

DPDpay

Tartalomjegyzék

Bevezetés	3
Főmenü	3
Csomagcímke beolvasása	5
Visszatérítés.....	10
Kézi fizettetés	13
Utolsó fizetési nyugta újrayomtatása	17
Verzió információ lekérdezése	19
Lekérdezések	20
Fizetési információ lekérdezése	21
Riport.....	22
Riport újrayomtatása, időszaki lekérdezés.....	24

Bevezetés

Ez a program a DPD csomagcímkek beolvasására és ez alapján való fizetésre készült. A program myPOS eszközön fut, myPOS Carbon készüléken folyt a tesztelése.

Created with the Standard Edition of HelpNDoc: [News and information about help authoring tools and software](#)

Főmenü

A program főmenüje az összes napi használatú funkciót tartalmazza.



A menüpontok részletezve:

	Csomagcímke beolvasás az eszköz kamerájával, majd fizetés
	Visszatérítés (Csomagpontoknak ez a funkció nem elérhető)
	Csomag kifizetése kézi adatmegadással, olvashatatlan címke esetén
	Csomag fizetési információ lekérdezése
	Utolsó fizetési nyugta újranyomtatása
	Beállítások
	Program verzió lekérdezése

Csomagcímke beolvasása

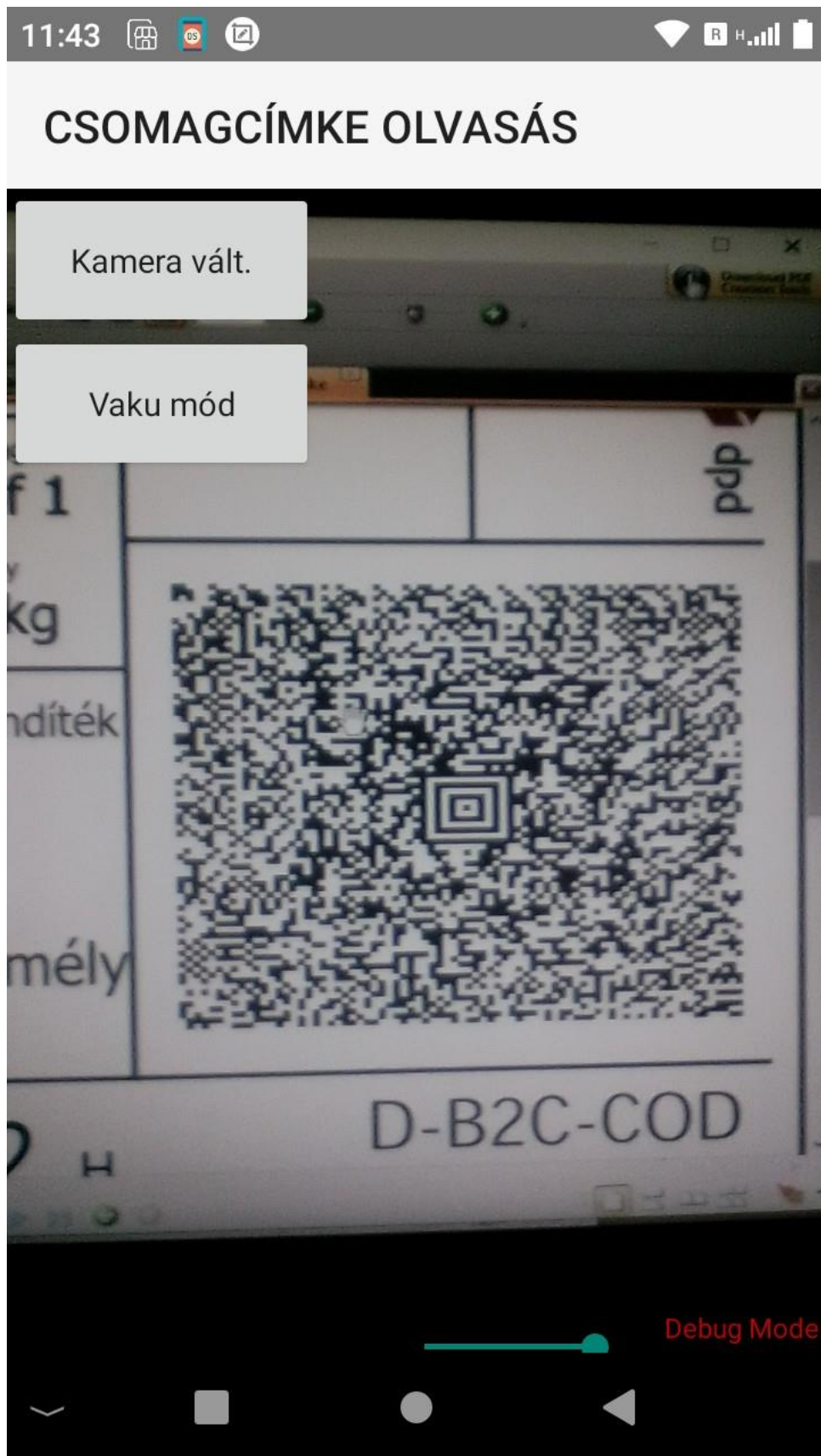
A program a DPD Parcel Label Specification v2.6-ban foglalt szabványnak megfelelő csomagcímket olvas be.

