NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1

(©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva.

Szerző: Dr. Hohl Ferenc

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

1. Tartalomjegyzék

1.	Tarta	alomjegyzék2	2
2.	Ábra	ajegyzék3	3
3.	NetS	Stat4	ł
	3.1.	Verzió4	ł
	3.2.	Hozzáférés a NetStat v3 szoftverhez4	ł
	3.3.	Hogyan működik?4	ł
	3.4.	A mérések pontossága	5
	3.5.	A rendszer technikai paraméterei5	5
	3.6.	Garanciavállalás	5
	3.7.	Hibajavítási irányelvünk6	5
	3.8.	Fogalmak	5
	3.8.1	1. Alap statisztikák fogalmai6	5
	3.8.2	2. E-kereskedelem fogalmai	7
	3.9.	Részletesen a szoftverről)
	3.9.1	1. Exportálási lehetőségek9)
	3.	.9.1.1. Adatok exportálása)
	3.	.9.1.2. Diagramok exportálása)
	3.9.2	2. Alap statisztikák10)
	3.	.9.2.1. Alap statisztikák10)
	3.	.9.2.2. Analitika	Ĺ
	3.	.9.2.3. Belső oldalak	3
	3.	.9.2.4. Rendszer statisztikák	ł
	3.9.3	3. E-kereskedelem17	7
	3.	.9.3.1. Termék statisztikák17	7
	3.	.9.3.2. Vásárlási statisztikák)
	3.9.4	4. Általános beállítások24	ł
	3.	.9.4.1. Hivatkozó oldalak beállításai	5
	3.	.9.4.2. Belső oldalak beállításai	1

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

2. Ábrajegyzék

1. ábra: Hozzáférés beállítása a NetStat v3 szoftverhez	4
2. ábra: Alap statisztikák	10
3. ábra: Analitika - Keresők aránya	11
4. ábra: Analitika - Minden kereső	11
5. ábra: Analitika - Hivatkozó kulcsszavak	12
6. ábra: Analitika - Hivatkozó oldalak	12
7. ábra: Analitika - Belső oldalak	13
8. ábra: Rendszer statisztikák - Böngészők	14
9. ábra: Rendszer statisztikák - Mobileszközök	15
10. ábra: Rendszer statisztikák - Operációs rendszerek	16
11. ábra: Vásárlási statisztikák - Vásárlások	19
12. ábra: Vásárlási statisztikák - Vásárlók	20
13. ábra: Vásárlási statisztikák - Szállítási módok	20
14. ábra: Vásárlási statisztikák - Szállítási költségek	21
15. ábra: Vásárlási statisztikák - Fizetési módok	21
16. ábra: Vásárlási statisztikák - Fizetési költségek	22
17. ábra: Vásárlási statisztikák - Eladott termékek	22
18. ábra: Vásárlási statisztikák - Elhagyott termékek	23
19. ábra: Vásárlási statisztikák - Kategóriánkénti forgalom	24
20. ábra: Hivatkozó oldal kategóriák beállításai	25
21. ábra: Hivatkozó oldalak beállításai	26
22. ábra: Hivatkozó oldalhoz tartozó domain rögzítése	26
23. ábra: Belső oldal kategóriák beállításai	27
24. ábra: Belső oldalhoz tartozó URL rögzítése	28

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3. NetStat

3.1. Verzió

Ez a Felhasználói Kézikönyv a NetStat v3.x szoftver leírását tartalmazza.

3.2. Hozzáférés a NetStat v3 szoftverhez

GoAdmin/Felhasználók menüpont.

Válassza ki azt a felhasználót, aki használhatja a NetStat v3 szoftvert!

A **Jogok** (**NetStat v3**) fülön állítsa be az olvasási és írási jogokat azokhoz a menüpontokhoz, ahol szeretné, hogy a felhasználó hozzáférhessen az adatokhoz!

Általános Feljegyzése	k Aláírás Történet Jogok (weboldal) Jogok (NetStat v3)				
Jogosultságok:		Olvasási jog	Írási jog		
	Alap statisztikák				
	Analitika				
	Rendszer statisztikák				
	Termék statisztikák				
	Vásárlási statisztikák				
	Segítség				
	Általános beállítások				
		Kijelöl mindet	Kijelöl mindet		
	Olvasási jog: a menüpont a felhasználó által megtekinthető. Írási jog: a menüpont a felhasználó által módosítható.				
	A beállítások a felhasználó következő belépésénél érvényesülnek!				

1. ábra: Hozzáférés beállítása a NetStat v3 szoftverhez

3.3. Hogyan működik?

A látogatók és látogatások mérése cookie technológián alapul. A vizsgálni kívánt weboldal egy cookie-t helyez el a látogató gépén. Ennek oka a látogató gépének azonosítása, a látogatottság pontosabb mérése céljából. Fontos tudni, hogy a látogató azonosítója önmagában nem alkalmas a felhasználó azonosítására, csupán a látogató gépét azonosítja. A gépet használó személy azonosításra ez az azonosító nem használható. A vizsgálni kívánt weboldal minden oldalára került látogatóról naplózást végez, amelyet a program kiértékel. A naplózás során a következő adatok kerülnek rögzítésre:

- A látogatás azonosítója (_visit_netstat_v3 cookie, a böngésző bezárásáig létezik)
- A látogató (számítógép) azonosítója (_visitor_netstat_v3 cookie, 10 évig létezik)
- A látogatás időpontja
- A látogatás nyelve
- A látogatás országkódja
- A látogatás IP címe
- A látogatás hivatkozó oldala (a látogató mely weboldalról érkezett)
- A látogatás böngésző adatai
- Az adott oldalletöltés URL értéke
- Az adott oldalletöltés mely felhasználóhoz tartozik
- Az adott oldalletöltés oldalbetöltési ideje
- Az adott oldalletöltés memóriahasználata

A program ezeket az adatokat egy adatbázisban anonim (névtelen, konkrét felhasználóhoz nem rendelhető) módon tárolja, majd a feldolgozás során különböző műveleteket elvégezve az adatokon, emberi megtekintésre alkalmas állapotba hozza. Az információk számok és diagramok formájában is megtekinthetők és többféle formátumban exportálhatók.

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

A programban megtekinthető információk egy óra késleltetéssel jelennek meg. Az adatok feldolgozása 15 percenként történik. A már feldolgozott adatok egy órán belül még változhatnak, mert egy látogatás maximális időtartama egy óra. Az időintervallum szerinti megjelenítés (óra, nap, hét, hónap) látogató és látogatás számai eltérőek lehetnek, mert a viszonyítási alapjuk az adott időintervallum.

3.4. A mérések pontossága

A látogatók és látogatások mérése cookie technológián alapul. Új látogatásnak számít az, akinek még nincs **_visit_netstat_v3** cookie tárolva a gépén. Új egyedi látogatónak számít az, akinek még nincs **_visitor_netstat_v3** cookie tárolva a gépén. Egy látogatásnak minősül a weboldalra lépéstől kezdve végzett összes interakció egy óra időtartamig vagy amíg a böngésző aktív. Ha egy látogató látogatást kezdeményez, majd elhagyja a weboldalt, hogy közben más weboldalt nézzen meg és utána visszatér, úgy hogy ugyanaz a böngésző végig aktív volt, akkor az egy látogatásnak minősül.

