

## POWER ON & OFF

Pour l'activer, appuyez sur le bouton de calibration ou de test de déclenchement et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes.  
La station d'accueil s'éteint après 5 minutes sans utilisation.  
Pour la mettre en marche manuellement, appuyez sur les boutons d'étalonnage et de test de déclenchement pendant 2 secondes.

## MISE EN PLACE

Dévissez les fixations, soulevez la poignée et branchez la bouteille de gaz. Vérifiez le manomètre sur le panneau avant.  
Vérifiez si la clé USB est connectée au port USB.  
Insérez le QGM avec le capteur vers le bas.

## CYLINDRE & USB

Jusqu'à 1000 tests de déclenchement sur une seule charge.  
Une clé USB doit être installée pour stocker les résultats des tests.

## NOTES

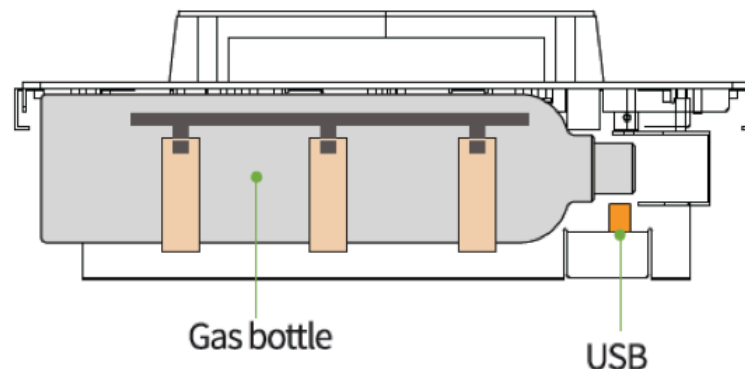
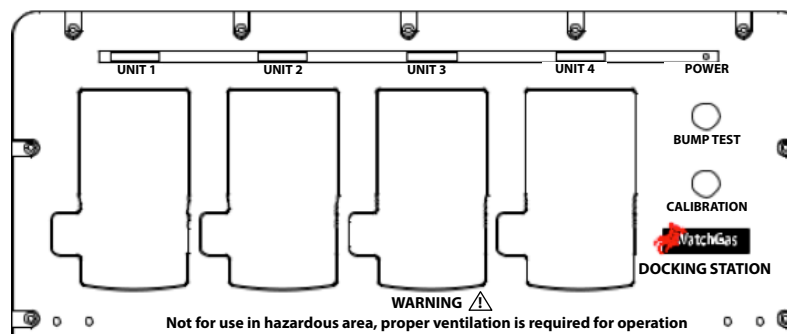
Pour le test de déclenchement, assurez-vous que la concentration de gaz dans la bouteille est supérieure au réglage «Alarme basse» du QGM. Pour l'étalonnage, assurez-vous que le réglage de la concentration d'étalonnage du QGM est identique à la concentration de gaz de la bouteille. Tout moniteur qui échoue à un test de déclenchement doit être étalonné avant d'être utilisé. N'utilisez pas un moniteur dont l'étalonnage a échoué.

## TEST DE DECLENCHEMENT

Appuyez sur le bouton de test de déclenchement pendant 2 secondes pour tester un QGM.

## CALIBRAGE

Appuyez sur le bouton Calibration pendant 2 secondes pour calibrer un QGM.



	LED	Description
Bay LED	•	En attente
	••	Injection d'air frais
	•••	Test
	••••	Purger le gaz restant
	•••••	Sauvegarder les données du journal
	••••••	Test réussi
	•	Échec du test
Power LED	•	Mise sous tension
	•	Batterie faible

## RÉSULTATS DES TESTS

Lorsque les 6 LED bleues s'allument, le QGM a passé le test.  
Lorsque seule la troisième LED s'allume, le QGM a échoué le test.

## DÉPANNAGE

**Bay Light ne s'allume pas/le test n'est pas effectué**

- Nettoyer la fenêtre IR du moniteur
- Éliminer les interférences IR dues à des lumières vives ou à la lumière directe du soleil
- Assurez-vous que le QGM n'est pas en état d'alerte au gaz avant de le placer dans la station d'accueil

## Tous les tests échouent

- Bouteille de gaz vide
- Gaz expiré
- Concentration(s) de gaz erronée(s)

Si vous ne parvenez pas à résoudre des problèmes techniques, contactez WatchGas.