A menüpont megnyitja a készülék kameráját (erre első alkalommal engedélyt kell adni a felugró ablakban) és automatikusan beolvassa az első vonalkódot, amit meglát.

Pl. egy ilyen. A képen két vonalkód van, minket a fenti, Aztec 2D kód érdekel!

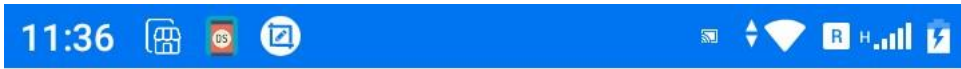


A kamerát az Aztec 2d kód fölé vigye!



Amikor a program érvényes vonalkódot lát, akkor ellenőrzi, hogy az valós DPD csomagcímke és ha az, kiolvassa a fizetendő összeget, a csomag azonosítóját és a címzett adatait, majd elindítja a fizetési alkalmazást. Innentől kezdve a fizetés a myPOS szokásoknak megfelelően történik.





Fizetés

20Ft

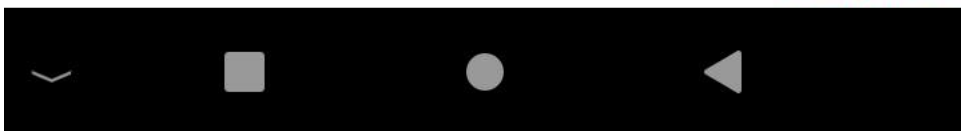


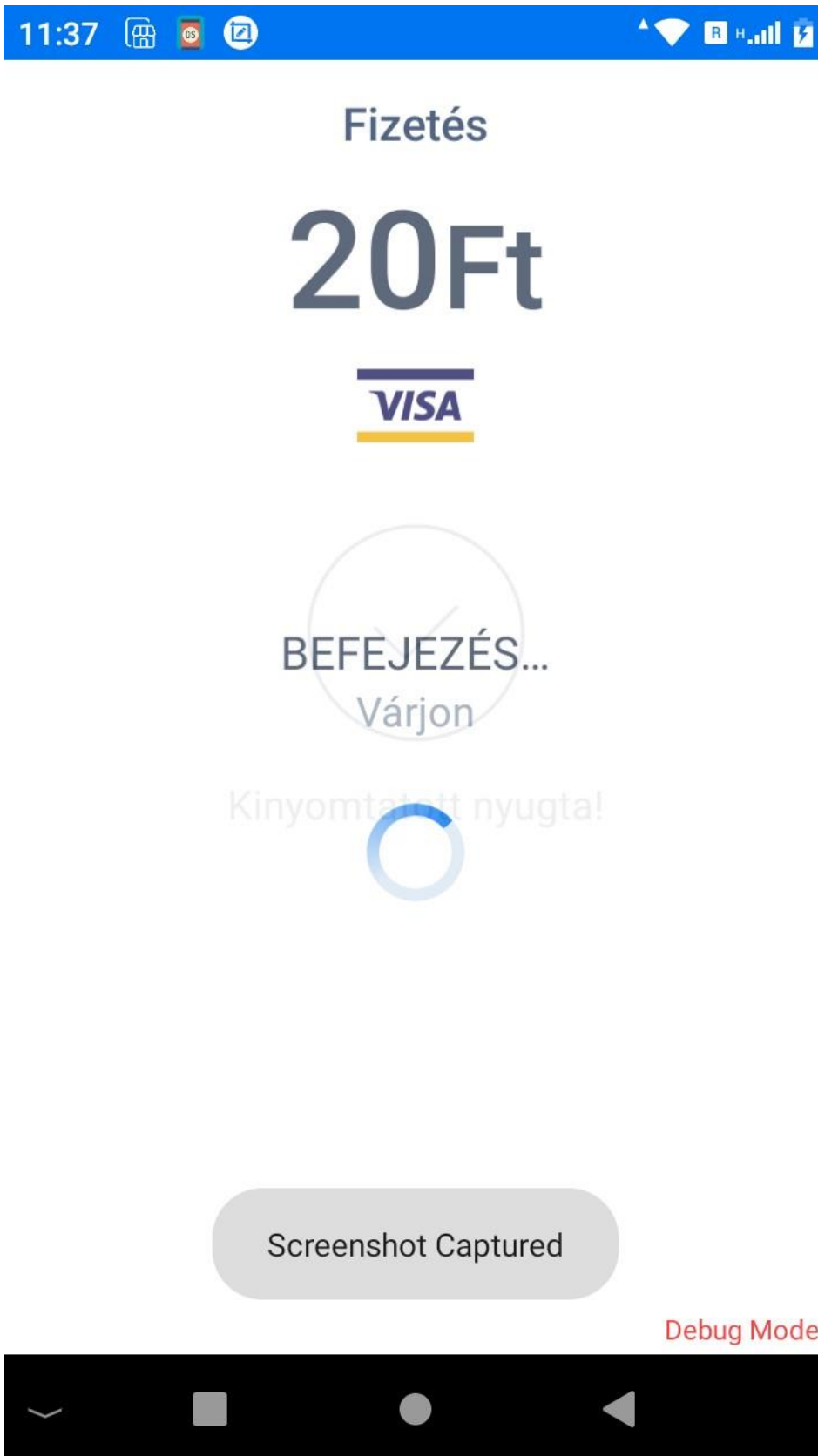
ENGEDÉLYEZÉS...