Problémát okozhat, hogy a cookie hamisítható, a felhasználók letilthatják vagy időnként törölhetik, így torzítva az eredményeket. A torzítás azonban nem olyan jelentős, illetve az elemzések során lehet következtetni, hogy a látogatók számát milyen irányba kell korrigálni. A tapasztalatok szerint a látogatók 3% tiltja számítógépén a cookie használatát. Ez azt jelenti, hogy ezek a látogatók minden egyes oldalletöltéskor új látogatónak fognak minősülni. Gondot okozhat a látogatók azonosításában az is, hogy a cookie a számítógépet és nem a felhasználót azonosítja. Ezért egy olyan látogató, aki nyilvános helyről tekintette meg weboldalát, egy látogatónak minősül, holott elképzelhető, hogy utána még több látogató is megtekintette a weboldalt. Ezeket a torzításokat kiszűrni sajnos nem lehet. Hibái ellenére a cookie viszonylag megbízható módszer a látogatók számának mérésére.

A program szűri az automata oldalletöltéseket, mint amilyenek például a különböző keresők robotjai által generált oldalletöltések. Csak a tényleges, emberi látogatók által kezdeményezett oldalletöltések kerülnek bele az adatbázisba. A keresőrobotok igen sok oldalletöltést képesek okozni, mivel átvizsgálják a weboldal valamennyi oldalát.

A keresők és hivatkozó oldalak által közölt információk tájékoztató jellegűek, mivel a böngészők jó része ezt az információt nem szolgáltatja. Ez az információ arról tájékoztat, hogy az adott weboldalról legalább ennyi látogató érkezett és semmiképpen sem kevesebb, de szinte biztos, hogy több, mint amit a program mutat. A hivatkozó oldalak mérésének pontossága növelhető. Ha hirdet, akár a Google-ban, akár piactereken, a weboldalára mutató URL-ekben elhelyezett mérőkód segítségével a hivatkozó oldalak pontatlansága a minimálisra csökkenthető.

A mérőkód a következő:

http://www.valami.hu/?referer=hirdetohely

Ahol a **http://www.valami.hu** a mérni kívánt weboldal URL címe és a **hirdetohely** az az oldal, ahol el van helyezve a mérni kívánt weboldal URL-je. Ha partnerekkel működik együtt, érdemes kérni partnerétől, hogy weboldalának URL-jét a mérőkóddal együtt tegye ki, így tudja mérni, hogy partnerétől hány látogató érkezett weboldalára.

3.5. A rendszer technikai paraméterei

A rendszer a PHP+MySQL+Javascript technológiát használja. A rendszer helyes működéséhez szükséges a Javascript kódok engedélyezése. A legtöbb böngésző alapállapotban engedélyezi a Javascript kódok

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

futtatását. Kérjük, engedélyezze böngészőjében a Javascript kódok futtatását, amennyiben böngészője tiltaná ezt a funkciót!

Az adatok titkosítását SSL biztonsági protokoll végzi, így illetéktelen személyek nem férhetnek hozzá a rendszerben tárolt adataihoz.

3.6. Garanciavállalás

A NetGo.hu Kft. garanciát vállal arra, hogy a szerverein lévő adatbázisok tartalmába csak az ügyfél kérésére tekint bele, illetve ha a NetStat v3 működtetése közben bármilyen üzleti titok birtokába jut, azokat egy harmadik fél számára tovább nem adja. A NetStat v3 szoftvert mindenki kizárólag csak a saját felelősségére használhatja! Az esetleges szoftver hibákból, pontatlanságból és félreértelmezésekből adódó károkért, problémákért a felelősséget a NetGo.hu Kft. kizárja. A jelzett és igazolt hibákat viszont térítésmentesen javítja. nem szabályozott kérdésekben а NetGo.hu Kft. ÁSZF А (http://www.netgo.hu/aszf) az irányadó.

3.7. Hibajavítási irányelvünk

A feltárt szoftverhibákat díjmentesen javítjuk.

3.8. Fogalmak

Fogalom	Rövidítés és mértékegység	Magyarázat
Látogatások	Visits (V) (db vagy %)	Interakciók csoportja, meghatározott időtartamon belül. Interakciónak minősül bármely, a weboldalon végrehajtott művelet (pl. oldalletöltések). Az egy látogatóhoz kapcsolható interakciók csoportja jelent egy látogatást. Egy látogatás egy látogatásnak minősül egy óra időtartamig vagy addig, ameddig a látogató a böngészőjét be nem zárta.
Látogatók	Unique Visitors (UVI) (fő)	Az ismétlődés nélküli (csak egyszer számlált) látogatások száma 10 éven belül. A weboldalt feltételezhetően ennyi különböző személy tekintette meg. A látogatók mérése a cookie technológián alapul. A cookie-k természetéből adódóan ez az adat nem teljesen megbízható, amelynek az az oka, hogy a cookie-k a látogató gépén kerülnek eltárolásra, amelyet a látogató bármikor törölhet. Emiatt az a látogató, amely cookie- ját a gépéről törölte, nem rendelkezik egyedi azonosítóval, tehát a legközelebbi látogatásnál új látogatónak minősül.
Új látogatók aránya	New Visitors (NVI) (%)	Azoknak a látogatóknak az aránya, akik először tekintik meg a weboldalt.

3.8.1. Alap statisztikák fogalmai

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

Oldalletöltések	Page Impressions (PI) (db vagy %)	A látogatók által megtekintett oldalak száma összesen. Oldalletöltésnek minősül bármelyik oldal megtekintése. Egy oldal többszöri megtekintése többször számít.
Egyedi oldalletöltések	Unique Page Impressions (UPI) (db vagy %)	Az ismétlődés nélküli (csak egyszer számlált) oldalletöltések száma egy látogatáson belül.
404-es oldalletöltések aránya	Page Impressions 404 (PI404) (%)	Azoknak az oldalletöltéseknek az aránya, amelyek 404-es (nem létező) oldalt adtak vissza eredményül.
301-es oldalletöltések aránya	Page Impressions 301 (PI301) (%)	Azoknak az oldalletöltéseknek az aránya, amelyek 301-es (átirányított) oldalt adtak vissza eredményül.
Látogatás átlagos időtartama	Average Visit Duration (AVD)	Milyen hosszú ideig tart átlagosan egy látogatás a weboldalon.
Visszafordulási arány	Bounce Rate (BR) (%)	Az egyoldalas látogatások aránya. Az egyoldalas látogatás olyan látogatás, amely az első oldalletöltésnél véget ér.
Fogadó oldalak	Landing Page (LP) (db vagy %)	Azoknak a látogatásoknak a száma egy adott linken, ahol a látogatás első oldalletöltése történt.
Fogadó oldalak aránya	Landing Page Rate (LPR) (%)	Azoknak a látogatásoknak az aránya egy adott linken, ahol a látogatás első oldalletöltése történt.
Kilépési arány	Exit Page Rate (EPR) (%)	Azoknak a látogatásoknak az aránya egy adott linken, ahol a látogatás utolsó oldalletöltése történt.
Keresések száma	Visits with Search (VS) (db)	Azoknak a látogatásoknak a száma, amelyek során legalább egy keresést indítottak a weboldalról.
Egyedi keresések száma	Unique Search (US) (db)	Hány egyedi látogató indított keresést a weboldalon.
Kereső elhagyás aránya	Search Exits (SE) (%)	Azoknak a kereséseknek a száma, amelyeket a látogató közvetlenül a webhely elhagyása előtt végzett.
Organikus találatok	Organic Search (OS) (db vagy %)	Azoknak a látogatásoknak a száma, amelyek bármelyik keresőmotor nem fizetett kereséseiből érkeztek.

3.8.2. E-kereskedelem fogalmai

Fogalom	Rövidítés és mértékegység	Magyarázat
Vásárlások száma	Transactions (T) (db vagy %)	A weboldalon befejezett vásárlások száma.

