



REMONTÉE AUTOMATIQUE DE TOUTES LES DONNÉES DE VOS ENGINS

L'ASSISTANT INTELLIGENT

POUR OPTIMISER LE SUIVI ET LA GESTION DE VOS ENGINS!





DES CALCULS DE CONSOMMATION JUSTES ET PRÉCIS

- Un compteur horaire et/ou un kilomètre immédiatement disponibles.
- Supprimez les opérations de saisie
- Obtenez un calcul juste et fiable des consommations énergétiques.
- Déclarations légales sans risques (TICPE, écotaxe, ...).

MAINTENANCE, OPÉRATIONS D'ENTRETIEN, SUPERVISEZ EN TEMPS RÉEL LES PRIORITÉS

DE VOTRE PARC

- Une maintenance préventive plutôt que corrective
- Meilleure gestion du parc et extension de la durée de vie de vos engins

COMPATIBILITÉ ET FACILITE DE MONTAGE

E-TIK S'ADAPTE À VOS BESOINS

- Montage tout système avec impulsions odométriques.
- Matériel compatible avec tout type de véhicule, et application dédiée. Facilement et rapidement interchangeable.
- Compatible avec toutes technologies énergétiques (Gasoil, fuel, gaz, hydrogène, électricité, ...)
- Export des données personnalisable (gestion carburant, GMAO, gestion de parc, ...).
- Aucune programmation ni paramétrage du boitier : tout se fait par logiciel.
- · Aucun abonnement.

UN RETOUR SUR INVESTISSEMENT IMMÉDIAT

TRANSFORMEZ VOS DÉPENSES EN CENTRE DE PROFIT

- Aucun abonnement.
- Rentabilise vos applicatifs métiers de gestion carburant, GMAO et gestion de parc.









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COLLECTEUR DE DONNÉES **AUTOMATIQUE**

100 % INNOVANT





ÉMETTEUR RADIO

Connecté sur tout émetteur d'impulsions odométriques.



RÉCEPTEUR RADIO

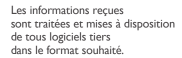
Placé à proximité d'un lieu de passage (entrée / sortie du site, ateliers, station énergie, ...).



DES DONNÉES

- Remontée automatique et exacte des données:
- Temps de fonctionnement • Kilométrage.

TRAITEMENT DES DONNÉES & MISE À DISPOSITION



ÉMETTEUR RADIO

Fréquence de Transmission	433 MHz
Portée	50 mètres
Tension de fonctionnement	12V - 30V DC
Température de fonctionnement	-10 °C ~ +60 °C
Compteur des heures de fonctionnement	Intégré
Dimensions (L x I x h)	100 x 57 x 31,5 mm
Poids	66 g

RÉCEPTEUR RADIO

Fréquence de Réception	433 MHz
Interface	Ethernet RJ45
Tension de fonctionnement	220V DC
Température de fonctionnement	0 °C ~ +60 °C
Indice de Protection	IP65
Dimensions (L x I x h)	320 x 250 x 155 mm
Poids	2,4 kg





OFFRE GLOBALE SANS ABONNEMENT MATÉRIEL SANS FORFAIT DATA

- LOGICIEL DE GESTION
- FOURNITURE DES BOITIERS **ÉMETTEUR + RÉCEPTEUR**
- TRAITEMENT ET MISE À **DISPOSITION DES DONNÉES**

Cachet distributeur



526 route de la Gare 84470 Châteauneuf de Gadagne 04 90 22 05 09 info@sogestmatic.com

www.sogestmatic.com