Várjon



Debug Mode





Sikeres fizetés után a program nyugtát nyomtat.

Ha olyan csomagcímke-t olvas be, amit **ezen az eszközön** már kifizettek, a program jelzi:



A program a fizetés / nem fizetés tényét eltárolja, amit később [itt](#) tud lekérni és [itt](#) tud újraindítani.

Visszatérítés (Csomagpontoknak ez a funkció nem elérhető)

Visszatérítés többféle okból történhet ezért erre itt kínálunk lehetőséget. A programba kézzel be kell írni a csomagazonosítót, amit a program ellenőriz, hogy nála történt-e erre a csomagra fizetés. Ha nem, akkor a visszatérítés sikertelen lesz. Ha történt kifizetés, akkor a tárolt fizetett összeg erejéig végrehajtható a visszafizetés.

Visszatérítésnél nem kér a program ellenőrző kódot, mert visszatéríteni csak olyan csomagot lehet, amit már ezen a készüléken kifizettek. A kifizetésénél pedig az adatbevitel ellenőrzött körülmények között történik, így elegendő annyi ellenőrzés, hogy az adatbázisban szerepel-e a megadott csomag azonosító.

Helyes csomagazonosító megadása esetén megjelenik a visszatérítendő összeg is, ami feltétele a visszafizetésnek!