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

Bevétel	Revenue (R) (bruttó, adott devizanemben vagy %)	A vásárlásokból származó bevétel, költségek nélkül.
Konverziós arány	Conversion Rate (CR) (%)	Az adott időszakra eső befejezett vásárlások számának és az ugyanezen időszakra eső látogatók számának aránya. A nemzetközi statisztikák szerint a 2-3 százalékos konverziós arány már igen jónak mondható.
Látogatásonkénti érték	Visit Value (VV) (bruttó, adott devizanemben)	Adott időszakra eső bevétel és az ugyanezen időszakra eső látogatások számának hányadosa.
Látogatónkénti érték	Visitor Value (VIV) (bruttó, adott devizanemben)	Adott időszakra eső bevétel és az ugyanezen időszakra eső látogatók számának hányadosa.
Átlagos kosárérték	Average Transaction Value (ATV) (bruttó, adott devizanemben)	Adott időszakra eső bevétel és az ugyanezen időszakra eső befejezett vásárlások számának hányadosa.
Átlagos mennyiség	Average Quantity Transaction (AQT) (db)	Adott időszakra eső vásárlások során értékesített darabszám és az ugyanezen időszakra eső befejezett vásárlások számának hányadosa.
Kosárelhagyások száma	Cart Abandonment (CA) (db)	Adott időszakra eső befejezetlen (24 órán túli le nem adott) vásárlások száma.
Kosárelhagyások aránya	Cart Abandonment Rate (CAR) (%)	Adott időszakra eső befejezetlen (24 órán túli le nem adott) vásárlások száma és az ugyanezen időszakra eső befejezett vásárlások számának hányadosa.
Kuponok száma	Coupons (CP) (db)	A vásárlásokhoz felhasznált kuponok száma összesen.
Kuponérték	Coupon Value (CPV) (bruttó, adott devizanemben)	A vásárlásokhoz felhasznált kuponok értéke összesen.
Mennyiség	Quantity (QT) (db vagy %)	Egy adott termékből a vásárlások során értékesített darabszám.
Eladási ár	Sell Price (SPR) (bruttó, adott devizanemben vagy %)	Egy adott termék milyen áron lett értékesítve a vásárlások során.
Ár	Price (PR) (bruttó, adott devizanemben vagy %)	Egy adott termék ára.
Regisztrált felhasználók száma	Registrated Users (RU) (db vagy %)	Adott időszakra eső regisztrált felhasználók száma.
Regisztrált vásárlók száma	Registrated Customers (RC) (db vagy %)	Adott időszakra eső regisztrált vásárlók száma.
Regisztrált vásárlók aránya	Registrated CustomersRate (RCR) (%)	Adott időszakra eső regisztrált vásárlók és az ugyanezen időszakra eső befejezett vásárlások

		számának hányadosa.
Szállítási költség	Delivery Cost (DC) (bruttó, adott devizanemben)	Adott időszakra eső szállítási költségek.
Szállítási költség aránya	Delivery Cost Rate (DCR) (%)	Adott időszakra eső szállítási költségek és az ugyanezen időszakra eső bevétel hányadosa.
Ingyenes szállítási költséghatár feletti vásárlások száma	db	Azoknak a befejezett vásárlásoknak a száma, amelyeknél a szállítási költség ingyenes volt.
Ingyenes szállítási költséghatár feletti vásárlások átlagos kosárértéke	bruttó, adott devizanemben	Adott időszakra eső ingyenes szállítási költséghatár feletti befejezett vásárlások bevételének és az ugyanezen időszakra eső befejezett vásárlások számának hányadosa.
Fizetési költség	Payment Cost (PC) (bruttó, adott devizanemben)	Adott időszakra eső fizetési költségek.
Fizetési költség aránya	Payment Cost Rate (PCR) (%)	Adott időszakra eső fizetési költségek és az ugyanezen időszakra eső bevétel hányadosa.
Ingyenes fizetési költséghatár feletti vásárlások száma	Db	Azoknak a befejezett vásárlásoknak a száma, amelyeknél a fizetési költség ingyenes volt.
Ingyenes fizetési költséghatár feletti vásárlások átlagos kosárértéke	bruttó, adott devizanemben	Adott időszakra eső ingyenes fizetési költséghatár feletti befejezett vásárlások bevételének és az ugyanezen időszakra eső befejezett vásárlások számának hányadosa.

3.9. Részletesen a szoftverről

3.9.1. Exportálási lehetőségek

3.9.1.1. Adatok exportálása

A szoftver .xls, .xlsx, .csv formátumú kimeneti fájlt állít elő. A kapott állományt minden Excel program kezelni tudja. Az exportálási lehetőség minden diagram vagy adatsor jobb felső sarkában található.



A formátumot kiválasztva az **Export** gombra kattintva lehet az adatokat exportálni. A gombra kattintva egy párbeszédablak ugrik elő, ahol azt adhatja meg, hogy a szoftver hova mentse le az exportált állományt. A program csak a leválogatott, képernyőn megjelenített adatokat menti! Tehát ha úgy érzi, hogy valami kimaradt az exportált adatokból, először ellenőrizze a szűrési feltételeket! Például, ha végrehajt egy dátum szerinti szűrést, az exportált állomány a szűrt adatokat fogja tartalmazni. Az adatok sorrendje mindig megegyezik a képernyőn látható adatok sorrendjével. Fontos tudni, hogy nagyméretű adatbázisok (több megabájt, több ezer rekord) esetén az exportálás akár néhány percig is eltarthat!

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.1.2. Diagramok exportálása

A szoftver .png, .jpg, .pdf, .svg formátumú kimeneti fájlt állít elő. Az exportálási lehetőség minden diagram jobb felső sarkában található, az **Export** gomb alatt. A diagram közvetlenül nyomtatható is.

Ξ
Nyomtatás
Letöltés PNG formátumban Letöltés JPG formátumban Letöltés PDF formátumban Letöltés SVG vektoros formátumban

A formátumra kattintva lehet a diagramot exportálni. A formátumra kattintva egy párbeszédablak ugrik elő, ahol azt adhatja meg, hogy a szoftver hova mentse le az exportált állományt.

3.9.2. Alap statisztikák

3.9.2.1. Alap statisztikák



2. abra: Alap statisztika

Itt lehet megtekinteni az alap statisztikákat.

Állítható időintervallumok: vannak (óra, nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, idő Keresési lehetőségek: nincsenek

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.2.2. Analitika

3.9.2.2.1 Keresők



3. ábra: Analitika - Keresők aránya



4. ábra: Analitika - Minden kereső

Itt lehet megtekinteni az analitikák keresők részét. **Megmutatja, hogy a látogatók mely keresőkből érkeznek a weboldalra.** Választható diagram a keresők aránya és a minden kereső (látogatások és oldalletöltések szerint). Ezen felül minden kereső statisztikája (látogatások, oldalletöltések, organikus találatok (látogatások) - csak Google és Yahoo esetében) külön diagramon is megtekinthető.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország Keresési lehetőségek: nincsenek

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.2.2.2 Hivatkozó kulcsszavak

Összes eszköz 🐷 Összes weboldal 💌	Összes domain	Be	elföld+külföld	. Ös	szesen 💌	Hivatkozó kulcs Keresők Hivatkozó kulcs	szavak 💌
Bázis: hivatkozó kulcsszavak, 2013.12.17 2014.01.03. , N=5						Hivatkozó oldala Belső oldalak	port
V = ratugatasuk, F1 = bitanietoitesek, US = organikus tatalatuk. Hivatkozó kulcsszó ♀	? V(db) 🗘	? V(%) ≎	? PI(db) 🗘	? PI(%) 🗘	? OS(db) 🗘	? OS(%) 🗘	
http://netgo	1	14.29	1	14.29	1	16.67	11
mss	2	28.57	2	28.57	2	33.33	I
netgo	1	14.29	1	14.29	1	16.67	11
netgo.hu	2	28.57	2	28.57	2	33.33	III
stihl webáruház	1	14.29	1	14.29	0	0.00	11

