

Ce que votre Ventis™ MX4 vous dit et ce que vous devez faire.



✓ vous donne des informations importantes sur l'état de votre unité.

Ce que votre Ventis™ MX4 vous dit et ce que vous devez faire.



En état de fonctionner

La coche indique que l'instrument (unité) surveille la présence de gaz. En l'absence d'indicateur d'entretien ou d'alarme, l'unité est en état de fonctionner et n'a pas besoin d'être réparée.

Utilisez.



vous dit que l'unité a besoin d'être **entretenu** ou réparée.

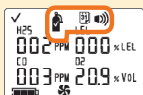
Ce que votre Ventis™ MX4 vous dit et ce que vous devez faire.



Délai de test de déclenchement dépassé

L'unité demande la réalisation d'un test de déclenchement.

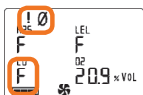
Mettez sur le socle.*



Délai d'étalonnage dépassé

L'unité demande un réétalonnage.

Mettez sur le socle.*



Échec de définition du zéro

Le zéro n'a pas pu être défini sur un ou plusieurs capteurs (capteur CO entouré ici).

Mettez sur le socle.*

Si le message persiste, voyez votre superviseur.



Délai de test de déclenchement dépassé

Le test de déclenchement a échoué sur un ou plusieurs capteurs (capteur CO entouré ici) ; l'unité demande un réétalonnage.

Mettez sur le socle.*



Échec de l'étalonnage

Un ou plusieurs capteurs n'ont pas réussi être réétalonnés (capteur LEL entouré ici).

Mettez sur le socle.*

Si le message persiste, voyez votre superviseur.

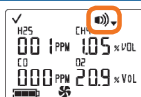
* Lorsqu'un instrument est mis sur son socle de dockage (iNet DS ou DS2), celui-ci effectue automatiquement les tâches prévues. Lorsque nécessaire, ces tâches peuvent être réalisées par un technicien qualifié, capable de les faire manuellement ou d'utiliser les fonctions du socle de dockage.



vous dit que l'unité est en mode **d'alarme.**

Ce que votre Ventis™ MX4 vous dit et ce que vous devez faire.

ÉVÉNEMENTS LIÉS À LA PRÉSENCE D'UN GAZ

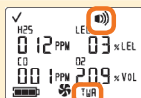


Alarme basse/présence de gaz

La concentration de gaz détectée dépasse le seuil d'alarme basse de l'unité.

Alerte au gaz :

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.



Alarme TWA

Les relevés de gaz cumulés ont atteint le seuil d'exposition prédéfini de l'unité pour la concentration moyenne pondérée dans le temps (TWA).

Quittez la zone.

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.



Alarme haute/présence de gaz

La concentration de gaz détectée dépasse le seuil d'alarme haute de l'unité.

Quittez la zone.

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.

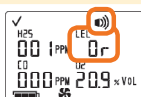


Alarme STEL

Les relevés de gaz cumulés ont atteint le seuil d'exposition prédéfini de l'unité pour l'exposition à court terme (STEL).

Quittez la zone.

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.



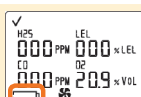
Alarme gaz hors-plage (ici, au-dessus de la plage)

La concentration de gaz détectée est en dehors de la plage de mesure du capteur.

Quittez la zone.

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.

ÉVÉNEMENTS NON LIÉS À LA PRÉSENCE D'UN GAZ



Alarme de décharge de la pile

À partir de la date d'affichage initiale, il reste moins d'une heure de charge à la pile.

Alerte de panne électrique :

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.

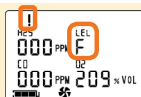


Panne de pompe

Panne de pompe. L'instrument n'est pas en état de fonctionner.

Quittez la zone.

N'utilisez pas l'instrument (l'unité). Consultez votre superviseur.



Panne de capteur

Un ou plusieurs capteurs sont en panne (capteur LEL entouré ici). L'instrument n'est pas en état de fonctionner.

Quittez la zone.

N'utilisez pas l'unité. Consultez votre superviseur.

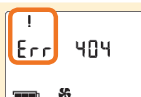


Aucun capteur installé

L'unité ne détecte pas les capteurs et n'est pas en état de fonctionner.

Quittez la zone.

N'utilisez pas l'unité. Consultez votre superviseur.



Erreur système

Une panne de matériel ou une panne du système critique s'est produite (404 ci-contre).

Quittez la zone.

N'utilisez pas l'unité. Consultez votre superviseur.