

KANE640

Analyseur de combustion pour installation
fioul, bois, gaz et granulés

L'analyseur pour les professionnels du
chauffage, évolutif et connecté.



Garantie
4 ans
cellules et
instrument

Investissez dans le futur
à moindre coût

L'analyseur de combustion KANE640

Un appareil connecté et évolutif

Principales fonctionnalités de l'analyseur KANE640

- Évolutif jusqu'à 4 cellules
- Cellule Co 8000 ppm avec dilution (100 000 ppm)
- Cellules précalibrées et remplaçables par l'utilisateur
- Mesure Co ambiant
- Mesure ou calcul O₂, Co₂, Co (combustion et ambiant), t° de fumée, ambiante et nette, rendement sur chaudière à condensation, excès d'air...
- Capteur de pression différentielle haute résolution
- Fonction diagnostic de l'installation (fonction spécifique regroupant l'ensemble des mesures pour réaliser votre attestation d'entretien)
- Fonction thermomètre différentiel (sonde thermocouple K)
- Fonction contrôle d'étanchéité des installations gaz (Kit **AAKT04** en option)
- Mémoire 1000 analyses avec possibilité de mettre en mémoire vos clients
- Écran couleur graphique
- Batterie rechargeable lithium-ion, autonomie jusqu'à 12 heures
- Autozéro avec sonde dans le conduit
- Autodiagnostic des cellules
- 12 combustibles préprogrammés y compris granulés, bois et biogaz
- Logiciel PC et application android
- Mise à jour firmware automatique via PC par l'utilisateur



Garantie
4 ans
cellules et
instrument



Kit AAKT04

KANE640-2KITPRO

KANE propose un kit professionnel en malette composé de l'analyseur, sa sonde de combustion, un chargeur USB (**AAL05**) et un set de flexibles pour pression gaz.

KANE640-3KITPRO = KANE640-2KITPRO + cellules NO_x

Imprimante

Imprimante intégrée avec papier thermique non effaçable **AARC05/5**

Éditez directement toutes vos attestations d'entretien par transfert des données sous word et sur PC, tablette ou smartphone

Thermomètre différentiel

- Mesure température départ/retour
- Mesure T₁, T₂ et T₁-T₂
- Mémorisation des mesures
- Mesure de température d'eau et d'air
- Connexion standard sondes thermocouple K
- Différents types de sondes optionnelles
 - Sonde de température air/liquide **KAL1**
 - Sonde filaire de mesure de température **KFT1**
 - Sonde de température type velcro pour mesure sur tuyau **KWA1**



Menu des mesures



Mesure de température



Mesure en temps réel sur tablette/smartphone



Diagnostic de l'analyseur



Création du fichier client



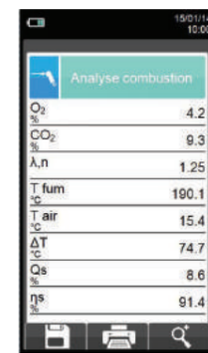
Édition des attestations d'entretien

Manomètre numérique

- Mesure la pression de gaz (simple ou différentielle)
- Mesure de tirage
- Test d'étanchéité des installations (kit de mise en pression en option **AAKT04**)
- Mémorisation des mesures



Mesure de pression



Analyse de combustion

Maintenance KANE640

- Cellules garanties 4 ans
- Cellules remplaçables par l'utilisateur
- Analyseur garanti 4 ans y compris sonde et batterie



Autres cellules possibles

- Cellule NO
- Cellule NO₂
- Cellule SO₂
- Cellule H_y
- Module infrarouge CO₂

ENTREPRISE KANE
Douai
Tél. 0327808854

Opér.: Nicolas

Signature _____

KANE640
N. série: 999989
Mémoire: 01
Analyse: moyenne
Date: 04/04/14
Heure: 10.30

Comb.: Gaz Naturelle
Altitude: 0 m
U.R. air: 50 %

VALEURS MESURÉES

T fumées:	191.1 °C
T air:	15.4 °C
O ₂ :	4.2 %
CO:	146 ppm
NO:	40 ppm
CO amb:	0 ppm
Tirage:	0.05 hPa
T externe:	20 °C

VALEURS CALCULÉES

λ, n:	1.25
CO ₂ :	9.3 %
QS:	8.6 %
η _s :	98.5 %
ET:	4.9 %
η _t :	103.4 %
ΔT:	174.7 %
NO _x /NO:	1.03
NO _x :	41 ppm
Réf. O ₂ :	0.0 %
CO:	182 ppm
Réf. O ₂ :	0.0 %
NO:	50 ppm
Réf. O ₂ :	0.0 %
NO _x :	51 ppm

Note: _____

Les kits du KANE640



KANE640-2 KITPRO

KANE640-3 KITPRO

OPTIONS KIT	Sonde 300 mm	Chargeur USB	Malette de transport	Sonde de température ambiante	Set flexible pression gaz	Liaison sans fil Bt	Nox
KANE640-2 Kitpro	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
KANE640-3 Kitpro	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Options disponibles	Cellule No AACSE10						
	Sonde de mesure de courant de ionisation AACS001						
	Sonde de mesure de température ambiante AASA08						
	Kit de mise sous pression (test d'étanchéité sur installations gaz AAKT04)						
Consommables	Lot de 10 filtres à particules AACFA01/10						
	Lot de 5 rouleaux de papier thermique inaltérable AARC05/5						

KANE640 sur votre ordinateur, tablette et smartphone

Transférez, stockez toutes vos données et éditez directement vos attestations d'entretien sur PC par le logiciel KANESW640, ou sur tablette/smartphone par l'application Android KANE/SW640.



Notre distributeur :

**Appelez-nous :
03 27 80 88 54**

Suivez-nous sur :

