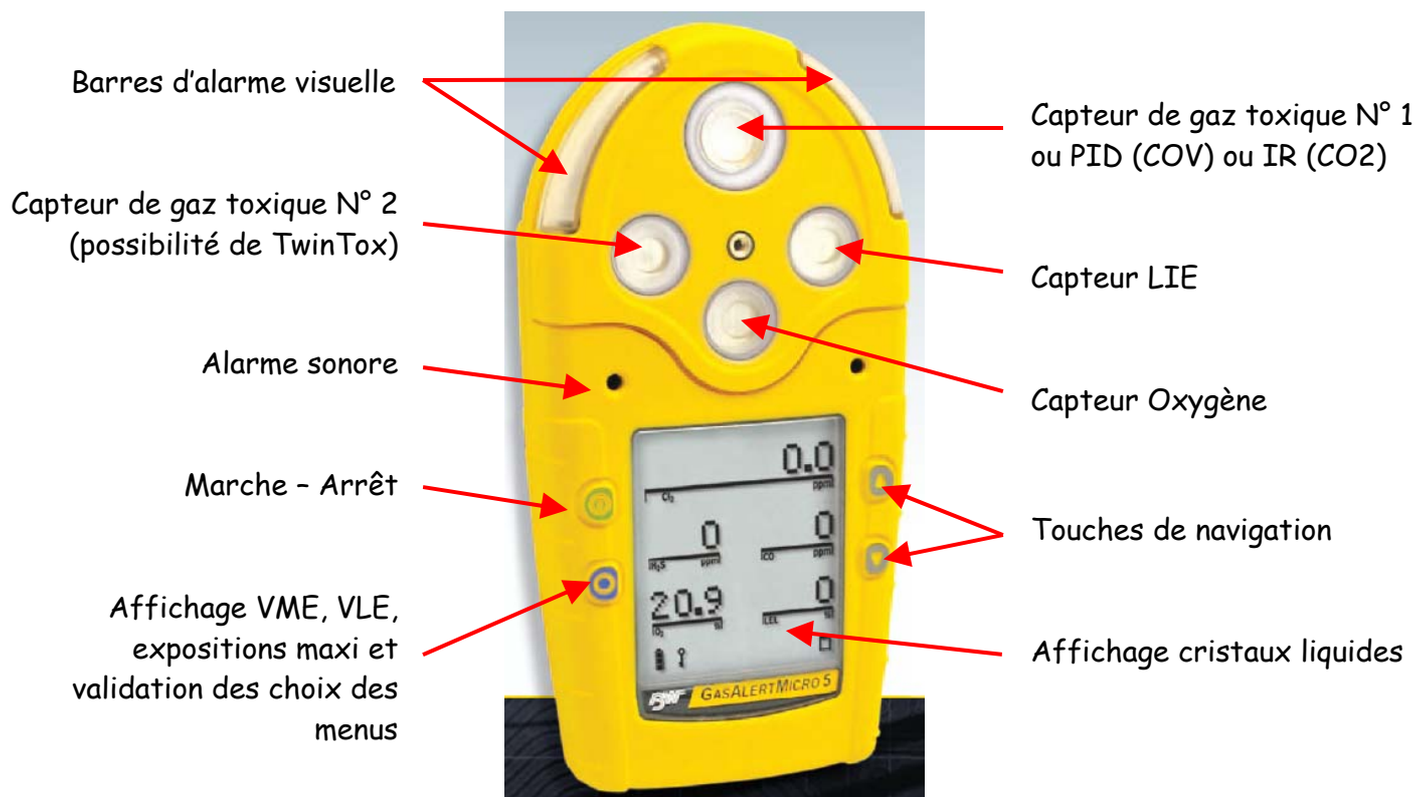


# DETECTEUR BW TECHNOLOGIES GASALERTMICRO 5

FICHE TECHNIQUE  
UTILISATEUR

**FT-U EPIC 033**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions : 14,5 x 7,4 x 3,8 cm hors pince.  
Poids : 370 gr.  
Température idéale de fonctionnement : -10 ; +40°.  
Temps de charge : 6 heures.  
Temps de fonctionnement : 15 heures.

## CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Alarmes basses et hautes sur les gaz.  
Alarmes VME et VLE.  
Alarme de dépassement d'échelle (OL).  
Alarme de fin d'autonomie de pile.  
Alarme d'arrêt automatique.  
Alarme de pompe.  
Bip de bon fonctionnement.

## ENTRETIEN

Etalonnage et tests fonctionnels à intervalles réguliers.  
Nettoyage de la surface du détecteur avec un chiffon doux et humide. Pas de solvants, savon ou produits lustrant.

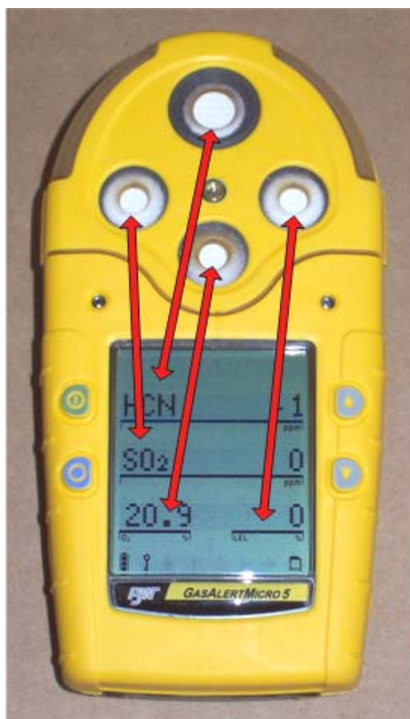
## COÛT TTC

**2260,44 €**

## DIVERS

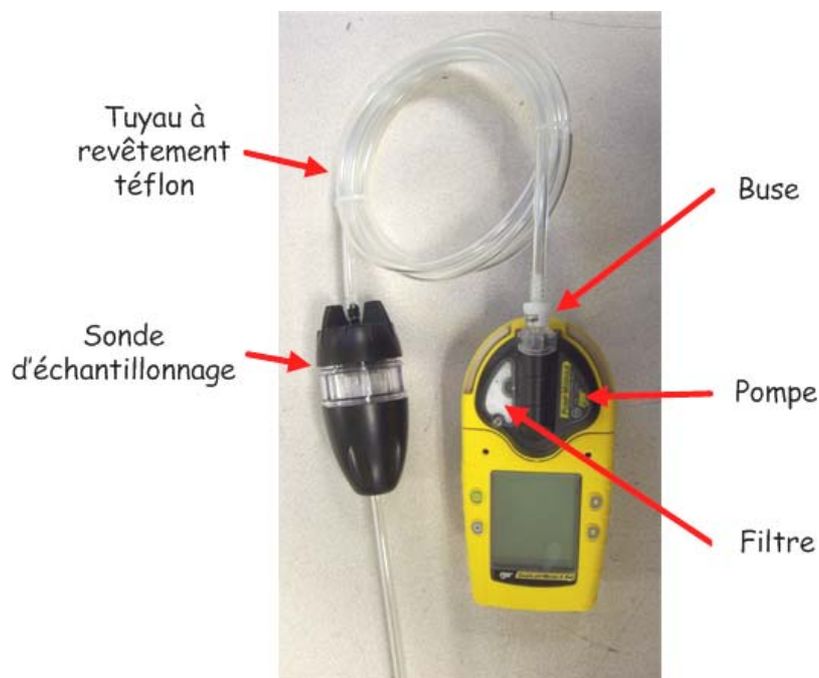
Détecteurs en service :  
1 avec les capteurs O2 - LIE - PID - NH3.  
1 avec les capteurs O2 - LIE - PID - CL2.  
1 avec les capteurs O2 - LIE - SO2 - HCN.

## AFFICHAGE DES CELLULES SUR L'ECRAN



Dans le cas où le capteur de gaz N° 2 est un TwinTox ( H<sub>2</sub>S - CO ) la ligne centrale affichera 2 plages de mesures.

## ECHANTILLONNAGE EN ESPACE CONFINE



Le revêtement téflon évite la réaction chimique du tuyau avec le gaz toxique (CL<sub>2</sub>).

Patienter 3 secondes pour 30 cm de tuyau pour garantir la stabilisation de la lecture avant d'entrer dans la zone.

Si le gaz toxique est connu et listé dans le détecteur, il est possible de le sélectionner dans le GAM5 PID pour plus de précisions. **ATTENTION remettre le paramétrage d'origine à la fin de l'opération.**