

GO9 RUGGED



Un dispositif télématique robuste et performant

Une fiabilité à l'épreuve de tous les environnements

GO9 RUGGED est un dispositif télématique robuste conçu pour résister aux conditions difficiles ou à une installation externe. Contrôlez vos actifs les plus précieux, augmentez le temps de disponibilité de vos équipes et réduisez vos coûts d'exploitation avec la plateforme de gestion de flotte de Geotab. Profitez de la technologie GPS, du suivi de la force g ainsi que de la surveillance de l'état du moteur et de la batterie, ainsi que de nombreuses autres options, pour prendre les meilleures décisions stratégiques concernant votre flotte. Apportez dès aujourd'hui des changements positifs aux opérations de votre flotte.

Le GO9 RUGGED est idéal pour

- + Équipement lourd
- + Services publics
- + Agriculture
- + Secteurs pétrolier, gazier et minier
- + Actifs motorisés
- + Construction
- + Camions
- + Remorques et générateurs



GEOTAB®

En savoir plus sur
[Geotab.com/fr](https://www.geotab.com/fr)

Restez connecté
peu importe la météo



GO9
RUGGED

Avantages

- + Indice de protection IP68 et IP69K:
Boîtier résistant aux chocs, à l'eau et à l'humidité
- + Température de fonctionnement : -40 à 85 °C
- + Connectivité LTE disponible (sur certains marchés)
- + Suivi des équipements en temps réel
- + Mises à jour du firmware OTA
- + Détection et notification des accidents
- + Nouveau système global de navigation par satellite (GNSS, Global Navigation Satellite System) avec prise en charge GLONASS+GPS, qui améliore l'exactitude des données de localisation

L'avantage Geotab



Réduction des coûts
de carburant



Amélioration
de la visibilité
de la flotte



Gestion des coûts
d'assurance



Identité du
conducteur
avec NFC



Optimisation du temps
de fonctionnement de
la flotte



Sécurité accrue
du conducteur



Informations riches
et précises sur les
équipements

GEOTAB® | Marketplace

Personnalisez votre solution

Accédez au plus grand écosystème télématique de solutions matérielles et logicielles tierces intégrées. Découvrez des applications mobiles, des matériels (Add-Ons) et logiciels (Add-Ins) complémentaires et bien plus encore sur la Marketplace de Geotab. Optimisez votre retour sur investissement avec les options additionnelles de Geotab. Utilisez notre kit de développement logiciel (SDK) et nos API pour créer des solutions personnalisées ou les intégrez à votre plateforme de gestion des transports (TMS).

- + IOX-SATIRDv2 – Communication du dispositif via connexion satellite Iridium
- + IOX-ALERT – Notification d'alerte déclenchée par le conducteur
- + Plusieurs solutions de contrôle de la pression des pneus (TPMS)

Rendez-vous sur marketplace.geotab.com



Vous devez sélectionner le matériel Geotab adapté à votre environnement d'installation spécifique et à l'utilisation du véhicule. Pour les installations où l'on prévoit une exposition aux éléments (par ex. des liquides, de la poussière ou un nettoyage intérieur humide/à haute pression), sélectionnez le dispositif GO RUGGED (GR8 classé IP67 et GR9 classé IP68 et IP69K). Pour en savoir plus sur les contaminants environnementaux, consultez les instructions d'installation applicables figurant dans le document Informations de sécurité importantes et limitations d'utilisation.

GEOTAB®

Geotab.com/fr
testdrive@geotab.com

© 2021 Geotab Inc. Tous droits réservés.

Geotab
 @GEOTAB
 MyGeotab