

## Analyseur de plomb dans les peintures & les poussières

Groupe Physitek



- ✓ Modes CREP, Avant-travaux et Poussières
- ✓ Ergonomique, robuste
- ✓ Source Cadmium 3 ou 5 ans



## FEnX2

### Détectez la présence de plomb en quelques secondes

Disponible à l'achat ou en location (36 ou 48 mois), le FEnX2 est l'analyseur XRF le plus récent, conçu et fabriqué en France par Fondis Electronic. Avec sa tête avant mobile et robuste, il facilite les diagnostics plomb. Le FEnX2 propose deux méthodes de mesures avec le mode CREP. Avec la méthode « [mesure directe](#) », prenez les mesures directement sur place et notez les résultats sur votre bloc-notes ou sur votre tablette. La seconde méthode « [mesure détaillée](#) » permet d'importer un dossier depuis FEnX Dial et exporter un fichier Excel compatible avec les logiciels du marché.

## Applications



### CREP

Pour les biens construits avant 1949 en cas de vente ou location.



### AVANT TRAVAUX

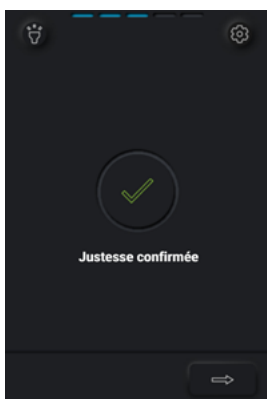
Sur les chantiers pour protéger les ouvriers



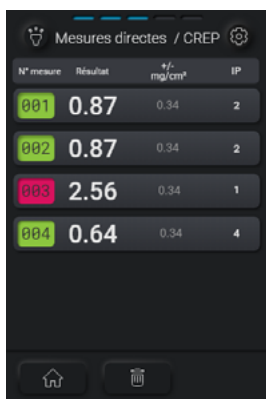
### POUSSIÈRES

Après les travaux pour vérifier que le plomb n'est plus accessible

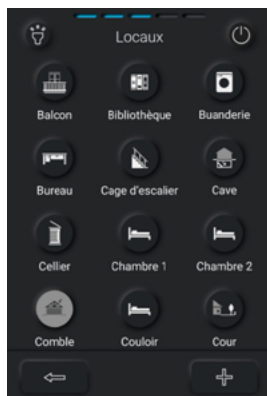
## Interface intuitive



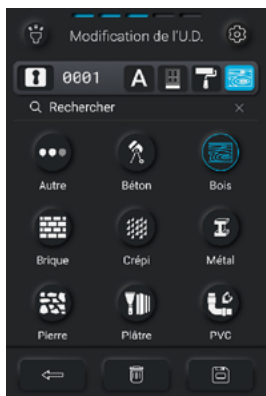
Standard de vérification 1 mg/cm<sup>2</sup> intégré



Interprétation facile des résultats



Sélectionnez les locaux



Créez les UD et lancez la campagne de mesures

## Caractéristiques

### SOURCE

Cadmium 109, 370 MBq ou 850 MBq  
durée 3 ou 5 ans

### DIMENSIONS & POIDS

210x 78 x195 mm - 896 g  
valise : 336 x 300 x 150 mm

### DOUBLE SÉCURITÉ

pour l'ouverture de l'obturateur

### ÉCLAIRAGE

1 LED d'éclairage à l'avant  
et 2 indicateurs lumineux à l'arrière

### COMMUNICATION

WiFi, USB-C, carte micro SD 16 GB

### ÉCRAN

tactile, couleurs, inclinable, 3,5 pouces

### BATTERIES

Pack batterie lithium-ion 7.4V rechargeable  
autonomie 8h

### CONDITIONS D'UTILISATION

de 0°C à 60°C

### GARANTIE

2 ans pièces et main d'oeuvre, hors bris