



FirsTrack



(+225) 07 09 67 60 51
(+225) 01 02 46 94 42



FIRSTTRACK VOUS OFFRE UN TRÈS LARGE ÉVENTAIL DE FONCTIONNALITÉS

FIRSTTRACK est un logiciel de géolocalisation mis à votre disposition pour assurer la sécurité de vos véhicules de tous types.

Il vous permet de gérer L' HISTORIQUE, LES RAPPORTS, LES NOTIFICATIONS ainsi que le contrôle des appareils à distance. Vous pouvez également avoir accès à une facturation personnalisée et aux applications de suivi de téléphone mobile qui contiennent des traceurs GPS étroitement pris en charge.

Il veille aussi sur le suivi et la gestion de votre carburant en temps réel. Ce logiciel vous permet d'obtenir la localisation exacte de vos véhicules et d'actionner l'arrêt du moteur à distance lorsqu'ils sont dans une zone permise et non-permise.



GARDER UN ŒIL SUR VOS ENGINS

FIRSTTRACK est adapté à tous les engins (véhicule personnel, moto, engins de chantier BTP et bateaux) grâce à leur gestion des capteurs en temps réel. Gardez un œil sur la localisation et l'état des accessoires de vos machines qu'on peut secourir à distance. Cet aspect est l'une de nos particularités et ce qui fait de nous des concurrents de taille.

FIRSTTRACK est un logiciel qui a été conçu avec une panoplie de fonctionnalités de sorte que les utilisateurs se sentent en toute sécurité.

VOUS SOUHAITEZ CONTRÔLER LE TEMPS D'UTILISATION DES ACCESSOIRES DE VOS VÉHICULES OU ENGINS DE CHANTIER ? C'EST SIMPLE.

Vous avez la possibilité de créer des alertes pour être notifié à tout moment via e-mail ou SMS. Vous pouvez aussi planifier des révisions (diagnostic et maintenance) et être informé de l'optimisation des réparations de vos véhicules ou engins (vidange et visite technique).

FIRSTTRACK simplifie les tâches en tant que gestionnaire.



● **SUIVI PAR GPS**

Il vous permet d'analyser les déplacements des véhicules en temps réel et de fournir des données sur la vitesse et l'endroit exact de chaque véhicule grâce à la géolocalisation GPS.

● **ALERTES ET NOTIFICATIONS**

Le logiciel vous permet de définir et paramétriser vos alertes en temps réel selon les événements de votre choix (statut du véhicule, nombre des passagers dans le véhicule ou l'engin, indication des excès de vitesse et autres).

