

## **Fill&Go B2B**

---

Manual utilizare Manager FillandGo Manager

Iunie 2012

# CUPRINS

<b>1. Introducere .....</b>	<b>4</b>
1.1. Ce reprezinta aplicatia Fill&Go Fuel Control .....	4
1.2. Structura aplicatiei si drepturi de acces .....	4
<b>2. Comenzile aplicatiei Fill&amp;Go.....</b>	<b>4</b>
<b>3. Fill&amp;Go Fuel Control.....</b>	<b>9</b>
3.1. Functionalitati disponibile .....	9
3.1.1. Setari aplicatie.....	9
3.2. Vehicule si dispozitive.....	10
3.2.1. Management flote.....	10
3.2.2. Management vehicule.....	10
3.2.3. Alocari vehicule .....	15
3.2.4. Dispozitive .....	15
3.3. Tranzactii Fill & Go .....	15
3.3.1. Tranzactii Carburant.....	16
3.3.2. Tranzactii DRY .....	16
3.3.3. Tranzactii Service.....	16
3.4. Notificari .....	17
3.4.1. Tranzactii.....	17
3.4.2. Alimetari peste capacitatea rezervorului .....	17
3.5. Facturi, desfasuratoare facturi, plati .....	17
3.5.1. Lista facturi.....	17
3.5.2. Desfasuratoare facturi .....	18
3.6. Rapoarte .....	22
3.6.1. Analiza costuri.....	22
3.6.2. Alimentari vehicule – Alocare/Tip vehicul .....	23
3.6.3. Alimentari vehicule - Tip vehicul / Vehicul (Dinamic) .....	26
3.6.4. Alimentari vehicule - Tip alocare / Vehicul (Dinamic) .....	27
3.6.5. Alimentari vehicule – Ore functionare motor.....	28
3.6.6. Top consum .....	30
3.6.7. Limite lunare alimentari / vehicul .....	30

3.6.8.	<i>Alimetari / Tip alocare</i> .....	31
3.6.9.	<i>Neincadrare consum in limite prestabilitate</i> .....	31
3.6.10.	<i>Medii consum carburant</i> .....	32
3.6.11.	<i>Lista tranzactii</i> .....	32
<b>4.</b>	<b>Fill&amp;Go Service Control .....</b>	<b>34</b>
4.1.	<b>Functionalitati disponibile .....</b>	<b>34</b>
4.1.1.	<i>Setari aplicatie</i> .....	34
4.1.2.	<i>Taxe</i> .....	36
4.1.3.	<i>Reparatii</i> .....	37
4.1.4.	<i>Asigurari</i> .....	38
4.1.5.	<i>Taxe</i> .....	39
4.1.6.	<i>Inspectii tehnice periodice</i> .....	40
4.1.7.	<i>Revizii</i> .....	41
4.1.8.	<i>Utilizatori auto</i> .....	43
4.1.9.	<i>Vehicule – Utilizatori auto</i> .....	43
4.1.10.	<i>Facturi furnizori</i> .....	44
4.2.	<b>Notificari .....</b>	<b>44</b>

## **1. Introducere**

### **1.1. Ce reprezinta aplicatia Fill&Go Fuel Control**

Fill&Go Fuel Control este o aplicatie informatica destinata administrarii flotelor auto, ce permite utilizatorilor sa gestioneze, intr-un mod rapid si eficient, activitatile specifice impuse de managementul parcui auto. Utilizand Fill & Go Fuel Control, aveti acces, la orice informatie legata de fiecare vehicul ce compune parcul auto propriu, de pe ce orice calculator ce are o conexiune la internet. Acest lucru este posibil, pentru ca Fill & Go este o aplicatie web-based.

Fill & Go dispune de un sistem de notificari active, care anunta din timp, daca anumite evenimente sau actiuni trebuie intreprinse, astfel incat managerul de parc auto sa se poata concentra pe zona de analiza si optimizare si nu pe verificarea datelor de expirare a anumitor politi sau licente.

Rapoartele si analizele din Fill & Go raspund celor mai exigent cerinte, iar daca un utilizator are nevoie de alte tipuri de rapoarte, isi poate face un export de informatii si astfel isi poate prelucra datele pentru a putea obtine analize mai complexe.

### **1.2. Structura aplicatiei si drepturi de acces**

Fill&Go Manager a fost conceput astfel incat sa ofere clientilor Rompetrol servicii suplimentare carburantului. Cu ajutorul acestor servicii, un client poate achizitiona de la un singur furnizor o gama larga de aplicatii, adaptate nevoilor sale

Aplicatia Fill&Go Manager este structurata pe trei module:

- Fill&Go Fuel Control, ce permite managementul consumului de carburant;
- Fill&Go Vehicle Control, destinata urmaririi parcui auto prin tehnologie GPS;
- Fill&Go Service Control, aplicatie ce permite pastrarea evidenelor pentru reparatii, a reviziilor, a asigurarilor si a licentelor sau chiar analiza costurilor generate de parcui auto.

Toti clientii care alimenteaza in sistemul Fill&Go beneficiaza in mod gratuit de accesul la aplicatia Fill&Go Fuel Control

## **2. Comenzile aplicatiei Fill&Go**

Acest capitol descrie functionalitatatile din cadrul aplicatiei, precum si comenzile de navigare.

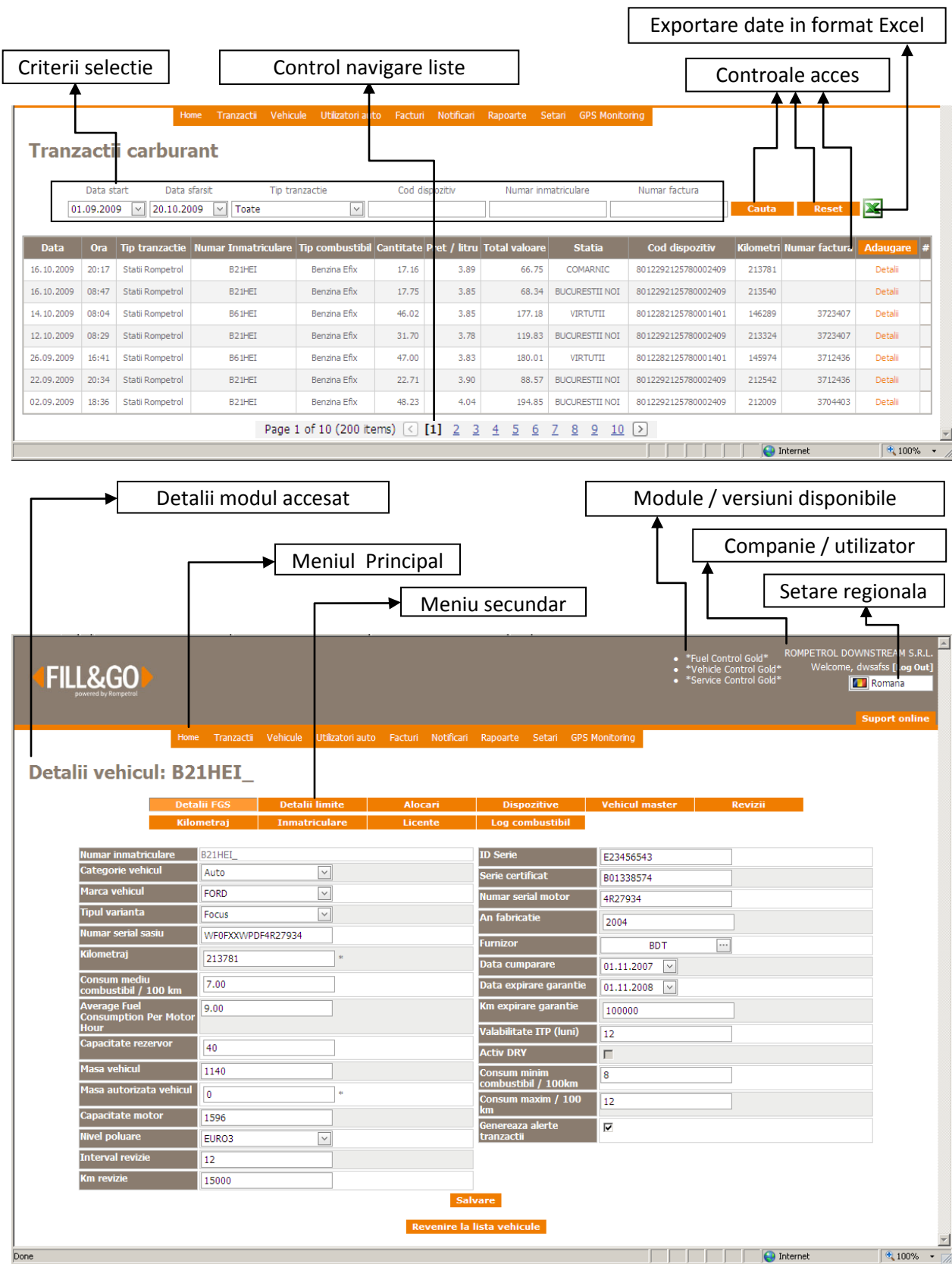
Tot in cadrul acestui capitol, vom explica si informatiile ce sunt disponibile in cadrul aplicatiei, dar si cum pot fi vizualizate (sub forma tabelara direct in cadrul site-ului sau exportate in fisiere de tip Excel sau Adobe PDF). Rapoartele exportate in format PDF sunt deja grupate dupa diverse criterii, astfel incat pot fi tiparite direct, fara a fi nevoie de prelucrari ulterioare. In schimb, listele si rapoartele exportate in format Excel contin doar datele primare, permitand in acest mod prelucrarea datelor in formatul dorit, precum si introducerea diverselor formule de calcul.

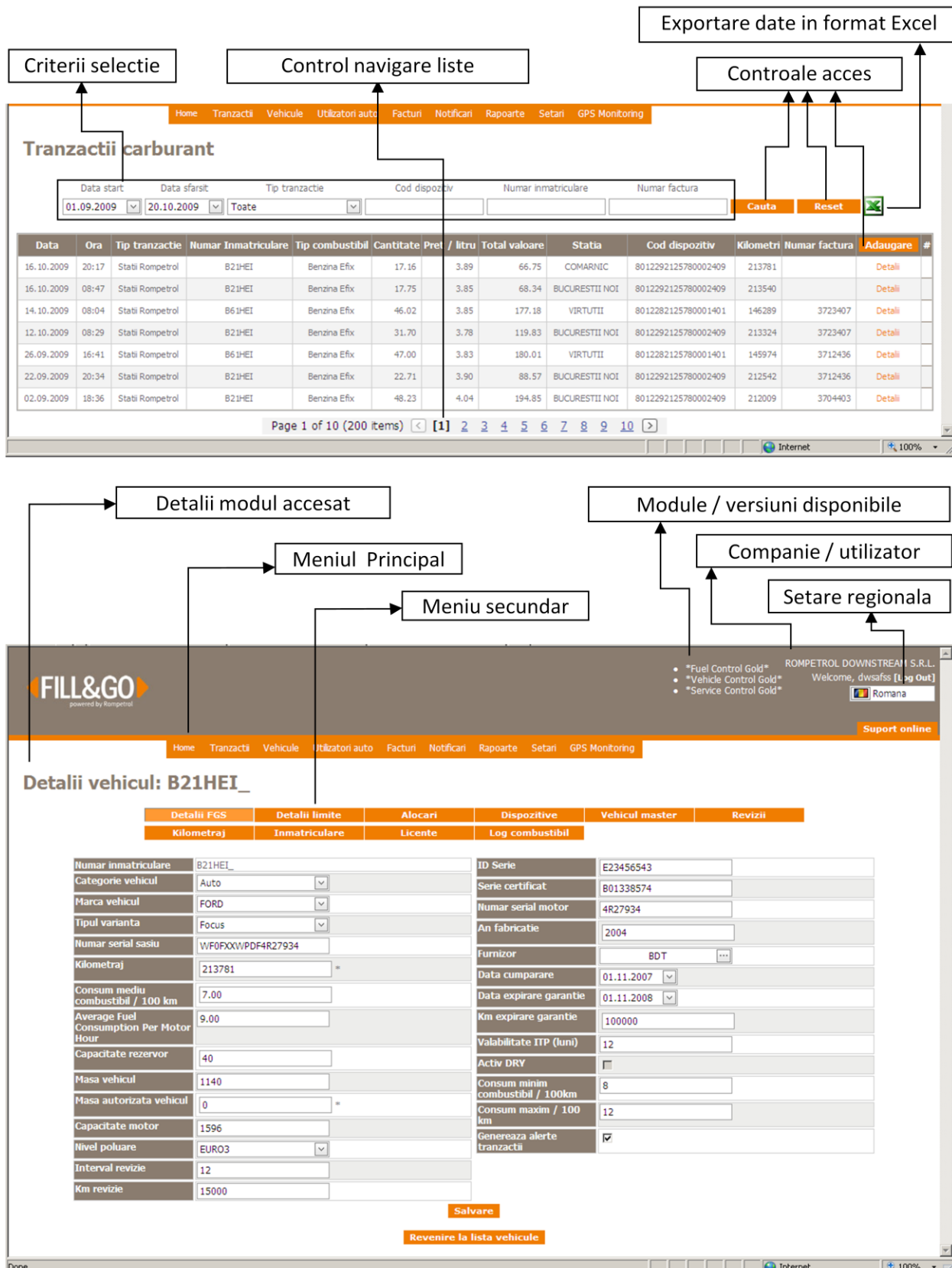
Pentru o functionare optima a aplicatiei, o parte din listele afisate in cadrul aplicatiei sunt limitate la un numar maxim de inregistrari, acestea fiind afisate sub forma de pagini, fiecare pagina continand 20 inregistrari.

Listele pot fi sortate crescator dupa o anumita coloana printr-un simplu click de mouse pe headerul aferent coloanei, dupa care se doreste sortarea. Un al doilea click de mouse pe acelasi header va sorta datele descrescator.

Majoritatea listelor din cadrul aplicatiei contin pe ultima coloana meniul  prin care utilizatorul poate accesa detaliiile inregistrarii selectate.

