

BULLETIN D'INFORMATIONS

JUIN 2015

FLUKE®



CAMÉRAS THERMIQUES FLUKE TIX560 ET TIX520 !

Votre vision de l'infrarouge est sur le point d'évoluer sous tous les angles !



Maintenant disponible avec des objectifs spéciaux. N'attendez plus, lisez la suite.

Fluke Specials – printemps/été 2015 !

PROMOTION VALABLE JUSQU'AU 30 JUIN 2015

Les articles en promotion dans ce Fluke Specials peuvent encore être commandés. Profitez-en. À la fin de l'été, Fluke publiera son édition automne/hiver. Vous recevrez prochainement les informations à ce sujet.

Attention ! Vos clients doivent réclamer le voyant d'alarme à LED Puck en utilisant un coupon sur le site Internet de Fluke.



1. Kits de testeurs d'installation Fluke

A. Fluke 1652C	+ Testeur électrique Fluke T110 gratuit	971 €
B. Fluke 1653B	+ Logiciel DMS gratuit + Testeur électrique Fluke T130	1 273 €
C. Fluke 1654B	+ Logiciel DMS gratuit + Testeur électrique Fluke T150	1 499 €



2. Kit multimètre Fluke 110

A. Fluke 113-114-115-116	+ avec sacoche de transport C25 gratuite	prix selon liste tarifaire en vigueur
B. Fluke 117	+ avec sacoche de transport C25 gratuite + kit de suspension magnétique TPAK Toolpak	prix selon liste tarifaire en vigueur



3. Pince multimètre Fluke 32X

A. Pince de courant Fluke 323, 324, 325	+ alarme lumineuse à LED Puck gratuite	prix selon liste tarifaire en vigueur
------------------------------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------

Promotions en cours
Juin 2015

**Apple iPad GRATUIT avec les caméras thermiques Fluke.
PROMOTION PROLONGÉE**

Recevez un Apple iPad GRATUIT avec votre caméra thermique Fluke jusqu'au 31 août 2015 inclus

Procédure à suivre :

- Des numéros Oracle provisoires sont créés dans notre système. Ils vous permettent d'acheter et de recevoir en un kit la caméra et l'iPad
- Votre client ne doit pas remplir de coupon sur notre site Internet. Vous, en tant que distributeur, livrez désormais vous-même l'iPad avec la caméra au client
- Ces kits sont exclusivement livrés au sein de l'UE28

Vous pouvez naturellement télécharger l'application Fluke Connect et/ou l'application mobile Fluke SmartView® sur cet **Apple iPad mini ou iPad Air GRATUIT**.



Caméras thermiques

Fluke Ti + iFlex A3001FC

PROMOTION VALABLE JUSQU'AU 30 JUIN 2015

Enregistrez en toute sécurité les mesures de courant CA avec le multimètre numérique 3000 FC à l'aide du module Fluke A3001 FC iFlex® jusqu'à 20 mètres de distance pendant que le client effectue une inspection infrarouge avec une caméra thermique Fluke. Chargez ensuite toutes vos données d'inspection et de mesure sur le cloud via un smartphone ou un appareil mobile. Analysez vos résultats d'inspection pour chaque élément d'équipement, où que vous soyez et à tout moment avec un membre de votre équipe – uniquement avec le système Fluke Connect™.

Caméras thermiques Fluke Ti200/300/400 ou Ti105/110/125 avec kit A3001FC IFLEX (multimètre numérique 3000FC, module de courant CA A3001FC IFLEX).

Aperçu de toutes les promotions

	Date de fin de promotion
Fluke Specials	30 Juin 2015
Caméra thermique Ti + A3001 FC iFlex	30 Juin 2015
Apple iPad GRATUIT	31 Août 2015

Pour toutes les informations sur ces promotions, rendez-vous sur le site Web de Fluke



Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.fluke.be

Promotion en cours
Juin 2015

Caméras thermiques TiX560 et TiX520 de la série Expert

Votre vision de la technologie infrarouge est sur le point d'évoluer sous tous les angles !

Grâce à l'objectif articulable à 180° FlexCam®, le plus grand écran LCD tactile réactif et une résolution spatiale de pointe pour une caméra infrarouge de 320 x 240, la réponse se trouve juste sous vos yeux, même si votre cible est éloignée.