Itt lehet megtekinteni az analitikák hivatkozó kulcsszavak részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen kulcsszavak alapján találtak rá a weboldalra.** Minden sor végén a diagram ikonra ikonra adott hivatkozó kulcsszó statisztikája (látogatások, oldalletöltések, organikus találatok (látogatások) - csak Google és Yahoo esetében) külön diagramon is megtekinthető.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

3.9.2.2.3 Hivatkozó oldalak

Analitika							-
Osszes eszköz Osszes weboldal Osszes domain Mit keres? VAGY P Sázis: hivatkozó oldalak, 2013.12.17 2014.01.03. , N=57 V = látogatások, PI = oldalletöltések, OS = organikus találatok	Belföld+	külföld	Összesen		Hivatkozó oldalak Geresők Iivatkozó kulcsszava Iivatkozó oldalak Selső oldalak	Minden	oldal 💌 50 💌 Export 💦
Hivatkozó oldal 🗘	? V(db) 🗘	? V(%) 🗘	? PI(db) 🗘	? PI(%)	≎ (db) ≎	? OS(%) 🗘	
200please.com	2	0.50	2	0.27	0	0.00	
agroorg.hu	2	0.50	4	0.53	0	0.00	11
apapiros.hu	1	0.25	2	0.27	0	0.00	11
argep.hu	1	0.25	1	0.13	0	0.00	10
arukereso.hu	6	1.51	23	3.07	o	0.00	
baidu.com	47	11.84	48	6.41	0	0.00	ili i
bing.com	4	1.01	4	0.53	0	0.00	1
budmil.eu	3	0.76	3	0.40	0	0.00	
clearadmin.hu	2	0.50	3	0.40	0	0.00	
emva.hu	1	0.25	3	0.40	0	0.00	11
find1friend.com	1	0.25	1	0.13	0	0.00	11
gamepod.hu	2	0.50	8	1.07	0	0.00	

6. ábra: Analitika - Hivatkozó oldalak

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

Itt lehet megtekinteni az analitikák hivatkozó oldalak részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen oldalakról érkeztek a weboldalra.** Minden sor végén a diagram ikonra **h** kattintva az adott hivatkozó oldal statisztikája (látogatások, oldalletöltések, organikus találatok (látogatások) - csak Google és Yahoo esetében) külön diagramon is megtekinthető. A statisztikák szűrhetők az **Általános beállítások** menüpont **Hivatkozó oldalak** beállításai alapján.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

3.9.2.3. Belső oldalak

Összes eszköz 💌	Összes weboldal 💌	Összes domair	n 💌 Be	elföld+külföld	- C	sszesen 💌	Belső oldalak		-	4inden d	oldal 💽
Mit keres? VAGY	=,,						Keresők Hivatkozó kulcs Hivatkozó oldal Belső oldalak	szavak ak			50 💌
izis: belső oldalak, 2013.12.17 2014.01 [= oldalletöltések, 404 = 404-es oldalletöltése	03. , N=93 sk aránya, 301 = 301	-es oldalletöltés	ek aránya, BR =	visszafordulási ar	ány, LPR = fog	adó oldalak arány	a, EPR = kilépés	i arány	,xls		Export R
8első oldal 🗘	<u> ?</u> PI(db) 🗘	? PI(%) 🗘	? 404(%) 🗘	? 301(%) 🗘	? BR(%) 🗘	? LPR(%) 🗘	? EPR(%) 🗘				
netgo.hu	1 963	72.62	0.00	0.20	66.89	75.60	73.00	Co gle	word	www	11
ietgo.hu/referenciak	238	8.81	0.00	0.00	15.55	18.49	26.05	Co gir	word	www	
netgo.hu/rolunk	125	4.62	0.00	0.00	64.00	66.40	76.00	Goigle	word	www	
netgo.hu/elerhetosegek	57	2.11	0.00	0.00	29.82	31.58	45.61	Goigle	word	www	
netgo.hu/referenciak/osszes-referencia	39	1.44	0.00	0.00	53.85	53.85	74.36	Gorgle	word	www	
netgo.hu/index.php	38	1.41	0.00	23.68	78.95	86.84	84.21	Go gie	word	www	
netgo.hu/egyuttmukodo-partnerek	37	1.37	0.00	0.00	43.24	45.95	54.05	Go gle	word	www	
netgo.hu/blog	34	1.26	0.00	0.00	50.00	50.00	55.88	Go gir	word	www	all.
and the state of the second states	10	0.67	0.00	0.00	70.00	70.00	77.70	Calific		MONTH	[

7. ábra: Analitika - Belső oldalak

Itt lehet megtekinteni az analitikák belső oldalak részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen oldalakat néztek meg a weboldalon.** Minden sor végén a diagram ikonra kattintva az adott belső oldal statisztikája (oldalletöltések, 404-es oldalletöltések aránya, 301-es oldalletöltések aránya, visszafordulási arány, fogadó oldalak aránya, kilépési arány) külön diagramon is megtekinthető. A statisztikák szűrhetők az **Általános beállítások** menüpont **Belső oldalak** beállításai alapján. Minden sor végén a diagram ikon előtt további ikonok vannak, amelyek a következők:

keresők, rákattintva az adott belső oldalhoz tartozó kereső statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

hivatkozó kulcsszavak, rákattintva az adott belső oldalhoz tartozó hivatkozó kulcsszó statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

hivatkozó oldalak, rákattintva az adott belső oldalhoz tartozó hivatkozó oldal statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.2.4. Rendszer statisztikák

3.9.2.4.1 Böngészők



8. ábra: Rendszer statisztikák - Böngészők

Itt lehet megtekinteni a rendszer statisztikák böngésző részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen böngészővel tekintették meg a weboldalt.** A diagram megjelenítése történhet látogatások és oldalletöltések szerint.

Állítható időintervallumok: nincsenek Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország Keresési lehetőségek: nincsenek

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.2.4.2 Mobileszközök



9. ábra: Rendszer statisztikák - Mobileszközök

Itt lehet megtekinteni a rendszer statisztikák mobileszközök részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen mobileszközzel tekintették meg a weboldalt.** A diagram megjelenítése történhet látogatások és oldalletöltések szerint.

Állítható időintervallumok: nincsenek Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország Keresési lehetőségek: nincsenek

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.2.4.3 Operációs rendszerek



10. ábra: Rendszer statisztikák - Operációs rendszerek

Itt lehet megtekinteni a rendszer statisztikák operációs rendszerek részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen operációs rendszerű eszközzel tekintették meg a weboldalt.** A diagram megjelenítése történhet látogatások és oldalletöltések szerint.

Állítható időintervallumok: nincsenek Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország Keresési lehetőségek: nincsenek

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.3. E-kereskedelem

Csak webáruház esetében!

