

# Ionirox

## Systeme d'ionisation

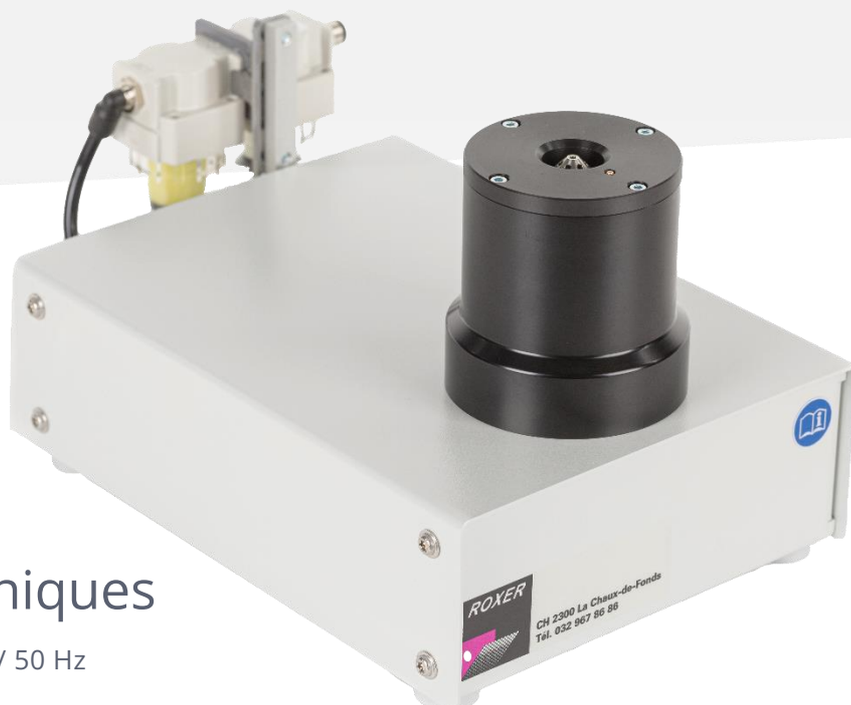
Fiche technique, 17.05.2023, V1.0

 Engineered and made in Switzerland

Appareil servant à décoller les poussières collées électrostatiquement sur une montre sans l'endommager.

## Fonctions machine

- Elimine les effets de l'électricité statiques sur les pièces susceptibles d'en être chargées, ainsi facilitant leur nettoyage
- Peut être intégré à un établi pour un encombrement réduit sur le plan de travail
- Filtration de l'air évitant la pollution du réseau
- Détection automatique des pièces par fibre optique pour une meilleure ergonomie
- Méthode d'ionisation par effet couronne et haute fréquence
- Tension d'ionisation 2500 V
- Equilibre ionique  $\pm 10$  V



## Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation :	230 V / 50 Hz
Puissance :	10 W
Pression d'entrée :	0,5 à 3 bar
Capacité :	1 montre
Poids :	3,4 kg
Dimensions (l/p/h) :	180 x 300 x 160 mm