIQUES. L'ENSEMBLE FORME UNE PIECE DE PETITE DIMENSION (13 x 7 x 3,5 cm) MAINTENUE PAR QUELQUES VIS, QUI PEUT ETRE EXPEDIEE PAR POSTE ET INSTALLEE PAR L'UTILISATEUR LUI-MEME.

GARANTIE: DEUX ANS.

Homologation: LAN-DACE 1779.PO 375

