

## Comment vérifier si votre appareil dispose du dernier firmware ?

- 1. Allumez votre Eurolyzer STx, Multilyzer STe ou Multilyzer STx avec la touche «🙆»
- 2. Appuyez ensuite la touche pauze « 🛄 », sélectionnez INFO et vérifiez si la version indiquée sous "SW-VERSION" correspond à la version du micrologiciel indiquée sur www.euro-index.be/fr/firmware.

Si une version plus récente du firmware est disponible, envoyez un mail à service@euro-index.be pour recevoir la version la plus récente.

## **Comment installer le firmware ?**

- 1. Insérez une carte MicroSD vide dans votre ordinateur et créez un dossier 'FIRMWARE' sur celle-ci.
- 2. Placez le nouveau firmware dans ce dossier.
- 3. Éteignez votre Eurolyzer STx, Multilyzer STe ou Multilyzer STx avec la touche «🕲» et insérez la carte MicroSD en haut de l'appareil.
- 4. Allumez l'instrument avec la touche «. ATTENTION ! L'instrument doit être suffisamment chargé.
- 5. Dès que l'écran devient blanc, appuyez et maintenez la touche pauze « 💷 ».
- 6. ENTER avec «•••• » pour lancer l'installation du micrologiciel. Après l'installation, votre appareil redémarrera automatiquement avec le nouveau firmware.
- 7. Retirez la carte MicroSD
- 8. Allez dans REGLAGES, ENTER avec «🕶 » et réinitialisez les paramètres d'usine.
- 9. Allez dans LANGUE et sélectionnez la langue souhaitée.
- 10. ATTENTION ! L'unité de la pression et le CO ne sont plus corrects et doivent être ajustés manuellement. Procédez comme suit :
  - Allez dans le menu ANALYSE DE LA COMBUSTION et ENTER avec «

  - ENTER à nouveau avec «🕶 » pour ouvrir le menu PRINCIPAL
  - Choisissez MESURES -> UNITÉS -> PRESSION -> choisissez Pa et ENTER «- » pour confirmer.

Votre appareil est prêt à être utilisé !

Sous réserve de modifications EURO-INDEX FR22001



Chaussée de Louvain 607 🙀 Rivium 2e straat 12 1930 Zaventem T: 02 - 757 92 44 F: 02 - 757 92 64 sales@euro-index.be www.euro-index.be

2909 LG Capelle a/d Ijssel T: +31 - (0)10 - 2 888 000 F: +31 - (0)10 - 2 888 010 verkoop@euro-index.nl www.euro-index.nl

