

# RENDEZ VOTRE TRAVAIL PLUS FACILE, PLUS RAPIDE ET MEILLEURE!

Français



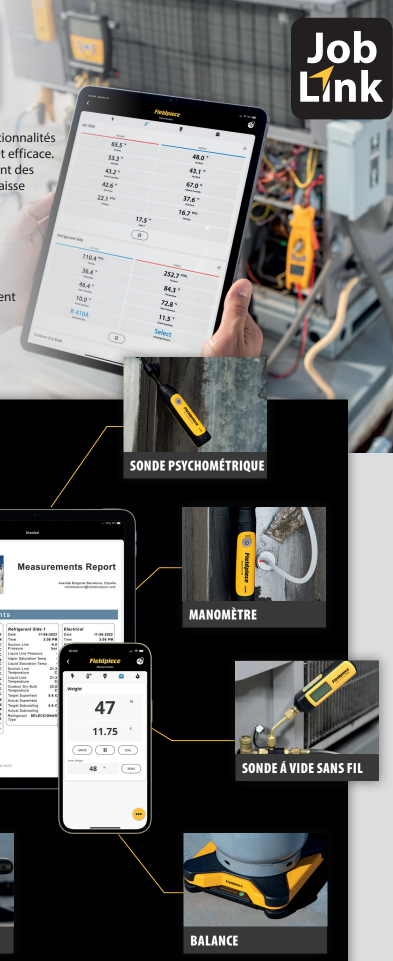
**Tools HVACR Pros Trust** 

#### **UN SYSTÈME UNIQUE POUR TOUTES LES TÂCHES**

Connectez vos outils

Notre système Job Link® est équipé de nouvelles fonctionnalités qui rendent le travail ininterrompu encore plus facile et efficace. De la visualisation des résultats de mesure au traitement des ordres de travail, la nouvelle application Job Link® ne laisse rien de côté.

- Connexion sans fil facile et rapide;
- Visualisation de tous les résultats de mesure ;
- Reliez vos tâches;
- Recherchez, triez et échangez des tâches;
- Générez facilement des rapports clients directement avec clients avec un aspect personnalisé et professionnel;
- Planification efficace des ordres de travail :
- Téléchargez le nouveau système Job Link®.







**GRANDE PINCE DE** SERRAGE



**NUMÉRIQUES** 







pp pour



App pour Android

#### **TABLE DES MATIÈRES**

Analyse et détection	4
Pompes á vides et machine de récupération	6
Accessoires et accessoires	9

#### **VUE D'ENSEMBLE**

Fieldpiece Instruments a été créé aux États-Unis en juin 1990 dans le but de concevoir des outils spécialisés pour les professionnels du CVCR. L'objectif de Fieldpiece est d'améliorer la facilité, la rapidité et la qualité du travail pour les experts en climatisation et en chauffage. Notre gamme d'instruments est conçue pour permettre aux techniciens de mesurer pratiquement tout ce dont ils ont besoin pour diagnostiquer et réparer les systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Aujourd'hui, Fieldpiece est le leader de l'innovation dans l'industrie du chauffage, de la ventilation et de la climatisation.

l'industrie CVCR d'instruments dans ces catégories de produits :

- Vide et récupération
- Détection de fuites
- Électricité
- · Analyse des hautes et basses températures
- · Débit d'air
- Température/humidité relative
- Débit d'air
- Accessoires

Les professionnels CVCR font confiance à Fieldpiece pour avoir les bons pour les aider à en faire plus. Chaque jour.



#### DR82EU

Fieldpiece propose des détecteurs de fuite de fluide frigorigène à la pointe de la technologie.

- Capteur infrarouge de haute qualité;
- Sensibilité de 1g/an ;
- Possibilité de recalibrage automatique ou manuel;
- Grand écran LCD rétro-éclairé.

Les détecteurs de fuites de fluide frigorigène DR82EU aident les techniciens à trouver rapidement les fuites et à les localiser avec précision grâce à leur sensibilité la plus élevée possible.



#### DR58EU

Fieldpiece propose un design unique en son genre avec le détecteur de fuites de fluide frigorigène à diode chauffée.

- Sensibilité de 1g/an ;
- Capteur à diode remplaçable par l'utilisateur ;
- Grand écran LCD;
- Le détecteur réagit au gaz traceur (95 % N2 + 5 % H2).

Avec nos détecteurs de fuites de fluide frigorigène à diodes chauffantes, vous pouvez facilement localiser la plus petite fuite dans une unité CVCR en un instant.



#### **SCL2EUR**

Nos détecteurs de fuites au dioxyde de carbone sont très performants et conçus pour durer.

- Capteur à longue durée de vie, jusqu'à 10 ans ;
- Sensibilité de 6g/an ;
- Visibilité claire sur l'indicateur LED.

Le SCL2EUR durable est conçu pour que les techniciens puissent trouver rapidement de minuscules fuites de CO2.

#### **JL3KH6INT**

Avec notre kit de charge du système et d'air, vous pouvez obtenir un aperçu complet du système en un instant.