Exemplu: lista de vehicule si cu detalii pentru un numar de inmatriculare. In acest caz, aplicatia afiseaza detalii suplimentare ce definesc un vehicul





## Rapoarte dinamice

**Criterii selectie**

The screenshot shows a reporting application interface. At the top, there is a title bar with the text "Rapoarte dinamice". Below it is a search bar labeled "Criterii selectie" containing fields for "An", "Luna", "Marca", "Model", and "Numar inmatriculare". A callout arrow points from this search bar to a modal dialog titled "Numar inmatriculare". The dialog lists several vehicle registration numbers (B100489, B121961, B127815, B12GFY, B12JDG, B12JYS) with checkboxes next to them; B127815 and B12JDG are checked. There are "OK" and "Cancel" buttons at the bottom. To the right of the search bar is a large table titled "Grand Total" with columns for "Valoare", "Cantitate", "Km parcursi", "Consum mediu / 100 km", "Ore functionare", and "Consum mediu / ora functionare". The table contains data grouped by year (2011), month (January, February, March), and car model (FORD, Focus). It includes detailed entries for individual cars and totals for each group.

Grand Total											
		Valoare	Cantitate	Km parcursi	Consum mediu / 100 km	Ore functionare					
2011	01-Januarie	FORD	Fiesta	B127815.	654.64	131.51	2,113.00	6.72	0.00	0.00	
			Focus	B12JDG	1,521.20	299.70	-45,510.00	-0.01	0.00	0.00	
				B68GRO	1,239.32	244.87	2,142.00	11.45	54.00	4.60	
			Focus Total	2,760.52	544.57	-43,368.00	5.34	54.00	2.15		
		FORD Total	3,415.16	676.08	-41,255.00	5.68	54.00	1.61			
		02-Februarie	FORD	Focus	B12JDG	671.27	132.09	46,980.00	5.96	0.00	0.00
				B68GRO	409.84	80.00	634.00	12.86	24.00	3.37	
		Focus Total	1,081.11	212.09	47,614.00	8.72	24.00	1.35			
		03-Martie	FORD	Fiesta	B127815.	579.31	110.32	1,809.00	6.13	0.00	0.00
				Focus	B12JDG	742.46	140.73	1,650.00	8.68	0.00	0.00
				B68GRO	1,411.41	267.72	2,451.00	8.30	64.00	3.15	
	FORD Total	2,733.18	518.77	5,910.00	8.45	64.00	1.94				
	2011 Total	7,229.45	1,406.94	12,269.00	6.94	142.00	1.53				
	Grand Total	7,229.45	1,406.94	12,269.00	6.94	142.00	1.53				

**Modificare ordonare grupare**

The screenshot shows the same reporting application interface. A callout arrow points from the "Modificare ordonare grupare" button to the "Drop Filter Fields Here" area. This area contains a list of fields: "Numar inmatriculare", "Marca", "Model", and "Numar inmatriculare" again. The second "Numar inmatriculare" field is highlighted with a blue border, indicating it is selected for modification.

Modificarea ordinii in care se vor grupa datele se realizeaza efectuand un clik de mouse pe coloana care se doreste mutata si, tinand butonul mouse-ului apasat, se deplaseaza campul la stanga sau la dreapta pe aceeasi linie orizontala pana in locul dorit. Butonul mouse-ului se va elibera doar in momentul in care noua pozitie va fi confirmata prin doua sageti indreptate una spre cealalta



Excluderea unei coloane din criteriile de grupare se realizeaza efectuand un clik de mouse pe coloana care se doreste a fi inlaturata si, tinand butonul mouse-ului apasat, se deplaseaza campul in partea superioara a raportului. Butonul mouse-ului se va elibera doar in momentul in care noua pozitie va fi confirmata prin doua sageti indreptate una spre cealalta.

butonul mouse-ului apasat, se deplaseaza campul in partea superioara a raportului. Butonul mouse-ului se va elibera doar in momentul in care noua pozitie va fi confirmata prin doua sageti indreptate una spre cealalta.

### 3. Fill&Go Fuel Control

Modulul Fill&Go Fuel Control a fost conceput pentru a gestiona consumurile si costurile cu carburantul, dar si alte costuri generate de parcul auto (revizii, reparatii, ITP-uri, asigurari, taxe, etc).

#### 3.1. Functionalitati disponibile

##### 3.1.1. Setari aplicatie



###### 3.1.1.1. Profil utilizator – Modulul contine doua sectiuni:

**Informatii utilizator** – permite vizualizarea si editarea:

- numelui si prenumelui
- adresei de e-mail
- setarilor regionale folosite de catre utilizatori.

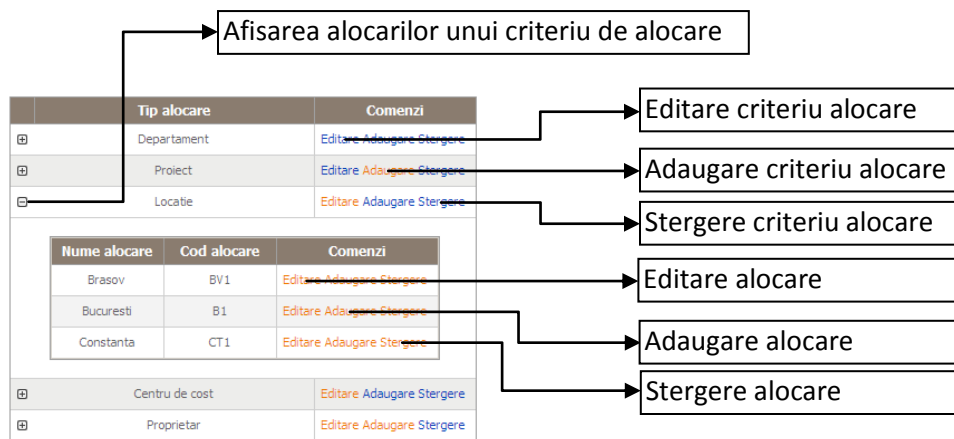
La modificarea setari regionale, pe langa denumirile campurilor, se va schimba si formatul datei - in romana va fi de forma zi/luna/ an (dd/mm/yyyy), iar in engleza luna/zi/an (mm/dd/yyyy)

**Parola** – permite modificarea parolei de acces. Poate fi folosita orice combinatie de litere, cifre si caractere speciale, neexistand nicio restrictie.

###### 3.1.1.2. Alocari

In acest meniu se pot adauga / modifica informatii, astfel incat datele din aplicatie sa corespunda cu structura organizatorica a companiei. Aici se pot defini criterii de alocare (centre de cost, locatii, santiere, etc.), fiecare criteriu avand la randul sau alocarile aferente. Initial, in cadrul aplicatiei, sunt definite doua tipuri de alocare: Flota si Departament.

Tipul de alocare Flota nu poate fi modificat si nu se pot adauga noi flote, acesta fiind unul din criteriile de facturare. Pentru modificarea alocarii pe flota a unui vehicul este neceasra contactarea departamentului Back Office ([backoffice@rompetrol.com](mailto:backoffice@rompetrol.com)).



### 3.1.1.3. Furnizori

In cadrul aplicatiei Fill & Go se poate tine si evidenta furnizorilor cu care compania colaboreaza (Lista furnizori). Pentru o mai buna evidenta, acestia pot fi incadrati in tipuri principale de activitati, tipuri care, de asemenea, sunt editabile (Tipuri furnizori).

## 3.2. Vehicule si dispozitive



### 3.2.1. Management flote

Acces : Meniu vehicule → Fleet List

Lista afisata va contine informatiile aferente tuturor flotelor din cadrul companiei, definite in sistemul Fill & Go.

Se poate vizualiza atat limita de credit setata conform contractului, cat si limita curenta, ambele valori fiind exprimate in RON. Valoarea afisata in coloana Limita credit curenta reprezinta suma maxima care poate fi utilizata in achizitionarea de carburant din statiile Rompetrol. Aceasta valoare este influentata de tranzactiile de carburant efectuate si de platile efectuate.

Flotele si detaliile acestora nu pot fi modificate sau sterse.

### 3.2.2. Management vehicule

Acces : Meniu vehicule → Lista vehicule

Accesand lista de vehicule se vor afisa in forma tabelara informatiile vehiculelor active din cadrul companiei. Numarul vehiculelor din aceasta lista este limitat la 200 inregistrari (20 vehicule / pagina x 10 pagini), iar pentru a vizualiza datele unui anumit vehicul sau ale unor tipuri de vehicule, aveti posibilitatea filtrarii datelor in functie de: numar inmatricular, marca sau model. Dupa introducerea parametrilor de filtrare, se va accesa butonul Cautare. Pentru revenirea la conditiile initiale se acceseaza butonul Reset.

Filtrarea este de tip LIKE, ceea ce inseamna ca se vor afisa datele care contin caracterele introduse in campurile de filtrare

Numar inmatricular	Marca	Model	Doar vehiculele activ master				
B	Ford	Focus	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> vehicul activ	Cautare	Reset	
Numar inmatricular	Marca	Model		Serie sasiu	Km activi	Detalii	
B21HEI	FORD	Focus		WF0FXWPDF4R27934	212542	<a href="#">Detalii</a>	
B61HEI	FORD	Focus 1.6		WF0FXWPDF4RXXXX	145974	<a href="#">Detalii</a>	

Lista vehiculelor poate fi exportata in format Excel, exportul netinand seama de limitarea de 200 inregistrari dar respecta conditiile de filtrare.

Prin accesarea butonului Configurare coloane se pot selecta informatiile ce vor fi aparea in lista vehiculelor afisata pe ecran si astfel fiecare utilizator isi personalizeaza in aplicatie module de afisarea a listei de vehicule. Se bifeaza detaliiile ce se doresc a fi afisate, din tabelul **Configurare coloane** si se apasa butonul de salvare.

In mod similar, se procedeaza si in cazul detaliilor care vor fi exportate in format Excel, cu ajutorul butonului de **Configurare export**.

La initializarea paginii este bifata in mod automat optiunea  **vehicul activ**, si astfel in lista sunt afisate doar vehiculele active. In cazul in care se doreste vizualizarea unuia sau a mai multor vehicule inactive (vehicule care nu mai fac parte din flota) se debifeaza optiunea Vehicul activ si se acceseaza butonul Cautare.

Optiunea de filtrare „Doar vehiculele master” ofera posibilitatea afisarii tuturor vehiculelor sau doar a vehiculelor Master (3.2.2.5-Vehicul master).

Ultima coloana din lista va contine intotdeauna textul **Detalii**, accesarea acestei valori avand ca rezultat afisarea detaliata a fisei vehiculului selectat. Aceste detalii sunt impartite pe mai multe categorii:

The screenshot shows a web interface for vehicle details. At the top, there is a navigation bar with links: Home, Tranzactii, Vehicule, Facturi, Notificari, Rapoarte, and Setari. Below the navigation bar, the title "Detalii vehicul: B21HEI" is displayed. Underneath the title, there is a horizontal row of five tabs: "Detalii vehicul" (highlighted in orange), "Detalii limite", "Alocari", "Dispozitive", and "Vehicul master". The "Log kilometri" tab is also visible below the first tab. The main content area is currently empty, indicating no specific data is being viewed for this vehicle.

### 3.2.2.1. Detalii vehicul

Contine informatii care se regasesc in cartea de identitate sau certificatul de inmatriculara a vehiculului, dar si detalii necesare functionarii anumitor rapoarte din cadrul aplicatiei (consum normat, fata de care in rapoarte se calculeaza deviatia de consum).

In cazul in care in lista de valori Marca vehicul sau Tipul varianta nu se regaseste una sau mai multe marci/tipuri de vehicule, va fi nevoie de o solicitare scrisa trimisa pe adresa [aftersalesupport@rompetrol.com](mailto:aftersalesupport@rompetrol.com).

Kilometraj – actualizarea acestei valori se face in mod automat, preluandu-se kilometri aferenti tranzactiilor de carburant, dar aceasta valoare poate fi corectata manual.

Consum mediu combustibil / 100 km – Se completeaza cu valoarea normata. Valoarea este utilizata in raportul Alimentari vehicule – Alocare / Tip vehicul aceasta fiind etalonul cu care se vor compara consumurile efective.

Consum mediu combustibil / 1 h functionare motor – Se completeaza cu valoarea normata. Valoarea este utilizata in rapoartele: Alimentari vehicule – Alocare / Tip vehicul si Alimentari vehicule – Ore functionare motor, aceasta fiind etalonul cu care se vor compara consumurile efective.

Interval revizie, Km revizie si Valabilitate ITP (luni) – valori utilizate in modulul Fill&Go Service Control pentru a tine evidenta reviziilor planificate si a Inspectiilor Tehnice Periodice.

Consum minim combustibil / 100 km si Consum maxim / 100 km – reprezinta plaja in care se poate incadra consumul de carburant / 100 km al vehiculului. Valorile sunt utilizate ca etalon in raportul Neincadrare consum in limite prestabilite.

Genereaza alerte tranzactii – bifarea acesei optiuni include vehiculul in lista de vehicule pentru care se genereaza notificari cu privire la inregistrarea incorecta a valorii kilometrilor in tranzactiile de carburant (Notificari - Tranzactii).

Modificările sunt efectuate doar după ce s-a accesat butonul Salvare.

### **3.2.2.2. Restrictii / limite alimentare**

Acces – Meniul Vehicule – Lista Vehicule – se acceseaza comanda **Detalii** (ultima coloana din tabel) din dreptul vehiculului pentru care se doreste vizualizarea / modificarea limitelor. In fereastra nou deschisa se acceseaza tabul **Restrictii/Limite..**

In acest tab sunt afisate valorile limitelor atat pentru tranzactiile de carburant cat si pentru cele DRY (non carburant).

	<b>Detalii vehicul</b>	<b>Restrictii / limite</b>	<b>Alocari</b>	<b>Dispozitive</b>	<b>Vehicul master</b>
	<b>Log kilometri</b>				
<b>Limita lunara</b>	<input type="radio"/> Nelimitat <input checked="" type="radio"/> Alimentari blocate <input type="radio"/> Limitare la cantitatea de:	<input type="text" value="300.00"/>	litri * Actual 45.22 Rest 254.78		
<b>Limita saptamanala</b>	<input type="radio"/> Nelimitat <input checked="" type="radio"/> Alimentari blocate <input type="radio"/> Limitare la cantitatea de:	<input type="text" value="0.00"/>	litri * Actual 45.22 Rest Nelimitat		
<b>Limita zilnica</b>	<input type="radio"/> Nelimitat <input checked="" type="radio"/> Alimentari blocate <input type="radio"/> Limitare la cantitatea de:	<input type="text" value="0.00"/>	litri * Actual 0.00 Rest Nelimitat		
<b>Limita lunara DRY</b>	<input type="radio"/> Nelimitat <input checked="" type="radio"/> Alimentari blocate <input type="radio"/> Limitare la valoarea de:	<input type="text" value="0.00"/>	RON * Actual 0.00 Rest Nelimitat		
<b>Limita saptamanala DRY</b>	<input type="radio"/> Nelimitat <input checked="" type="radio"/> Alimentari blocate <input type="radio"/> Limitare la valoarea de:	<input type="text" value="0.00"/>	RON * Actual 0.00 Rest Nelimitat		
<b>Limita zilnica DRY</b>	<input type="radio"/> Nelimitat <input checked="" type="radio"/> Alimentari blocate <input type="radio"/> Limitare la valoarea de:	<input type="text" value="0.00"/>	RON * Actual 0.00 Rest Nelimitat		
<b>Zile restrictionate</b>	<input type="checkbox"/> Duminica <input type="checkbox"/> Miercuri <input type="checkbox"/> Sambata	<input type="checkbox"/> Luni <input type="checkbox"/> Joi	<input type="checkbox"/> Marti <input type="checkbox"/> Vineri		
<b>Ora sfarsit restrictie</b>	<input type="text" value="00:00"/> *				
<b>Ora inceput restrictie</b>	<input type="text" value="23:59"/> *				
<b>Salvare</b>					
<b>Revenire la lista vehicule</b>					

Pentru fiecare tip de limita exista trei posibilitati:

- Nelimitat – Selectarea acestei optiuni ofera posibilitatea achizitionarii fara nicio restrictie a carburantilor / din statiile Rompetrol
- Alimentari blocate – In acest caz, pe baza dispozitivului Fill&Go nu se pot achizitiona carburanti / produselor DRY
- Limitare la valoarea de: -Selectarea acestei optiuni ofera posibilitatea setarii valori la care achizitia de carburanti / produse DRY este restrictionata. Recomandarea Rompetrol este ca toate vehicule sa fie limitate la un consum lunar. Acest lucru preintampina eventualele cazuri de frauda.

Actualizarea limitelor setate se aplica in statii in maxim 3 minute.

Primele 3 linii reprezinta limitele pentru carburant sunt exprimate in litri. Urmatoarele trei linii sunt aferente limitelor DRY, limite exprimate in RON care pot fi modificate doar in cazul in care vehiculul are setata optiunea de DRY ACTIV (optiunea se seteaza doar de catre Rompetrol in baza contractului si a formularului de comanda).

Pentru limitele de carburant si pentru cele aferente achizitiei de produse DRY pot fi setate limite cantitative / valorice la nivel de zi / saptamana / luna. Restrictionarea efectuandu-se in momentul in care este atinsa una din cele trei limite.

De asemenea se pot seta restrictii de alimentare zilnica (in zilele bifate alimentarile cu carburant sau achizitiile de produse DRY fiind blocate) sau in interval orar (in intervalul cuprins intre Ora inceput restrictie si Ora sfarsit restrictie alimentarile cu carburant sau achizitiile de produse DRY fiind blocate).

Suplimentarea de limita se face prin modificarea valorii aferenta liniei de limita lunara. Atentie, valoare pentru luna urmatoara, este ultima valoare setata (incluzand cantitatea suplimentara setata).

### ***3.2.2.3. Alocari***

Prin intermediul acestui modul se pot vizualiza, edita sau adauga informatii, astfel incat raportarea consumurilor poate fi facuta respectand structura organizatorica a companiei. In acest sens, trebuie definite tipurile de alocare, dupa care se va dori repartizarea cheltuielilor ([vezi capitolul 3.1.1.2](#)). Initial, orice vehicul este alocat pe doua tipuri de alocare: Flota si Departament, preluandu-de datele completate pe formularul de comanda.

Alocarea pe criteriul de alocare Flota nu poate fi modificata, vehiculul pastrand intotdeauna flota pe care acesta a fost creat initial.

Pentru adaugarea unei noi „allocari” se acceseaza comanda Adaugare din oricare inregistrare, actiune care va afisa lista de valori care trebuie completata. Se vor completa in ordine: Tip alocare, Nume alocare, Data start, Ora start, Data sfarsit si Ora sfarsit (Data sfarsit si Ora sfarsit nu sunt campuri obligatorii). In cazul in care adaugarea se face pe un tip de alocare care exista deja pe vehicul (schimbare alocare), aplicatia va insera noua inregistrare si, in acelasi timp, va completa la alocarea anterioara Data sfarsit si Ora sfarsit (se va inchide cu un minut inaintea alocarii curente).

Pentru ca repartizarea pe tipuri de alocare a consumurilor sa poata fi efectuata, modulul contine o serie de restrictii menite sa faca imposibila alocarea multipla unui vehicul pe acelasi tip de alocare in aceeasi perioada.

Tip alocare	Nume alocare	Data start	Ora start	Data sfarsit	Ora sfarsit	Comenzi
Flota	DOWNTREAM AFTERSALES	01.01.2000	00:00			<a href="#">Adaugare</a>
Centru de cost	004020FBU CREDIT CONTROL DEPOZITE SI PARTENERI	02.09.2008	00:00			<a href="#">Editare</a> <a href="#">Adaugare</a> <a href="#">Stergere</a>
Departament	CAR WARE MARKETING	01.10.2008	00:00	08.08.2009	23:59	<a href="#">Editare</a> <a href="#">Adaugare</a> <a href="#">Stergere</a>
Departament	ACHIZITII	09.08.2009	00:00			<a href="#">Editare</a> <a href="#">Adaugare</a> <a href="#">Stergere</a>

Tip alocare	Nume alocare
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Data start	Ora start
<input type="text"/>	<input type="text" value="00:00"/>
Data sfarsit	Ora sfarsit
<input type="text"/>	<input type="text" value="23:59"/>

[Modifica](#) [Anuleaza](#)

[Revenire la lista vehicule](#)

Pentru a edita sau a sterge o inregistrare, se va accesa comanda respectiva situata pe linia alocarii dorite.

Mutarea unui vehicul de pe o alocare pe alta se va face intotdeauna prin adaugarea unei noi inregistrari, in acest mod se va pastra si istoricul repartizarii cheltuielilor.

Vizualizarea tuturor vehiculelor pe tipuri de alocarilor poate fi efectuata accesand meniul Vehicule – Vehicule / alocari ([vezi capitolul 3.2.3](#)).

Inexistenta unei alocari a unui vehicul la o anumita data pe un tip de alocare va duce la afisarea separata in rapoarte a valorilor acelui vehicul (vehicule nealocate).

#### **3.2.2.4. Dispozitive**

In acest modul sunt afisate informatii privind toate dispozitivele Fill&Go aferente vehiculului. In lista vor fi afisate atat dispozitivele active, cat si cele inactive (dispozitivele care au fost anulate la cererea clientului). Tot aici se poate obtine informatia privind tipurile de carburant care pot fi alimentate de catre vehicule.

#### **3.2.2.5. Vehicul master**

In cazul in care un vehicul este reinmatriculat (schimbare numere de inmatricularare), fluxul sistemului Fill&Go presupune crearea unui nou vehicul si setarea noilor dispozitive pentru acesta. In cazul in care se doreste ca raportarea sa fie efectuata unitar (consumurile de carburant efectuate pe vechiul numar de inmatricularare sa fie alocate pe nou numar de inmatricularare), va trebui efectuata asocierea dintre cele doua vehicule (numere de inmatricularare). De asemenea, prin aceasta asociere, toate informatiile introduse pe vechiul numar de inmatricularare se vor copia pe noul numar de inmatricularare (detalii vehicul si alocarea acestuia pe departamente). Pentru aceasta se vor efectua urmatorii pasi:

Se acceseaza detaliiile vehiculului in care apare vechiul numar de inmatricularare

In modulul Vehicul master se cauta noul vehicul (noul numar de inmatricularare). Cautarea se va efectua completandu-se unul din criteriile de cautare. Pentru siguranta, in urma cautarii, se vor afisa doar vehiculele care corespund 100 % cu conditia de filtrare.

Din lista de vehicule afisata se acceseaza comanda [Setare ca vehicul master](#) din dreptul vehiculului vizat (vehicul nou)

Dupa reverificarea corectitudinii selectiei, se acceseaza butonul OK din cadrul mesajului. In cazul in care doriti sa nu continuati asocierea va trebui accesat butonul Cancel din cadrul mesajului.

In cazul in care asocierea s-a efectuat in mod gresit, se vor accesa detaliile vehiculului (vechiul numar de inmatricularare). In cazul in care acesta a fost facut inactiv, inainte de a accesa comanda de cautare din cadrul listei de vehicule, se va debifa optiunea  **vehicul activ**). Din tabul **Vehicul master** se va accesa comanda **Unbind** aflata pe ultima coloana din lista afisata. In acest caz, se vor verifica datele vehiculului care a fost setat ca master (detaliile si alocarile acestuia fiind modificate odata cu setarea gresita ca vehicul master).

### **3.2.2.6. Log kilometri**

Ofera informatii privind actualizarea kilometrilor pe vehicul. Inregistrarile din aceasta lista contin informatii privind tipul actiunii care a dus sau nu la modificarea valorii kilometrilor, noua valoare, data si ora efectuarii inregistrarii si data si ora tranzactiei de carburant.

In cazul in care valoarea noua care provine dintr-o tranzactie de carburant este mai mica decat valoarea curenta a kilometrilor vehiculului, actualizarea kilometrilor din detaliile vehiculului nu se va realiza (in lista din Log kilometri inregistrarea va fi marcat cu rosu).

### **3.2.3. Alocari vehicule**

Acces : Meniu Vehicule → Vehicule / alocari

Modulul permite vizualizarea alocarii vehiculelor pe tipuri de alocare la o anumita data. De asemenea, aici exista posibilitatea identificarii vehiculelor care nu sunt alocate pe un anumit tip de alocare (in campul **Alocare** se selecteaza valoarea Nealocate).

### **3.2.4. Dispozitive**

Acces : Meniu Vehicule → Dispozitive

In aceasta lista sunt afisate toate dispozitivele, alocate pe vehiculele inscrise in sistemul Fill&Go, pe baza carora se pot efectua tranzactii in statiile Rompetrol.

Lista poate fi filtrata in functie de tipul, codul sau statusul dispozitivului, precum si dupa numarul de inmatricularare. Filtrarea dispozitivelor in functie de status-ul acestora permite vizualizarea:

tuturor dispozitivelor

dispozitivelor active (dispozitivele pe baza carora se pot efectua tranzactii)

dispozitivelor inactive (dispozitive care au fost blocate sau dezinstalate)

## **3.3. Tranzactii Fill & Go**

Orice achizitie de carburant sau de produse non carburant efectuata in statiile Rompetrol poate fi vizualizata in timp real in cadrul aplicatiei Fill & Go. Detaliile acestaia, precum data si ora, produsul, cantitatea, valoarea, etc. sunt disponibile oricand, accesand una din listele disponibile in aplicatie.

### **3.3.1. Tranzactii Carburant**

Acces : Tranzactii ➔ Tranzactii carburant

Accesand lista de tranzactii carburant aveti acces la toate detaliiile legate de alimentarile cu carburant efectuate de catre vehiculele din cadrul flotei, care au cel putin un dispozitiv Fill & Go. Aceasta contine informatii privind numarul de inmatriculare, data si ora tranzactiei, statia in care s-a efectuat alimentarea, tipul, cantitatea si pretul carburantului achizitionat, kilometrii vehiculului in momentul alimentarii, etc.

Tranzactiile afisate pe ecran sunt limitate la un numar maximum de 200 inregistrari, iar filtrarea perioadei de raportate este restrictionata la 90 de zile (diferenta dintre Data sfarsit si Data start nu trebuie sa depaseasca 90 de zile). Limitarea de 200 inregistrari nu se aplica si la exportul datelor in format Excel. Pentru a vizualiza sau exporta tranzactiile efectuate pe o perioada mai mare de 90 de zile, se va accesa unul din rapoartele de carburant ([vezi capitolul 3.6](#)).

Accesand comanda Adaugare, comanda pozitionata in header-ul ultimei coloane a listei de tranzactii, se pot adauga tranzactii efectuate in afara sistemului Fill&Go. In fereastra nou deschisa se vor completa obligatoriu toate campurile marcate cu \*. Datele acestor tranzactii se vor regasi in toate rapoartele aferente consumului de carburant.

Accesand detaliiile tranzactiei se pot modifica informatiile privind kilometri si sau orele de functionare din momentul alimentarii. Prin efectuarea acestor corecturi se va asigura acuratetea rapoartelor aferente tranzactiilor de carburant (orice declarare incorecta a kilometrului sau a orelor de functionare ale motorului, distorsioneaza consumurile de carburant pe ora sau pe 100 km). Accesarea butonului de salvare din detaliiile unei tranzactii va marca inregistrarea, aceasta fiind afisata in lista de tranzactii cu albastru.

### **3.3.2. Tranzactii DRY**

Acces : Tranzactii ➔ Tranzactii DRY

Pe orice vehicul inscris in programul Fill&Go se poate activa optiunea DRY. Aceasta permite utilizatorilor vehiculelor sa achizitioneze din statiile Rompetrol produse sau servicii non carburant, in functie de nivelul DRY setat. Detaliile acestor achizitii, precum vehiculul, data si ora tranzactiei, statia, produsul, pretul unitar si cantitatea, pot fi vizualizate in timp real in cadrul aplicatiei, avand posibilitatea filtrarii datelor in functie de perioada, numar inmatriculare, cod dispozitiv sau numar factura.

### **3.3.3. Tranzactii Service**

Acces : Tranzactii ➔ Tranzactii servicii

Lista afisata in acest modul contine informatii privind taxele aferente emiterilor de carduri, montarilor de dispozitive, precum si a chiriilor lunare pentru dispozitivele VIU sau EasyRing.

Lista afisata in ecar este limitata la 200 inregistrari, iar pentru a vizualiza anumite informatii puteti sa restrangeti numarul inregistratiilor prin filtrarea datelor dupa anul, luna sau numarul facturii, precum si dupa vehicul. Exportul in format Excel nu tine seama de limitarea de 200 inregistrari.

## **3.4. Notificari**

### **3.4.1. Tranzactii**

Acces : Notificari → Tranzactii carburant

:Home page → Notificari km incorecti

Rapoartele de consum carburant si abaterea de la consumul normat care au la baza tranzactiile efectuate in sistemul Fill & Go se bazeaza pe trei componente principale:

Toate alimentarile cu carburant trebuie efectuate in statiile Rompetrol;

La fiecare alimentare se efectueaza plinul;

Declararea corecta (in cazul alimentarilor efectuate pe baza cardului Fill&Go Business) a kilometrilor din momentul alimentarii.

Respectarea cerintelor de mai sus se poate verifica prin analiza raportului de consum, mai precis abaterea consumului de la consumul normat. In plus, pentru verificarea corectitudinii declararii kilometrilor de catre utilizatorii, exista modulul de notificari tranzactii. In acest raport sunt afisate toate tranzactiile din ultimele 30 de zile, in care valoarea kilometrilor declarati este mai mica sau egala cu valoarea kilometrilor declarati la alimentarea precedenta.

Prin accesarea comenzi Editare din lista de notificari se pot modifica kilometri sau orele de functionare motor, completand valorile corecte.

### **3.4.2. Alimentari peste capacitatea rezervorului**

Acces : Notificari → Alimentari peste capacitatea rezervorului

:Home page → Alimentari peste capacitatea rezervorului

## **3.5. Facturi, desfasuratoare facturi, plati**

In cadrul aplicatiei exista informatii privind facturile si platile aferente tranzactiilor de carburant sau achizitiilor de produse din statiile Rompetrol, precum si a chiriilor sau operatiunilor de instalare a dispozitivelor Fill & Go.

### **3.5.1. Lista facturi**

Acces : Facturi → Rompetrol → Facturi

Lista afisata in acest modul cuprinde informatii despre toate facturile emise de catre Rompetrol pentru produsele sau serviciile Fill & Go. Pe langa detaliile facturii (numar referinta, data emiteri si valoare), lista mai cuprinde si platile alocate fiecarei facturi.

In ultimele doua coloane sunt disponibile doua tipuri de comenzi: **Factura - format PDF** si **Tranzactii** (intre afisarea unei facturi in lista si aparitia comenzi Factura - format PDF exista o decalare de 2-3 zile). Accesarea primei comenzi va deschide o fereastra de download care permite afisarea sau salvarea unei copii a facturii in format PDF. Prin accesarea comenzi **Tranzactii** se vor afisa toate tranzactiile de

carburant aferente facturii selectate. Lista afisata in ecran este limitata la 200 inregistrari, pentru vizualizarea completa a tranzactiilor aferente facturii, datele trebuie exportate in format Excel.

Modificarea criteriilor de filtrare din lista de tranzactii aferente unei facturi poate duce la afisarea/exportarea incompleta inregistrarilor (valoarea facturata nu va corespunde cu totalul tranzactiilor).

### **3.5.2. Desfasuratoare facturi**

Desfasuratoarele facturilor din aplicatia Fill & Go Manager pot fi vizualizate in mai multe forme, de la rapoartele in format PDF, in care datele sunt sortate si grupate, pana la exportul intr-un fisier prelucrabil de tip Excel.

Dupa tipul produselor, pot exista trei tipuri de facturi, pentru fiecare existand posibilitatea vizualizarii desfasuratorului.

Desfasuratoarele sunt disponibile in doua formate:

PDF – Raportul grupeaza si insereaza subtotaluri in functie de tipul raportului (pentru Facturi pe departamente si Facturi DRY pe departamente, datele sunt grupate in functie de departament, iar in Facturi pe tipuri carburant datele sunt grupate in functie de tipul carburantului).

Excel – Datele sunt exportate in format prelucrabil (nu exista grupari sau subtotaluri)

#### **3.5.2.1. Desfasurator facturi carburant**

Acces : Rapoarte → Facturi → Facturi de departamente  
→ Facturi carburant

Acesarea unuia din rapoartele de mai sus ofera posibilitatea obtinerii desfasuratoarelor aferente facturilor de carburant. Pentru a vizuala o anumita factura este necesara selectarea din controlul Nr. referinta a valorii compuse din numarul de referinta / data emiterii facturii si accesarea exportului dorit (PDF sau Excel).

Afisarea tranzactiilor aferente unei facturi, in functie de tipul de carburant alimentat, presupune accesarea raportului Facturi carburant.

Rapoartele ofera posibilitatea exportului in format PDF a tranzactiilor, grupand si efectuand subtotaluri in functie de vehicule si alocarea acestora pe departamente. Raportul ofera informatii detaliate pentru toate tranzactiile incluse pe factura selectata, exceptand cazul in care filtrarea initiala a datelor a presupus selectarea unei anumite statii de alimentare, caz in care vor fi afisate doar tranzactiile efectuate in statia respectiva. Raportul contine urmatoarele informatii:

- Data si ora tranzactiei
- Statia in care s-a efectuat alimentarea
- Numarul de inmatriculara
- Kilometrii de la bordul vehiculului in momentul alimentarii
- Tipul de dispozitiv pe baza caruia s-a efectuat tranzactia
- Tipul de combustibil alimentat
- Cantitatea alimentata

- Pretul / litru al carburantului alimentat
- Valoarea alimentata (fara TVA)
- Valoarea TVA
- Numarul de referinta al facturii
- ID-ul Tranzactiei

*Desfasuratorul aferent unei facturi de carburant nu trebuie obtinut din lista de tranzactii sau rapoartele de consum. Pentru obtinerea acestuia, intotdeuna se va accesa unul din cele doua rapoarte Facturi pe departamente sau Facturi carburant ori comanda Tranzactii din lista de facturi.*

## Desfasurator factura - Departament

### Desfasurator factura carburant

Nr. crt.	Data	Ora	Statie	Vehicul	KM la bord	Tip dispozitiv	Tip combustibil	Cantitate [l]	Pret [RON]	Val. Fara TVA [RON]	TVA [RON]	Nr. Referinta Factura	Nr. tranz.
<b>ADM</b>													
<b>A B21HEI</b>													
1	12/04/2009	12:20	BUCURESTII NOI	B21HEI	215,424	Pass/Tag	Benzina Efix	32.70	3.91	107.45	20.41	3,772,327	21578112
Total vehicul :										32.70	107.45	20.41	
Total vehicul :										32.70	107.45	20.41	
<b>TECHNICAL SUPPORT</b>													
<b>B61HEI</b>													
2	12/03/2009	8:27	VIRTUTII	B61HEI	147,780	Ring	Benzina Efix	47.09	3.90	154.33	29.32	3,772,327	21551097
3	12/14/2009	8:18	VIRTUTII	B61HEI	148,840	Ring	Benzina Efix	45.02	3.90	147.55	28.03	3,772,327	21724582
Total vehicul :										92.11	301.87	57.36	
Total vehicul :										92.11	301.87	57.36	
<b>E</b>										Total:	409.32	77.77	
Total general:											487.09		

## Desfasurator factura – Tip carburant

### Desfasurator factura carburant

Nr. crt.	Data	Ora	Statia	Vehicul	Tip Dispozitiv	Cantitatea [l]	Pret [RON]	Valoare fara TVA [RON]	Valoare TVA [RON]	Nr. Referinta Factura	Nr. Tranzactie	
<b>B Benzina Efix</b>												
<b>D</b>												
1	12/03/2009	8:27	VIRTUTII	B61HEI	Ring	47.09	3.90	154.33	29.32	3772327	21551097	
2	12/04/2009	12:20	BUCURESTII NOI	B21HEI	Pass/Tag	32.70	3.91	107.45	20.41	3772327	21578112	
3	12/14/2009	8:18	VIRTUTII	B61HEI	Ring	45.02	3.90	147.55	28.03	3772327	21724582	
Subtotal:										124.81	409.32	77.77
<b>E</b>										Total:	409.32	77.77
Total general:											487.09	

- A** - Subgrupare dupa Alocare
- B** - Subgrupare dupa tip carburant
- C** - Subgrupare pe vehicul
- D** - Detalii tranzactii
- E** - Subtotaluri si total general

### **3.5.2.2. Desfasurator facturi service**

Acces : Tranzactii → Tranzactii servicii

Pentru a vizualiza desfasuratorul unei facturi de servicii, lista afisata va trebui filtrata in functie de data emiterii facturii. Astfel, in primele doua criterii de filtrare a listei trebuie sa selectati anul respectiv, luna in care a fost emisa factura de servicii. Dupa selectarea celor doua valori, se acceseaza comanda **Cauta**. Datele afisate in ecran pot fi exportate in fisiere de tip Excel.

### **3.5.2.3. Desfasurator facturi DRY**

Acces : Rapoarte → Facturi → Facturi DRY de departamente

Accesarea raportului pune la dispozitia utilizatorului informatiile privind produsele aferente unei facturi DRY. In mod similar cu desfasuratoarele facturilor de carburant, pentru a vizualiza tranzactiile unei anumite facturi DRY, se va selecta din:  Nr. referinta factura numarul / data facturii, dupa care, in functie de tipul de raportare dorit, se va accesa una din comenziile de export : **PDF XLS**

## 3.6. Rapoarte

### 3.6.1. Analiza costuri

Raportul Analiza costuri a fost dezvoltat pentru a evidenta toate costurile la nivel de vehicul grupate pe an si luna. Raportul include costurile aferente carburantului, reparatiilor, asigurarilor si taxelor. In modulul Fill&Go Fuel Control se vor afisa doar valorile aferente tranzactiilor de carburant impartite pe tipuri de carburant.

Perioada dorita pentru rapoartare se seteaza modificand datele din campurile Data start si Data sfarsit.

The screenshot shows a search interface for the 'Analiza costuri' report. It includes fields for selecting the start date (01.01.2011) and end date (01.04.2011), a search button ('Cautare'), a reset button ('Reset'), and a close button ('X').

Actualizarea datelor se face accesand comanda Cautare.

Drop Filter Fields Here								
An ▾	Luna ▾	Vehicul ▾	Carburant			Total carburant	Grand Total	
			Benzina Efix	Efix Diesel	Motorina Alto 55			
2011	01-Ianuarie	B07DWS		1,318.11	619.97	1,938.08	1,938.08	
		B127815.		654.64		654.64	654.64	
		B12JDG	1,521.20			1,521.20	1,521.20	
		B68GRO	1,239.32			1,239.32	1,239.32	
	01-Ianuarie Total		2,760.52	1,972.75	619.97	5,353.24	5,353.24	
	02-Februarie	B07DWS		1,382.76	739.09	2,121.85	2,121.85	
		B12JDG	671.27			671.27	671.27	
		B68GRO	409.84			409.84	409.84	
	02-Februarie Total		1,081.11	1,382.76	739.09	3,202.96	3,202.96	
	03-Martie	B07DWS		830.46	1,392.38	2,222.84	2,222.84	
		B127815.		579.31		579.31	579.31	
		B12JDG	935.97			935.97	935.97	
		B68GRO	1,411.41			1,411.41	1,411.41	
03-Martie Total			2,347.38	1,409.77	1,392.38	5,149.53	5,149.53	
2011 Total			6,189.01	4,765.28	2,751.44	13,705.73	13,705.73	
Grand Total			6,189.01	4,765.28	2,751.44	13,705.73	13,705.73	

### 3.6.2. Alimentari vehicule – Alocare/Tip vehicul

Acces : Rapoarte → Alimentari vehicule – Alocare/Tip vehicul

Raportul ofera posibilitatea vizualizarii consumurilor de carburant la nivel de vehicul si grupat pe tip vehicul si tip alocare, precum si abaterea consumurilor efective de la consumul normat, setat in detaliile vehiculului ([vezi capitolul 3.2.2.1](#)).

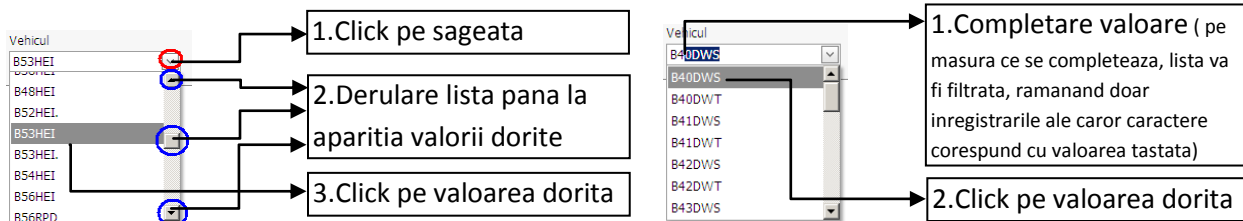
Raportul poate fi generat in functie de doua seturi de conditii, filtrarea putand fi efectuata atat dupa alocarea vehiculelor, cat si dupa tipul acestora.

Pentru vizualizarea consumului in functie de alocati se va selecta intervalul de timp pentru care se doreste raportarea (Data start / Data sfarsit) precum si tipul de alocare. Completarea / selectia acestor criterii de filtrare este obligatorie. Dupa selectarea tipului de alocare, se va astepta pana la aparitia criteriului de filtrare Alocare.

Filtrarea datelor in functie de tipul de alocare sau alocare se efectueaza tinand cont de repartizarea vehiculelor pe tipurile de alocare din perioada selectata si nu de repartizarea actuala. Astfel, selectarea unei alocari va filtra datele din raport, exportand doar tranzactiile efectuate de catre vehiculele care, in perioada selectata pentru raportare, se aflau repartizare pe acel tip de alocare.

Al doilea criteriu de selectie il reprezinta tipul vehiculelor, raportul putand fi filtrat dupa marca, model sau numar inmatricular. Similar cu filtrarea in functie de alocare, dupa selectarea unei marci, se va astepta pana la afisarea urmatoarelor conditii de filtrare. Dupa afisare, cele doua liste de selectie **Model** si **Vehicul** vor contine doar modelele care fac parte din marca selectata, respectiv vehiculele de tipul marci selectate. Identic, prin selectarea modelului in lista de selectie **Vehicule**, vor fi afisate doar numerele de inmatricular ale vehiculelor din modelul si marca selectate.

Pentru selectia unei valori se poate cauta in lista de valori sau se poate tasta valoarea.



**A Raport alimentari carburant**

Interval: 01.10.2009 - 29.11.2009

Tip alocare: Departament | Alocare: Toate | Marca: FORD | Model: Toate | Vehicul: B61HEI

<b>B</b>	Alocare: CAR WARE MARKETING									
<b>C</b>	Marca: FORD									
<b>D</b>	Model: Focus 1.6									
<b>E</b>	Vehicul: B61HEI									
			Consum mediu / 100 km	14.00			Consum mediu / ora motor	14.00		
<b>F</b>	Data	Cantitate	Valoare	Km la bord	Km parcursi	C mediu / 100km	Dev cons / 100 km	Ore func motor	C mediu / ora motor	Dev cons / ora motor
<b>G</b>										
<b>H</b>	14.10.2009 08:04:22	46.02	177.18	146.289	315	14.61	4.35	25	16.55	18.24
	Total Vehicul: B61HEI	46.02	177.18		315	14.61	4.35	25	16.55	18.24
<b>I</b>	Total Model: Focus 1.6	46.02	177.18		315	14.61	4.35	25	16.55	18.24
	Total Marca: FORD	46.02	177.18		315	14.61	4.35	25	16.55	18.24
<b>J</b>	Total Alocare: CAR WARE MARI	46.02	177.18		315	14.61	4.35	25	16.55	18.24
Alocare: TECHNICAL SUPPORT										
Marca:	FORD									
Model:	Focus 1.6									
Vehicul:	B61HEI									
			Consum mediu / 100 km	14.00			Consum mediu / ora motor	14.00		
	Data	Cantitate	Valoare	Km la bord	Km parcursi	C mediu / 100km	Dev cons / 100 km	Ore func motor	C mediu / ora motor	Dev cons / ora motor
	26.10.2009 07:49:39	45.00	176.85	146.573	284	15.85	13.18	24	14.90	6.43
	09.11.2009 08:18:01	46.00	183.08	146.912	339	13.57	-3.08	24	14.11	0.79
	17.11.2009 18:46:27	47.00	187.06	147.439	527	8.92	-36.30	21	13.54	-3.25
	Total Vehicul: B61HEI	138.00	546.99		1,150	12.78	-8.73	23	14.19	1.32
	Total Model: Focus 1.6	138.00	546.99		1,150	12.78	-8.73	23	14.19	1.32
	Total Marca: FORD	138.00	546.99		1,150	12.78	-8.73	23	14.19	1.32
	Total Alocare: TECHNICAL SUPI	138.00	546.99		1,150	12.78	-8.73	23	14.19	1.32
<b>J</b>	Total:	184.02	724.17		1,465	13.24	-5.46	24	14.78	5.55

- A** - Detalii raport – Perioada raportare, tipul alocari, marca, model, numar inmatriculare vehicul.
- B** - Subgrupare dupa Alocare
- C** - Subgrupare pe tip vehicul
- D** - Subgrupare pe vehicul
- E** - Detalii tranzactii
  - Data tranzactiei
  - Cantitatea alimentata
  - Valoarea tranzactiei
  - Km la bordul vehiculului in momentul alimentarii
  - Km parcursi de la alimentarea precedenta
  - Consumul mediu efectiv / 100 km
  - Diferenta procentuala dintre consumul normat si consumul efectiv / 100 km
  - Numar ore functionare motor de la alimentarea precedenta
  - Consumul mediu efectiv / ora functionare motor
  - Diferenta procentuala dintre consumul normat si consumul efectiv / ora de functionare motor
- F** - Consumul normat al vehiculului / 100 km
- G** - Consumul normat al vehiculului / ora functionare motor
- H** - Subtotaluri marca, model si vehicul
- I** - Subtotal tip alocare
- J** - Total general

Raportul nu contine calculele aferente tranzactiilor din ziua curenta (km parcursi, consumurile efective si deviatia acestora fata de consumurile normate).

### 3.6.3. Alimentari vehicule - Tip vehicul / Vehicul (Dinamic)

Acces : Rapoarte → Alimentari vehicule –Tip vehicul / Vehicul (Dinamic)

Raportul ofera posibilitatea afisarii totalurilor aferente valorilor si cantitatilor alimentate, precum si mediile de consum, grupate pe an, luna, marca, model si numar de inmatricularare (criterii de grupare). Fiind un raport dinamic, se pot selecta atat coloanele dupa care se va efectua gruparea, cat si ordinea acestora.

In mod standard, raportul este presetat pentru a afisa datele din ultima luna. Selectarea unui alt interval decat cel presetat se poate face modificand data start si data sfarsit. Dupa orice modificare a campurilor Data start si Data sfarsit, obligatoriu se va accesa butonul Cauta.

Data start		Data sfarsit						
01.01.2010		31.12.2010		Cauta Reset 				
An				Grand Total				
Marca	Model	Numar inmatriculara	Luna	Valoare	Cantitate	Km parcursi	Consum mediu / 100 km	Ore functionare
<input type="checkbox"/> FORD	<input type="checkbox"/> Focus	<input type="checkbox"/> B12JDG	01-Ianuarie	1,248.50	298.14	3,356.00	8.92	0.00
			02-Februarie	1,147.33	277.42	3,327.00	8.38	0.00
			03-Martie	1,315.90	299.86	3,816.00	7.80	0.00
			04-Aprilie	1,191.74	263.51	3,058.00	8.70	0.00
			05-Mai	1,353.46	299.17	3,804.00	8.20	0.00
			06-Junie	1,359.62	299.70	3,174.00	19.69	0.00
			07-Iulie	498.55	108.04	1,120.00	9.64	0.00
			08-August	734.56	160.71	1,693.00	11.61	0.00
			09-Septembrie	1,269.66	271.71	3,330.00	8.26	0.00
			10-Octombrie	1,207.69	257.06	3,041.00	8.44	0.00
			11-Noiembrie	704.32	148.56	1,577.00	10.41	0.00
			12-Decembrie	802.43	162.79	1,959.00	8.32	0.00
		B12JDG Total		12,833.76	2,846.67	33,255.00	10.05	0.00
		<input type="checkbox"/> B68GRO	01-Ianuarie	1,262.13	294.51	2,768.00	6.54	34.00
			02-Februarie	1,283.98	309.91	2,668.00	11.69	59.00
			03-Martie	1,570.68	359.98	3,114.00	11.61	75.00
			04-Aprilie	1,715.61	382.35	3,229.00	11.88	70.00
			05-Mai	1,540.79	341.62	2,840.00	9.86	63.00
			06-Junie	936.09	204.09	1,588.00	8.50	43.00
			07-Iulie	1,400.21	298.33	2,461.00	12.16	62.00
			08-August	1,039.37	226.95	1,842.00	12.55	47.00
			09-Septembrie	1,864.98	399.92	3,408.00	11.85	80.00
			10-Octombrie	990.45	212.00	1,722.00	12.37	38.00
			11-Noiembrie	932.51	196.46	1,664.00	11.85	47.00
			12-Decembrie	839.14	168.22	1,122.00	6.96	36.00
		B68GRO Total		15,375.94	3,394.34	28,426.00	10.75	654.00
		Focus Total		28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00
		Grand Total		28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	2.57

An		Numar inmatriculara		Grand Total					
Marca	Model	Luna		Valoare	Cantitate	Km parcursi	Consum mediu / 100 km	Ore functionare	Consum mediu / ora functionare
<input type="checkbox"/> FORD	<input type="checkbox"/> Focus	01-Ianuarie		2,510.63	592.65	6,124.00	7.73	34.00	1.70
		02-Februarie		2,431.31	587.33	5,995.00	10.24	59.00	3.09
		03-Martie		2,886.58	659.84	6,930.00	9.82	75.00	2.60
		04-Aprilie		2,907.35	645.86	6,287.00	10.57	70.00	3.38
		05-Mai		2,894.25	640.79	6,644.00	9.12	63.00	2.50
		06-Junie		2,295.71	503.79	4,762.00	14.79	43.00	1.45
		07-Iulie		1,898.76	406.37	3,581.00	11.53	62.00	3.67
		08-August		1,773.93	387.66	3,535.00	12.12	47.00	2.80
		09-Septembrie		3,134.64	671.63	6,738.00	10.45	80.00	3.06
		10-Octombrie		2,198.14	469.06	4,763.00	10.25	38.00	2.64
		11-Noiembrie		1,636.83	345.02	3,241.00	11.13	47.00	2.16
		12-Decembrie		1,641.57	331.01	3,081.00	7.56	36.00	1.46
		Focus Total		28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00	2.57
		Grand Total		28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00	2.57

### **3.6.4. Alimentari vehicule - Tip alocare / Vehicul (Dinamic)**

Acces : Rapoarte → Alimentari vehicule –Tip alocare / Vehicul (Dinamic)

Raportul ofera posibilitatea afisarii totalurilor aferente valorilor si cantitatilor alimentate, precum si mediile de consum, grupate pe an, luna, alocare si numar de inmatriculare (criterii de grupare). Fiind un raport dinamic, se pot selecta atat coloanele dupa care se va efectua gruparea, cat si ordinea acestora.

In mod standard, raportul este presetat pentru a afisa datele din ultima luna. Selectarea unui alt interval decat cel presetat se poate face modificand datele de start si sfarsit perioada. Din lista de selectie **Tip alocare** se va selecta criteriul de alocare, dupa care datele afisate in raport vor fi grupate.

Dupa orice modificare a campurilor Data start, Data sfarsit, Tip Alocare, obligatoriu se va accesa butonul Cauta

**ATENȚIE!** Raportul va afisa doar valorile aferente vehiculelor alocate pe tipul de alocare selectat.

Alimentari vehicule - Tip Alocare / Vehicul

Data start	Data sfarsit	Tip alocare									
01.01.2010	31.12.2010	Departament	Cautare	Reset							
Drop Filter Fields Here											
Alocare ▾	An ▾	Vehicul ▾	Luna ▾								
						Grand Total					
				Valoare	Canbitate	Km parcursi	Medie consum / 100 km	Ore functionare motor	Medie consum / ora functionare motor		
TEHNIC	2010	B12JDG	01-Januarie	1,248.50	298.14	3,356.00	8.92	0.00	0.00		
			02-Februarie	1,147.33	277.42	3,327.00	8.38	0.00	0.00		
			03-Martie	1,315.90	299.86	3,816.00	7.80	0.00	0.00		
			04-Aprilie	1,191.74	263.51	3,058.00	8.69	0.00	0.00		
			05-Mai	1,353.46	299.17	3,804.00	8.20	0.00	0.00		
			06-Iunie	1,359.62	299.70	3,174.00	19.68	0.00	0.00		
			07-Iulie	498.55	108.04	1,120.00	9.63	0.00	0.00		
			08-August	734.56	160.71	1,693.00	11.60	0.00	0.00		
			09-Septembrie	1,269.66	271.71	3,330.00	8.26	0.00	0.00		
			10-Octombrie	1,207.69	257.06	3,041.00	8.44	0.00	0.00		
			11-Noiembrie	704.32	148.56	1,577.00	10.41	0.00	0.00		
			12-Decembrie	802.43	162.79	1,959.00	8.32	0.00	0.00		
B12JDG Total				12,833.76	2,846.67	33,255.00	10.04	0.00	0.00		
		B68GRO	01-Januarie	1,262.13	294.51	2,768.00	6.54	34.00	340.19		
			02-Februarie	1,283.98	309.91	2,668.00	11.68	59.00	548.92		
			03-Martie	1,570.68	359.96	3,114.00	11.61	75.00	491.37		
			04-Aprilie	1,715.61	382.35	3,229.00	11.87	70.00	574.22		
			05-Mai	1,540.79	341.62	2,840.00	9.86	63.00	454.57		
			06-Iunie	936.09	204.09	1,588.00	8.50	43.00	330.54		
			07-Iulie	1,400.21	298.33	2,461.00	12.16	62.00	488.75		
			08-August	1,039.37	226.95	1,842.00	12.54	47.00	513.67		
			09-Septembrie	1,864.98	399.92	3,408.00	11.84	80.00	500.81		
			10-Octombrie	990.45	212.00	1,722.00	12.36	38.00	572.81		
			11-Noiembrie	932.51	196.46	1,664.00	11.85	47.00	431.15		
			12-Decembrie	839.14	168.22	1,122.00	6.95	36.00	262.65		
B68GRO Total				15,375.94	3,394.34	28,426.00	10.75	654.00	469.13		
2010 Total				28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00	257.35		
Grand Total				28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00	257.35		

Vehicul		Grand Total							
Alocare	An	Luna	Valoare	Cantitate	Km parcursi	Medie consum / 100 km	Ore functionare motor	Medie consum / ora functionare motor	
TEHNIC	2010	01-Januarie	2,510.63	592.65	6,124.00	7.73	34.00	170.10	
		02-Februarie	2,431.31	587.33	5,995.00	10.24	59.00	308.77	
		03-Martie	2,886.58	659.84	6,930.00	9.82	75.00	260.14	
		04-Aprilie	2,907.35	645.86	6,287.00	10.56	70.00	337.77	
		05-Mai	2,894.25	640.79	6,644.00	9.11	63.00	250.01	
		06-Iunie	2,295.71	503.79	4,762.00	14.79	43.00	144.61	
		07-Iulie	1,898.76	406.37	3,581.00	11.53	62.00	366.56	
		08-August	1,773.93	387.66	3,535.00	12.11	47.00	280.18	
		09-Septembrie	3,134.64	671.63	6,738.00	10.45	80.00	306.05	
		10-Octombrie	2,198.14	469.06	4,763.00	10.25	38.00	264.37	
		11-Noiembrie	1,636.83	345.02	3,241.00	11.13	47.00	215.57	
		12-Decembrie	1,641.57	331.01	3,081.00	7.56	36.00	145.94	
2010 Total			28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00	257.35	
Grand Total			28,209.70	6,241.01	61,681.00	10.43	654.00	257.35	

### 3.6.5. Alimentari vehicule – Ore functionare motor

Acces : Rapoarte ➔ Alimentari vehicule – Ore functionare motor

Raportul este axat in principal pe monitorizarea consumurilor de carburant in functie de numarul de ore de functionare al motorului. Datele afisate in acest raport sunt concludente doar pentru vehiculele echipate cu dispozitivul VIU, dispozitiv care permite citirea, in momentul efectuarii alimentarii, a orelor de functionare a motorului.

