

# D-TEK Stratus®

DÉTECTEUR DE FUITE DE FLUIDE FRIGORIGÈNE AVEC AFFICHAGE EN PPM

Trouvez rapidement les fuites qui pourraient vous coûter de l'argent.

Le D-TEK Stratus combine les excellentes performances de détection de fuite du D-TEK Select avec l'option de recherche de nuage d'un moniteur portable grand format, l'ensemble réuni dans un appareil tenant dans une main. Identifiez rapidement le point de fuite à l'aide du grand écran LCD facile à lire puis localisez la fuite, le tout avec un seul instrument !



\*D-TEK Stratus et D-TEK 3 n'ont pas de certification ATEX ; les utilisateurs doivent consulter les exigences ATEX / CEI définies par les réglementations locales.



REGARDEZ  
NOTRE VIDÉO !

## AVANTAGES

- Déetecte les fluides frigorigènes classiques, les mélanges, le CO<sub>2</sub>\* et même les substances inflammables\*
  - Le mode de recherche de nuage innovant avec affichage en ppm permet de localiser les fuites plus rapidement que jamais
  - Les modes de recherche de nuage et de localisation réunissent deux détecteurs de fuite en un seul appareil
  - Capteur infrarouge entièrement repensé
    - Capteur atteignant la plus longue durée de vie du secteur
    - Remplacement facile sur site
  - Nouvelle batterie lithium-ion
    - Recharge rapide
    - Remplacement facile sur site
  - Modes de remise à zéro automatique et manuel
  - Pas de perte de sensibilité au fil du temps
  - Avec mallette de transport en plastique dur
- \*Nécessite un capteur en option

**SPÉCIFICATIONS**

Avec	D-TEK Stratus Capteur de fluide frigorigène infrarouge Batterie lithium-ion Filtres de recharge Chargeur mural CA avec câble USB C Sonde extra-longue Mallette de transport Écouteurs
<b>Fluides frigorigènes compatibles</b>	
Capteur de fluide frigorigène	Ammoniac, CFC, HFC, HCFC, HFO, y compris fluides frigorigènes A2L
Capteur de CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> (R744)
Capteur de fluide frigorigène inflammable	R290, R600a, R441a
<b>Sensibilité (testée conformément à la norme EN14624)</b>	
R134a	1 g/a (0,03 oz./yr.)
R1234yf	0,5 g/a (0,02 oz./yr.)
R290	5 g/a (0,2 oz./yr.)
R744 (CO <sub>2</sub> )	2 g/a (0,07 oz./yr.)
Ammoniac	3 g/a (0,1 oz./yr.)
Durée de vie du capteur	Jusqu'à 2000 heures
Alimentation	Pile lithium-ion (rechargeable) USB C (peut fonctionner pendant la recharge)
Autonomie	Env. 8 heures (mode de recherche de nuage) Env. 10 heures (mode de localisation)
Poids	590 g (1,31 lb.)
Certifications	EN14624:2020 Certification A2L CE
Brevets	Brev. US 11441969B2 Brev. US 11262296B2 Demande n° 18171080.7
Longueur de sonde (sonde standard)	43 cm (env. 17 in.)
Garantie	Deux ans

**INFORMATIONS DE COMMANDE**

D-TEK Stratus (fourni avec capteur de fluide frigorigène uniquement)	724-202-G11
D-TEK Stratus (fourni avec capteur de CO <sub>2</sub> uniquement)	724-204-G11

**Accessoires et pièces de recharge**

Écouteurs	721-607-G1
Fuite de référence TEK-Check R134a	703-080-G10
Fuite de référence TEK-Check R600a	703-080-G29
Fuite de référence TEK-Check R1234yf	703-080-G12
Chargeur mural (États-Unis et international)	721-606-G1
Chargeur pour voiture 12 V (CC)	721-605-G1
Batterie lithium-ion	721-702-G1
Socle de charge de batterie	721-610-G1
Ensemble batterie/socle	721-604-G1
Sonde de recharge	724-703-G1
Sonde extra-longue (69 cm (env. 27 in.))	721-611-G1
Rallonge de sonde à aiguille	721-612-G1
Capteur de fluide frigorigène (déetecte les CFC, HCFC, HFC et HFO)	724-701-G1
Capteur de CO <sub>2</sub>	724-701-G2
Capteur de fluide frigorigène inflammable	724-701-G3
Capuchon de filtre	712-705-G1
Cartouches filtrantes	712-707-G1
Kit professionnel de détection de fuite	724-712-G1
Mallette de transport	724-700-G1

**MODES DOUBLES POUR ACCÉLÉRER LA LOCALISATION DE LA FUITE**

Utilisez le nouveau mode de recherche de nuage (à gauche) pour trouver la zone présentant la concentration la plus élevée, puis basculez sur le mode classique de localisation (à droite) pour localiser la fuite.

**DÉTECTE LES FLUIDES FRIGORIGÈNES, LE CO<sub>2</sub>, ET MÊME LES SUBSTANCES INFLAMMABLES**

La conception de D-TEK 3 et D-TEK Stratus a été axée sur la polyvalence. Il est possible de commuter rapidement et facilement les capteurs pour rechercher une fuite de fluide frigorigène, de CO<sub>2</sub> ou même de substances inflammables.

724-202-G11	D-TEK Stratus avec capteur de fluide frigorigène standard
724-204-G11	D-TEK Stratus avec capteur de CO <sub>2</sub>
724-701-G1	Capteur de fluide frigorigène
724-701-G2	Capteur de CO <sub>2</sub>
724-701-G3	Capteur de fluide frigorigène inflammable



De gauche à droite : capteur de fluide frigorigène 724-701-G1, capteur de CO<sub>2</sub> 724-701-G2 et capteur de fluide frigorigène inflammable 724-701-G3.