dpd

Csomagazonosító

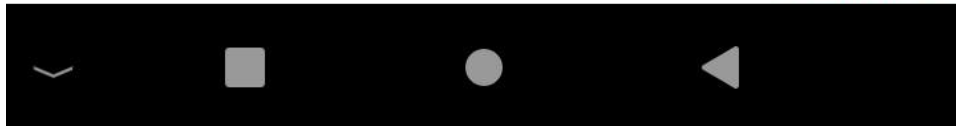
123456852584

Visszatérítendő összeg

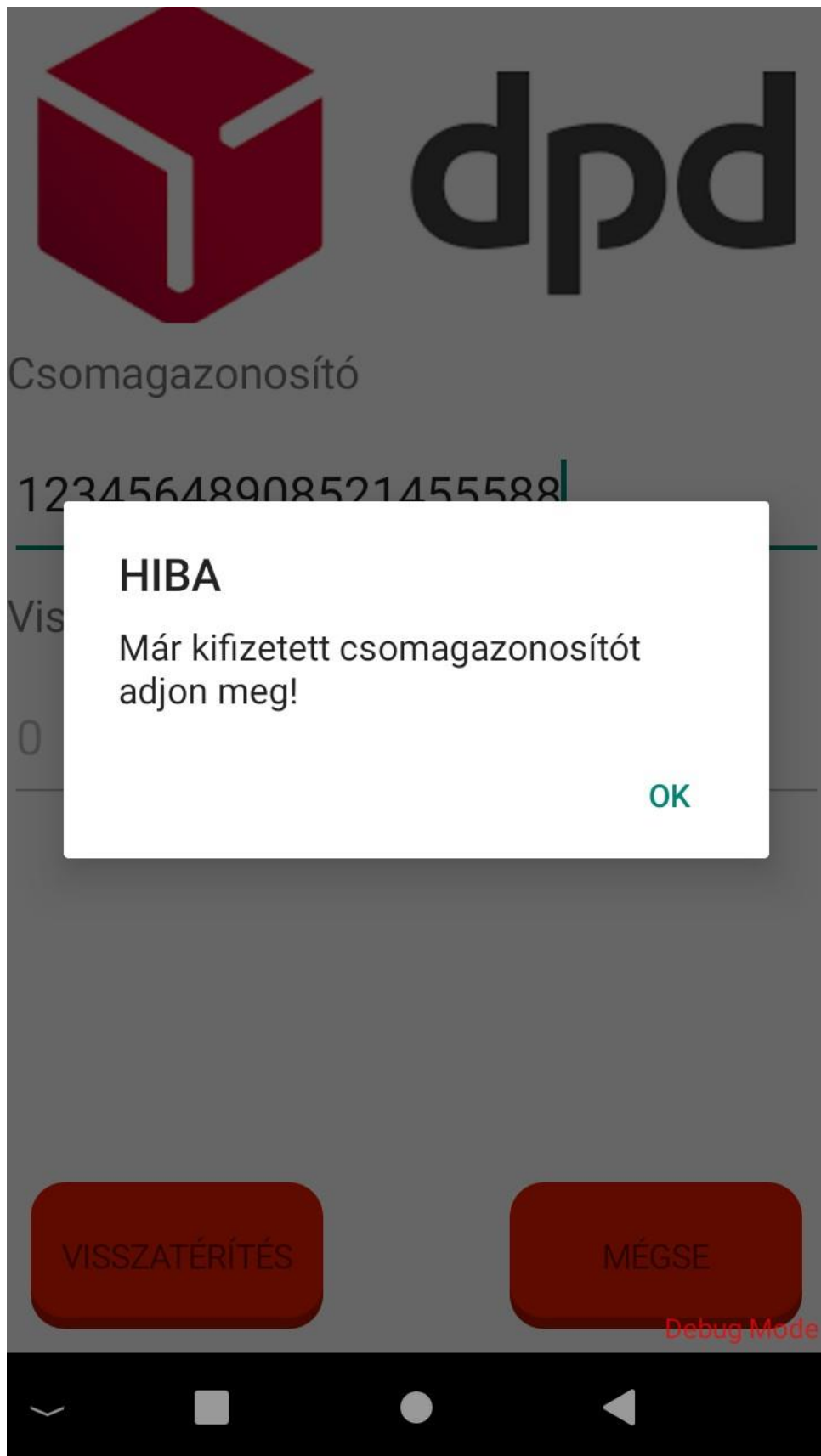
VISSZATÉRÍTÉS

MÉGSE

Debug Mode



Hibás csomagazonosító megadása:



Created with the Standard Edition of HelpNDoc: [What is a Help Authoring tool?](#)

Kézi fizettetés

Ha a csomagcímke sérült, bepiszkolódott és ezért nem tudja az eszköz kamerájával

beolvasni, akkor itt lehetőség nyílik arra, hogy a csomagazonosítót és a fizetendő összeget kézzel bevigye, majd fizetést kezdeményezzen.

A kézi fizetésnél a program bekéri a csomagazonosító ellenőrző kódját is, a hibák elkerülése érdekében.



dpd

Csomagazonosító

Ell. kód

16407837153752

H

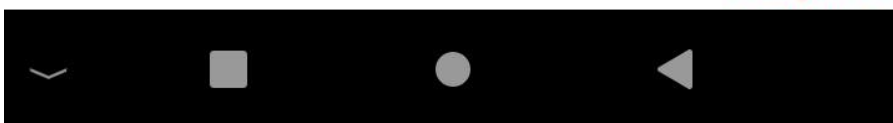
Fizetendő összeg

5230

FIZETÉS

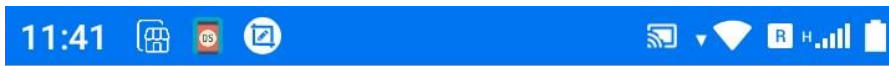
MÉGSE

Debug Mode



Az ellenőrzés utáni fizetés a szokásos úton halad:





Fizetés

5 230Ft

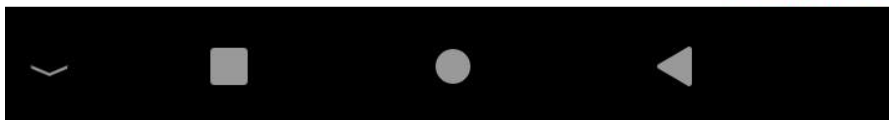


ENGEDÉLYEZÉS...