3.9.3.1. Termék statisztikák

3.9.3.1.1 Kategóriák

	Összes eszköz 💌	Összes weboldal 💌	Összes doma	in 💂 Belföl	d+külföld 💌	Összeser	n [🖌 Ka	tegóriák 💽
ázis: kategóriák, 2013.10.28 I = oldalletöltések, UPI = egyedi c	2014.01.03. , N=188 Idalletöltések						.xls	Ter Ter	egóriák mékek xport
🕽 Kategória		? PI(db)	? PI(%)	? UPI(db)	? UPI(%)				
🕽 Irodai papíráru		1 149	71.28	587	71.07	Go gir	word	www	11
80g-os másolópapír		0	0.00	0	0.00	Go gle	word	www	ili)
🔘 Speciális másolópapír		582	36.10	315	38.14	Go: gle	word	www	
O Színes másolópapír		56	3.47	32	3.87	Go gle	word	www	10
O Fotópapír, tintasugaras-, léze	er nyomtatópapír	16	0.99	12	1.45	Go gle	word	www	III
O Plotterpapír, mérnöki papír		36	2.23	18	2.18	Goigle	word	www	ill
O Előnyomott papír és boríték		50	3.10	35	4.24	Go. gle	word	www	10
O Faxpapír		7	0.43	6	0.73	Go: gle	word	www	ılı,
Hőpapír		1	0.06	1	0.12	Go gle	word	www	
O Pénztárgépszalag		103	6.39	45	5.45	Gorgle	word	www	- III
O Leporelló		62	3.85	31	3.75	Go gle	word	www	
O Etikett - Mátrix		159	9.86	58	7.02	Go gle	word	www	11
O Etikett - Eltávolítható		14	0.87	9	1.09	Go gle	word	www	III.
O Irodatechnika		210	13.03	98	11.86	Go gle	word	www	ill

Itt lehet megtekinteni a termék statisztikák kategóriák részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen kategóriákra kattintottak a weboldalon.** Az aktív kategóriák neve előtt szereplő ikonra (plusz) kattintva kinyílik az adott kategória és megjelennek a kategórián belül szereplő kategóriák, míg a kategória (mínusz) kattintva bezáródnak az adott kategóriá belül szereplő kategóriák. Minden sor végén a diagram ikonra le kattintva az adott kategória statisztikája (oldalletöltések, egyedi oldalletöltések, 404-es oldalletöltések aránya, 301-es oldalletöltések aránya, visszafordulási arány, fogadó oldalak aránya, kilépési arány) külön diagramon is megtekinthető. Minden sor végén a diagram ikon előtt további ikonok vannak, amelyek a következők:

keresők, rákattintva az adott kategóriához tartozó kereső statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

hivatkozó kulcsszavak, rákattintva az adott kategóriához tartozó hivatkozó kulcsszó statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

hivatkozó oldalak, rákattintva az adott kategóriához tartozó hivatkozó oldal statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

Állítható időintervallumok: nincsenek Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, idő Keresési lehetőségek: nincsenek

3.9.3.1.2 Termékek

Termék statisztikák								_ 33
Összes eszköz 💌 Ös	szes weboldal 属	Összes doma	in 💽 Belföl	d+külföld 💽 🗍 Ö	İsszeser	n	▼ Ter Kat	mékek 💽 egóriák
Mit keres? VAGY 💽 👂 🛼							Ter	nékek 50 💌
Bázis: termékek, 2013.10.28 2014.01.03. , N=363						.xls	E	xport 🛛 💫
\mathbf{PI} = oldalletöltések, UPI = egyedi oldalletöltések						1112	Lines	
Termék 🗘	? PI(db) 🗘	? PI(%) 🗘	? UPI(db) 🗘	? UPI(%) 🗘				
Másolópapír, A4, 80 g, KODAK "Office"	8	1.18	5	0.95	Go gle	word	www	
Másolópapír, újrahasznosított, A4, 80 g, XEROX "Recycled"	7	1.04	5	0.95	Go gle	word	www	1
Másolópapír, A4, 90 g, KODAK "Premium Inkjet"	7	1.04	3	0.57	Go gle	word	www	
Másolópapír, digitális, A4, 280 g, PRO-DESIGN	7	1.04	6	1.14	Gorgle	word	www	
Fotópapír, tintasugaras, 10x15 cm, 180 g, fényes, VICTORIA	7	1.04	3	0.57	Go gie	word	www	
Fotópapír, tintasugaras, A4, 170 g, matt, kétoldalas, APLI	7	1.04	4	0.76	Gorgle	word	www	ili
Másolópapír, tekercses, A4, 210 mm x 50 m x 50 mm, 80 g	7	1.04	5	0.95	Go gle	word	www	
Hőpapírszalag, 28x40x12 mm, VICTORIA	7	1.04	4	0.76	Go gle	word	www	1
Hőpapírszalag, 28x50x12 mm, VICTORIA	6	0.89	6	1.14	Go gle	word	www	
Hőpapírszalag, 57x40x12 mm, VICTORIA	6	0.89	5	0.95	Goigle	word	www	
Etikett, univerzális, 70x36 mm, VICTORIA, 2400 etikett/csomag	6	0.89	4	0.76	Go gle	word	www	1
Etikett, univerzális, 38x21,2 mm, VICTORIA, 6500 etikett/csomag	6	0.89	1	0.19	Go gle	word	www	11

Itt lehet megtekinteni a termék statisztikák termékek részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen termékekre kattintottak a weboldalon.** Minden sor végén a diagram ikonra ikonra kattintva az adott termék statisztikája (oldalletöltések, egyedi oldalletöltések, 404-es oldalletöltések aránya, 301-es oldalletöltések aránya, visszafordulási arány, fogadó oldalak aránya, kilépési arány) külön diagramon is megtekinthető. Minden sor végén a diagram ikon előtt további ikonok vannak, amelyek a következők:

keresők, rákattintva az adott termékhez tartozó kereső statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

hivatkozó kulcsszavak, rákattintva az adott termékhez tartozó hivatkozó kulcsszó statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

www hivatkozó oldalak, rákattintva az adott termékhez tartozó hivatkozó oldal statisztika tekinthető meg (fogadó oldalak, organikus találatok (látogatások))

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.3.2. Vásárlási statisztikák

3.9.3.2.1 Vásárlások



11. ábra: Vásárlási statisztikák - Vásárlások

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák vásárlások részét. **Megmutatja, hogy a látogatók milyen értékben és mennyi terméket vásároltak a weboldalon.** A statisztikák szűrhetők a vásárlások száma, a keresők szerint és az **Általános beállítások** menüpont **Hivatkozó oldalak** beállításai alapján. A vásárlások száma szerinti szűrés az adatbázis nagyságától függően több másodpercet is igénybe vehet!

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, devizanem, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

Vásárlási statisztikák				_ ::
Nap 💽 Összes eszköz 💽 Öss	zes weboldal 💌 Összes domain 💌 Belföld	▼ Összesen ▼	Vásárlók	Minden oldal
🗑 📕 Regisztrált felhasználók száma (6 db)	🔲 📕 Regisztrált vásárlók száma (16 db)	🗌 📒 Regi	Vásárlások Vásárlók Szállítás)
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös s	Vásárlói statisztik Bázis: 2013.10.28. – 2013	ák 11.01.	Fizetés Eladott termékek Elhagyott termékek Kategóriánkénti forgalom	S 💌 Export
6				
4				
<u>1 db</u>				
-7				
28. okt. 08:00 16:00 29. okt.	08:00 16:00 30. okt.	08:00 16:00	31. okt. 08:00	16:00 00:00
[] [28. okt. 12:00 29. okt.	12:00 30. okt.	12:00	31. okt.	12:00
	iii iii			•

12. ábra: Vásárlási statisztikák - Vásárlók

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák vásárlók részét. **Megmutatja a weboldal vásárlóinak** összetételét. A statisztikák szűrhetők keresők szerint és az Általános beállítások menüpont Hivatkozó oldalak beállításai alapján.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

3.9.3.2.3 Szállítás



13. ábra: Vásárlási statisztikák - Szállítási módok

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

Vásárlási statisztikák			_ 22 🗙
Nap 💽 Összes eszköz 💽 Összes weboldal 🗨	Összes domain 💌 Belföld 💌 H	UF 💌 Összesen 💽 Szállítás	Költségek 💌
🗭 📃 Szállítási költség, bruttó (1.960 HUF)	🔲 📕 Bevétel, bruttó (253.677 HUF)	Száll Szállítás	
Vásárlások száma (19 db)	🔲 📕 Átlagos kosárérték, bruttó (13.351 H	JF) Ingy Fizetés	tti vásárlások
Ingyenes szállítási költséghatár feletti vásárlások átlagos kosárértéke, bruttó (17.117 HUF)		Elhagyott te Kategórián	rmékek cénti forgalom
			.xls 💌 Export 🍋
	Szállítási költségek Bázis: 2013.09.28. – 2013.11	.01.	≡
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Összes			
1,500			Δ
1.000			\wedge
500			
-500 2. okt. 4. okt. 6. okt. 8. okt. 10. okt. 1	2. okt. 14. okt. 16. okt. 18. okt.	20. okt. 22. okt. 24. okt. 21	5. okt. 28. okt. 30. okt.
0. szept. 7. okt.	14. okt.	21. okt.	28. okt.
•			Þ