Nous disposons aussi de

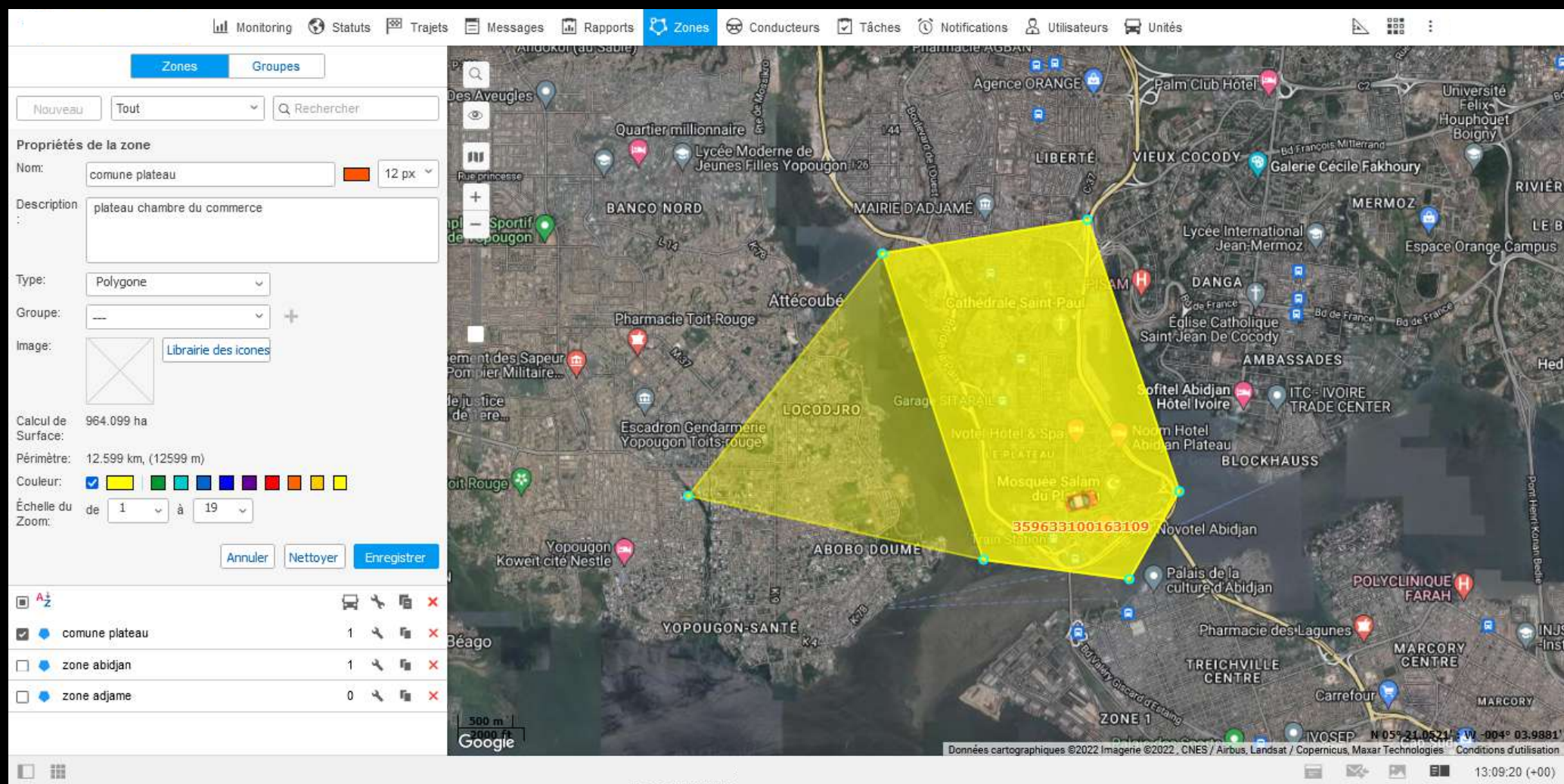
- LECTEUR D'IDENTIFICATION CHAUFFEUR
- CARTE RFID MOBILE DIGITAL
- VIDEO RECORDER (MDVR) AVEC 2 ou 4 CAMERA + GPS MOBILE DIGITAL

NB : Fistrack dispose d'une multitude de paramètres à adapter selon vos convenances pour une assurance effective.



