

boutique en ligne spéci
la vente de matériel po
professionnels !

Multilyzer STX

Ecran TFT couleur :

(confort de lecture incomparable)

**GARANTIE
INTÉGRALE
8 ANS***

Pompe de purge

Protection de la cellule CO contre
les saturations

Naviguation

Par icône couleur et menu dérou
lant

Cellule 02

longue durée



**IDÉAL
CHAUDIÈRES
BOIS-BÛCHES**



L'imprimante Euro-Printer :



- Pour l'édition sur le site
d'un ticket horodaté
- Papier autocollant
- Ticket personnalisable avec vos coordon
nées
- Entête du ticket imprimante librement
personnalisable
- Remplacement du papier très facile
- Meilleure résistance du ticket à la chaleur
et à la lumière.

Le Multilyzer STx est :

- facile d'emploi
- robuste
- polyvalent
- de mise en œuvre rapide

**IDÉAL POUR
L'ENTRETIEN
OBLIGATOIRE DES
CHAUDIÈRES**
Arrêté du 15/09/2009





Des produits pour vous simplifier la vie :

Contrat qualité entretien

- Supprime le risque de pannes inopinées
- Budget maîtrisé
- Garantie intégrale 8 ans

Base de données SAV

- Suivi complet, gratuit
- Traitement personnalisé

Constat de vérification

- Garantie de la qualité et la traçabilité des interventions
- Assurance de la précision des mesures
- Idéal pour le référentiel ISO 9000

EUROSOFT
mobile



Attestation d'entretien électronique



Caractéristiques :

Afficheur	Afficheur couleur 3,5" TFT
Combustible	Fioul, gaz naturel, butane, propane, pellets, bois
Mesure O ₂	0 à 21 Vol %
Calcul CO ₂	0 à CO ₂ Max (suivant combustible)
Mesure CO	0 à 10 000 ppm (compensation H ₂)
Mesure NO, NO _x (option)	0 à 5 000 ppm
Mesure NO ₂ (option)	0 à 500 ppm
Mesure SO ₂ (option)	0 à 5 000 ppm
Mesure CO Haut (option)	0 à 4,0 Vol. % (0 à 40 000 ppm)
Mesure température air ambiant	+5 à + 40 °C avec sonde standard - 20 à + 200 °C avec sonde spéciale (nous consulter)
Mesure température fumées	0 à + 500 °C avec sonde modulaire standard 0 à + 1 000 °C avec sonde spéciale (nous consulter)
Pression / dépression / tirage	Tirage : +/- 70hPa Pression différentielle : +/- 150 hPa
Mesure vitesse fumées (tube Pitot en option)	0,5 à 70 m/s
Alimentation	Lithium-ion 3,6 V/2900 mAh
Slot	MicroSD/SDHC
Transfert de données	BLE (Bluetooth Low Energy), imprimante IR, QR-Code
Dimensions	90 x 53 x 220 mm
Poids	625 g - 685 g env.
Sonde	Modulable 8 mm de diamètre - lg. 300 mm
Certification	Intégralement conforme NF-EN 50379-2

boutique en ligne spécialisée
la vente de matériel pour
professionnels !

Fonction : _____

- Analyse de combustion
- Tirage
- CO ambiant CO max.
- Jusqu'à 6 cellules de mesures.
- Rendement chaudières à condensation
- Affichage température du point de rosée (chaudière à condensation)
- Manomètre électronique
- Thermomètre électronique différentiel (sonde en option)
- Alarmes dépassement de seuil réglementaire.
- Fonction test d'étanchéité.
- Fonction température ECS
- Contenu des écrans configurable.
- Fonction Datalogger

Application : _____

- Mise en route, dépannage, réglage de chaudières industrielles
- Adapté aux chaudières à condensation.
- Adapté à un usage intensif.

Robustesse : _____

- Étui antichoc.
- Pot de condensation compact à membrane pour éviter la pénétration d'eau dans l'appareil.

Affichage : _____

- Afficheur TFT couleur pour lire 8 paramètres simultanés
- O₂, CO₂, excès d'air, température ambiante, température fumées, delta T, rendement (y compris chaudière à condensation), CO, CO corrigé, CO ambiant, tirage et pression

Mesure NO, SO₂, COHAUT (option) : _____

- Disponible sur l'appareil neuf.
- Installation ultérieure sur un appareil déjà en service

+ Produit : _____

- Étui antichoc aimanté
- Chargeur Standard mini USB
- Accu. Li-ion 12 h. d'autonomie
- Prêt en 10 secondes
- Génération code QR
- Fonction mémoire sur carte Micro-SD format HTML.

Sauvegarde des relevés : _____

- Mémorisation des valeurs relevées lors de vos contrôles sur carte micro SDHC (carte micro SDHC en option).
- Suivi des installations en cas de litige.
- Justification des contrôles effectués.
- Traçabilité des interventions.

Qualité : _____

- Conformité intégrale à la norme NF EN 50379-2.

Opacimètre (option) : _____

- Opacimètre pour la mesure de l'opacité (smoke-test) des fumées

Composition : _____

Le Multilyzer STx est livré complet dans sa mallette avec :

- un chargeur standard mini USB 230 V AC / 5 V DC
- un étui antichoc avec dos aimanté
- une sonde de mesure
- une sonde de température ambiante
- un flexible pression gaz
- une carte mémoire micro SDHC 4 GB
- un mode d'emploi.

Contrôle obligatoire des chaufferies : _____

- Adapté aux exigences de la nouvelle réglementation (décret N° 2009-648 et N° 2009-649)
- Réalisation des contrôles dans le cadre des normes NF X50-010 et NF X50011 (Contrats d'Entretien) et XP P 45-500 (diagnostic des installations de gaz).