

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 ! Le D-TEK Stratus représente une avancée majeure dans le secteur de la détection de fuite de fluide frigorigène.



EN14624

Li-Ion



A3 COMPATIBLE†

CE UK CA

3 IN 1!



HFC

CO₂*

R290*



REGARDEZ
NOTRE VIDÉO !

AVANTAGES

- Détecte les fluides frigorigènes classiques, les mélanges, le CO₂*, et même les substances inflammables*
- Le mode de recherche de nuage innovant avec affichage en ppm aide à localiser les fuites plus rapidement que jamais
- Les modes de recherche de nuage et de localisation sont réunis dans un seul détecteur de fuite
- 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
- La sensibilité reste constante pendant toute la durée de vie du capteur infrarouge
- Avec mallette de transport en plastique dur

* Nécessite un capteur en option

* Capteurs en option non fournis

† 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.



CARACTÉRISTIQUES

Avec	D-TEK Stratus Capteur de fluide frigorigène infrarouge Batterie lithium-ion Filtres de rechange Chargeur mural CA Chargeur pour voiture CC Sonde extra-longue Mallette de transport Écouteurs
------	---

Fluides frigorigènes compatibles

Capteur de fluide frigorigène	Tous les CFC, HFC, HCFC, HFO et A2L, l'ammoniac et le SF6
Capteur de CO ₂	CO ₂ (R744)
Capteur de fluide frigorigène inflammable	R290, R600a, R441a

Sensibilité (testée conformément à la norme EN14624)

R134a	1 g/an (0,04 oz./an)
R1234yf	0,5 g/an (0,02 oz./an)
R290	5 g/an (0,2 oz./an)
R744 (CO ₂)	2 g/an (0,07 oz./an)
Ammoniac	3 g/an (0,1 oz./an)

Durée de vie du capteur Jusqu'à 2 000 heures

Source d'alimentation Batterie lithium-ion (rechargeable)
USB (peut fonctionner pendant le chargement)

Autonomie Env. 8 heures (mode de recherche de nuage)
Env. 10 heures (mode de localisation)

Poids 500 g (1,10 lb.)

Certifications EN14624:2020
Certification A2L
CE, UKCA

Brevets Brev. US 11441969B2
Brev. US 11262296B2
Demande réf. 18171080.7

Longueur de sonde (sonde standard) 43 cm (env. 17 in.)

Garantie Deux ans

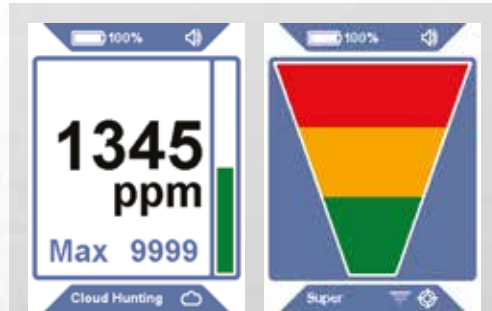
INFORMATIONS DE COMMANDE

D-TEK Stratus (fourni avec capteur de fluide frigorigène uniquement) 724-202-G11

D-TEK Stratus (fourni avec capteur de CO₂ uniquement) 724-204-G11

Accessoires et pièces de rechange

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 extra-longue (env. 27 in. (69 cm))	721-611-G1
Extension d'aiguille de sonde	721-612-G1
Capteur de fluide frigorigène (détecte les CFC, HCFC, HFC et HFO)	724-701-G1
Capteur de CO ₂	724-701-G2
Capteur de fluide frigorigène inflammable	724-701-G3
Capuchon de filtre	712-705-G1
Cartouches filtrantes	712-707-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 CO₂, 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 CO₂ 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 CO₂ uniquement
- 724-701-G1 Capteur de fluide frigorigène
- 724-701-G2 Capteur de CO₂
- 724-701-G3 Capteur de fluide frigorigène inflammable



De gauche à droite : capteur de fluide frigorigène 724-701-G1, capteur de CO₂ 724-701-G2 et capteur de fluide frigorigène inflammable 724-701-G3.