- Tous les outils disposent d'une connexion sans fil de 300 m à l'application Job Link®;
- Le kit comprend 2 sondes de pression Job Link®,
   2 pinces de température Job Link® et 2 psychromètres Job Link®;
- Toutes les sondes sont dotées d'un interrupteur indicateur facile à utiliser (rouge/bleu);
- L'enregistrement automatique des données à bord est disponible sur chaque outil.

Notre kit de charge du système et d'air réduit les temps de vérification de l'entretien, ce qui vous permet d'en faire plus en moins de temps.



#### SC260, SC480, SC680

Compteurs électriques et accessoires



#### **SC260**

Le SC260INT est puissant pour les petits et les grands travaux.

- Idéal pour les petits travaux grâce à sa conception compacte;
- L'accroche magnétique permet d'effectuer les tests les mains libres;
- Tension efficace et sans contact;
- Capacité à mesurer la température.

Le SC260INT est facile à emporter dans tous les travaux grâce à sa nature compacte et à sa présence puissante.



#### **SC480**

Le SC480INT est conçu pour être au cœur de vos mesures électriques.

- Portée sans fil de 300 m et connexion Job Link®;
- Rotation sur 3 phases;
- Possibilité de mesurer la puissance en kW;
- True RMS et tension sans contact.

Notre pince multimètre à double affichage vous permet de n'avoir besoin que d'un seul appareil pour effectuer toutes les mesures électriques dont vous avez besoin.



#### **SC680**

Notre SC680INT contient tout ce dont vous avez besoin pour installer, entretenir et dépanner n'importe quel système CVCR.

- Intégration de Job Link® avec une portée sans fil de 300 m;
- Tête rotative ;
- Possibilité d'effectuer des mesures de puissance, True RMS, AC/DC Amps & Non Contact Voltage;
- Double température intégrée.

Le SC680INT est spécialement conçu pour l'industrie CVCR afin que vos mesures électriques soient exactement les informations dont yous avez besoin sur le site.





#### **FLEXIBLES**

Fieldpiece propose un jeu de flexibles pour robinets à bille de première qualité à utiliser avec les produits Fieldpiece.

- Raccords de flexible de petite taille pour accéder aux espaces restreints;
- Triple sertissage "ring" pour une fiabilité à long terme ;
- Comprend deux flexibles de 5/16" et un flexible de 1/4" à vanne à bille;
- Certifié pour fonctionner avec les réfrigérants A1 et A2L.

Avec les flexibles de Fieldpiece, vous pouvez adapter vos flexibles à n'importe quel chantier, ce qui vous permet de charger et de récupérer plus facilement, plus rapidement et mieux.

#### **SR47INT**

Fieldpiece propose des balances pour réfrigérants robustes et performantes..

- Portée sans fil de 300 m et jusqu'à 114 kg ;
- Résolution de 1g;
- 3 façons de visualiser : télécommande portable, application Job Link® et manifold numérique sans fil ;
- Résistance robuste aux intempéries (IP54).

La SR47INT est une balance facile à utiliser, conçue pour les réservoirs de fluide frigorigène plus grands et plats.







#### **VP67**

Fieldpiece propose des pompes à vide haute performance de 6 CFM qui réduisent le temps d'évacuation.

- Conception légère et portable de 13 kg;
- RunQuick™ Système de vidange d'huile pour assurer un changement d'huile rapide ;
- Vide ultime de 15 microns ;
- 4 ports pour une connexion facile des flexibles ;
- Compatible A2L.





#### **VP87EU**

Fieldpiece propose des pompes à vide haute performance de 8 CFM qui réduisent le temps d'évacuation.

- Conception légère et portable de 12,25 kg ;
- Système de vidange d'huile RunQuick™ pour assurer une vidange rapide;
- Vide ultime de 15 microns ;
- 4 ports pour un raccordement facile des flexibles ;
- Compatible A2L.

#### VPX7

Fieldpiece propose des pompes à vide haute performance de 10 CFM qui réduisent le temps d'évacuation.

- Système de vidange d'huile RunQuick™
- pour changer l'huile en moins de 20 secondes ;
- Conception légère et portable de seulement 10,9 kg & jusqu'à 15 microns de vide ultime;
- 4 ports pour une connexion facile des flexibles ;
- Compatible A2L.

Toutes nos pompes sont équipées du système de vidange RunQuick™ pour changer l'huile en moins de 20 secondes. Elles sont conçues pour réaliser facilement et rapidement un vide sur un système.



#### **FLEXIBLES D'ASPIRATION**

Fieldpiece propose des flexibles à vide de première qualité.

- Sertissage robuste à triple anneau pour assurer une durabilité à long terme;
- Raccords de flexible de petite taille pour assurer l'accessibilité dans les petits espaces;
- Raccords de 3/8" x 3/8"et 3/8"x 1/4";
- Compatibilité A1 et A2L.

Les felxibles d'aspiration Fieldpiece HV1 ont une durabilité à long terme de pointe, ce qui vous permet de toujours faire votre travail plus facilement, plus rapidement et mieux.





#### **MG44**

Fieldpiece propose des sonde à vide sans fil fiables et précises.

