



DigiFob Pro

MODE D'EMPLOI



SOMMAIRE

A. <u>PRÉAMBULE</u>	3
B. <u>LECTURE DES CARTES</u>	3
C. <u>LECTURE DES CHRONOTACHYGRAPHES</u>	4
D. MENU CONDUCTEUR	4
E. MENU VÉHICULE	7
F. COMPTEUR DDS ET VDO	8
G. ENVOI DES DONNÉES	8
H. AUTRES	8
I. PARAMETRES	9

A. PRÉAMBULE

Le DigiFob Pro permet un téléchargement rapide et efficace des données du véhicule et des cartes conducteur, le tout envoyé sur nos serveurs grâce au Wi-Fi intégrée.



Pour allumer le DigiFob Pro, maintenez le bouton OK enfoncé pendant 2 secondes.

L'icône d'alimentation dans le menu éteindra le boitier sinon il s'éteindra automatiquement si aucune activité n'est détectée pendant 3 minutes.

Nous vous recommandons fortement de charger votre boitier via une prise USB pour PC ou ordinateur portable. Pour un résultat optimal, il est conseillé de charger l'appareil hors tension. La première charge peut prendre plusieurs heures.

Une LED rouge s'allume lorsque l'appareil est en charge, une fois terminée, le voyant passe au vert.

B. LECTURE DES CARTES

Le téléchargement est automatique. Insérez simplement une carte conducteur dans l'emplacement prévu à cet effet en haut du DigiFob Pro, puce tournée vers vous vers le bas.

Vous pouvez également dans le menu cliquez sur 'Téléchargement'.





Puis 'Déchargement carte' | = | et insérez la carte conducteur dans l'emplacement.

C. LECTURE DES CHRONOTACHYGRAPHES

Le téléchargement est automatique.

Vous pouvez également dans le menu cliquez sur 'Téléchargement' puis sur un des logos. Vous devez d'abord insérer une carte d'entreprise valide dans l'emplacement 1 ou 2 de votre véhicule. Choisissez entre deux méthodes pour connecter l'appareil :

1. Câble



Fixez le câble fourni au chronotachygraphe (la prise femelle 6 points doit être branchée au connecteur situé en face avant).



2. Digiblu (en option)



Pour une option sans fil, vous pouvez insérer un Digiblu dans le tachygraphe. Puis connecter votre DigiFob Pro à la clé Digiblu via Bluetooth.

3. Téléchargement

Une fois que vous avez sélectionné votre option de connexion, le menu de téléchargement apparaîtra. Utilisez les flèches HAUT et BAS pour sélectionner les options, et les boutons GAUCHE et DROITE pour activer ou désactiver les options ou pour augmenter les valeurs.

La configuration minimale requise pour un téléchargement standard est la suivante :

Activité : Dernière depuis - Événements et défauts : Oui -Données de vitesse : Non - Données techniques : Non

En cliquant sur 'Activité', vous pouvez télécharger « TOUTES les données », un nombre défini de jours ou « Depuis le dernier » à partir de la date enregistrée par le véhicule, quel que soit l'appareil ayant effectué le téléchargement.

Dans cet onglet vous aurez également le choix des défauts/évènements, des données de vitesse et techniques.

Sélectionnez l'icône « Télécharger » et appuyez sur OK.



D. MENU CONDUCTEUR

Choisissez le conducteur, vous pouvez les trier par heure ou par ordre alphabétique.

Nous ne sommes pas responsables de l'interprétation des données, nous vous conseillons d'utiliser notre portail WEB.

Icône analyse



Cliquez sur l'icône d'analyse

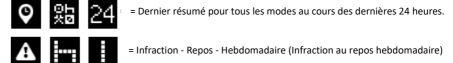
526 Route de la Gare - 84470 Châteauneuf de Gadagne 0 805 011 993

4/12

Voici la légende relatives aux heures de conduite.

