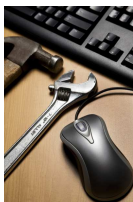




Tél. et texto
(514) 213-6766

info@autotechconnexion.com
www.autotechconnexion.com

**Équipements,
outillages
spécialisés et
Accessoires**



Scanneurs



Scopes



Accessoires
Scopes



Outils
spécialisés

Automne 2017

(Prix sujets à changement sans préavis)



GT 80 PLUS

- ✓ Tablette de 10.1
- ✓ Écran tactile
- ✓ Avec câble
- ✓ Garantie un an
- ✓ Windows 8.1

2 195 \$ (période limitée)

**Maintenant 3 années
de mises à jour pour le
GT80 plus et mini**



GT80 Mini

- ✓ Écran de 8" tactile
- ✓ WiFi
- ✓ Garantie un an
- ✓ Windows 10

1 795 \$ (Période limitée)

**AUTO
ENGINEUITY**



**USB /
Bluetooth**

Le logiciel AutoEnginuity s'installe avec toutes les versions Windows (PC ou tablettes) Disponible en différents bundles (Domestique, Asiatique, européen ou combinés)



Maintenant compatible avec les capteurs WRAF ("Wide Ratio Air Fuel")

Tous les outils de balayage affichent des DTC et des données PID, mais le EScan avec sa technologie brevetée SharpShooter permet une analyse des données OBD-II brutes pour vous fournir des tests de calcul et d'évaluation spéciaux qui vous aident à diagnostiquer le véhicule plus rapidement.

Catalytic efficiency - Fuel Trim - Volumetric efficiency - MAF Sensors - Fuel Control - Fuel Delivery - Low Power - Charging System - Mechanical Problems



Variétés d'analyseur de batterie à partir de **159 \$**



RESISTANCE SUBSTITUTION BOX
à partir de **150 \$**



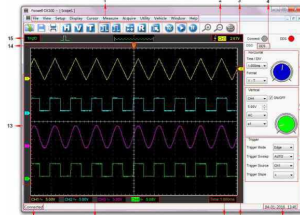
Tablette de service
incluant la programmation de clés

850 \$ (période limitée)

- ✓ Tablette de 7", Bluetooth
- ✓ Garantie d'un an et
- ✓ 2 années de mises à jour incluses



Picoscope PP922
2 traces, standard kits à seulement **2 350 \$**



OS1000 Oscilloscope
4 traces pour WIN10, WIN8, WIN7 etc.
intégré au GT80
850 \$
Spécification sur demande



VS300
USB Videoscope pour WIN10, WIN8, WIN7 etc.
Intégré au GT80

80 \$

Spécification sur demande



OBDIIEC1 OBD EXTENSION CABLE WITH LED LIGHT & VOLTAGE DISPLAY



BT780 Clamp
0-1000A AC et DC current clamp à partir de **150 \$**