Pentru vizualizarea consumului in functie de alocati se va selecta atat intervalul de timp pentru care se doreste raportarea (Data start / Data sfarsit), precum si tipul de alocare. Completarea / selectia acestor criterii de filtrare este obligatorie. Dupa selectarea tipului de alocare, se va astepta pana la aparitia criteriului de filtrare Alocare.

Filtrare date

Data Start	Data sfarsit	Tip alocare:	Alocare:
28.11.2009	30.11.2009	Departament	Incarca

Filtrare date

Data Start	Data sfarsit	Tip alocare:	Alocare:
28.11.2009	30.11.2009	Departament	<input type="text"/>

Filtrarea datelor in functie de tipul de alocare sau alocare se efectueaza tinand cont de repartizarea vehiculelor pe tipurile de alocare din perioada selectata si nu de repartizarea actuala. Astfel, selectarea unei alocari va filtra datele din raport, exportand doar tranzactiile efectuate de catre vehiculele care in perioada selectata pentru raportare se aflau repartizare pe acel tip de alocare.

Al doilea criteriu de selectie il reprezinta Statia de alimentare. Puteti obtine informatii privind tranzactiile efectuate intr-o anumita statie (selectand statia dorita) sau toate tranzactiile, neselectand nimic.

### REFILLING VEHICLES ON PERIOD

Date

A Tip alocare: Departament | Alocare: Toate | Statie: Toate

B	Attribute: CAR WARE MARKETING							
C	Register number: B61HEI							
	Average fuel consumption per engine hour: 14.00							
D	Interval:	Hours	Fuels Volum [l]	Engine hours [h]	Spent hours [h]	Spent average fuel per hour[l]	Deviation [%]	Km on bord [Km]
	10.01.2009 -	14.10.2009	8:04	46.02	278	25	1.84	-86.85
E	Total vehicle:			46.02		25	1.84	-86.85
	Total alocare:			46.02		25	1.84	-86.85

	Attribute: TECHNICAL SUPPORT							
	Register number: B61HEI							
	Average fuel consumption per engine hour: 14.00							
D	Interval:	Hours	Fuels Volum [l]	Engine hours [h]	Spent hours [h]	Spent average fuel per hour[l]	Deviation [%]	Km on bord [Km]
	10.01.2009 -	26.10.2009	7:49	45.00	302	24	1.88	-86.61
	09.11.2009	18:46	46.00	326	24	1.92	-86.31	146,912
	17.11.2009		47.00	347	21	2.24	-84.01	147,439
	Total vehicle:		138.00		69	2.01	-85.64	
	Total alocare:		138.00		69	2.01	-85.64	
F	Total:		324.87		94	0.87		

- A - Detalii raport – Perioada raportare, tipul alocari, marca, model, numar inmatriculara vehicul.
- B - Subgrupare dupa Alocare
- C - Subgrupare pe vehicul
- D - Detalii tranzactii
  - Data tranzactiei
  - Ora tranzactiei
  - Cantitatea alimentata
  - Ore functionare motor (incepand cu montarea pe vehicul a dispozitivului VIU)
  - Ore functionare motor de la alimentarea precedenta
  - Consumul mediu efectiv / o ora functionare motor
  - Diferenta procentuala dintre consumul normat si consumul efectiv / ora de functionare motor
  - Km la bordul vehiculului in momentul alimentari
- E - Subtotaluri vehicul si tip alocare
- F - Total general

Raportul nu contine calculele aferente tranzactiilor din ziua curenta (km parcursi, consumurile efective si deviatia acestora fata de consumurile normate).

### 3.6.6. Top consum

Acces : Rapoarte → Top consum - vehicule

Accesarea acestui raport ofera posibilitatea vizualizarii intr-un mod rapid a unui TOP 5, in care sunt afisate, in functie de ordonarea selectata, vehiculele care au alimentat volumul cel mai mare / mic de carburant in perioada selectata. Selectarea perioadei se efectueaza completand datele in campurile Data start si Data sfarsit.

Raportul va contine urmatoarele informatii: marca si model vehicul, numar inmatriculare si totalul in litri alimentati in perioada selectata.

Data start	Data sfarsit	Ordonare	Cautare	X
28.03.2011	30.03.2011	Descrescatoare		
Marca vehicul	Model vehicul	Vehicul	Cantitate	
		CLUJFLOR	364.68	
FORD	Fiesta	B73HEI	80.72	
RENAULT	Megane	B85XFD	70.67	
FORD	Focus	B68HEI.	65.50	
FORD	Fiesta	B55TKA	64.77	

### 3.6.7. Limite lunare alimentari / vehicul

Acces : Rapoarte → Limite lunare alimentari / vehicul

Raportul permite vizualizarea atat a limitelor lunare, cat si a cantitatilor alimentate in luna curenta pentru toate vehiculele active.

Raportul poate fi rulat pentru un vehicul (se selecteaza numarul de inmatriculare) sau pentru toata flota.

Se vor afisa urmatoarele informatii:

- Numar inmatriculare
- Modelul
- Marca
- Limita de alimentare lunara curenta (litri)
- Total cantitate alimentata in luna curenta (litri)
- Cantitatea de carburant care mai poate fi alimentata pana la sfarsitul lunii



#### Limite lunare alimentari pe vehicul

##### Vehicul: Toate

Vehicul	Model	Marca	Limita lunara [l]	Alimentat [l]	Ramas [l]
B21HEI	Focus	FORD	200,00	32,70	167,30
B61HEI	Focus 1.6	FORD	100,00	92,11	7,89

### 3.6.8. Alimentari / Tip alocare

Acces : Rapoarte → Alimentari / Tip alocare

Raportul permite o vizualizare rapida a cantitatilor totale de carburant achizitionate si a valorilor aferente, grupate pe tipuri de alocari. Pentru vizualizarea datelor se selecteaza perioada dorita si tipul de alocare si se exporta raportul in formatul dorit (PDF / XLS). Daca se doreste vizualizarea doar a unei alocari dintr-un tip de alocare, din lista afisata se va selecta si alocarea dorita.

#### Alimentari pe tipuri de alocare

Filtrare date

Data Start	Data sfarsit	Tip alocare:	Alocare:
01.04.2011	01.04.2011	Departament	

Export:

[PDF](#) [XLS](#)

Raportul va contine in prima coloana Alocarea, urmata de cantitatea alimentata si totalul valoric.

Attributes	Fills	Total	Spent Km	Avg. fuel cons.
COCO TEST	65.32	348.81	0	0.00
NIA	233.31	1,237.69	0	0.00
OPERARE RETEA	52.52	276.26	0	0.00
PRESALES	41.30	219.30	0	0.00
VISTEA	71.81	377.57	0	0.00
<b>Total:</b>	<b>464.26</b>	<b>2,459.63</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

### 3.6.9. Neincadrare consum in limite prestabilite

Acces : Rapoarte → Neincadrare consum in limite prestabilite

Accesarea raportului permite vizualizarea consumurilor dintre doua tranzactii care nu se incadreaza intre limitele minime si maxime, limite setate in detaliile fiecarui vehicul.

Data	Marca vehicul	Model vehicul	Vehicul	Consum minim/100 km	Consum maxim/100 km	Consum efectiv/100 km	Transaction Deviation (%)
13.01.2011	FORD	Focus	B38HEI	7.00	8.00	6.63	94.71
18.01.2011	FORD	Focus	B38HEI	7.00	8.00	8.27	103.38
25.01.2011	FORD	Focus	B38HEI	7.00	8.00	6.72	96.00
31.01.2011	FORD	Focus	B38HEI	7.00	8.00	8.08	101.00
17.01.2011	FORD	Focus	B68GRO	8.00	10.00	10.96	109.60
20.01.2011	FORD	Focus	B68GRO	8.00	10.00	12.17	121.70
25.01.2011	FORD	Focus	B68GRO	8.00	10.00	13.33	133.30
29.01.2011	FORD	Focus	B68GRO	8.00	10.00	11.46	114.60

### 3.6.10. Medii consum carburant

Acces : Rapoarte ➔ Medii consum carburant

Raportul afiseaza deviatia consumului dintre doua tranzactii raportata la media inregistrata de catre fiecare tip de vehicul in parte.

Data tranzactiei	Marca	Model	Numar inmatricular	Consum efectiv/100 km	Consumul mediu / model /100 km	Diferenta (%)
06.03.2011 14:13:07	FORD	Focus	B60HEI.	6.13	7.61	-19.40
09.03.2011 11:48:06	FORD	Focus	B60HEI.	7.27	7.61	-4.40
14.03.2011 10:23:57	FORD	Focus	B60HEI.	7.04	7.61	-7.43
16.03.2011 11:25:17	FORD	Focus	B60HEI.	5.82	7.61	-23.47
21.03.2011 10:23:18	FORD	Focus	B60HEI.	7.99	7.61	5.06
26.03.2011 13:09:39	FORD	Focus	B60HEI.	6.09	7.61	-19.92
07.03.2011 18:08:31	FORD	Focus	B67HEI.	7.03	7.61	-7.56
10.03.2011 08:28:34	FORD	Focus	B67HEI.	6.55	7.61	-13.87
16.03.2011 08:49:49	FORD	Focus	B67HEI.	5.70	7.61	-25.05
18.03.2011 13:28:53	FORD	Focus	B67HEI.	5.53	7.61	-27.28
23.03.2011 13:16:10	FORD	Focus	B67HEI.	6.92	7.61	-9.01

### 3.6.11. Lista tranzactii

Acces : Rapoarte ➔ Lista tranzactii

Raportul este destinat obtinerii datelor privind tranzactiile de carburant, grupate pe tip alocare si vehicul, afisand informatii privind cantitatatile si valorile alimentate.

Raportul poate fi filtrat in functie de perioada, criteriu alocare si alocare si statie de alimentare. Acesta este similar cu raportul Desfasurator factura pe departamente, diferența constand in posibilitatea raportarii datelor pentru o perioada anume.

*Acest raport nu este desfasuratorul facturilor de carburant, este posibil ca, din cauza introducerii in sistem cu intarziere a unei tranzactii, aceasta sa nu fie prinsa in raport, chiar daca perioada de raportare este aceeasi cu perioada de facturare.*

A

### List Transactions

Interval: 01.11.2009 - 19.11.2009

Tip alocare: Departament | Alocat pe: Toate | Statia: Toate

Nr. crt.	Data	Ora	Statie	Vehicul	KM la bord	Tip dispozitiv	Tip combustibil	Cantitate [l]	Pret [RON]	Val. Fara TVA [RON]	TVA [RON]	Nr. Referinta Factura	Nr. tranz.
<b>ACHIZITII</b>													
<b>B21HEI</b>													
1	11/11/2009	18:24	BUCURESTII NOI	B21HEI	214,687	Pass/Tag	Benzina Efix	41.24	3.99	138.28	26.27	3,743,874	21207537
								Total vehicul :	41.24	138.28	26.27		
								Total alocare :	41.24	138.28	26.27		
<b>ADM</b>													
<b>B21HEI</b>													
2	11/11/2009	18:24	BUCURESTII NOI	B21HEI	214,687	Pass/Tag	Benzina Efix	41.24	3.99	138.28	26.27	3,743,874	21207537
								Total vehicul :	41.24	138.28	26.27		
								Total alocare :	41.24	138.28	26.27		
<b>CAR WARE MARKETING</b>													
<b>B21HEI</b>													
3	11/11/2009	18:24	BUCURESTII NOI	B21HEI	214,687	Pass/Tag	Benzina Efix	41.24	3.99	138.28	26.27	3,743,874	21207537
								Total vehicul :	41.24	138.28	26.27		
<b>B61HEI</b>													
4	11/09/2009	8:18	VIRTUTII	B61HEI	146,912	Ring	Benzina Efix	46.00	3.98	153.85	29.23	3,743,874	21158893
5	11/17/2009	18:46	VIRTUTII	B61HEI	147,439	Ring	Benzina Efix	47.00	3.98	157.19	29.87	3,763,504	21304250
								Total vehicul :	93.00	311.04	59.10		
								Total alocare :	134.24	449.32	85.37		
<b>TECHNICAL SUPPORT</b>													
<b>B61HEI</b>													
6	11/09/2009	8:18	VIRTUTII	B61HEI	146,912	Ring	Benzina Efix	46.00	3.98	153.85	29.23	3,743,874	21158893
7	11/17/2009	18:46	VIRTUTII	B61HEI	147,439	Ring	Benzina Efix	47.00	3.98	157.19	29.87	3,763,504	21304250
								E Total vehicul :	93.00	311.04	59.10		
								F Total alocare :	93.00	311.04	59.10		
<b>G</b>													
								Total:		1,036.92	197.01		
								Total general:		1,233.93			

- A** - Detalii raport – Perioada raportare, tipul alocari, statia de alimentare.
- B** - Subgrupare dupa Alocare
- C** - Subgrupare pe vehicul
- D** - Detalii tranzactii
- E** - Subtotal vehicul (sunt insumate cantitatile si valorile tranzactiilor efectuate de catre un vehicul pe un tip de alocare
  - Subtotal alocare
- G** - Total general

## 4. Fill&Go Service Control

Prin intermediul acestui modul pot fi gestionate toate informatiile privind reparatiile si grilele de mentenanta, asigurarile si taxele precum si Inspectiile Tehnice Periodice.