CATÉGORIE	ICÔNES	
Informations		
Résumé du dernier trajet	♥ 🗇	
Dernières informations sur le repos	▽ :	
Dernier temps de travail	♥ 💹 24	
Repos hebdomadaire	⊕	
Résumé de la semaine commencée	Σ 💝 🗎	
Période d'inactivité	1	
Chevauchement de temps	6 %	
Infractions		
Pauses	A 🗇 ።	
Repos journalier insuffisant	▲ ! ; 24	
Limite de conduite journalière	A 🔘 24	
Repos hebdomadaire	A :: !	
Conduite hebdomadaire	AOI	
Conduite bimensuelle	A 🗇 🔢	
Enregistrement de lieu manquant	A ○ 24	
Activité inconnue	A 別	
Temps de travail		
Pauses de travail insuffisantes dans la journée déclarée	A 💥 !!	
Temps de travail hebdomadaire dépassé de 60H	A X I	

Les trois niveaux d'icônes utilisés dans l'analyse de la carte de conducteur sont regroupés pour donner un aperçu rapide des données résumées. Par exemple :



Vous pouvez faire défiler toutes les entrées d'analyse et explorer en détail avec le bouton OK pour obtenir des informations plus détaillées.

Icônes d'analyse de la carte de conducteur de premier niveau :

9

Dernier

Σ

Résumé

A

Infraction (peut être classée)

0

Information

Icônes d'analyse de la carte de conducteur de deuxième niveau :



Conduite



Repos



Tous les modes : Conduite, repos, travaille, disponibilité



Travail



Disponibilité



Chevauchement temporel

Icônes d'analyse de la carte de conducteur de troisième niveau :



Hebdomadaire



2 semaines



Dans les 24 heures



Pause

Fonctions additionnels:



Événements généraux



Défauts (appareil de contrôle)



Événement de violation de sécurité



Violation de sécurité du capteur



Survitesses

Lorsqu'un numéro apparaît dans une icône d'infraction, cela correspond à la classification de l'infraction.



Infraction mineure



Infraction très grave



Infraction grave



Infraction la plus grave

Lorsqu'aucun numéro n'apparaît dans l'icône d'infraction, cela signifie que l'infraction n'a pas été classée dans le document du règlement (UE) 2016/403 de la Commission.

2. Autres icônes



Activités sous forme de graphique



Événements et défauts



Supprimer le fichier



Véhicules utilisés



Endroits



Informations

E. MENU VEHICULE

Choisissez le véhicule, vous pouvez les trier par heure ou par ordre alphabétique.

Nous ne sommes pas responsables de l'interprétation des données, nous vous conseillons d'utiliser notre portail WEB.



Informations



Activités



Événements et défauts



Données de vitesse



Données d'étalonnage



Graphique de vitesse



Supprimer le fichier

<u>Conseil supplémentaire pour les données de vitesse</u>: les données 4 Hz sont divisées en six enregistrements de 2 minutes chacun et incluent tous les événements de décélération. Les deux lignes violettes verticales (marquées 1 et 2) peuvent être déplacées au début et à la fin d'un événement de décélération et l'affichage reflétera la période de décélération, la distance parcourue et la décélération réelle en m/s.

F. COMPTEUR DDS ET VDO

En connectant votre boitier à n'importe quel chronotachygraphe numérique (compatible) dans ce mode, vous pouvez consulter vos totaux de conduite actuels en temps réel.



G. ENVOI DES DONNÉES

Une fois vos fichiers collectés il faut les envoyer afin de les recevoir sur nos serveurs.



Assurez-vous d'être à portée du réseau Wi-Fi que vous avez configuré sur votre appareil, puis sélectionnez l'icône de 'Connectivité' (le réseau doit être paramétré avant).

L'écran vous indiquera le nombre de fichiers que vous devez envoyer et appuyez sur OK.

La connexion prendra jusqu'à 30 secondes, puis l'envoi commencera. Une barre de progression indiquera où vous en êtes dans le processus. Un avertissement sonore retentit

une fois l'opération terminée. Appuyez sur OK pour accuser réception

<u>Remarque :</u> Vous n'avez pas besoin d'être connecté à un réseau Wi-Fi en permanence. Vous pouvez télécharger autant de fichiers que vous le souhaitez sur votre appareil et, lorsque vous êtes prêt, vous pouvez effectuer un téléchargement.

H. AUTRES

1. Extras



Le boitier propose des fonctionnalités qui ne sont pas encore utilisés.

2. A propos



Numéro de série et mot de passe ; date de fabrication et version ; stockage utilisé ; état de la batterie et état de charge.

