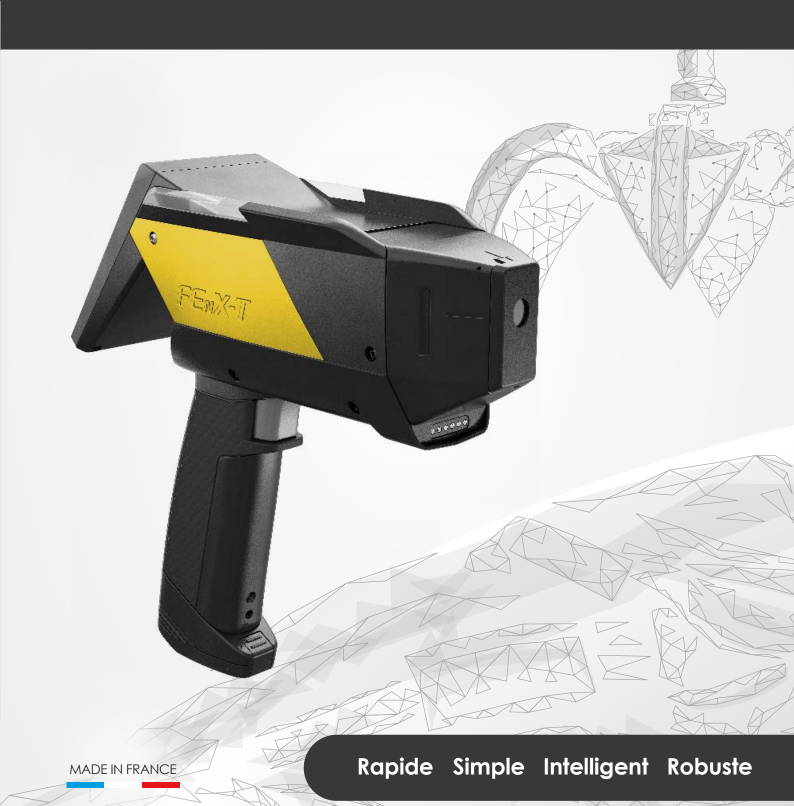




Groupe Physitek

Spectromètre XRF portable

Analyse les éléments incontournables pour les recycleurs





La simplicité du tri des métaux sur le parc à ferrailles

Les recycleurs recherchent la composition exacte des alliages pour les vendre au bon prix. Avec plus de 20 ans d'expérience dans la vente et l'entretien d'instruments XRF, Fondis Electronic & analyticon instruments ont concu FEnX-T starter pour une analyse rapide et précise de la ferraille.

Rapide

₹₩

Simple à utiliser





Large gamme de déchets métalliques

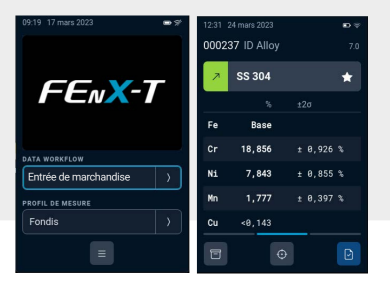
Le FEnX-T Starter, version de base de la famille FEnX-T, analyse avec précision les éléments essentiels présents dans les parcs à ferrailles. Ce spectromètre XRF portable garantit une analyse rapide, fiable et remarquablement simple des métaux. Spécialement conçu pour les recycleurs de métaux, le FEnX-T Starter répond parfaitement aux applications courantes du secteur.

Le FEnX-T Starter analyse efficacement fer, aciers, cuivre, laiton, plomb, zinc, inox.

Pour les éléments légers, le modèle FEnX-T sera plus adapté.

Mode dynamique intelligent

Ne vous souciez plus des réglages. C'est facile: utilisez le mode « Dynamic» et obtenez un résultat fiable en quelques secondes. La stratégie de mesure idéale est adoptée en fonction de la base de l'échantillon.



Une facilité d'utilisation remarquable



3 modes pour naviguer

Naviguez facilement - écran tactile, boutons robustes et joystick. l'état de fonctionnement.



Lumières

Soyez informé - Les LEDs indiquent



Chargeur de batterie

& calibrage

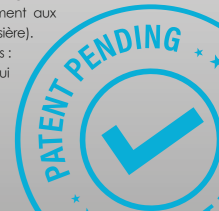
Batterie échangeable à chaud

Gagnez du temps - changez la batterie sans redémarrer.



Robuste à toute épreuve

Conçus pour les environnements exigeants, les analyseurs FEnX-T résistent parfaitement aux conditions extérieures (pluie, poussière). Accessoires de protection disponibles : Grille de protection renforcée, Étui étanche, Holster ergonomique



Service & Support

Notre SAV est unique en Europe. Présentes en France, en Allemagne et en Italie, nos équipes techniques sont constituées d'experts en spectrométrie élémentaire. En plus de leur expertise, nos techniciens sont réactifs. Ils répondent en 24 heures (jours ouvrés).



Spécifications techniques	
Dimensions & Poids	267 x 260 x 80 mm, 1.42 kg avec batterie
Tube	40 kV, 200μA, 5W (max.)
Détecteur	SDD graphène
Batterie	7,2V lithium-ion battery, 5,8Ah - avec changement de batterie à chaud
Ecran	3.5 pouces couleur et tactile
Stockage des données	+10 000 mesures
Caméra	Appareil photo et caméra pour cibler l'échantillon (en option)
FEnX-T Protector	protège le tube et le détecteur (en option)
Connectivités	USB-C, Wifi, Bluetooth
Protection	Protégé contre les éclaboussures d'eau et de poussières
Conformité	CE, RoHS
Logiciel	Cobra basic pour extraire les données
Langues	Anglais, Français, Allemand, Italien
Accessoires en option	Holster, Stand de mesure, étui waterproof, lecteur de code barres, seconde batterie