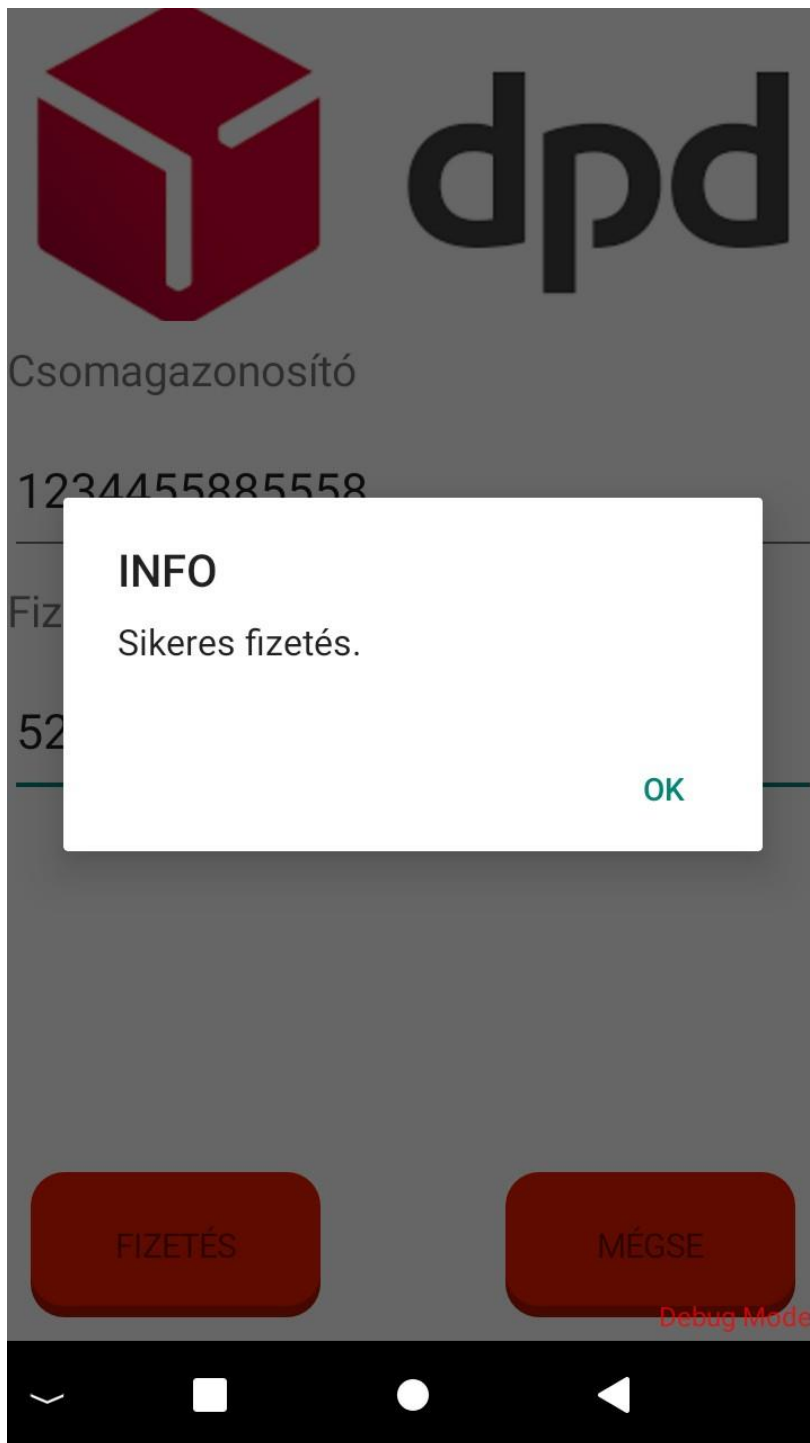
Várjon



Debug Mode



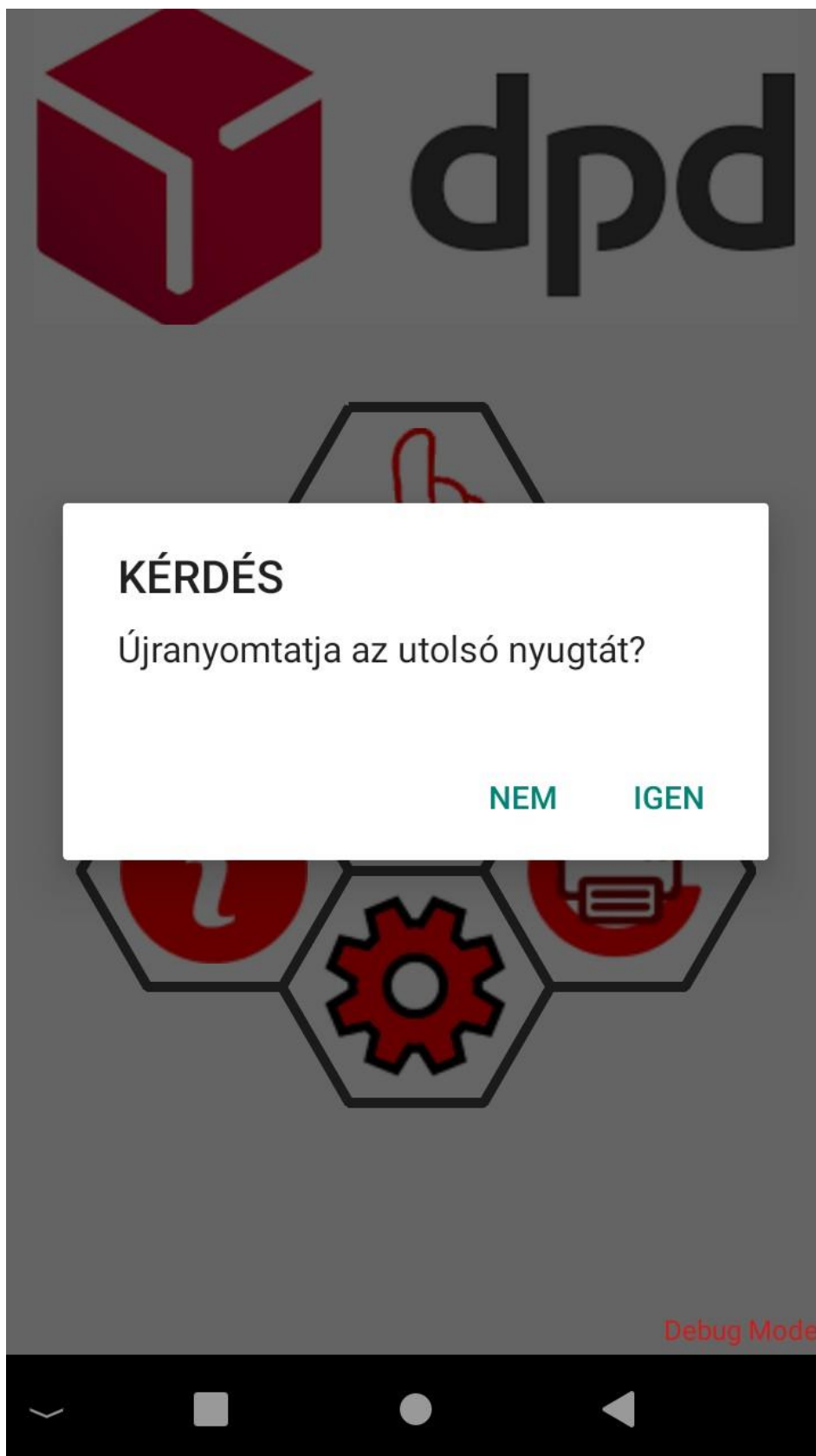
A program ellenőrzi, hogy egy már fizetett csomagazonosítóra még egyszer ne történjen fizetetés!