I. PARAMETRES

1. Téléchargement





Paramètres de téléchargement du véhicule

Options chronotachygraphe:

Vitesse de téléchargement : fait référence à la vitesse de téléchargement ;

Optimisé est la méthode la plus rapide

Jours par défaut : le nombre maximal de jours téléchargés depuis le VU à l'aide de l'option « Depuis le

dernier »

Téléchargement standard :

Activité : paramètre par défaut pour le téléchargement standard

Événements et défauts : définir par défaut OUI ou NON Données de vitesse : définir par défaut OUI ou NON Données techniques : définir par défaut OUI ou NON

Données spéciales VDO: vous pouvez accéder à des données supplémentaires relatives à l'enregistrement amélioré de la vitesse et à l'enregistrement prolongé.



Données spéciales Stoneridge: Les fabricants peuvent vous demander de télécharger des numéros TREP spéciaux pour aider au débogage des problèmes du tachygraphe.





Lire le journal

Le DigiFob Pro conserve un journal de tous les événements téléchargés pour aider à identifier les problèmes de téléchargement.



Effacer le journal

Cette option efface le fichier journal.

Analyse





Option d'analyse

Règles de l'UE: définissez sur OUI ou NON selon que les règles de l'UE sont respectées ou non. Temps de travail : définissez sur OUI ou NON selon que vous êtes soumis ou non aux règles

standard de l'UE en matière de temps de travail.

Activité inconnue : définissez sur OUI ou NON selon que vous souhaitez ou non que les périodes d'activité

inconnue soient mises en évidence.

Dispo comme repos : définissez sur OUI ou NON selon la façon dont cela s'applique dans votre convention

collective



Pays d'origine

Définissez votre pays d'origine



Période de rapport

Par défaut, cette option est désactivée.

Si vous souhaitez générer un rapport d'infraction par SMS sélectionnez la période sur laquelle vous souhaitez générer le rapport (1 à 8 semaines à compter de la date actuelle). Le rapport est enregistré sur le lecteur de stockage de masse de votre tachygraphe (si activé).

3. Fichiers





Options de fichier

Vous pouvez configurer le DigiFob Pro pour qu'il écrase les fichiers archivés afin qu'il soit moins susceptible de se remplir.



Clé USB du tachygraphe

Vous pouvez activer les fichiers stockés dans le DigiFob Pro pour être visibles par l'explorateur Windows. Masquer les fichiers archivés vous permettra de ne pas voir les fichiers déjà

téléchargés. Enfin, vous pouvez définir la convention de dénomination des fichiers pour votre logiciel. Il existe également la possibilité de stocker/afficher les fichiers dans des sous-dossiers



Clé USB standard

Vous pouvez activer 3 Go de stockage DigiFob Pro pour votre propre usage. Veuillez noter que celui-ci contiendra vos manuels et logiciels.



Supprimer tout

L'option Supprimer tout reformate efficacement la mémoire flash de votre appareil et tous les fichiers seront supprimés, alors utilisez-la avec beaucoup de prudence.

4. <u>Langue</u>



Réglez la langue.

5. Affichage



Réglez la luminosité, le nombre de secondes avant que l'appareil ne se mette en veille ou ne s'éteigne et si vous souhaitez un menu complet ou simple.

6. Date et heure



Réglez la date et l'heure.

Tg2S

526 Route de la Gare – 84470 Châteauneuf de Gadagne

N°Vert

0 805 011 993

10/12

7. <u>Son</u>



Activez ou désactivez les sons.

8. Connectivité





Ajouter un appareil (V2 uniquement)

Pour utiliser des appareils Bluetooth avec votre DigiFob Pro, vous devez d'abord les coupler. Cette option recherche les appareils Bluetooth et vous permet de les ajouter à l'aide du code PIN approprié pour l'appareil auquel vous vous connectez.



Supprimer un appareil (V2 uniquement)

Vous êtes limité à 32 appareils, donc cette option vous permet de supprimer les appareils dont vous n'avez plus besoin. Vous pouvez également mettre de l'ordre dans la liste en supprimant les appareils que vous n'avez plus.



Ajouter un réseau

Cette option recherche les réseaux Wi-Fi. Une fois le bon réseau trouvé, sélectionnez-le et saisissez le mot de passe à l'aide des flèches HAUT et BAS. Appuyez sur le bouton DROIT pour passer au caractère suivant. Appuyez sur le bouton OK lorsque vous avez terminé.



Supprimer le réseau

Cette option vous permet de supprimer tout réseau enregistré.

Merci de nous faire confiance dans la réalisation de vos projets chronotachygraphe!



Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :







