

# CPX-900

## ANALYSEUR BATTERIE ET SYSTÈME

*Les garages modernes exigent une solution de diagnostic qui regroupe les informations, la technologie et la communication pour répondre aux besoins des batteries des systèmes électriques compliqués d'aujourd'hui.*

Les systèmes électriques et de batterie devenant toujours plus compliqués, la technologie de diagnostic doit progresser.

### Une solution innovante

L'analyseur de batterie et de système CPX-900 surmonte les difficultés soulevées par les véhicules actuels et futurs grâce à ses fonctions adaptées aux nouveaux types de batteries et de systèmes, aux nouvelles procédures commerciales, et visant une génération de techniciens d'entretien familiers avec une technologie qui repose sur des applis

### Diagnostics système de pointe

- Conductance Profiling™ augmente les prises de décision (moins de Charger et tester à nouveau) et vérifie l'état de la puissance de réserve de la batterie
- Prise en charge des technologies futures de véhicules/batteries au moyen de mises à jour logicielles après inscription à Maintenance du programme BMIS. La station facultative CPX-901 permet les mises à jours automatique pendant la nuit.

- Entretien des systèmes de véhicule classiques et avancés (dont démarrage-arrêt)
- Vérification des batteries ordinaires à l'acide-plomb, des EFB et des AGM
- Conductance Profiling™ assure un diagnostic amélioré (beaucoup moins de décisions « Charger et tester à nouveau », et donne des avertissements concernant la puissance de réserve de la batterie
- Les applis d'entretien privilégient des tests rapides sans erreurs — parfaits pour les ateliers très occupés ou les techniciens manquant d'expérience
- L'écran tactile couleur favorise une navigation facile du système, des informations de référence et des résultats de test détaillés



## Expérience d'entretien dynamique

- L'écran tactile 3,5 po affiche davantage d'informations; pratique, il permet de partager avec le client les résultats du diagnostic de batterie
- Forme et dimensions ergonomiques; facile à tenir et à transporter par la poignée
- Câble remplaçable sur le terrain

## Gestion intégrale de la batterie

- Les outils Wi-Fi et Bluetooth assurent des fonctions de réseau flexibles
- Le test du véhicule s'appuie sur une base de données; l'établissement des paramètres corrects de la batterie est automatique, ce qui accroît la confiance de l'utilisateur et la satisfaction du client
- La saisie manuelle année/marque/modèle ou celle du NIV par le lecteur de codes à barres en option 1D/2D établit le dossier véhicule et fait le suivi de la conformité du processus



Écran TFT couleur 3,5 po,  
320 x 240 pixels

Entrée utilisateur à 6 boutons

6 piles AA  
Remplaçables par l'utilisateur

Imprimante intégrée\*

Lecteur de code à  
barres 1D/2D\*

Sonde de  
température IR

Connectivité Wi-Fi  
et Bluetooth

Micro-USB

## Modèles / Numéros de pièce

**CPX-900** : Inclus : analyseur, câbles batterie de 122 cm (4 pi)

<b>CPX-900P</b>	<b>P</b>	Imprimante intégrée en option comprise
<b>CPX-900L</b>	<b>L</b>	Câbles de 244-274 cm (9-8 pi) inclus
<b>CPX-900PL</b>	<b>L</b>	
<b>CPX-900 BAR</b>	<b>BAR</b>	Lecteur de code à barres facultatif 1D/2D inclus
<b>CPX-900P BAR</b>	<b>BAR</b>	
<b>CPX-900L BAR</b>	<b>BAR</b>	
<b>CPX-900PL BAR</b>	<b>BAR</b>	

**CPX-901** : Station facultative (pour les mises à jour logicielles automatiques pendant la nuit)

**Remarque** : Les options imprimante et lecteur de codes à barres doivent être sélectionnées au moment de l'achat; elles ne pourront être ajoutées par la suite

## Types de batteries 12 V prises en charge

- Plomb-acide
- AGM (plaque et spirale)
- EFB
- Gel

## Normes de batterie

- CCA
- JIS
- IEC
- CA
- DIN
- EN
- MCA
- SAE
- EN2

## Protection à polarité inverse

## Plage de tension du test de batterie

1 V à 35 V

## Communications Wi-Fi et Bluetooth

- Wi-Fi : 802.11 b/g/n/2,4 GHz
- Bluetooth Classe 2

## Certifications



WEEE FCC

\*En option

### Siège social :

Willowbrook, IL É.-U.  
Téléphone : 1 630 323-2800  
Numéro sans frais  
aux É.-U. : 1 800 776-1995  
Numéro sans frais  
au Canada : 1 866 592-8053

### Ponts de vente EMA

Midtronics b.v.  
Siège social EMA  
Houten, Pays-Bas  
Desservant l'Europe,  
le Moyen-Orient et l'Afrique,  
Téléphone : +31 306 868-150

### Bureau Midtronics Chine

Opérations en Chine  
Shenzhen, Chine  
Téléphone : +86 755 8202-2036

### Asie/Pacifique (sauf la Chine)

Joindre le siège social  
Téléphone : +1.630.323 à 2800

### Midtronics Inde

Mumbai, Inde  
Téléphone : +91.989 237-6661

**MIDTRONICS**

[www.midtronics.com](http://www.midtronics.com)

[@midtronics](https://twitter.com/midtronics)