14. ábra: Vásárlási statisztikák - Szállítási költségek

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák szállítás részét. Megmutatja a vásárlások szállítási módjainak megoszlását és a szállítással kapcsolatos költségeket.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a költségdiagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, devizanem (csak költségdiagramon belül), ország, idő Keresési lehetőségek: nincsenek

Vásárlási statisztikák 11 X Összes eszköz 💌 Összes weboldal 💌 Összes domain Belföld Összesen Fizetési módok • • -Fizetés Vásárlások Vásárlók Export P. Szállítás Fizetési módok megoszlása Bázis: rendelések száma, 2013.09.28. – 2013.11.01. , N=19 Eladott termékek ≡ Elhagvott terméke Kategóriánkénti forgalo Banki átutalás: 10.53 % Készpénz: 10.53 % On-line bankkártvás fizetés: 21.05 % Utánvét: 57.89 %

3.9.3.2.4 Fizetés

15. ábra: Vásárlási statisztikák - Fizetési módok

ásárlási statisztikák			_ 3
Nap 💌 Összes eszköz 💌 Összes weboldal 🗨	Összes domain 💽 Belföld 💽 HUF	🖌 Összesen 💽 Fizetés	💌 Költségek
 Fizetési költség, bruttó (0 HUF) Vásárlások száma (19 db) Ingvenes fizetési költségbatár feletti vásárlások 	 Bevétel, bruttó (253.677 HUF) Átlagos kosárérték, bruttó (13.351 HUF) 	 Fizetési költség arz Ingyenes fizetési k száma (0 db) 	ánya (0 %) öltséghatár feletti vásárlások
átlagos kosárértéke, bruttó (0 HUF)			
			.xls 💌 Export
	Fizetési költségek Bázis: 2013.09.28. – 2013.11.01.		≡
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös	szes		
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös	szes		
Nagyítás <mark>1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös</mark>	szes		
Vagyítás <mark>1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös</mark>	szes		
Nagyítás <mark>1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös</mark> O HUF	szes		
Nagyítás <mark>1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös</mark> O HUF	szes		
Vagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös O HUF	szes		
Vagyítás <u>1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös</u> O HUF	szes		
Vagyítás <u>1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év</u> Ös O HUF	szes		
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös O HUF 30. szept. 2. okt. 4. okt. 6. okt.	szes 8. okt. 10. okt. 12. okt. 14. okt. 16. ok	t. 18. okt. 20. okt. 22. okt.	24. okt. 26. okt. 28. okt.
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös 0 HUF 30. szept. 2. okt. 4. okt. 6. okt.	szes 8. okt. 10. okt. 12. okt. 14. okt. 16. ok	t. 18. okt. 20. okt. 22. okt.	24. okt. 26. okt. 28. okt.
Nagyítás 1 hónap 3 hónap 6 hónap 1 év Ös 0 HUF 30. szept. 2. okt. 4. okt. 6. okt. 0 30. szept. 2. okt. 4. okt. 6. okt.	szes 8. okt. 10. okt. 12. okt. 14. okt. 16. ok 14. okt.	t. 18. okt. 20. okt. 22. okt. 21. okt.	24. okt. 26. okt. 28. okt.

16. ábra: Vásárlási statisztikák - Fizetési költségek

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák fizetés részét. **Megmutatja a vásárlások fizetési módjainak megoszlását és a fizetéssel kapcsolatos költségeket, ha vannak.** Ezen felül bankkártyás vagy PayPal fizetési mód esetében a sikeres/sikertelen fizetések eredménye külön diagramon is megtekinthető.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a költségdiagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, devizanem (csak költségdiagramon belül), ország, idő Keresési lehetőségek: nincsenek

3.9.3.2.5 Eladott termékek

Vásárlási statisztikák						_ 2	
Összes eszköz 💌 Összes weboldal 💌 Összes domain 💌 Be	lföld 💽 HUF	Összesen	▼ Elade	ott termékek	Minden o	oldal 💌	
			Vásá Vásá Szálli Fizete	rlások rlók ítás és		50 💌	
Termékek: csak eladott termékek V Kategória: mindegy Márka: mindegy Eladott termékek Mindenben keres Mit keres? VAGY V Eladott kermékek Kategóriankénti forgalom							
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF)	db): 43, PR(HUF): 26	4.017			.xls 💌 E	Export 📭	
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék 🗘	db): 43, PR(HUF): 26	4.017 ? QT(db) 🗘	? QT(%) 🗘	⑦ SPR(HUF) ♀	.xls ▼ E	Export 隆	
 3ázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" 	db): 43, PR(HUF): 26 Cikkszám 957fVfj4	4.017 ? QT(db) 2	? QT(%) ≎ 4.65	⑦ SPR(HUF) ♀ 5 210	.xls E SPR(%)	Export	
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete	db): 43, PR(HUF): 26 Cikkszám 957fvfj4 899h2r5	4.017 ? QT(db) ≎ 2 1	? QT(%) ≎ 4.65 2.33	SPR(HUF) 5 210 3 230	.xls (? SPR(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)	Export	
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA	Cikkszám ◊ 957fVfj4 899h2r5 789dbnd	4.017 ? QT(db) ≎ 2 1 1	 ? QT(%) 4.65 2.33 2.33 	• SPR(HUF) 5 210 3 230 8 319	.xls ? SPR(%) 1.97 1.22 3.15	Export	
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA Egéralátét, textil boritás, KOLINK fekete	Cikkszám ◊ 957f/tj4 899h2r5 789dbnd fjr75Cvb	4.017	QT(%) 4.65 2.33 2.33 2.33	? SPR(HUF) 5 210 3 230 8 319 4 190	.xls • SPR(%) • 1.97 1.22 3.15 1.59	Export P	
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA Egéralátét, textil borítás, KOLINK fekete Egéralátét, textil borítás, KOLINK piros	Cikkszám 0957fVfj4 899h2r5 789dbnd fjr75Cvb mk23Sd8	4.017	 ? QT(%) 4.65 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 	SPR(HUF) 5 210 3 230 8 319 4 190 4 470	.xls ▼ E ? SPR(%) 1.97 1.22 3.15 1.59 1.69	Export R	
Bázis: elhagyott termékek, 2013.09.28 2013.11.01. , N=42, QT(QT = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA Egéralátét, textil borítás, KOLINK fekete Egéralátét, textil borítás, KOLINK piros Fotópapír, tintasugaras, 10x15 cm, 180 g, fényes VICTORIA	Cikkszám Cikkszám 957fv/fj4 957fv/fj4 899h2r5 789dbnd fjr75Cvb mk23Sd8 87tg99nm 87tg99nm	4.017 QT(db) 2 1 1 1 1 1	 QT(%) 4.65 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 	 SPR(HUF) 5 210 3 230 8 319 4 190 4 470 8 877 	.xls ? SPR(%) 1.97 1.22 3.15 1.59 1.69 3.36	Export R	

17. ábra: Vásárlási statisztikák - Eladott termékek

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák eladott termékek részét. **Megmutatja, hogy a látogatók a weboldalon milyen termékeket vásároltak meg.** Minden sor végén a diagram ikonra diagram ikonra adott termék statisztikája (mennyiség, eladási ár, bruttó (adott devizanemben)) külön diagramon is megtekinthető. A statisztikák szűrhetők keresők szerint és az **Általános beállítások** menüpont **Hivatkozó oldalak** beállításai alapján.