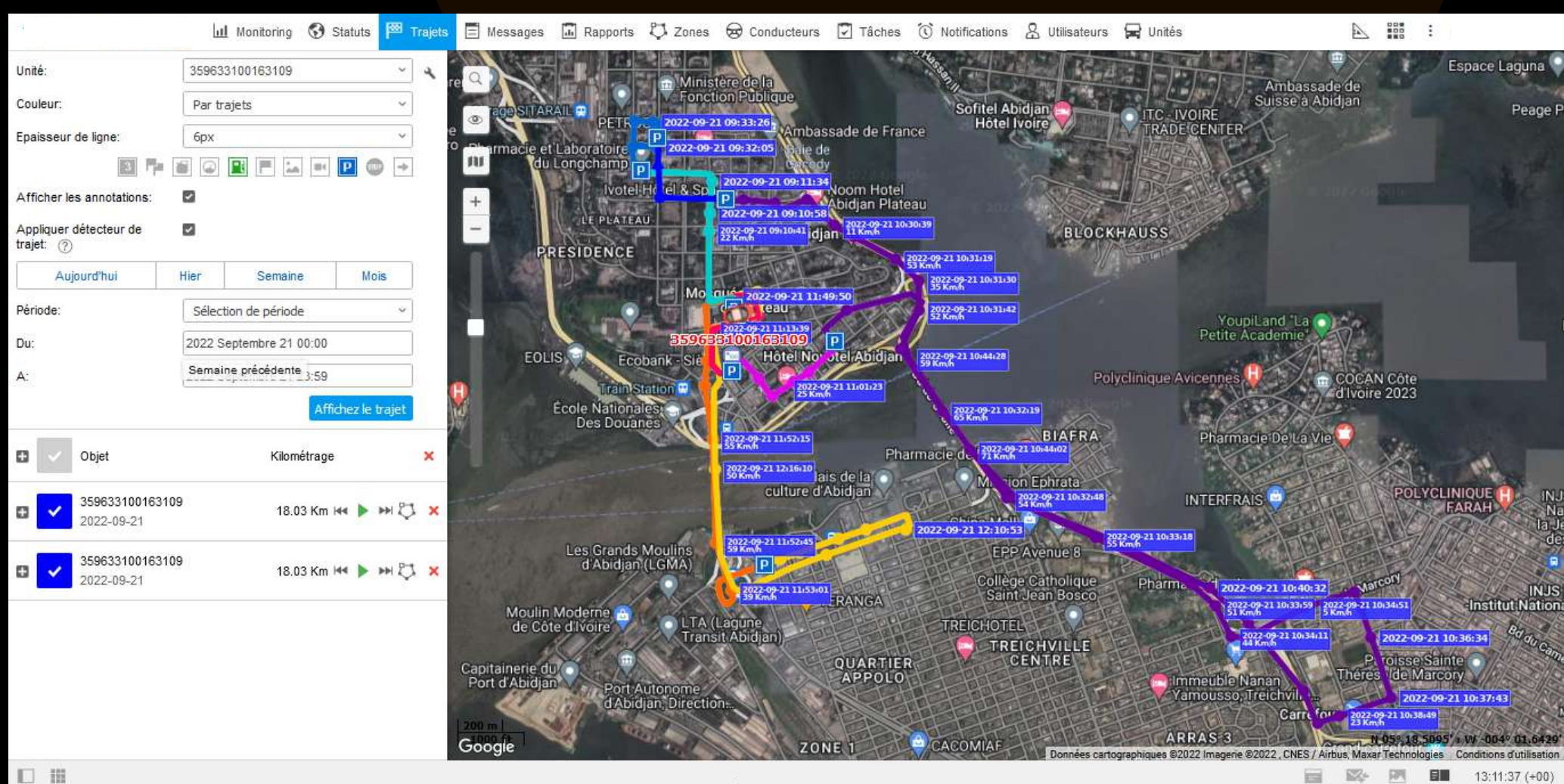
ZONE DE SURVEILLANCE

Vous pouvez programmer des zones de surveillance (geofencing) sur la carte géographique disponible sur l'application et recevoir des alertes lorsque vos véhicules s'introduisent ou s'écartent de ces zones.



HISTORIQUE DE DÉPLACEMENT

Cette fonctionnalité vous offre la possibilité de visualiser vos historiques de déplacements de chaque véhicule sur les périodes de votre choix.





● GESTION DU PARC AUTOMOBILE

Notre solution regroupe toutes les informations nécessaires à la gestion d'une flotte automobile.

Il facilite une meilleure gestion de votre parc de véhicules. C'est une plateforme unique pour renforcer l'efficacité et la sécurité de vos opérations.

● OPTIONS AVANCÉES

Les solutions de géolocalisation de vos véhicules vous permettent d'évaluer la conduite de vos collaborateurs ainsi que leurs besoins en formation.

Le but étant de les aider à adopter une éco conduite responsable et améliorer leurs sécurités routières.