- Portée sans fil de 300 m;
- Surpression de 60 bars ;
- Trois façons de visualiser les mesures : Job Link® app, Manifold numérique, et l'écran MG44.

Notre sonde de vide sans fil vous permet d'obtenir des mesures précises et rapides en tant qu'outil autonome, et elle est également très performante en combinaison avec les autres outils Job Link®.

#### **BG36 | BG44**

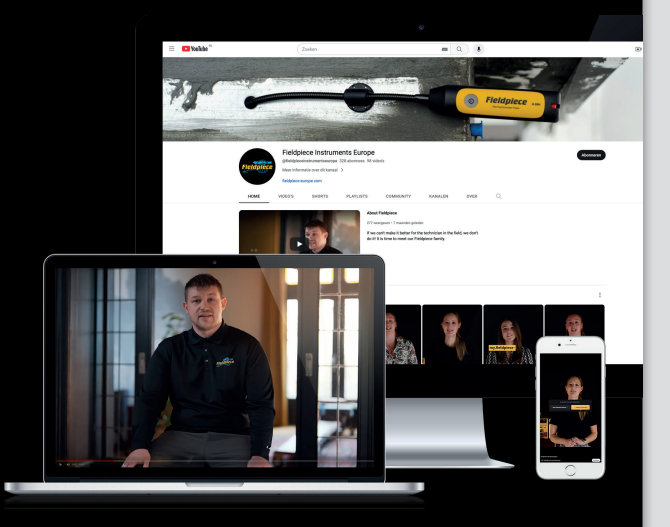
Fieldpiece propose des sacs d'inspection robustes, flexibles et compacts.

- Conception compacte et robuste;
- Fermeture magnétique pour un accès facile ;
- Base robuste protégée contre les intempéries.

Nos sacs de service ont été conçus pour que vous puissiez facilement accéder à vos produits conservés en toute sécurité sur le site.



### FIELDPIECE SUR YOUTUBE ABONNEZ-VOUS À NOTRE CHAÎNE

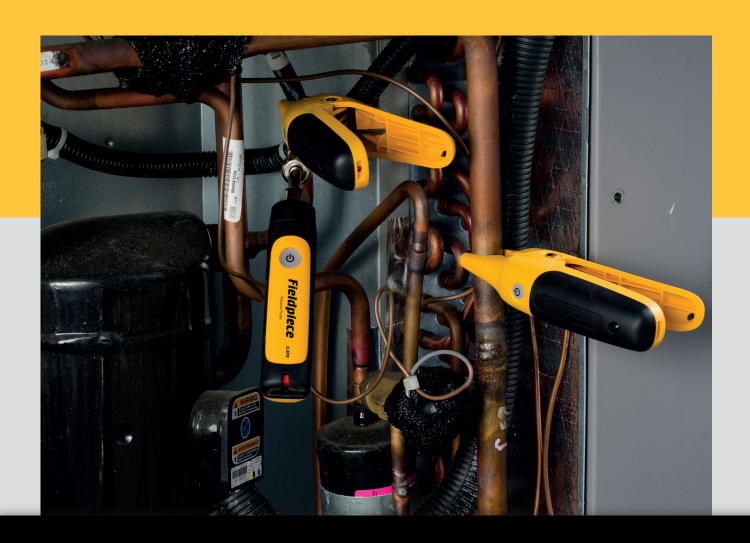


Des vidéos "Comment faire" aux vidéos "Saviez-vous que", notre chaîne YouTube a de nombreuses vidéos différentes à vous faire découvrir. Ces vidéos vous aident à mieux connaître votre produit Fieldpiece et à tout savoir sur les fonctionnalités géniales dont il est équipé pour que vous puissiez faire votre travail plus facilement, plus rapidement et mieux.



Toutes nos vidéos sont sous-titrées pour que chaque technicien ait accès aux astuces géniales fournies sur la chaîne YouTube.

Scanne le code QR pour accéder directement à notre chaîne YouTube.



## NOTRE FIELDPIECE, VOTRE FIELDPIECE, MY FIELDPIECE!

Nous sommes fiers de vous présenter : MyFieldpiece. Un portail numérique où vous pouvez enregistrer vos produits Fieldpiece et accéder facilement à toutes les informations concernant vos outils, comme les vidéos 'how-to' ou les manuels.

Vous pouvez également utiliser ce portail pour signaler directement les problèmes que vous pourriez rencontrer et obtenir l'assistance dont vous avez besoin.



Enregistrez-vous dès aujourd'hui! my.fieldpiece-europe.com/fr



## Fieldpiece

#### PRENEZ CONTACT AVEC FIELDPIECE

Vous avez une question ou une demande? N'hésitez pas à nous contacter en utilisant les coordonnées ci-dessous.

#### Fieldpiece Instruments B.V.

Edisonstraat 65 7006 RB Doetinchem Les Pays-Bas

#### **Fieldpiece Instruments Ltd**

Newton House, Northampton Science Park Kings Park Road, Moulton Park Industrial Estate Northampton, Angleterre NN3 6LG

europe@fieldpiece.com