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, devizanem, ország, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

3.9	.3.2.6	Elhagyott	termékek
-----	--------	-----------	----------

Összes	weboldal 👿 🛛 Össz	es domain 🖉	HUF 💽 Ös	sszesen 💌	Elhagyott terméke	k 🛛
					Vásárlások Vásárlók Szállítás Fizetés Eladott termékek	
Kategória: mindegy	Mái	rka: mindegy	Gyárte	ó: mindegy	Elhagyott termékel	¢
Mindenben keres						
lázis: elhagyott termékek, 2013.09.28. – 2014.01.03. , N=42, (QT(db): 43, PR(HU	IF): 264.017			.xls 💌 Ex	port 🔡
I = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF)	~	A				
T = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék 🗘	Cikkszám 🗘	? QT(db) 🗘	? QT(%) 🗘	? PR(HUF) 🗘	? PR(%) 🗘	
I = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék 🗘 Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite"	Cikkszám 🗘 957fVfj4	? QT(db) 🗘 2	(?) QT(%) 🗘 4.65	? PR(HUF) \$? PR(%) ♀ 1.97	ili
I = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete	Cikkszám 🗘 957fVfj4 899h2r5	? QT(db) ♀ 2 1	? QT(%) 4.65 2.33	⑦ PR(HUF) ♀ 5 210 3 230	? PR(%) ♀ 1.97 1.22	ili ili
I = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA	Cikkszám 🗘 957fVfj4 899h2r5 789dbnd	? QT(db) 2 1 1	? QT(%) 4.65 2.33 2.33	PR(HUF) 5 210 3 230 8 319	? PR(%) ≎ 1.97 1.22 3.15	
II = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék ♀ Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA Egéralátét, textil borítás, KOLINK fekete	Cikkszám 957fVfj4 899h2r5 789dbnd fjr75Cvb	? QT(db) 2 1 1 1	? QT(%) ≎ 4.65 2.33 2.33 2.33	? PR(HUF) \$ 5 210 3 230 8 319 4 190	<pre>? PR(%) \$ 1.97 1.22 3.15 1.59</pre>	
II = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA Egéralátét, textil borítás, KOLINK fekete Egéralátét, textil borítás, KOLINK piros	Cikkszám 957fVfj4 899h2r5 789dbnd fjr75Cvb mk23Sd8	? QT(db) ♀ 2 1 1 1 1 1 1	? QT(%) ≎ 4.65 2.33 2.33 2.33 2.33	PR(HUF) 5 210 3 230 8 319 4 190 4 470	<pre>? PR(%) \$ 1.97 1.22 3.15 1.59 1.69</pre>	
I = mennyiseg, PR = ar (brutto, HUF) Termék ♀ Notebook állvány, ventillátorral, COOLER MASTER "Notepal D-Lite" CD/DVD-mappa, 32 db-os, FELLOWES "Professional Series" fekete Tisztítóhab, antisztatikus, 400 ml VICTORIA Egéralátét, textil borítás, KOLINK fekete Egéralátét, textil borítás, KOLINK piros Fotópapír, tintasugaras, 10x15 cm, 180 g, fényes VICTORIA	Cikkszám 957fv/fj4 899h2r5 789dbnd fjr75Cvb mk23Sd8 87tg99nm	? QT(db) ♀ 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	? QT(%) ≎ 4.65 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33	PR(HUF) 5 210 3 230 8 319 4 190 4 470 8 877	<pre>? PR(%) ≎ 1.97 1.22 3.15 1.59 1.69 3.36</pre>	

18. ábra: Vásárlási statisztikák - Elhagyott termékek

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák eladott termékek részét. **Megmutatja, hogy a látogatók a weboldalon mely termékeket tették a kosárba, amelyeket végül nem vásárolták meg.** Elhagyott terméknek minősül az a termék, amelyet több mint 24 órája tettek kosárba és nem vásároltak meg. Minden sor végén a diagram ikonra ikonra ikattintva az adott termék statisztikája (mennyiség, ár, bruttó (adott devizanemben)) külön diagramon is megtekinthető.

Állítható időintervallumok: nincsenek Szűrési lehetőségek: domain, devizanem Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

NETGO.

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

3.9.3.2.7 Kategóriánkénti forgalom

Összes eszköz 💌 Összes weboldal	🖌 Összes domain 🖌	Belföld	HUF	Összesen	K K	ategória	inkénti fo	rgalom
Jázis: kategóriák, 2013.09.28 2013.11.01. , N=188, QT(dł 2T = mennyiség, SPR = eladási ár (bruttó, HUF)	b): 43, PR(HUF): 264.017	7			V V S Fi El	ásárláso ásárlók zállítás zetés ladott te	k rmékek	
O Kategória	? QT(db)	? QT(%)	? SPR(HUF)	? SPR(%)	E	lhagyott ategóriá	termékel nkénti for	galom
🗢 Irodai papíráru	35	81.40	243 184	92.11	Go gie	word	WWW	alt.
80g-os másolópapír	0	0.00	0	0.00	Go gir	word	www	, ili
Speciális másolópapír	15	34.88	153 124	58	Gorgie	word	WWW	II
O Színes másolópapír	3	6.98	27 104	10.27	Go gir	word	www	ılı.
O Fotópapír, tintasugaras-, lézer nyomtatópapír	0	0.00	0	0.00	Go gir	word	www	ili
O Plotterpapír, mérnöki papír	8	18.60	7 532	2.85	Gorgie	word	www	ili
Előnyomott papír és boríték	3	6.98	15 538	5.89	Go gie	word	www	11
O Faxpapír	0	0.00	0	0.00	Go gie	word	www	(ill
Hőpapír	0	0.00	0	0.00	Go gie	word	www	
O Pénztárgépszalag	2	4.65	5 473	2.07	Gorgie	word	www	d
O Leporelló	1	2.33	6 619	2.51	Gorgie	word	www	III
O Etikett - Mátrix	0	0.00	0	0.00	Go gir	word	www	1
O Etikett - Eltávolítható	1	2.33	2 050	0.78	Go gir	word	www	11
O Irodatechnika	4	9.30	12 522	4.74	Go gle	hand	www	111

19. ábra: Vásárlási statisztikák - Kategóriánkénti forgalom

Itt lehet megtekinteni a vásárlási statisztikák kategóriánkénti forgalom részét. **Megmutatja, hogy a látogatók kategória szerint megosztva milyen értékben vásároltak a weboldalon.** Az aktív kategóriák neve előtt szereplő ikonra (plusz) kattintva kinyílik az adott kategória és megjelennek a kategórián belül szereplő kategóriák, míg a ikonra (mínusz) kattintva bezáródnak az adott kategórián belül szereplő kategóriák. Minden sor végén a diagram ikonra kategóri a statisztikája (mennyiség, eladási ár, bruttó (adott devizanemben)) külön diagramon is megtekinthető. Minden sor végén a diagram ikon előtt további ikonok vannak, amelyek a következők:

keresők, rákattintva az adott kategóriához tartozó kereső statisztika tekinthető meg (mennyiség, eladási ár, bruttó (adott devizanemben))

hivatkozó kulcsszavak, rákattintva az adott kategóriához tartozó hivatkozó kulcsszó statisztika tekinthető meg (mennyiség, eladási ár, bruttó (adott devizanemben))

hivatkozó oldalak, rákattintva az adott kategóriához tartozó hivatkozó oldal statisztika tekinthető meg (mennyiség, eladási ár, bruttó (adott devizanemben))

Állítható időintervallumok: vannak, de csak a diagramon belül (nap, hét, hónap) Szűrési lehetőségek: eszköz, domain, ország, devizanem, idő Keresési lehetőségek: vannak, de csak a diagramon kívül

3.9.4. Általános beállítások

Hivatkozó oldalak (**Analitika/Hivatkozó oldalak** menüpont, **Vásárlási statisztikák/Vásárlások** menüpont, **Vásárlási statisztikák/Vásárlók** menüpont, **Vásárlási statisztikák/Eladott termékek** menüpont) és belső oldalak (**Analitika/Belső oldalak** menüpont) beállításai.