- Manipulation aisée
- Meilleure qualité d'image
- Expérience de visionnage d'excellente qualité sur le terrain
- Capture d'images nettes
- Enregistrement vidéo
- Visionner, sauvegarder et partager
- Elke uitdaging aankunnen

Nouveaux téléobjectifs Fluke infrarouge 4x et objectifs macro 25 microns



Fluke est fier de vous présenter ses nouveaux objectifs infrarouges pour caméras thermiques Fluke Ti200/300/400 et TiX560/520. Commandez-les dès maintenant. Ces objectifs ont été conçus spécialement pour les caméras précitées, dont vous trouverez les détails dans l'annonce produit précédemment envoyée (document PDF).

Désormais, il n'existe plus de version actualisée du FOV (calculateur du champ de visée)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.fluke.be



Fluke Connect le plus grand système d'instruments de mesure et de test interconnectés au monde

La famille Fluke Connect accueille 2 nouveaux instruments de mesure :

Pince multimètre de courant Fluke A3003 FC sans fil 2000 A CC Pince multimètre de courant Fluke A3004 4-20 mA

Deux pinces multimètres de courant TRMS pleinement fonctionnelles qui transmettent sans fil les mesures aux autres unités maître compatibles avec Fluke Connect™ telles que : multimètre numérique Fluke 3000 FC, caméra infrarouge Fluke TiX560/520, caméra infrarouge Fluke Ti200/300/400, PC via adaptateur pc3000 FC en option et l'application mobile Fluke Connect.



Caractéristiques de l'a3003 FC :

- Mesure jusqu'à 2000 A CC
- Grand format de pince (64 mm) pour la mesure de grands conducteurs de courant fort
- Fonction d'enregistrement pour la sauvegarde de 65 000 mesures maximum

Caractéristiques de l'a3004 FC :

- Mesure des signaux de 4 à 20 mA « sans devoir déconnecter la boucle »
- Pince multimètre de courant amovible avec rallonge pour les mesures dans les espaces exiguës
- Usage comme instrument de mesure indépendant ou comme élément du système
- Fonction d'enregistrement pour la sauvegarde de 65 000 mesures maximum



Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.flukeconnect.be

Nouveaux produits Fluke
Juin 2015

Lancement du calibrateur de pression de précision Fluke 721Ex

Le calibrateur de pression de précision Fluke 721Ex est l'outil idéal pour les applications de transfert de propriété du gaz dans les atmosphères potentiellement explosives. Avec son double capteur de pression isolé, il vous permet d'effectuer simultanément des prises de mesure de pression statique et différentielle à l'aide d'un seul appareil. Le 721Ex peut être configuré en sélectionnant un capteur de basse pression 16 PSI (1,1 bar) ou 36 psi (2,48 bar), puis en ajoutant l'une des 7 plages de haute pression : 100, 300, 500, 1000, 1500, 3000 ou 5000 psi (6,9, 20, 24,5, 69, 103,4, 200, 345 bar).



- Intrinsèquement sûr – conforme IECEx et Atex Ex ia IIB T3 Gb (zone 1)
- Idéal pour l'étalonnage du débit de gaz (transfert de propriété)
- Deux capteurs de pression isolés en acier inoxydable d'une précision de 0,025 %
- Entrée Pt100 RTD pour la mesure de température (sonde en option)
- Test de commutateur sur les deux entrées de pression
- Pression affichée selon l'unité choisie par l'utilisateur parmi 19 unités de mesure
- Le grand écran rétroéclairé affiche jusqu'à trois entrées simultanément
- Enregistrez cinq configurations d'instrument réutilisables



Fin de vie des modules de pression Fluke 700PXX

Les 29 modèles de modules de pression Fluke 700PXX sont directement remplacés par les modules Fluke Série 750P. La série 750P offre davantage de précision, des prestations de meilleure qualité et un prix catalogue 40 % moins cher.

Un stock limité de modules Fluke 700PXX est toujours disponible. La procédure de rotation des stocks bien connue est d'application à condition que les conditions soient respectées. Ces conditions sont reprises dans l'annonce de fin de vie que nous vous avons envoyée le 10 juin. worden. Deze voorwaarden staan in de end of life announcement die u van ons ontvangen heeft op 10 juni 2015.

Lancement de la mallette rigide Fluke CXT1000

Commandez dès à présent la mallette rigide Fluke CXT1000 avec compartiments en mousse à définir soi-même sur mesure. Cette mallette est adaptée à tous les instruments de mesure (y compris les caméras thermiques) et accessoires Fluke. Comme les compartiments en mousse peuvent être définis sur mesure, tous les produits sont protégés et faciles à transporter.