Created with the Standard Edition of HelpNDoc: [Free CHM Help documentation generator](#)

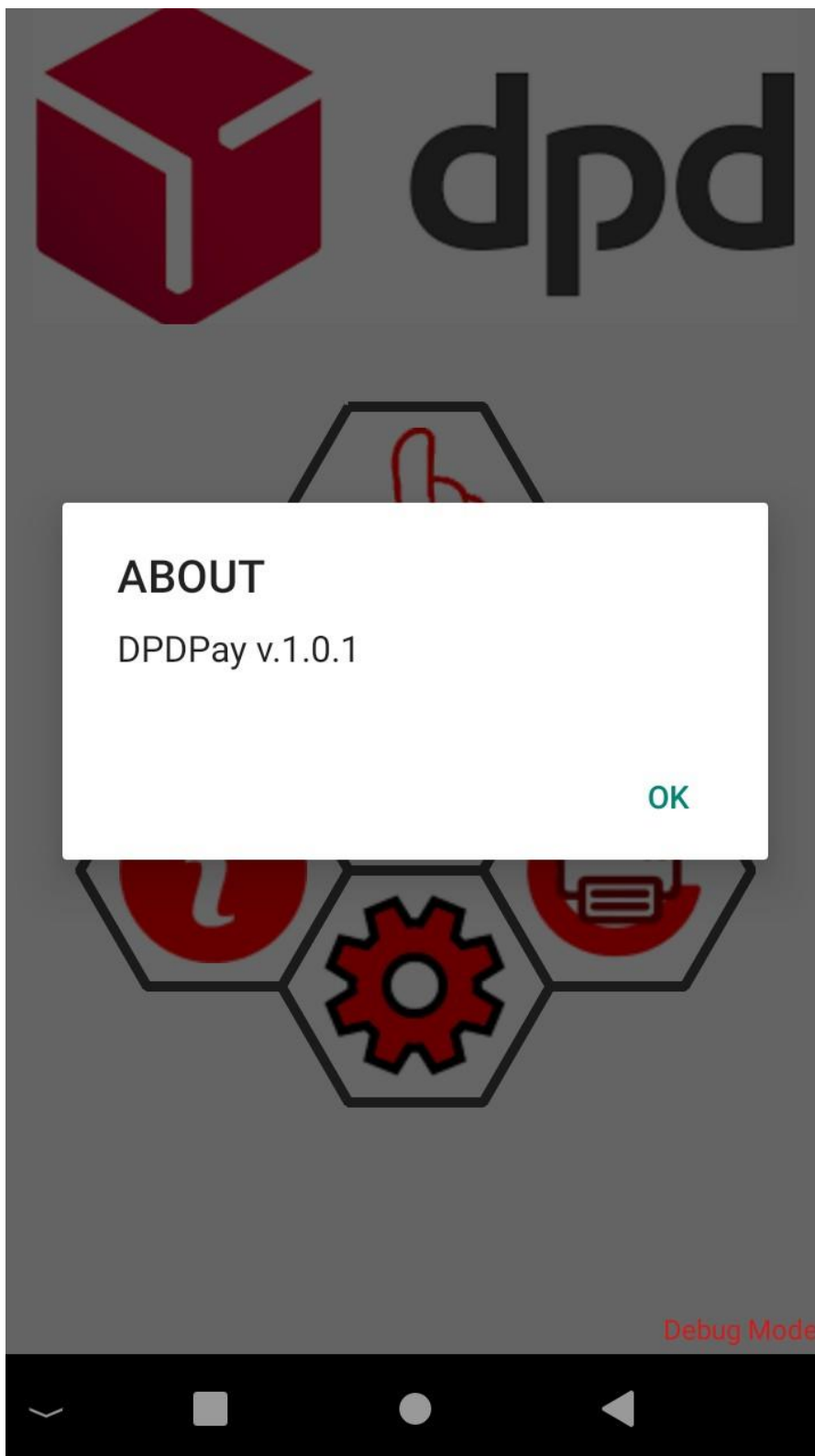
Utolsó fizetési nyugta újrainvitása

A program az utolsó nyugtát újrainvitja. Nem kell megadni nyugtaszámot, csomagazonosítót, semmit. Az utolsó az utolsó.



