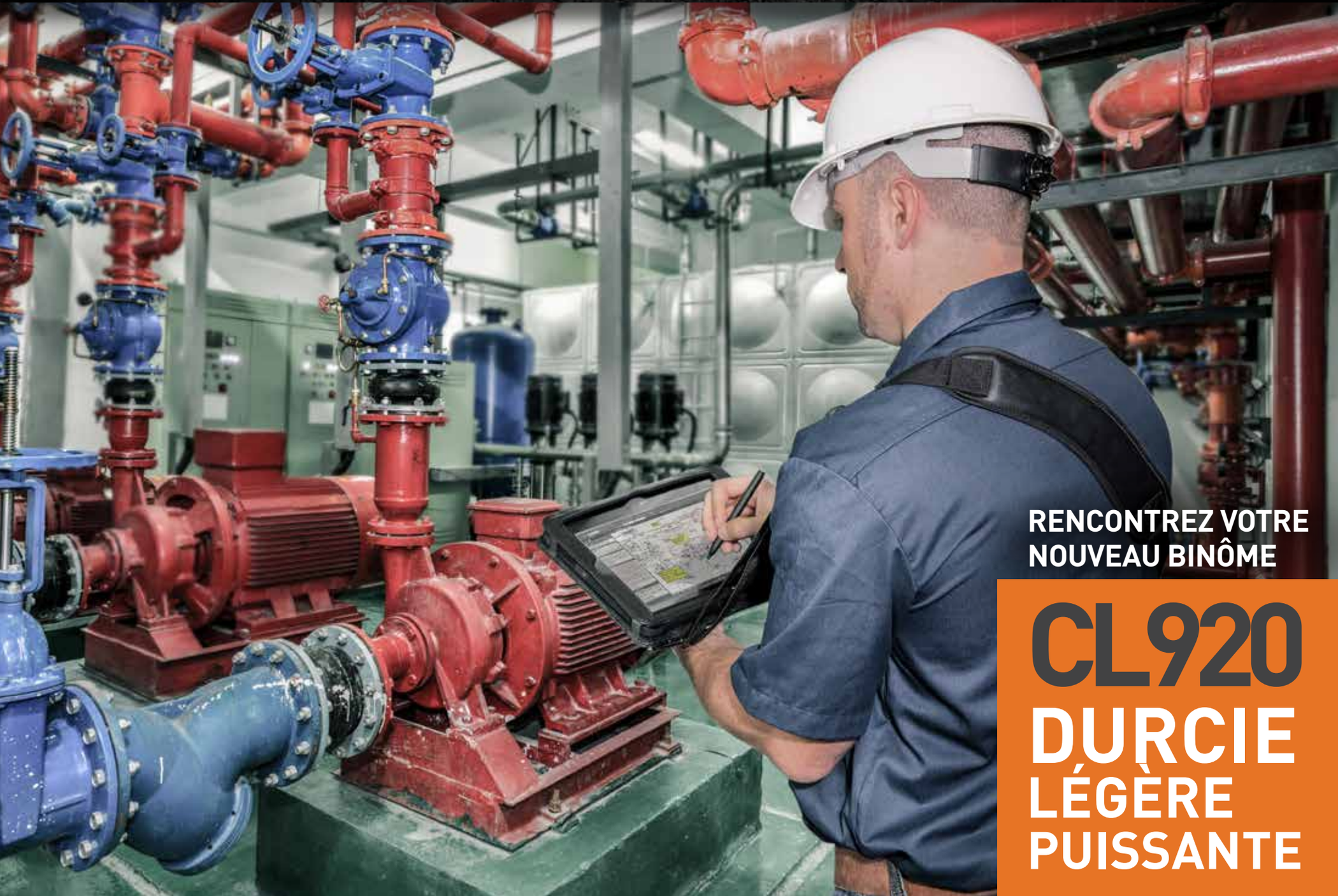


XPLORE



RENCONTREZ VOTRE  
NOUVEAU BINÔME

**CL920**  
**DURCIE**  
**LÉGÈRE**  
**PUISSANTE**

A woman in a white lab coat is inspecting a white car in a factory. She is holding a clipboard and looking at the car's interior. The car's hood and trunk are open. In the background, there are other cars and factory equipment.

