

# Juniper Systems Limited lance sa tablette robuste CT8X2

*Lancée dans le monde entier par Juniper Systems Limited, la tablette robuste Cedar™ CT8X2 de nouvelle génération est désormais disponible pour les professionnels travaillant à l'extérieur, où les performances et la fiabilité sont essentielles.*

BIRMINGHAM, Royaume-Uni, 13 juill. 2021 (GLOBE NEWSWIRE) — [Juniper Systems Limited](#), fabricant de robustes ordinateurs portables et récepteurs GNSS, a annoncé aujourd'hui le lancement de sa nouvelle [tablette robuste Cedar™ CT8X2](#), fonctionnant avec le système d'exploitation Android™ 10. Une puissance de traitement, une mémoire RAM et un espace de stockage accrus sont disponibles, tout en conservant la même robustesse et la même fonctionnalité GNSS puissante que celles de son prédécesseur, la tablette robuste CT8.

Désormais disponible dans toute l'Europe, le Moyen-Orient, l'Afrique (EMEA) et l'Inde, la tablette robuste CT8X2 est alimentée par le processeur Qualcomm® Snapdragon™ à huit cœurs, qui offre une expérience utilisateur rapide et réactive, même lorsque des applications exigeantes sont exécutées.

« Avec plusieurs décennies d'expérience dans le secteur des tablettes robustes, nous savons que répondre aux demandes des utilisateurs ne consiste pas seulement à leur fournir un ordinateur portable », a déclaré Simon Bowe, directeur général de Juniper Systems Limited, basé près de Birmingham, au Royaume-Uni. « Il s'agit de fournir une expérience informatique et une assistance supérieures à chaque utilisateur. »

La CT8X2 fonctionne avec le puissant système d'exploitation mobile Android™ 10. De plus, il s'agit d'un appareil certifié Services Google Mobile (GMS), qui fournit aux utilisateurs un accès aux logiciels et services dont les travailleurs sur le terrain ont besoin.

Les fichiers plus volumineux et les tâches à plus forte intensité de données peuvent être complétés facilement grâce aux 4 Go de mémoire RAM de la tablette. Le stockage embarqué a été porté à 64 Go pour les données et les fichiers, offrant beaucoup d'espace pour les applications et éliminant le besoin de décharger constamment les données. Ces progrès en matière de performance ont été réalisés tout en maintenant un prix abordable.

La tablette robuste CT8X2 est classée IP67, avec une résistance intégrée à l'eau et à la poussière (pas de housse nécessaire). Elle est idéale pour une utilisation dans des environnements extrêmes, y compris la chaleur et le froid intenses, la pluie, la neige et une forte humidité.

« Les progrès en matière de performance et la précision des GNSS font de la CT8X2 notre meilleure tablette robuste Cedar à ce jour », a déclaré M. Bowe. « Sa robustesse en fait un choix polyvalent et pratique pour de nombreuses industries différentes, le tout à un prix abordable. »

Pour plus d'informations sur la tablette robuste Cedar CT8X2, rendez-vous [ici](#).

**À propos de Juniper Systems Limited**

Basé à Logan, dans l'Utah (États-Unis) et à Birmingham (Royaume-Uni), Juniper Systems (<https://junipersys.com>) est un leader mondial de la conception et de la fabrication d'ordinateurs de poche ultra-renforcés, et un fournisseur de solutions de collecte de données sur le terrain pour une utilisation dans des environnements extrêmes. Depuis 1993, les professionnels utilisent la technologie mobile innovante de Juniper Systems dans les domaines de la géomatique, de l'industrie, des ressources naturelles, des applications militaires, des réseaux d'approvisionnement et des services publics.

Une photo accompagnant ce communiqué de presse est disponible à l'adresse suivante: <https://www.globenewswire.com/NewsRoom/AttachmentNg/d89fd0e5-6813-4290-94a3-f7662a4390ca/fr>

CONTACT: Contact :  
Simon Bowe, Directeur général  
+44 (0) 1527 870773  
[simon@junipersys.com](mailto:simon@junipersys.com)  
<https://junipersys.com>

Contact pour les médias :  
Barbara Sanner  
+1 480 980 0298  
[barbara.sanner@junipersys.com](mailto:barbara.sanner@junipersys.com)