3.9.4.1.Hivatkozó	oldalak	beállításai
-------------------	---------	-------------

Általános beállítások					_ 23 🗙
		50	 Hivatkoz 	ó oldalak b	eállításai 💌
Kategóriák száma: 4	db				Új rekord 🖸
Létrehozás 🗘	Kategória megnevezése ≎		Aktív		
2013.10.28. 18:55	Címtárak	Hivatkozó oldalak	 Image: A start of the start of	5	-
2013.10.28. 18:55	Piacterek	Hivatkozó oldalak	 ✓ 	G	-
2013.10.28. 18:55	Közösségi oldalak	Hivatkozó oldalak	<	5	-
2013.10.28. 18:55	Hírportálok	Hivatkozó oldalak	✓	G	-
					Lii rokord 🙃
					oj tekora 😈
					//

20. ábra: Hivatkozó oldal kategóriák beállításai

Itt lehet beállítani a hivatkozó oldalak csoportosítását. Az olyan menüpontokban, ahol megjelennek a hivatkozó oldalak (Analitika/Hivatkozó oldalak menüpont, Vásárlási statisztikák/Vásárlások menüpont, Vásárlási statisztikák/Vásárlók menüpont, Vásárlási statisztikák/Eladott termékek menüpont) az itt felsorolt kategóriák jelennek meg. A beállítások szerint a statisztikák szűrhetőek lesznek a megadott kategóriákban felsorolt domainekre (pl. hány látogató érkezett a piacterekről vagy hány vásárlás történt a közösségi oldalakról). A lista szabadon bővíthető, saját kategória is megadható, de az alapértelmezett 4 kategória (címtárak, piacterek, közösségi oldalak, hírportálok) nem törölhető. A Hivatkozó oldalak gombra kattintva lehet a kategóriák alá új hivatkozó oldalakat rögzíteni.

Á	ltalános beállítások						_ 2	: 🗙
				50	- Hivatko	zó oldalak t	eállításai 💽	•
Hivatkozó oldalak száma: 2 db					Új re	kord O	Vissza	
	Létrehozás 🗘	Hivatkozó oldal megnevezése 🗘			Aktív			
	2013.10.28. 18:55	lap.hu	Domainek		 ✓ 	5	1	
	2013.10.28. 18:55	lapozz.hu	Domainek		 ✓ 	5	1	
					Új re	kord O	Vissza	N.
								1,

21. ábra: Hivatkozó oldalak beállításai

Minden rögzített hivatkozó oldalhoz több domain is tartozhat (pl. facebook.com, fb.me, stb.), amelyeket a **Domainek** gombbal lehet megtekinteni.

Általános beállítások		× 25 ×
Domainek [módosítás]: la	p.hu (3. szint)	50 💌 Hivatkozó oldalak beállításai 🗨
Módosítás 💾 Vissza 📑		Törlés 📑
Általános Történet		
Domain vagy domain részlet: *	lap.hu Ide írhatja a domain nevét. Az adott hivatkozó oldalhoz tartozó össz https://) és hosztnév (ww) megadása nélkül! Domain részletet is megadhat!	es domaint sorolja fel, a protokoll (http://,
Egyezés típusa:	Részletet keres Itt adhatja meg az egyezés típusát, ami alapján a hivatkozó oldalak	💌 : szűrése történik.
Aktív:	Igen	T
Módosítás 🔛 Vissza 📑	:ő!	Törlés 📑

22. ábra: Hivatkozó oldalhoz tartozó domain rögzítése

A domain rögzítésénél az adott hivatkozó oldalhoz tartozó összes domaint sorolja fel, a protokoll (http://, https://) és hosztnév (www) megadása nélkül! Domain részletet is megadhat! Ha domain részletet ad meg (pl. lap.hu), az **Egyezés típusa** beállításnál a **Részletet keres** beállítást adja meg! Részletet keres beállításnál az összes olyan statisztika szerepelni fog a szűrés eredményében, ahol a domain név töredéke

NetStat v3 Felhasználói Kézikönyv 1.1 2015.03.18. (©) NetGo.hu Kft. Minden jog fenntartva! Szerző: Dr. Hohl Ferenc

előfordul (pl. lap.hu, szűréskor az összes olyan statisztika szerepelni fog a szűrés eredményében, ahol a statisztikai adat hivatkozó oldalában szerepel a lap.hu, pl. notebook.lap.hu, laptop.lap.hu, stb.).

3.9.4.2. Belső oldalak beállításai

Általános beállítások		_ * 1
		50 💽 Belső oldalak beállításai 🗨
Kategóriák száma: 1 db		Új rekord 🖸
Létrehozás 🗘	Kategória megnevezése 🗘	Aktív
2013.10.28. 18:55	Kiemelt aktivitások	URL-ek 🖌 🕄 📋
		Uj rekord O

23. ábra: Belső oldal kategóriák beállításai

Itt lehet beállítani a belső oldalak csoportosítását. Az olyan menüpontokban, ahol megjelennek a belső oldalak (**Analitika/Belső oldalak** menüpont) az itt felsorolt kategóriák jelennek meg. A beállítások szerint a statisztikák szűrhetőek lesznek a megadott kategóriákban felsorolt URL-ekre (pl. mennyi oldalletöltés volt a kosár tartalma vagy a regisztráció oldalon). A lista szabadon bővíthető, saját kategória is megadható. Az URL-ek gombra kattintva lehet a kategóriák alá új URL-t rögzíteni. Minden rögzített kategóriához több URL is tartozhat (pl. kosar-tartalma, rendeles-feladasa, regisztracio, stb.).

Általános beállítások						. 26 🕽	٢.
URL-ek [módosítás]: kosar	-tartalma (2. szint)	50	•	Belső oldalak beál	lításai	•	
Módosítás 💾 Vissza 📑					Törlés		
Általános Történet							
URL vagy URL részlet: *	kosar-tartalma						
	Ide írhatja az URL nevét, a protokoll (http://, https://) és hosztnév (URL részletet is megadhat!	www) п	negad	lása nélkül!			
Egyezés típusa:	Részletet keres	-					
	Itt adhatja meg az egyezés típusát, ami alapján a belső oldalak szűr	rése tö	irténik	c.			
Aktív:	Igen	•					
Módosítás 💾 🛛 Vissza 📲					Törlés	*	
* Az adat megadása kötelez	5!						
2							/

24. ábra: Belső oldalhoz tartozó URL rögzítése

Az URL rögzítésénél az adott belső oldalhoz tartozó összes URL-t sorolja fel, a protokoll (http://, https://) és hosztnév (www) megadása nélkül! URL részletet is megadhat! Ha URL részletet ad meg (pl. kapcsolat), az **Egyezés típusa** beállításnál a **Részletet keres** beállítást adja meg! Részletet keres beállításnál az összes olyan statisztika szerepelni fog a szűrés eredményében, ahol az URL töredéke előfordul (pl. kapcsolat, szűréskor az összes olyan statisztika szerepelni fog a szűrés eredményében, ahol a statisztikai adat URL-jében szerepel a kapcsolat, pl. ugyfelszolgalat-kapcsolat, reklamacio-kapcsolat, stb.).