

## Technische Presse-Information

7. Oktober 2014

### **AFRISO-EURO-INDEX** **Redaktioneller Beitrag    AFR1427T3**

#### Hersteller

AFRISO-EURO-INDEX GmbH  
Geschäftsbereich GBIII „Gasanalyse ▪ Sonderanwendungen“  
Lindenstraße 20  
D – 74363 Güglingen

Telefon: +49-7135-102-0                      -                      Fax: +49-7135-102-147  
E-Mail: [info@afriso.de](mailto:info@afriso.de)                      -                      Internet: [www.afriso.de](http://www.afriso.de)

#### Inhalt

#### Stichwort

#### Zielgruppe

#### **Produkt-Information                      mit                      1.784 Zeichen**

Abgasmessgerät BLUELYZER ST mit eigener Website  
A00 - A33

#### Titel

#### **Abgasmessgerät mit eigener Website**

#### Start

Das weltweit kleinste Abgasmessgerät, der BLUELYZER ST von AFRISO, hat seine eigene Website. Der SHK-Allrounder, der sich beim Fachhandwerker großer Beliebtheit erfreut, ist unter [www.bluelyzer.de](http://www.bluelyzer.de) zu finden. Das Gerät eignet sich zur Abgasanalyse, Druckmessung und Differenz-Temperaturmessung und ist das Handmessgerät für den universellen Einsatz an kleinen und mittleren Öl- und Gasfeuerungen gemäß 1. BImSchV sowie zur Überprüfung von Gasfeuerstätten auf CO-Konzentrationen. Das SHK-Multitalent berechnet auch den Eta-Wert für alle Brennwertheizungen mit brennstoffspezifischer Taupunktberechnung.

Das Abgasmessgerät BLUELYZER ST von AFRISO ist ein ergonomisch geformtes, leichtes Handmessgerät mit robuster Schutzhülle und integrierten Haftmagneten. Ein großzügiger TFT-Farbmonitor ermöglicht die komfortable Visualisierung der Messergebnisse. Die farbunterstützte Menügestaltung, farblich veränderliche Messwertdarstellungen sowie die intuitive „Schritt für Schritt“ Bedienerführung durch die Messprogramme garantieren hohe Nutzerfreundlichkeit. BLUELYZER ST verfügt über eine neuartige, aber praxiserprobte Sensor-Technologie mit extrem schneller Ansprechzeit. Das Handmessgerät kann mit insgesamt zwei Messzellen (O<sub>2</sub> oder CO) bestückt werden. Eine MicroSD-Karte gewährleistet die systemunabhängige Daten-Speicherung und ermöglicht schnelle Softwareupdates direkt durch den Nutzer. Messprotokolle können ohne weitere Software als HTML-Datei archiviert und mit jedem Internetbrowser geöffnet werden. Die Druckeranbindung erfolgt über Infrarot. BLUELYZER ST ist in verschiedenen Sets erhältlich. Ein optionaler Wartungsvertrag und die möglich Garantiieverlängerung sorgen für volle Funktionssicherheit bei kalkulierbarem, geringem Aufwand. Weitere Infos unter [www.bluelyzer.de](http://www.bluelyzer.de).

Autor: Jörg B. S. Bomhardt  
E-Mail: [joerg.bomhardt@afriso.de](mailto:joerg.bomhardt@afriso.de)

Telefon direkt: **+49-7135-102-231**



# AFRISO

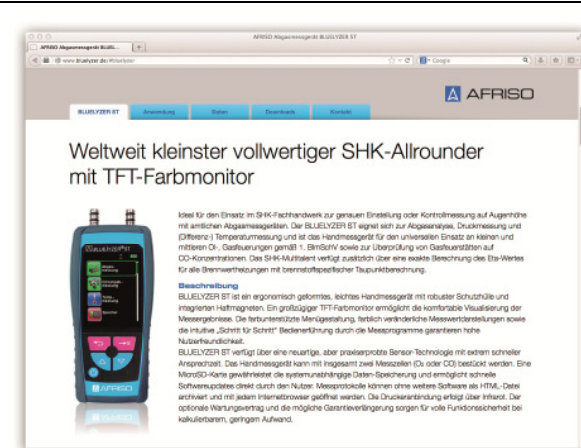
## AFR1427F3A



## Bildunterschrift

Das AFRISO Abgasmessgerät BLUELYZER ST kann man sich nicht nur in die Tasche stecken, es hat sogar seine eigene Website. Das Gerät eignet sich für Messungen an Öl-, Gas- und Pellet-Feuerungen und ist der ideale Begleiter für den fachkundigen SHK-Handwerker. Weitere Infos unter [www.bluelyzer.de](http://www.bluelyzer.de) (Foto: AFRISO)

## AFR1427F3B



## Bildunterschrift

Das Abgasmessgerät BLUELYZER ST von AFRISO hat sogar seine eigene Website. Es eignet sich für den universellen Einsatz an kleinen und mittleren Öl- und Gasfeuerungen nach 1. BImSchV und ist der ideale Begleiter für den fachkundigen SHK-Handwerker. Weitere Infos unter [www.bluelyzer.de](http://www.bluelyzer.de) (Foto: AFRISO)