### 4.1. Functionalitati disponibile

#### 4.1.1. Setari aplicatie



##### 4.1.1.1. Profil client

In aceasta sectiune se definesc valorile pentru care se vor genera notificari.

*Ex. Daca in sectiunea „Nr zile alerte asigurari” se va completa valoarea 15, aplicatia va afisa in sectiunea Notificari asigurari toate asigurarile care expira in mai putin de 15 zile.*

Se pot edita urmatoarele valori:

- Nr zile alerte asigurari
- Nr zile alerte licente
- Nr zile alerte taxe
- Nr zile alerte ITP
- Nr zile alerte numere inmatriculare
- Nr zile alerte manopera
- Nr zile alerte piese
- Nr. zile alerte revizii
- Km alerte revizii

#### 4.1.1.2. Tipuri reparatii

Modulul reparatii permite introducerea informatiilor aferente cheltuielilor la nivel de vehicul, cheltuielile putand fi grupate pe mai multe tipuri prestabilite. Se pot adauga oricate tipuri de cheltuieli, aceste putand fi editate ulterior. Stergerea unui tip de reparatie poate fi efectuata doar daca acesta nu a fost alocat pe nicio reparatie.

Tip reparatie	#
Revizie	Editare Adaugare Stergere
ITP	Editare Adaugare Stergere
Accident	Editare Adaugare Stergere
Reparatie	Editare Adaugare Stergere
Vulcanizare	Editare Adaugare Stergere

#### 4.1.1.3. Piese

In nomenclatorul de piese se definesc in primul rand grupele de piese, pe fiecare grupa urmand sa se completeze piesele aferente, ce au legatura cu acea grupa. Datele pot fi completat initial sau pot fi adaugate pe masura ce se introduc inregistrari in modulul de reparatii.

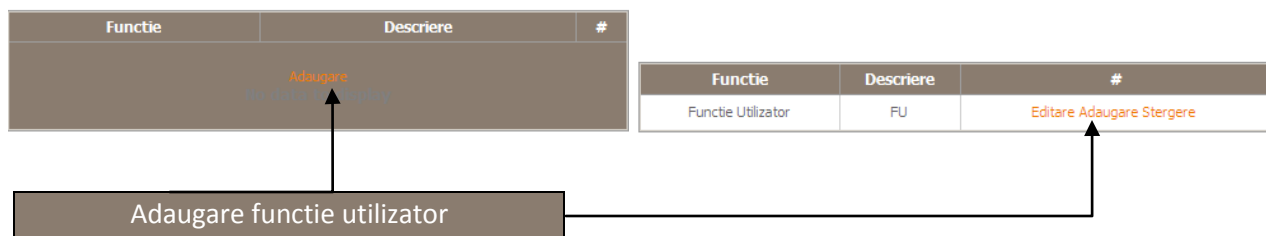


#### **4.1.1.4. Functii utilizatori auto**

Introducerea unui nou utilizator auto poate fi facuta doar prin completarea tuturor campurilor obligatorii, unul din aceste campuri este si „Functie utilizator”.

Pentru a usura introducerea datelor, dar si pentru a evita introducerea diferita, functiile utilizatorilor de vehicule se introduc in nomenclator, acestea urmand sa fie selectate la adaugarea unui nou utilizator.

Prima inregistrare se efectueaza accesand comanda „Adaugare” din centrul tabelului, urmand ca dupa introducerea primului utilizator, sa se foloseasca aceiasi comanda dar care acum este pozitionata in coloana aferenta comenzilor.



Stergerea unei functii poate fi efectuata doar daca aceasta nu a fost atribuita niciunui utilizator.

#### **4.1.1.5. Asigurari**

Aplicatia ofera posibilitatea gestionarii unui numar nelimitat de tipuri de asigurari. Astfel in nomenclatorul asigurari, se pot adauga toate tipurile de asigurare utilizate, acestea urmand sa fie alocate pe fiecare vehicul in parte. Pentru fiecare tip de asigurare se va completa si o scurta descriere.

Toate tipurile de asigurari introduse in acest nomenclator vor fi monitorizate din punct de vedere al existentei si expirarii acestora la nivel de vehicul. Notificările se vor afisa in pagina de start a aplicatiei (Home) si in sectiunea de notificari (meniul Notificari – Asigurari).

#### **4.1.2. Taxe**

In mod similar cu nomenclatorul de asigurari se procedeaza si in cazul taxelor, iar vehiculele sunt monitorizate pentru fiecare tip de taxa in parte.

Se recomanda introducerea in acest nomenclator doar a taxelor care au termen de valabilitate si care trebuie reinnoite dupa o anumita perioada de timp (Exemplu: Taxele de drum / zona, Rovigneta, etc.).

#### 4.1.2.1. Tipuri reparatii

Nomenclatorul **Tipuri reparatii** ofera posibilitatea adaugarii categoriilor de cheltuieli aferente achizitiilor de piese de schimb , accesoriu sau servicii.

#### 4.1.3. Reparatii

Acces : Tranzactii → Reparatii

Modulul Reparatii permite inregistrarea cheltuielilor cu piesele de schimb, accesoriile, manopera , etc. , detaliind la nivel de vehicul. Cheltuiala poate fi introdusa sumarizat, prin introducerea doar de date generale sau poate fi detaliata pana la nivel de piesa / manopera.

### Reparatii

Data start		Data sfarsit		Vehicul	Tip reparatie				
Vehicul	Tip Reparatie	Furnizor	Valoare manopera	Valoare piese	Valoare totala	Data start	Numar factura	Adaugare	#
B02DWS	Reparatie	BDT	240.00	349.00	589.00	22.03.2012		Editare	Stergere
B92ZAP	Vulcanizare	Tire Expert SRL.	56.00	0.00	56.00	28.03.2012		Editare	Stergere

### Detalii reparatie

Numar inmatricular	B02DWS	...	*
Tip reparatie	Reparatie	...	*
Furnizor	BDT	...	*
Factura	Select Vendor Invoice:	...	
Operatia din grila de revizii		...	
Valoare manopera	240.00	* Repair Operations Value: 240.00	
Valoare piese	349.00	* Spare Parts Value: 349.00	
Kilometri din momentul reparatiei	196050	*	
Data start	22.03.2012	...	*
Data sfarsit	22.03.2012	...	*

Salvare

Revenire la valorile initiale

Revenire la lista de reparatii

Piese

Denumire	Cantitate	Pret unitar	Garantie	Nr. luni garantie	Data expirarii garantiei	Adaugare
Placute frana	1.00	182.00	<input type="checkbox"/>			Stergere Editare
Saboti	1.00	167.00	<input type="checkbox"/>			Stergere Editare

Operatii manopera

Nume manopera	Cod operatie	Data efectuarii	Cantitate	Pret unitar	Garantie	Nr. luni garantie	Data expirarii garantiei	#
Inlocuire placute frana		22.03.2012 00:00:00	1.00	120.00	<input checked="" type="checkbox"/>			Editare Adaugare Stergere
Inlocuire saboti frana		22.03.2012 00:00:00	1.00	120.00	<input checked="" type="checkbox"/>			Editare Adaugare Stergere

Initial, lista afisata la accesarea modulului prezinta inregistrarile a caror data de efectuare (data start) se afla in ultimele 7 zile. Pentru a vizualiza inregistrarile pe o perioada mai lunga de timp se modifica intervalul de selectie (Data start – Data sfarsit). Lista poate fi, de asemenea, filtrata in functie de tipul reparatiei sau al numarul de inmatricularare.

Pentru adaugarea unei noi inregistrari se acceseaza comanda **Adaugare**. In fereastra nou deschisa se completeaza sau se selecteaza din liste predefinite valorile aferente cheltuielii.

Pentru detalierea pieselor schimbate sau a manoperei, in detaliile reparatiei se acceseaza comenzile de adaugare/editare aferente pieselor, respectiv manoperei.

#### 4.1.4. Asigurari

Acces : Tranzactii → Asigurari

Modulul Asigurari permite inregistrarea detaliilor pentru toate tipurile de asigurari de care beneficiaza un vehicul. Pentru fiecare asigurare, se introduc in aplicatie, la nivel de vehicul, informatii legate de: tipul de asigurare ( RCA, Casco, etc), furnizorul la care s-a incheiat polita, seria si numarul asigurarii, valoarea, dar si perioada de valabiltate. In cazul in care doriti ca aplicatia sa notifice inainte de expirarea politei, trebuie sa bifati „generaza alerta” si, astfel, sistemul va genera notificari.

Vehicul	Tip asigurare	Furnizor	Serie / numar asigurare	Valoare	Data start valabilitate	Data sfarsit valabilitate	Zile ramase	Adaugare	#
B83HEI	RCA	Omniasig	RO/10/U4/CA 002646140	456.00	23.03.2011	22.03.2012	-61	Editare	Stergere
B02DWS	RCA	Allianz - Tiriac Asigurari	RCA - 00000001	278.00	29.03.2011	28.03.2012	-55	Editare	Stergere
B92ZAP	RCA	Unicredit Tiriac	RCA - 00000012	378.00	15.03.2012	14.03.2013	296	Editare	Stergere

#### Detalii asigurare

Vehicul	B92ZAP
Tip asigurare	RCA
Furnizor	Unicredit Tiriac
Broker	
Serie si numar asigurare	RCA - 00000012
Valoare	378.0000
Data intocmirii	14.03.2012
Data start valabilitate	15.03.2012
Data sfarsit valabilitate	14.03.2013
Generare alerta	<input checked="" type="checkbox"/>
Asigurarea care este prelungita	Select Insurance

Dupa ce s-a intocmit noua asigurare se specifica vechea asigurare ce este prelungita. Acest lucru va exclude din lista de notificari vechea asigurare.

Pentru definirea tipurilor de asigurari, vezi meniu „Setari - Asigurari”.

#### 4.1.5. Taxe

Acces : Tranzactii → Taxe

Modulul Taxe permite inregistrarea cheltuielilor cu toate tipurile de taxe de care beneficiaza un vehicul. Pentru fiecare taxa auto, se introduc in aplicatie, la nivel de vehicul, informatii legate de: tipul taxei (rovineta, alte taxe definite de utilizator), furnizorul la care s-a platit taxa, seria si numarul, valoarea, dar si perioada de valabiltate. In cazul in care doriti, aplicatia poate sa va notifice inainte de expirarea taxei, in acest caz este necesar sa nu bifati optiunea „Fara notificare” .

#### Taxe

Data start		Data sfarsit		Vehicul		Tip taxa		Status taxa			
Vehicul	Tip taxa	Furnizor	Serie numar taxa	Data	Valoare	Data sfarsit valabilitate	Tip eveniment generat	Status taxa	Adaugare	#	
B04DWS	Rovineta	Rompetrol	RR/7235827	27.01.2009	22.05.2012	27.12.2010	119.0000	Expirare	<input type="checkbox"/>	Editare	Stergere
B02DWS	Rovineta	Rompetrol	RVN - 00001	30.03.2011	121.0000	29.03.2012	Expirare	<input type="checkbox"/>	Editare	Stergere	
B92ZAP	Rovineta	Rompetrol	RVN - 000123	01.01.2012	131.0000	31.12.2012	Reinnoire	<input type="checkbox"/>	Editare	Stergere	

#### Detalii Taxe

Vehicul	B92ZAP	<input type="button" value="..."/>	*
Tip taxa	Rovineta	<input type="button" value="..."/>	*
Furnizor	Rompetrol	<input type="button" value="..."/>	*
Serie / numar taxa	RVN - 000123		*
Data emiterii	01.01.2012	<input type="button" value="..."/>	*
Valoare	131.00		
Data sfarsit valabilitate	31.12.2012	<input type="button" value="..."/>	
Tip eveniment generat	Reinnoire	<input type="button" value="..."/>	
Fara notificare	<input type="checkbox"/>		

Pentru definirea tipurilor de taxe, vezi meniu „Setari - Taxe”.

#### 4.1.6. Inspectii tehnice periodice

Acces : Tranzactii → ITP

Modulul Inspectii Tehnice Periodice (ITP) ofera posibilitatea gestionarii datelor de expirare a ITP-urilor. Lista initiala contine toate vehiculele existente in baza de date Fill&Go, dar fara informatii cu privire la data expirarii ITP.

Inspectii Tehnice Periodice										
Vehicul		Tip								
Vehicul	Marca	Model	Utilizator vehicul	Interval intre 2 inspectii	Data efectuarii	Data urmatoarei inspectii	Zile ramase	#1	#2	#3
B92ZAP	FORD	TOURNEO	Radulescu Nicolae			10.06.2012	19	Adaugare	Detalii	Stergere
B02DWS	FORD	TRANZIT	Car Pool					Adaugare		

#### Detalii Inspectie Tehnica Periodica

Vehicul	B92ZAP
Marca	FORD
Model	TOURNEO
Utilizator vehicul	Radulescu Nicolae
Interval intre 2 inspectii	
Data efectuarii	10.06.2012
Data urmatoarei inspectii	
Zile ramase	
<b>Salvare</b>	<b>Revenire la valorile initiale</b>

[Revenire la lista Inspectii Tehnice Periodice](#)

Pentru adaugarea informatiilor unui vehicul, se parcurg urmatorii pasi:

- Se cauta vehicul pentru care se doreste adaugarea informatiilor cu privire la urmatoatul ITP (se introduce numarul de inmatriculara in casuta Vehicul si se acceseaza comanda Cauta)
- Se acceseaza comanda **Adaugare** din ultima coloana aferenta numarului de inmatriculara
- Se completeaza Data urmatoarei inspectii
- Data efectuarii nu se completeaza
- Se salveaza datele prin accesarea comenzi Salvare

Pentru modificarea informatiilor aferente unui ITP se acceseaza comanda **Detalii** corespunzatoare vehiculului.

Aplicatia, in functie de valoarea setata in meniul Setari – Profil Client, va genera notificari cu privire la apropierea expirarii termenului de valabilitate a ITP-ului.