XPLORE

# AU-DELÀ DES APPARENCES

**CL920**  
DURCIE  
LÉGÈRE  
PUISSANTE

## LA PLATEFORME DURCIE CL920

Réduire les temps d'arrêt et augmenter la productivité. La CL920 est une tablette élégante et durcie et représente une véritable avancée dans notre gamme CL avec une puissance de traitement plus rapide, une connectivité améliorée, une plus grande robustesse et un meilleur logiciel de capture d'image. Exécutant Windows® 7 et Windows 8.1, la CL920 est prête à l'emploi et à s'inscrire dans la durée.

## FIABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE

Le CL920 résiste à tous les désagréments d'une journée de travail, à la poussière et aux chocs, pour une fiabilité continue, sous la pluie ou en plein soleil. Construite autour d'un châssis en magnésium et dotée d'un verre Corning® Gorilla 3, la tablette bénéficie du nouveau revêtement antidérapant dessiné par Motion.

## CONÇUE POUR LA VITESSE

En tant que professionnel mobile, la vitesse est votre alliée. Intégrant le dernier processeur Quad Core Intel® Pentium®, la nouvelle CL920 est de 69% plus rapide que notre précédent modèle. Ajoutez à cela la 4G LTE pour un transfert plus rapide des données et la CL920 réalise les tâches en un éclair.

# CL920

LA NOUVELLE CL920 EST DÉDIÉE  
AU PROFESSIONNEL MOBILE  
DURCIE, ÉLÉGANTE ET TOUJOURS CONNECTÉE

## LA PLATE-FORME CL920



### TABLETTE

- Durcie (MIL-STD 810G et IP52)
- Processeur Quad Core Intel® Pentium®
- Écran 10.1" HD View Anywhere®
- Verre Corning® Gorilla 3
- 4G LTE Haut débit et Wi-Fi® 802.11ac



### STATION D'ACCUEIL

- De type comptoir
- Adaptée aux environnements de vente
- Se connecte à des périphériques compatibles USB



### STATION D'ACCUEIL MOBILE SÉCURISÉE

- Idéale pour fixation dans le véhicule
- Verrouillage par clé pour plus de sécurité
- Chargeur de batterie intégré
- Résiste aux vibrations normes de crash test



### HOUSES ET DRAGONNES

- X-Strap
- Housse de transport
- Coque de protection
- Housse portefeuille
- Cover silicone



### MODULE SLATEMATE™

- Comprend un lecteur de codes-barres et de piste magnétique
- Se fixe directement au châssis
- Compatible avec la majorité des codes-barres et lecteur de pistes magnétiques
- Cryptage TDES pour plus de sécurité (compatible PCI)



### READYDOCK™

- Charge, synchronise et sécurise plusieurs tablettes en même temps
- Verrou contre le vol

## OPTIMISÉE POUR L'ENTREPRISE : INSTALLEZ, C'EST PARTI!

La CL920 préserve vos investissements informatiques. Fonctionnant sous Windows® 7 ou Windows 8.1 avec le dernier processeur Intel® Pentium®, vous pouvez continuer à utiliser vos applications et logiciels existants, évitant ainsi des coûts supplémentaires de développement, de formation, d'intégration ou de sécurité. Les accessoires que vous achetez aujourd'hui resteront compatibles grâce à notre cycle de vie stable et long.

## INTÉGRATION RÉFLÉCHIE

Ce n'est pas seulement une tablette. Vous avez également besoin d'accessoires conçus pour être intégrés de façon transparente. La plateforme CL920 a été développée pour la robustesse, la sécurité et la facilité d'utilisation. Simplifiez vos déploiements mobiles en sachant que les accessoires avec lesquels vous travaillez perdurent. Votre journée est plus facile.





