## **ETALONNAGE ANALYSEURS 02/C02**

L'étalonnage des analyeurs se fait en 2 points de mesure.

Le point zéro avec une bouteille d'azote pur, puis la calibration en aspirant de l'air ambiant pour la voie O2 et avec une bouteille étalon de CO2 (50% ou 100%) pour la voie CO2. Le procédé consite a régler l'appareil selon la bouteille utilisée en commencant toujours par ajuster le point zéro avant de réaliser la calibration.

Utilisez toujours les bouteilles de gaz adaptées VIGAZ avec leur robinet détendeur. Demande du "bon de commande accessoires" sur contact@vigaz.fr

## CANAL111

ZERO 02

Placez la bouteille 100%N2 sur l'entrée gaz. Ouvrez le robinet au niveau du repère.

Tout en maintenant enfoncé (



, appuyez sur



ZERO/CAL. Air : 20.9%



pour lire 0.0%.

CALIBRATION 02

Aspirez de l'air avec le bouton



. Appuyez sur



ZERO/CAL. Air: 20.9%



pour lire 20.9%

## CANAL100/120/121 - BOX100/120 - GOLF100/120

Appuyez sur



puis ETALONNAGE en validant sur



ZERO 02

Placez la bouteille 100% N2 sur l'entrée gaz. Ouvrez le robinet au niveau du repère.

Appuyez sur





pour lire 0.0% puis validez avec



CALIBRATION 02

Aspirez de l'air ambiant avec le bouton



puis ajustez avec





pour

lire 20.9%. Validez avec



ZERO CO2

Placez la bouteille 100%N2 sur l'entrée gaz. Ouvrez le robinet au niveau du repère.

Appuyez sur





pour lire 0.0% puis validez avec



CALIBRATION CO2

Placez la bouteille 50% ou 100%CO2 sur l'entrée gaz. Ouvrez le robinet au niveau du repère.

Appuyez sur



pour lire le % de la bouteille puis validez avec