Verzió információ lekérdezése

A program megjeleníti a nevét és a verziószámát.




Lekérdezések

A lekérdezések menüpontban információt kaphatunk egy csomag fizetési állapotáról, vagy időszaki riportot kérhetünk.



A menüpontok részletezve.

	Fizetési információ lekérdezése egy csomagra
---	--

	Riport
	Riport újrayomtatása, időszaki lekérdezés
	Visszalépés a főmenübe

Created with the Standard Edition of HelpNDoc: [Easily create Web Help sites](#)

Fizetési információ lekérdezése

A kézzel beírt csomagazonosítót a program megkeresi az adatbázisában és ha megtalálja, akkor kijelzi, milyen fizetés (sikeres / sikertelen) történt rá.



dpd

Csomagazonosító

16407837153752

Csomag adatai:

Név:07

Város:Budapest

Utca:Vaci ut 33

Összeg:20

Dátum:2021-08-24 11:37:19

Fizetés:Sikeres Típus:PAYMENT

Dátum:2021-08-24 11:37:19

MÉGSE

Debug Mode

Created with the Standard Edition of HelpNDoc: [Free Kindle producer](#)

Riport

A riport az utolsó riport lekérdezésétől az aktuális pillanatig terjedő időszakban végzett csomag kiadásokat listázza. Semmilyen szűrő nincs, a program tudja mikor volt előzőleg riport lekérdezés és azt is, hogy most mi van. Csak a nyomtatás gombot kell lenyomni.

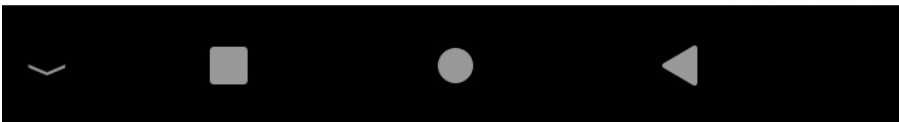


dpd

NYOMTAT

MÉGSE

Debug Mode



A lekérdezés tényét a program eltárolja.

CSOMAG RIPIORT

Debug

ZÁRÓ DÁTUM: 2021-09-09 12:43:23
 KIADOTT CSOM. SZÁMA: 1
 KIF. CSOM. ÖSSZEGE : 206
 RÉSZLETEZVE:

Csomagszám	Összeg
16407837153752	206

Ha ezt a gombot még egyszer lenyomja, akkor egy üres riportot fog a program nyomtatni - nem történt semmi.

CSOMAG RIPIORT

Debug

KEZDŐ DÁTUM: 2021-09-09 12:43:23
 ZÁRÓ DÁTUM: 2021-09-09 12:48:27
 KIADOTT CSOM. SZÁMA: 0
 KIF. CSOM. ÖSSZEGE : 0
 RÉSZLETEZVE:

Csomagszám	Összeg
------------	--------

Az elkészült riportot a következő [menüpontban](#) lehet újraprintelni, a következő normál riportig.

Created with the Standard Edition of HelpNDoc: [Create HTML Help, DOC, PDF and print manuals from 1 single source](#)

Riport újraprintetése, időszaki lekérdezés

Ebben a menüpontban a csomag kiadás és fizetéséről készítjük jelentéseket.

Ha az eltérő intervallum dátumait nem tölti ki (ami alapértelmezetten amúgy is üres), akkor a program az előző riportot nyomtatja újra.



dpd

NYOMTAT

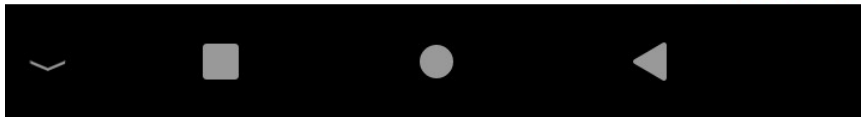
Eltérő intervallum

Kezdet:

Vége:

MÉGSE

Debug mode



Minta riport:

CSOMAGRIPORT ÚJRANYOMTATÁS

ZÁRÓ DÁTUM: 2021-09-09 12:43:23

KIADOTT CSOM. SZÁMA: 1

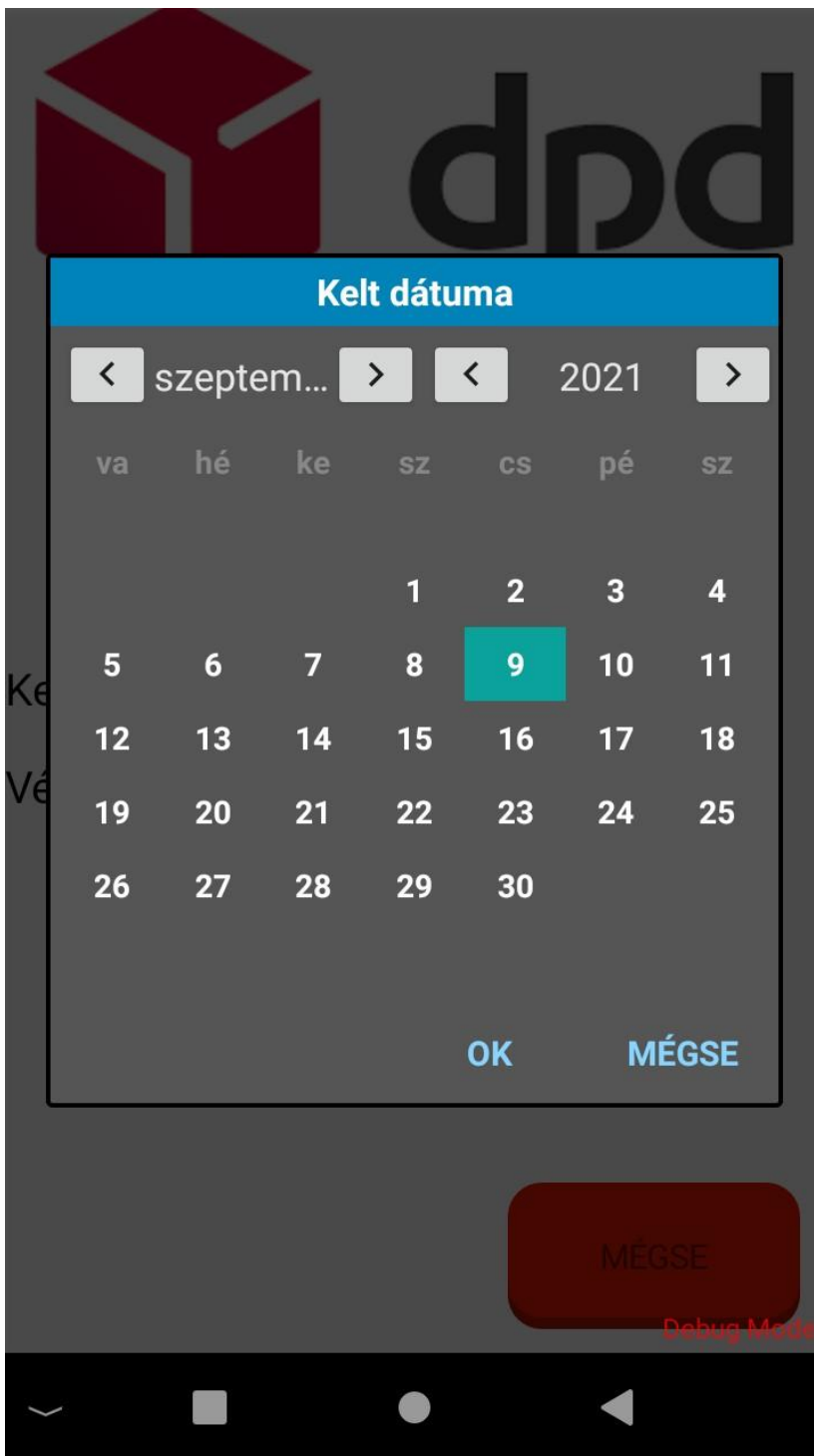
KIF. CSOM. ÖSSZEGE : 206

RÉSZLETEZVE:

Csomagszám	Összeg
16407837153752	206

Ha szeretne tetszőleges időszakra riportot készíteni, akkor töltsse ki a dátumokat és nyomja le a nyomtatás gombot.

A dátumokat úgy állíthatja be, hogy a kezdete vagy vége címke utáni üres, vagy dátumot mutató részre kattint, így megjelenik a dátumbeállító ablak:



Állítsa be az évet, hónapot és napot, majd nyomja le az ok gombot.



dpd

NYOMTAT

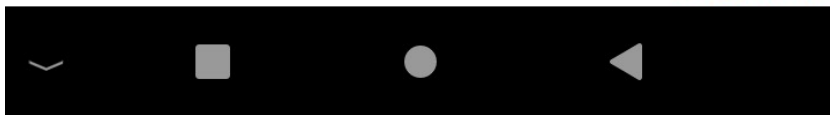
Eltérő intervallum

Kezdetre: 2021-09-01

Vége: 2021-09-30

MÉGSE

Debug Mode



Itt egy minta riport:

CSOMAG RIPORT IDŐSZAKRA

KEZDŐ DÁTUM: 2020-09-01
ZÁRÓ DÁTUM: 2021-09-30

KIADOTT CSOM. SZÁMA: 2
KIF. CSOM. ÖSSZEGE: 3806
RÉSZLETEZVE:

Csomagszám	Összeg
16407837153752	206
16407837153753	3600