● FONCTIONNALITÉ SUR MESURE

Firstrack étudie toute demande de développement de fonctionnalités sur mesure afin de vous proposer un environnement de travail plus adapté.



FIRSTTRACK vous aide à générer des rapports et faire un suivi de votre carburant. Notre logiciel vous permet d'avoir une idée sur :

LE NIVEAU INITIAL DE CARBURANT

LE CARBURANT CONSOMMÉ

LE NIVEAU FINAL DU CARBURANT

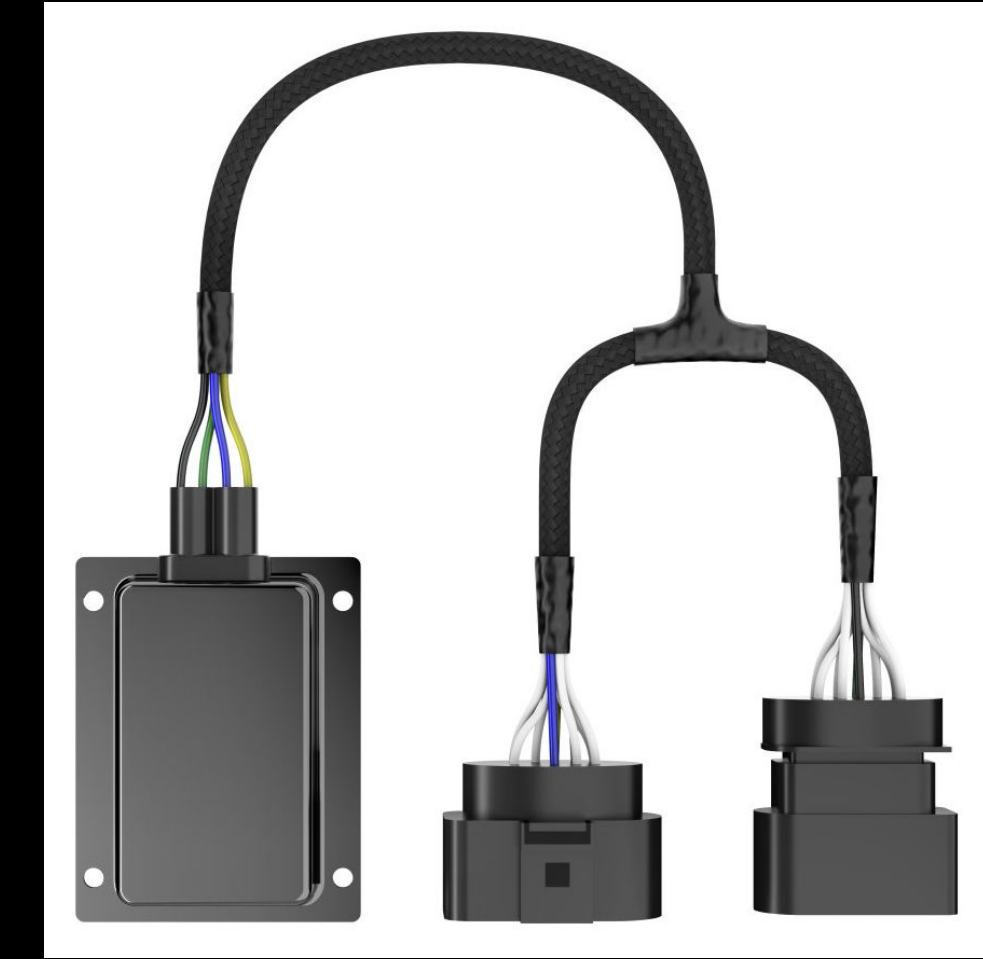
Utilisez FIRSTTRACK pour un meilleur contrôle de vos dépenses et la réduction des coûts d'exploitation. Vous pouvez surveiller les activités et trajets des chauffeurs pour les aider à améliorer leur efficacité, éviter les vols et empêcher les abus ainsi que les utilisations non autorisées des véhicules.



