

## Analyticon Instruments

### Bewährter mobiler Metallanalysator im neuen Look



*Der neue, handgehaltene Röntgenfluoreszenz-Analysator XL2 air plus ist ein ideales Werkzeug zur schnellen, einfachen Metallsortierung.*

*Foto: Analyticon Instruments GmbH*

Gerade im Recycling garantiert der sichere Ankauf sortenreiner Metall- und Kunststoffqualitäten maximale Wertschöpfung. Der neue, handgehaltene Röntgenfluoreszenz-Analysator XL2 air plus ist ein ideales Werkzeug zur schnellen, einfachen Metallsortierung. Mit diesem Allrounder sind sowohl schnelle Sortierungen als auch präzise Analysen von Stückschrott, Spänen, Pul-

vern, Stäuben und Shredder-Fractionen mühelos zu bewältigen.

Der Fokus des neuen Modells liegt auf einer schnellen und sicheren Analyse, dem praktischem Handling und einer noch höheren Robustheit. Durch den neuen, eingebauten ProGuard-Schutz wird das Risiko von Beschädigungen durch Späne minimiert, zudem ist der neue Analysator nach IP54 zertifiziert

**Stand: F 272**



**5.–7. Sep. 2019**

MESSE KARLSRUHE

und damit staub- und spritzwassergeschützt. Dank der Hot-Swap-Technologie kann der Akku im laufenden Betrieb gewechselt werden – es kommt zu keinen Verzögerungen mehr. Die neuen Positionslinien und die standardmäßig integrierte Kamera erleichtern das Messen kleiner Elemente und ermöglichen die Messfleckdokumentation. Das Ergebnis kann sofort auf dem übersichtlich gestalteten Display abgelesen werden. Die Recyclingdatenbank enthält bereits alle wichtigen Metalle und Legierungen. Auf einem Gerät können unterschiedliche Kalibrationen installiert werden. Das ermöglicht die Analyse von Metallen, Kunststoffen, Katalysatoren, Bodenanalysen und vielem anderen mehr. Das XL2 air plus stammt aus dem Hause Thermo Fisher Scientific und wird in Deutschland und Österreich exklusiv von analyticon instruments vertrieben.

[www.analyticon.eu](http://www.analyticon.eu)