Lancement de la sonde bornier à pinces Fluke AC288 SureGrip

Cette nouvelle sonde bornier à pinces SureGrip garantit la sécurité de tous les raccordements grâce à sa sonde rentrante. Utilisez la sonde bornier avec les cordons de mesure TL224, 222 et 221.

Nouveaux produits Fluke

Juin 2015

Version 2015 du firmware testeur de vibrations Fluke 810

Cette nouvelle version de firmware n'est pas qu'une simple mise à jour de logiciel, elle apporte toute une série d'améliorations au Fluke 810, certes déjà populaire, qui peut être considérée comme la génération suivante.

La mise à jour est gratuite et disponible en téléchargement sur Fluke.com pour tous les utilisateurs actuels du Fluke 810 :



Lancement de l'appareil de test Fluke PRV240

L'appareil de test Fluke PRV240 est une source de tension au format de poche, portable, avec piles. Elle est unique car elle génère des courants alternatifs et continus de tension stables pour les outils LOE et HiZ. Le Fluke PRV240 permet de contrôler en tout sécurité si votre appareil de mesure électrique fonctionne correctement avant que vous ne procédez à des tests sur des composants sous tension.

Le concept TBT (Test Before Touch, tester avant de toucher) signifie que vous testez votre instrument de mesure sur une source de tension connue avant et après la véritable mesure. De cette manière, vous êtes certain que votre instrument de mesure fonctionne correctement pendant la vraie mesure.



Avantages principaux

- L'utilisation du PRV240 diminue le risque de chocs et d'arcs électriques car vous contrôlez le bon fonctionnement de vos instruments de mesure sans pour autant devoir vous placer dans un environnement électrique potentiellement dangereux
- Génère des courants alternatifs et continus de tension stationnaires - génère 240 V CC/CA
- Compatible avec les multimètres à impédance élevée ou faible ainsi que les pinces multimètres et les instruments de mesure bipolaires
- Sangle de suspension TPAK magnétique incluse
- Longue durée de vie des piles - 5 000 tests par jeu de quatre piles AA

Brochure Beha Amprobe printemps/été 2015

PROMOTION VALABLE JUSQU'AU 30 JUIN 2015

Les promotions contenues dans cette brochure sont valable du 01/02/2015 ay 30/06/2015 inclus

- Kits multimètres numériques de la série AM-530-540-550 avec thermomètre IR450 gratuit
- Kit avec logiciel MFT Telaris Pro Install 200 à commander
- Bon de réduction 2100-Alpha & Beta pour sac de transport gratuit

Vos clients seront redirigés via la page d'accueil du site Internet de Beha Amprobe vers une page d'atterrisseage locale où ils trouveront les informations à compléter ainsi que les coordonnées de contact. À partir du 01/03/2015, le nouveau site Internet sera accessible, mais d'abord en anglais et en allemand. Actuellement, l'équipe fait tout son possible pour que son nouveau site soit traduit dans les plus brefs délais dans les langues locales. La section « Where to buy » est disponible depuis le début dans tous les pays et toutes les langues.

Lancement du localisateur de câbles avancé AT-7000-EUR

Des résultats précis en quelques minutes grâce aux nouvelles fonctions et technologies qui simplifient la localisation de câbles et l'identification des disjoncteurs. Le Smart Sensor™ breveté du récepteur, et son projet novateur de nouvelle antenne et de processeur de signaux avancé, affiche clairement sur le grand écran couleur TFT-LCD l'emplacement et la direction des câbles d'alimentation électrique dans les murs, les sols et les plafonds. L'émetteur puissant se sert de deux fréquences optimales pour le repérage des câbles d'alimentation électrique et des câbles sans tension ainsi que des disjoncteurs et fournit des résultats précis et cohérents tant pour les utilisateurs novices que pour les experts. La nouvelle fonction « Scan and Locate » (scanner et localiser) identifie clairement les bons disjoncteurs ou fusibles, afin d'éviter toute confusion provoquée par de fausses valeurs de mesure positives, fréquentes chez les utilisateurs de vieilles technologies.



Caractéristiques et fonctions du localisateur de câbles AT7000-EUR

- Localisation des câbles dans les gaines par l'utilisation du Smart Sensor du récepteur AT-7000-RE
- Localisation des câbles d'alimentation électrique sans accès aux conducteurs nus à l'aide de la pince de signal SC-7000-EUR et de l'émetteur AT-7000-TE
- Utilisation d'un capteur de point permettant de localiser les câbles situés à des endroits difficiles d'accès en combinaison avec l'émetteur AT-7000-TE
- Détection de tension sans contact, la fonction NCV ajoute aux fonctionnalités du récepteur AT-7000-RE la détection de câbles d'alimentation électrique de 90 à 600 V et de 40 à 400 Hz sans utilisation de l'émetteur AT-7000-TE
- Possibilité de fixer une rallonge isolée universelle au récepteur AT-7000-RE, afin de localiser plus facilement les câbles dans les hauts plafonds, les murs et les sols.