Dupa efectuarea ITP-ului, se acceseaza comanda **Detalii** corespunzatoare vehiculului si se completeaza Data efectuarii (data la care a fost efectuat ITP-ul). De asemenea, se poate opta pentru generarea automata a urmatoarei notificari aferente urmatorului ITP. In acest caz se va bifa optiunea **Generare automata a urmatoarei inspectii**, iar aplicatia va adauga automat o noua inregistrare.

#### **4.1.7. Revizii**

Acces : Vehicule ➔ Lista Revizii

In modulul ***Lista revizii vehicule*** se pot gestiona informatiile cu privire la grilele de mentenanță preventivă (reviziile programate) sau orice alta activitate pentru care se dorește generarea unei notificări bazate pe numarul de kilometri parcursi de către vehicule.

Inainte de introducerea reviziilor trebuie verificate urmatoarele date:

- In detaliile vehiculului
  - Interval revizie - se completeaza numarul maxim de luni dintre doua revizii succesive
  - Km revizie – se completeaza numarul de kilometri dintre doua revizii succesive
- Setari – Profil Client
  - Nr. zile alerte revizii – se completeaza numarul de zile incepand cu care aplicatia va afisa, in modulul de notificari, apropierea termenului limita de efectuare a unei revizii
  - Km alerte revizii – se completeaza numarul de kilometri incepand cu care aplicatia va afisa, in modulul de notificari, apropierea de valoarea maxima a kilometrilor la care trebuie efectuate revizii.

Exemplu: Daca o revizie trebuie efectuata la 60.000 km sau la o anumita data si se doreste ca notificarea sa fie afisata dupa ce vehiculul parurge 59.000 km sau cu doua saptamani inainte, in modulul de setari se vor completa valorile 1.000 in campul Km alerte revizii respectiv 14 in campul Nr. zile alerte revizii.

##### **4.1.7.1. Adaugarea unei revizii**

Accesarea comenzi „Adauga” deschide o noua fereastra in care se completeaza urmatoarele datele necesare pentru generearea ulterioara a notificarilor:

- **Vehicul** – se selecteaza vehiculul pentru care se introduce revizia
- **Revision Name** – Se completeaza numele reviziei
- **Km urmatoarea revizie** – se completeaza numarul de km la care trebuie efectuata urmatoarea revizie
- **Data urmatoarei revizii** – se completeaza data limita pana la care revizia trebuie efectuata (in general, termenul limita este de 12 luni de la ultima revizie efectuata)
- **Genereaza alerta** – optiunea se bifeaza daca se doreste ca aplicatia sa notifice apropierea/ depasirea numarul de km sau a datei limita.

Restul informatiilor se va completa dupa ce revizia va fi efectuata.

Vehicul:	B02DWS	...	*
Revision Name:	Revizie	*	
Km urmatoarea revizie:	106000	*	
Data urmatoarei revizii:	22.12.2011	...	*
Kilometrii efectuare revizie			
Data efectuare		...	
Genereaza alerta	<input type="checkbox"/> Genereaza alerta		
Generare revizie urmatoare:	<input type="checkbox"/> Genereaza urmatoarea revizie		
<b>Salveaza</b>	<b>Reseteaza</b>		
<b>Inapoi la lista revizii</b>			

Nr zile alerte asigurari:	7
Nr zile alerte licente	15
Nr zile alerte taxe	2
Nr zile alerte ITP	31
Nr zile alerte numere immatriculare	7
Nr zile alerte manopera	7
Nr zile alerte piese	7
Nr. zile alerte revizii	14
Km alerte revizii	1000

Luand exemplul datelor de mai sus, aplicatia va genera o notificare cu privire la apropierea efectuarii unei revizii cu 14 zile inainte de data efectiva a urmatoarei revizii, sau dupa ce kilometrii vehiculului vor fi mai mari decat valoarea de 105.000.

#### 4.1.7.2. Editarea unei revizii si generarea automata a urmatoarei revizii

Modificarea datelor aferente unei revizii se poate efectua accesand comanda „Editeaza”, comanda care deschide o noua fereastra in care se regasesc detaliiile reviziei. Aceeasi comanda se utilizeaza si pentru completarea informatiilor cu privire la efectuarea reviziei. In acest caz se vor completa:

- **Kilometri efectuare revizie** – Se completeaza valoarea km de la bordul vehiculului din momentul in care s-a efectuat revizia.
- **Data efectuare** – Se completeaza data la care s-a efectuat revizia
- **Generarea urmatoarei revizii** – Se bifeaza in cazul in care se doreste ca aplicatia sa genereze automat urmatoarea revizie, bazata pe datele reviziei curente si pe datele introduse in detaliile vehiculului (interval revizie si km revizie).

Vehicul:	B02DWS	...	*
Revision Name:	Revizie	*	
Km urmatoarea revizie:	106000	*	
Data urmatoarei revizii:	22.12.2011	...	*
Kilometrii efectuare revizie	105767		
Data efectuare	12.10.2011	...	
Genereaza alerta	<input checked="" type="checkbox"/> Genereaza alerta		
Generare urmatoarei revizii	<input checked="" type="checkbox"/> Genereaza urmatoarea revizie		
<b>Salveaza</b>	<b>Reseteaza</b>		
<b>Inapoi la lista revizii</b>			

Vehicul:	B02DWS	...	*
Revision Name:	Next revision for:	*	
Km urmatoarea revizie:	105767	*	
Data urmatoarei revizii:	12.10.2011	...	*
Kilometrii efectuare revizie			
Data efectuare		...	
Genereaza alerta	<input checked="" type="checkbox"/> Genereaza alerta		
Generare urmatoarei revizii	<input type="checkbox"/> Genereaza urmatoarea revizie		
<b>Salveaza</b>	<b>Reseteaza</b>		
<b>Inapoi la lista revizii</b>			

In cazul datelor din exemplul de mai sus, dupa completarea datei si a km din momentul reviziei s-a bifat optiunea Generarea urmatoarei revizii. Automat, aplicatia a calculat **Km urmatoarea revizie** = km actuali + Km intre doua revizii (valoare introdusa in detaliile vehiculului). Acelasi calcul se aplica si in cazul datei (data actuala + interval revizie dpdv timp).

**IMPORTANT.** Daca intre momentul introducerii reviziei si momentul in care se efectueaza o modificare a datelor aferente unei revizii (inclusand aici si datele din detaliile vehiculului) s-a efectuat o schimbare a valorii datelor din Profil client (Nr. zile alerte revizii si sau Km alerte revizii), este obligatorie accesarea acestui modul si salvarea datelor din nou. Data si km urmatoarei revizii se calculeaza luand in calcul datele din Profil client din momentul introducerii inregistrarii.

#### 4.1.8. Utilizatori auto

Acces : Utilizatori auto → Utilizatori auto

In cadrul modulului Utilizatori auto se pot introduce informatii cu privire la utilizatori vehiculelor. In acest modul se pot introduce informatiile de contact, precum si date din documentele de identitate.

#### Utilizatori vehicule

Nume	Prenume	Status	Totii	Cautare	Reset		
Nume	Prenume	Functie	Telefon	Activ	Vehicule	Adaugare	#
Nicolae	Radulescu	Consultant tehnic	/0720999xxx	<input checked="" type="checkbox"/>	Detalii vehicule alocate	Editare	Stergere
Mircea	Giorgescu	Consultant tehnic	/	<input checked="" type="checkbox"/>	Detalii vehicule alocate	Editare	Stergere

#### 4.1.9. Vehicule – Utilizatori auto

Acces : Utilizatori auto → Vehicule - Utilizatori auto

Modulul Vehicule - Utilizatori auto permite inregistrarea si evidențierea alocarilor soferilor pe vehicule, pastrand istoricul alocarilor.

Aplicatia permite adaugarea mai multor utilizatori pe acelasi vehicul, in aceeasi perioada de timp, cu mentiunea ca un singur utilizator va fi definit ca fiind principal, acesta fiind si cel care va fi afisat in lista de vehicule. De asemenea, un utilizator poate fi alocat in acelasi timp pe mai multe vehicule.

#### Vehicule - Utilizatori vehicle

Data start	Data sfarsit	Vehicul	Tip	Utilizator vehicul	Totii	Cautare	Reset				
Utilizator vehicul	Vehicul	Model	Marca	Principal	Data start	Ora start	Sfarsit alocare	Data sfarsit	Ora sfarsit	Adaugare	#
Nicolae Radulescu	B92ZAP	TOURNEO	FORD	<input checked="" type="checkbox"/>	08.02.2012	18:00	<input type="checkbox"/>			<a href="#">Editare</a>	<a href="#">Stergere</a>
Pool Car	B02DW5	TRANZIT	FORD	<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2011	00:00	<input type="checkbox"/>			<a href="#">Editare</a>	<a href="#">Stergere</a>
Pool Car	B92ZAP	TOURNEO	FORD	<input type="checkbox"/>	13.12.2011	00:00	<input checked="" type="checkbox"/>	08.02.2012	18:00	<a href="#">Editare</a>	<a href="#">Stergere</a>

Pentru a adauga o noua alocare se acceseaza comanda Adaugare, iar in fereastra nou deschisa se selecteaza/introduc informatiile cu privire la conducatorul auto, vehicul, data/ora alocari.

## Detalii alocare

Utilizator Vehicul:	Select Driver: <input type="button" value="..."/> *
Vehicul:	Select Car: <input type="button" value="..."/> *
Utilizator principal:	<input type="checkbox"/> Utilizator principal
Data start	<input type="button" value="..."/> *
Ora alocare	<input type="button" value="..."/> *
Sfarsit alocare	<input type="checkbox"/> Sfarsit alocare
Data sfarsit alocare	<input type="button" value="..."/>
Ora sfarsit alocare	<input type="button" value="..."/>

**Salvare**      **Revenire la datele initiale**

**Revenire la lista Vehicule - Utilizatori vehicule**

Incheierea unei alocari presupune editarea inregistrarii aferente, astfel din lista de alocari se acceseaza comanda detalii din dreptul alocarii si, in fereastra nou deschisa, se bifeaza optiunea **Sfarsit alocare** si se completeaza data/ora la care conducatorul auto nu mai este alocat pe vehiculul respectiv.

### 4.1.10. Facturi furnizori

Acces : Facturi → Facturi furnizori

Prin intermediul modulului Facturi Furnizori aplicatia ofera posibilitatea de a pastra in format electronic informatiile cu privire la facturile emise de catre furnizorii de servicii si produse. Facturile introduse in acest modul pot fi ulterior alocate pe devizele de reparatii introduse in modulul Reparatii.

### 4.2. Notificari

Pe pagina de Home a aplicatiei, sunt afisate toate tipurile de notificari active pentru contul dvs.

Atentie, insa, aplicatia genereaza notificari, doar daca s-au adaugat date in prealabil in meniu „Setari”. Vezi meniu Setari- Profil client, iar acolo se introduc date (cu cate zile inainte de data de expirare a unui eveniment, aplicatia trebuie sa inceapa sa genereze notificari).

## Home

### Informatii financiare

- Total facturi emise 154,599.80

### Informatii flota

- |                       |            |
|-----------------------|------------|
| Numar vehicule        | 3908       |
| Numar vehicule active | 611        |
| Utilizatori auto      | 148        |
| Ring/EasyRing/Card    | 10/335/230 |

### Notificari

- Abatere de la consumul normat
- Alimentari peste capacitate rezervor
- Medii consum carburant / Tip vehicul
- Notificari km incorecti 327
- Notificari ITP expirat/apropiat 67 / 1
- Notificari revizii preventive expirate/apropiate 0 / 0
- Notificari reparati expirate/apropiate 78 / 0
- Garantii piese expirat/apropiat 139 / 0

	Asigurari	Fara	Expirata	Apropiata
Asigurari	7791	34	0	
Casco	3899	14	0	
RCA	3892	20	0	

	Taxe	Fara	Expirata	Apropiata
Taxe	3867	90	0	

Fiecare linie este o summarizare a fiecarui tip de notificare, iar prin click pe fiecare linie, va duce in meniu de Notificari, pe tipul de notificare selectat. De exemplu, pentru 67 vehicule din flota, ITP-ul a expirat si, in cazul de fata, masinile nu au fost programate pentru Inspectia Tehnica Periodica sau nu s-a completat in aplicatie datele legate de ITP. Pentru un vehicul se apropie aceasta Inspectie Tehnica Periodica.

### 4.2.1.1. Asigurari

In sectiunea Notificari - submeniu Asigurari, managerul de parc auto poate vedea toate vehiculele pentru care se apropie data de expirare a unui asigurari sau vehiculele care au data limita expirata.

Atentie, in acest modul nu sunt afisate vehiculele pentru care nu s-au introdus asigurari.

### 4.2.1.2. Taxe

Notificare functioneaza pe acelasi principiu ca si Asigurarile

#### **4.2.1.3. Inspectii tehnice periodice**

Notificarile aferente Inspectiilor Tehnice Periodice (ITP) se afiseaza summarizat in pagina de start si detaliat in meniul Notificari – ITP.

In pagina de start apar numarul vehiculelor care au ITP-ul expirat, respectiv numarul vehiculelor al caror ITP se apropie de expirare

- [Notificari ITP expirat/apropiat](#)      **0 / 1**

In meniul Notificari – ITP sunt afisate in functie de criteriile de filtrare, vehiculele care au ITP-ul expirat sau urmeaza sa expire, indicand si numarul de zile ramase pana la expirarea valabilitatii.

Atentie, in acest modul nu sunt afisate vehiculele pentru care nu s-a introdus niciun ITP

#### **4.2.1.4. Revizii**

Lista de notificari revizii cuprinde toate inregistrarile ale caror date / km de efectuare se apropie de valorile limita sau care au depasit aceste valori. Diferentierea celor doua tipuri de notificari (Expirat / Aproape expirat) se poate face selectand din lista de valori a Tipului de notificare dorit.

Vehicul	Tip notificare	Aproape expir	Cautare	Reset		
B02DWS	Next revision for: Revizie	120767	0	12.10.2012		Editare
Vehicul	Revizie	KM revizie	KM efectuati	Data reviziei	Data efectuarii	
B02DWS	Next revision for: Revizie	120767	0	12.10.2012		Editare