

Ce que votre Tango™ TX1 vous dit et ce que vous devez faire.



🔊 ▲ ▼ STEL TWA OR-OR Err ! ⚠️
vous dit que l'unité est en mode **d'alarme.**

Ce que votre Tango™ TX1 vous dit et ce que vous devez faire.

ÉVÉNEMENTS LIÉS À LA PRÉSENCE D'UN GAZ

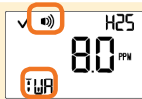


Alarme basse/présence de gaz

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.

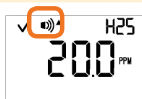


Alarme TWA

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

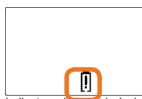


Alarme de décharge de la pile

À partir de la date d'affichage initiale, il reste moins de 96 heures de charge à la pile.

Alerte de panne électrique :

Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.

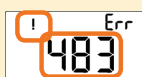


Indicateur de batterie à plat

En raison d'une charge insuffisante de la pile, l'instrument 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 (483 ci-contre).

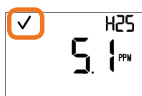
Quittez la zone.

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



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

Ce que votre Tango™ TX1 vous dit et ce que vous devez faire.



En état de fonctionner

L'instrument (l'unité) n'a pas de composants nécessitant un entretien ou une réparation. Les deux capteurs fonctionnent et l'unité utilise la technologie DualSense™.

Utilisez.



Un capteur installé

L'instrument (l'unité) n'a pas de composants nécessitant un entretien ou une réparation, et n'a qu'un seul capteur installé. Il peut être utilisé comme détecteur à un seul capteur.

Alerte utilisateur:
Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.



Panne d'un capteur

L'instrument est en état de fonctionner. Le capteur 1 est en panne ; le capteur 2 fonctionne. L'unité peut être utilisée comme détecteur à un seul capteur.

Alerte utilisateur:
Agissez conformément à la politique de sécurité de la société.



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

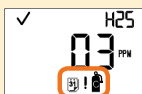
Ce que votre Tango™ TX1 vous dit et ce que vous devez faire.



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.*

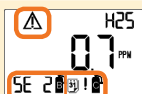


Échec de définition du zéro sur un seul capteur

Échec de définition du zéro sur le capteur 2

Mettez sur le socle.*

Si le message persiste, voyez votre superviseur.



Échec du test de déclenchement sur un seul capteur

Échec du test de déclenchement sur le capteur 2. Étalonnage requis.

Mettez sur le socle.*



Échec d'étalonnage d'un seul capteur

Échec d'étalonnage du capteur 2

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.