

## FICHE TECHNIQUE

### PRÉSENTATION

Référence	30 055
Désignation	IONICHECK
Générateur haute tension	200 000 Volts
Type de dispositif	Autonome transportable et rechargeable
Sécurité	Le déclenchement de la haute tension s'effectue en actionnant simultanément deux boutons poussoirs positionnés de part et d'autre du boîtier inférieur.

### FONCTIONNEMENT

#### Fonctionnement :

- Positionnez le paratonnerre IONIFLASH MACH® entre les butées
- Basculez alors l'interrupteur dans le mode souhaité (ON/OFF)
- Commencez avec le test de haute tension

#### Test Haute Tension (HV):

- En mode HV, le IONIFLASH MACH® est soumis à une décharge de 200 000 Volts pour contrôler le dispositif d'amorçage interne.
- Une étincelle électrique apparaît entre la tige du blanc de test haute tension et le bout du IONIFLASH MACH®, garantissant ainsi son bon fonctionnement.

#### IONICHECK

Permet de vérifier le bon fonctionnement du dispositif d'amorçage interne du PDA sous haute tension



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière	Valise en plastique
Dimensions	32 x 23 x 15 cm
Tension	200 000 V
Test	Test HV
Alimentation	Batterie 9V