Lancement de la mini-pince multimètre de courant AMP-25-EUR



Un instrument de mesure au format de poche qui ne fait pas de compromis sur la fonctionnalité. Cette pince multimètre de courant robuste est l'outil idéal pour résoudre les problèmes des électriciens commerciaux et entrepreneurs en électricité qui ont besoin d'un multimètre pratique de niveau professionnel pour de rapides tests électriques. Cette pince multimètre de courant est en stock et est disponible dès maintenant. Téléchargez sur le portail partenaire de Fluke, via la page de destination consacrée aux pinces, toutes les fiches techniques, illustration, etc. nécessaires. Cette page de destination vous permet également d'utiliser la bannière web présente au premier plan de votre site Internet.

Lancement du testeur de piles BAT-250-EUR

Le testeur de piles Beha Amprobe BAT-250-EUR se manipule aisément à une main et fournit des mesures fiables. Ce testeur unique est équipé d'un guide ergonomique et d'un support en V sur le côté, afin de mieux maintenir les piles en place pendant le test.

Ce testeur de piles est en stock et est disponible dès maintenant.



Fin de vie du testeur de tension Beha Amprobe VP710-D/E

Le Beha Amprobe VP710-D/E n'est désormais plus disponible. Naturellement, Beha Amprobe vous propose un substitut de qualité, à savoir le testeur de tension bipolaire 2100-Alpha disponible en stock.



Beha Amprobe
Juin 2015

Centres de Solution Fluke

Chez Fluke, nous connaissons le niveau d'exigence que l'on demande à votre client, et les efforts que vous devez fournir en permanence afin de vous tenir au courant de l'évolution de votre marché et des outils que vous utilisez. Nous avons créé des Centres de Solution afin de vous aider et d'aider votre client. Nous sommes persuadés que votre succès fera notre succès. Les trois thèmes donnent des idées concrètes et des solutions pour relever les défis auxquels nos clients sont confrontés au quotidien. Grâce à ces trois thèmes, Fluke partage sa connaissance technique, des listes de vérification pratiques, des idées générales et des informations sur la façon de travailler avec nos clients, tant par écrit qu'en images (vidéo, p. ex.). Les ressources peuvent aussi être téléchargées via le portail partenaire de Fluke.

Maintenance préventive

Le contrôle permanent des installations réduit les temps d'arrêt en identifiant les problèmes avant qu'ils ne surviennent. Les outils Fluke sont les outils qu'il vous faut pour réduire les coûts énergétiques, les temps d'arrêt et les interruptions de production.

« Combien coûtent les temps d'arrêt inopinés sur votre installation par minute, par heure ? »



Plus d'infos sur : www.fluke.be



En 2015 aussi, ces centres jouent un rôle important dans l'accompagnement au travail de votre client. Cette campagne est soutenue par Fluke, mais, vous aussi, vous pouvez par exemple utiliser des bannières sur votre site Internet. Pour de plus amples informations, contactez Ellen Colen van Caem.

Portail partenaire de Fluke

Vous trouverez sur le portail partenaire de Fluke toutes les nouvelles publications, illustrations, notes d'application, vidéos... Consultez ou inscrivez-vous :



Plus d'infos sur : www.fluke.be

Obtenez en un coup d'œil toutes les publications nécessaires sur les nouveaux produits, etc. sur la page d'accueil des produits. Cliquez sur la bannière pour atteindre la page avec toutes les ressources téléchargeables dans votre langue.

Séminaires & formations Fluke

Vous et votre client pouvez élargir vos connaissances en assistant à différents séminaires et formations. Actuellement, nous élaborons le planning de 2015 pour les séminaires sur l'efficacité énergétique, la thermographie, Fluke Connect, les calibrateurs de process et la qualité du réseau électrique.

Surfez régulièrement notre site Internet afin de voir s'il vous est possible de participer à un séminaire/une formation pour vous et votre client. Ou bien abonnez-vous à la newsletter mensuelle de Fluke en envoyant un e-mail à nadine.stol@fluke.nl

En outre, nos centres de solution offrent à vos clients la possibilité d'élargir ses connaissances.



Plus d'infos sur : www.fluke.be



Portail des partenaires & Séminaires Juin 2015