NOS ÉQUIPEMENTS D'INSTALLATIONS

LE CAN BUS

C'est un équipement de type Européen certifié destiné aux véhicules de tous types (poids lourd et poids léger). Nous disposons d'un savoir-faire d'installation perfectionné depuis dix (10) ans. Nos équipements installés ont des marges d'erreur qui se limitent à 3 %.



LA JAUGE

L'équipement de type Européen certifié destiné aux engins et tous types de véhicules poids lourds ayant un réservoir apparent. Le procédé d'installation minutieux avec les équipements adéquats garantit un résultat précis avec une marge de précision de 97 à 99 %





ÉTABLISSEMENT DE RAPPORTS

C'est une fonctionnalité qui a été développée pour aider les utilisateurs à pouvoir établir des rapports de façon professionnelle. Étant sur l'application, vous disposez d'une possibilité de recevoir directement par mail ou SMS les rapports en version PDF ou Excel depuis l'application avec des données bien précises.

The screenshot displays the FirsTrack application's reporting feature. At the top, a navigation bar includes 'Monitoring', 'Status', 'Trajets', 'Messages', 'Rapports' (selected), 'Zones', 'Conducteurs', 'Tâches', 'Notifications', 'Utilisateurs', and 'Unités'. On the left, a sidebar provides search and filter options for 'Modèle' (filling the reservoir) and 'Objet' (1937 KS01). It also includes date selection ('Aujourd'hui', 'Hier', 'Semaine', 'Mois'), a period selector ('Sélection de période'), and time range ('Du: 2022 Juillet 01 00:00' to 'A: 2022 Juillet 31 23:59'). Buttons for 'Nettoyer' and 'Exécuter' are present. The main area features a satellite map of Abidjan and the surrounding region, with a red marker indicating the location of the vehicle '1937 KS01'. A legend shows 'Eléments par page' (Elements per page) and a scale bar of 5 km. Below the map is a table titled 'Remplissages de réservoir' (Fuel Tank Refills) with 11 rows of data. The table columns are: Lieu (Location), Niveau de carburant initial (Initial fuel level), Niveau final de carburant (Final fuel level), Rempli (Filled), Différence (Difference), Nom du capteur (Sensor name), and Kilométrage (Kilometrage). The data shows various locations like Autoroute Du Nord, Yopougon, and Dimbokro, with fuel levels ranging from 11.57 L to 42.06 L and kilometric ranges from 37563 Km to 40686 Km.

Lieu	Niveau de carburant initial	Niveau final de carburant	Rempli	Différence	Nom du capteur	Kilométrage
Autoroute Du Nord, Yopougon, Abidjan, Côte d'Ivoire	11.57 L	80 L	68 L	68 L	Carburant Réservoir	37563 Km
A3, Vallée du Bandama, Côte d'Ivoire, Niakaramandougou	23.03 L	80 L	57 L	57 L	Carburant Réservoir	38055 Km
Houphouët-Boigny Avenue, Bouaké, Vallée du Bandama, Côte d'Ivoire	47.28 L	80 L	32.59 L	32.59 L	Carburant Réservoir	38391 Km
Route Du Zoo, Abobo, Abidjan, Côte d'Ivoire	18.30 L	54 L	35.85 L	35.85 L	Carburant Réservoir	38851 Km
Dimbokro, Lacs, Côte d'Ivoire	12.05 L	40.53 L	28.48 L	28.48 L	Carburant Réservoir	39301 Km
Autoroute Du Nord, Yopougon, Abidjan, Côte d'Ivoire	13.19 L	80 L	67 L	67 L	Carburant Réservoir	39614 Km
A6, Sassandra-Marahoué, Côte d'Ivoire, 1.32 Km de Bouaflé	42.06 L	80 L	37.81 L	37.81 L	Carburant Réservoir	39905 Km
Rue 10, Yopougon, Abidjan, Côte d'Ivoire	13.33 L	80 L	67 L	67 L	Carburant Réservoir	40686 Km