

PROCEDURA CONECTARE CASA DE MARCAT ORGTECH TEO LA HOTSPOT TELEFON MOBIL – aplicatie vanzare UBER

USER: 1

PAROLA: 1

1. Se activeaza HOTSPOT mobil din setarile telefonului si se memoreaza denumire SSID si parola HOTSPOT(ca recomandare, putem modifica parola predefinita intr-una simplu de introdus pe casa de marcat in setari, ex: 12345678).
2. Se porneste casa de marcat, iar pe display apare [0 INREGISTRARE]. Se apasa tasta [3] urmata de tasta [TL]. Pe display apare [SETARE PARAM - PAROLA]. Apasam [5555] apoi [TL], iar pe display apare [SETARE PARAM – WIFI].
3. Se apasa tasta [TL], pe display apare [0 WI-FI - PROGRAM]. Se apasa tasta [TL] si ne asiguram ca parametrul este [1]. Daca este [0] apasam [1] si apoi [TL]. Restartam aparatul apasand lung tasta [X] de 2 ori.
4. Se reia procedura de la punctul 2. Cand pe display apare [WI-FI OPROGRAM] apasam tasta [1] urmata de tasta [TL]. Pe display apare [WI-FI SELECT]. Se apasa tasta [TL], pe display apare [Asteptati], apoi apare numele dispozitivului in retea[ex ST-TISK CASH-NST]. Apasam tasta [TL] si suntem in punctul in care trebuie sa alegem reseaua la care dorim sa ne conectam. Cu tasta [%] alegem reseaua generata de HOTSPOT-ul telefonului la pasul 1. Apasam tasta [TL], si ajungem in momentul introducerii parolei(12345678 in cazul nostru). Cifra 1 se introduce tinand apasat lung pe tasta [1], samd pentru fiecare cifra a parolei. Dupa introducerea parolei apasam [TL] si restartam aparatul apasand tasta [X] lung de doua ori. In acest moment casa de marcat este conectata la HOTSPOTUL telefonului mobil. In setarile telefonului mobil, la sectiunea HOTSPOT SI TETHERING PORTABIL, DISPOZITIVE CONECTATE...apare casa de marcat cu denumirea SB00001 sau ceva asemanator. Apasand pe denumire vedem o adresa de ip(192.168.43.xxx – la telefoanele Android, sau 172.20.10.xx – la telefoanele IOS).
5. Se deschide browserul chrome si la adresa introducem adresa ip sub forma(192.168.43.xxx/uber.html pentru Android sau 172.20.10.xxx/uber.html pentru IOS).
6. Extragerea fisierelor xml pentru raportare A4200: introducem ip de forma 192.168.43.xxx pentru Android sau **172.20.10.xxx** pentru IOS. Navigam pana la sectiunea [RAPOARTE], introducem **DATA INCEPUT, DATA SFARSIT** si apasam genereaza.
Se extrage un fisier zip cu denumirea Export x_z(unde x reprezinta nr raport Z inceput de luna si z reprezinta nr raport Z sfarsit de luna). **Tot timpul, perioada de raportare este luna, iar raportul se genereaza intre 01-20 ale lunii urmatoare.**

Acceseaza youtube si urmareste tutorial extragere XML la linkul:

<https://www.youtube.com/watch?v=JZsJwaNVaSs>

Descriere aplicatie emitere bonuri fiscale

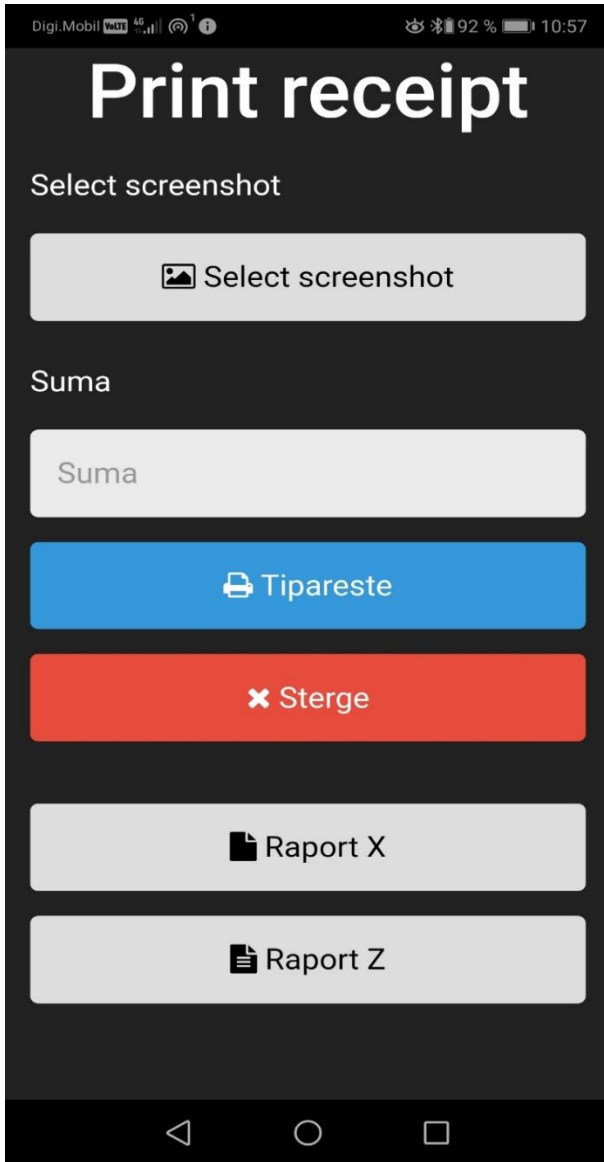
1. Utilizare Uber App

Utilizatorul executa screenshot in punctul in care pe display apare suma de incasat cu numerar(vezi foto 1).



Foto 1.

Executare screenshot inainte de confirmarea sumei si incasarea banilor



2. Apoi deschide aplicatia Orgtech de pe desktop si apasa butonul "Select screenshot"(vezi foto 2).

Foto 2.

Aici are posibilitatea sa aleaga imaginea de trimis catre casa de marcat. De obicei sunt aranjate in ordinea emiterii(**deci suma pe care dorim sa o trimitem catre casa de marcat este continuta de ultima imagine adaugata**).

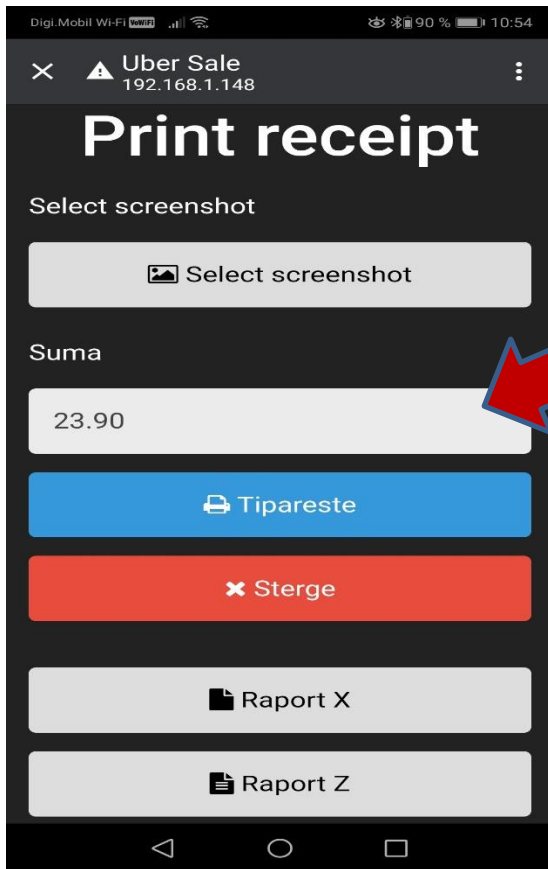


Foto 3

3. In momentul in care imaginea este selectata, suma de plata este trimisa catre webserverul Orgtech(utilizatorul este notificat printr-un indicator). Cand imaginea este procesata, pe display apare suma de incasat(vezi foto 3).



Foto 4

4. Daca suma este corecta, utilizatorul apasa butonul [Tipareste] si bonul fiscal este tiparit(vezi foto 4)

5. Aplicatia va fi functionala pe dispozitive cu sistem de operare Android sau IOS
6. La sfarsitul fiecarei zile de lucru(**doar daca am emis bonuri fiscale**) trebuie emis raport fiscal zilnic(buton Raport Z). Acest raport contine informatii despre incasarile din cursul zilei si trebuie inmanat contabilului.
7. Raport X = raport informativ nefiscal(aceste rapoarte pot fi emise in orice moment pentru verificarea incasarilor si nu au regim fiscal).

