



### COLLIER AVEC FERMETURE DE SÛRETÉ

Grâce à ce cordon, portez le détecteur près de la zone respiratoire sans qu'il gêne vos mouvements. Si le cordon reste coincé quelque part, sa fermeture de sûreté s'ouvre pour que vous puissiez le dégager.



### ADAPTATEUR D'ALIMENTATION

Pour un détecteur toujours chargé et prêt à l'emploi, utilisez cet adaptateur d'alimentation. Il suffit de le brancher sur le port infrarouge (port de communication / charge) du détecteur, puis d'attendre que l'icône de batterie sur l'écran à cristaux liquides vous indique la fin de la charge. Fourni avec le détecteur. Précisez votre pays/votre type de branchement (XX) - Amérique du Nord (aucun), Royaume-Uni (-UK), Europe (-EU), Chine / Australie (-CN).



### POMPE D'ASPIRATION MANUELLE

La pompe d'aspiration manuelle, avec sa sonde de 0,3 m, est une solution économique pour prélever des échantillons à distance sans système motorisé.



### SONDE D'ÉCHANTILLONNAGE AVEC FILTRE À POUSSIÈRES ET FILTRE HYDROPHOBÉ

Longue de 0,3 m, la sonde d'échantillonnage est la solution idéale pour tous les échantillonnages effectués dans des cavités ou des lieux difficiles d'accès. Les filtres à particules et la barrière hydrophobe empêchent l'humidité et les débris de pénétrer dans le détecteur.



### MALETTE DE TRANSPORT RIGIDE

Créez votre propre kit avec cette mallette de transport rigide. Vous pouvez adapter la garniture en mousse aux éléments que vous choisissez. Détecteur, gaz et accessoires vendus séparément.