SOCIÉTÉS DE SERVICES

Un inspecteur en tournée arrime, en toute sécurité, la tablette CL920 sur la station d'accueil mobile fixée au tableau de bord de la camionnette. Il peut ainsi la charger et utiliser le système GPS. Sur le chantier, il se concentre sur l'inspection sans se soucier de la poussière, l'écran Gorilla® et la housse de protection ont résisté à des environnements plus difficiles. Au cours de sa vérification, l'inspecteur voit une poutre qui n'est pas à sa place, il la prend en photo avec l'appareil haute résolution. Grâce au logiciel SnapWorks™ de Motion, il peut y ajouter des notes, une position GPS ainsi que l'heure. Il envoie ensuite cette anomalie à ses collègues de bureau grâce à la 4G LTE. Il insère la photo dans son rapport et prend connaissance de sa prochaine mission.



DISTRIBUTION DE DÉTAIL

En arrivant au centre de distribution d'un e-marchand, le responsable de l'entrepôt récupère sa CL920 de la ReadyDock™, chargée et synchronisée avec les ordres de mission du jour. Sa légèreté et sa housse de transport permettent au gestionnaire de porter la tablette toute la journée, tout en scannant les codes-barres grâce au lecteur du module SlateMate™. Quand une commande urgente est passée, il reçoit directement une alerte via la connexion Wi-Fi 802.11ac. Il avertit immédiatement ses opérateurs et les oriente dans l'entrepôt afin qu'ils préparent la commande. Pendant ce temps, il envoie une mise à jour sécurisée à l'acheteur pour valider l'expédition grâce à l'intégration avec le système IT du marchand.



PRODUCTION

Un technicien dans une usine d'assemblage commence la journée en se connectant sur la CL920. La protection des données est garantie grâce au chiffrement complet du disque et par les divers modes d'authentification prévus par les fonctions de sécurité améliorées de WinMagic® SecureDoc™ et du Trusted Platform Module. Après avoir téléchargé les dernières mises à jour qui assurent la conformité du poste de travail avec le Wi-Fi 802.11ac, il est prêt à commencer sa journée. Les pièces utilisées dans l'assemblage sont rapidement scannées avec le lecteur de code-barres intégré garantissant ainsi la précision de l'inventaire. Le technicien consulte facilement les schémas en cas de besoin sur l'écran haute définition. . À la fin de sa journée, le technicien ferme sa session et connecte la tablette à la station d'accueil mobile avec verrouillage pour qu'elle soit prête pour la prochaine équipe.

### À PROPOS DE XPLORE TECHNOLOGIES®

Fondé en 1996, Xplore Technologies Corp. se classe au deuxième rang des fournisseurs de tablettes PC durcies dans le monde. Avec la récente acquisition de Motion, la société offre désormais la plus large gamme de tablettes durcies Windows et Android du marché. Ses tablettes, primées à plusieurs reprises, sont parmi les plus puissantes et les plus résistantes de leur catégorie. Elles sont spécialement conçues pour résister aux conditions d'utilisation les plus extrêmes et répondre aux exigences des processus métiers spécifiques de secteurs critiques tels que pétrole & gaz, les services aux collectivités, les télécommunications, la défense, la sécurité publique, l'industrie, la distribution ou la santé. Les produits Xplore sont vendus et intégrés à travers le monde entier : Amérique du Nord et du Sud, Europe, Moyen-Orient, Afrique et Asie-Pacifique.

© 2016 Xplore Technologies. Tous droits réservés. Toutes les informations sur le produit sont sujettes à modification sans préavis. Xplore Technologies et Xplore sont des marques déposées de Xplore Technologies aux États-Unis et /ou dans d'autres pays. Microsoft Windows, Windows 7 et Windows 8 sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et / ou dans d'autres pays. Intel, le logo Intel, Atom, Intel Core et Core Inside sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et d'autres pays. Bluetooth est une marque déposée appartenant à Bluetooth SIG, Inc., USA et vendue sous licence à Xplore Technologies. Toutes les autres marques et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.