



KANE International

123, rue Françoise Sagan
Ecopark du Raquet
59450 Sin le Noble
Tél : +33 (0)3 27 80 88 54
infos@kane.fr



KANE EG1/2/3

Analyseur de gaz d'échappement portable 1, 2 ou 3 gaz au choix

Achetez l'analyseur dont vous avez besoin en sélectionnant uniquement la ou les cellules dont vous avez besoin

- Analyseur d'analyse des gaz d'échappement portable
- Unique sur le marché, choix de la/les cellules
- Bluetooth pour éditer vos mesure directement sur votre Smartphone (Android ou IOs)
- Impression des données sur imprimante infrarouge optionnelle ou directement sur l'application KANELive

Mesure (Cellule au choix) :

- O₂, CO 10000ppm, CO 10%, CO₂, HC, NO
- Température

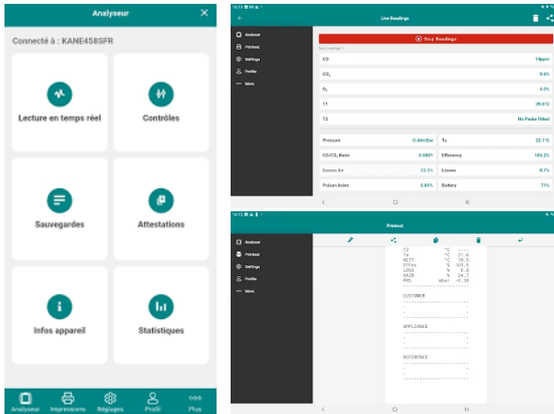
Calcul :

- NO_x (Si cellule NO installée)



Livré avec sacoche, chargeur USB et sonde crocodile





L'application KANElive, une application simple et complète disponible sous Android et ios :

- Visualisation des données à distance
- Acquisition de données
- Impression des données
- Configuration de l'analyseur
- Simple d'utilisation
- Application gratuite



EGA1 (1 cellule au choix)



EGA2 (2 cellules au choix)



EGA3 (3 cellules au choix)



Imprimante KANE-IPR3

(Option)

PARAMETRES	RESOLUTION	PRECISION	ECHELLE
Mesures de gaz * (* Mesures sur gaz secs) - Cellule(s) au choix			
Oxygène	0.1%	±0.3% Volume	0 - 25%
Monoxyde de carbone 10000ppm (Compensé H2)	1ppm	±5ppm<100ppm	0 - 10000ppm
		±5%>400ppm - 2000ppm	
		±10%>2000ppm	
Monoxyde de carbone 10% (CO)	0.1%	±5% de la lecture de 0.1 à 10%	0 - 10%
Dioxyde de carbone NDIR (CO2)	0.1%	±0.3% de la lecture	0 - 20%
Hydrocarbure NDIR (HC)	1ppm	±5% de la lecture ou ±12ppm volume	0 - 5000ppm
Oxyde d'azote (NO)	1ppm	±5ppm<100ppm	0 - 5000ppm
		±5%>100ppm	

