



· RECIKLOMAT



Sadržaj ◀

03 Uvod

04-05 O reciklomu

06 Reciklaža

07 Kako funkcionise reciklomat

08 Održavanje i tehnički detalji

09 Tipovi reciklomata

10 Biznis model

11 Budući proizvodi

12 Kontakt




Uvod ◀

O Eko Grad kompaniji

Eko grad d.o.o je kompanija koja je zastupnik Reciklomata za recikliranje plastike, aluminija i tetra paka. Ekološka obnova postaje temeljna komponenta programa očuvanja i održivog razvoja u cijelom svijetu zbog svoje inherentne sposobnosti da ljudima pruži priliku, ne samo da poprave ekološku štetu, već i poboljšaju blagostanje u društvu i zajednici. Naši proizvodi dugoročno rješavaju problem zagađenosti i lošeg odnosa čovjeka prema prirodi.

Šta nudimo

 RECIKLOMATE - Za recikliranje otpada

 Edukaciju i uspostavljanje sistema

 Partnerstvo na projektima

 Profitabilan model poslovanja



Naša misija

Naša misija je kontinuiran razvoj izvrsnosti, konkurentnosti i partnerstva na programima i projektima od ekološkog značaja, a u cilju dugoročnog povezivanja ljudi i okoline.



Naša vizija

Naša vizija je da inspirišemo nadolazeće generacije da izgrade dugoročno razumijevanje i poštovanje životne sredine. Vraćamo nadu za konzistenciju između ljudi i životne sredine, kroz aktivno učešće šire zajednice.



NAŠI CILJEVI

Povećati ekološku svijest građana i kroz projekte dugoročno riješiti zagađenost širom Bosne i Hercegovine. Plasiranjem naših proizvoda za reciklažu direktno donosimo vrijednost i građanima i okolini.

O reciklomatu ◀

Šta je RECIKLOMAT?

Reciklomat je automatizirana mašina koja svakom obliku ljudske djelatnosti nudi efikasan, pogodan i isplativ način za reciklažu plastičnih boca, aluminijumskih limenki i tetra pak-a.

Uvođenje Reciklomata u sve lokalne zajednice, velike trgovinske lance i tržne centre, turistička mjesta omogućava svakom biznisu da se odmakne od mješovitih zbirki za reciklažu, i do ekološkog rješenja dođe brzo i efikasno. Mi nudimo specijalne aparate za reciklažu, kao i cjelokupan program instalacije aparata i edukacije osoblja za upravljanje aparatima

Reciklomat povećava čistoću vaše lokalne sredine i jasno ističe vašu posvećenost održivom razvoju. Osim što nudi ogromne pogodnosti za investitore i okolini, reciklomat je velika prilika i za lokalno stanovništvo da dodatno dođu do zarade. Naime, svaka reciklirana boca pojedincu donosi određene benefite, gdje na vrlo jednostavan način sami birate gdje želite utrošiti novac od recikliranog otpada.



01.

RECIKLOMAT

U ekonomat stane 300 jedinica reciklažne ambalaže, zatim se prazni i otpad se vozi.

02.

SKLADIŠTE

Skupljeni otpad se sortira, skladišti i tretira u specijalizovanim postrojenjima.

03.

RECIKLIRANJE

Reciklirani otpad se pakuje i izvozi vani na reciklažu. Dio otpada se reciklira u Bosni i Hercegovini

O reciklomatu ◀

Zašto odabrati Reciklomat?

Zagađenje ambalažnim otpadom ima direktan negativni uticaj na:

- ▶ LJUDSKO ZDRAVLJE
- ▶ ŠUME, ZEMLJU, VAZDUH I VODU
- ▶ ŽIVOTINJSKI SVIJET

Naši proizvodi dugoročno rješavaju problem zagađenosti i lošeg odnosa čovjeka prema prirodi.

Naši ciljevi su:

- 1 Zaštita ljudskog zdravlja
- 2 Podizanje svijesti o važnosti reciklaže među djecom predškolskog i školskog uzrasta
- 3 Recikliranjem smanjiti količinu ambalažnog otpada koji završava na deponijama, time sačuvati prirodne resurse (šume, izvore i zemljište)



RAZMISLI!



Pet plastičnih flaša daje dovoljno materijala da se napravi jedan veći tepih ili punjenje za ski jaknu.



Reciklaža

Nova era recikliranja

Reciklomati su tehnologija koja sakupljanjem recikliranog otpada generiše direktnu korist za sve činioce - životnu sredinu, organizaciju koja ih postavlja i ljude koji recikliraju!

Reciklomati nude sljedeće pogodnosti:

- 1 Očuvanje prirode
- 2 Profitabilan i održiv model poslovanja
- 3 Pogodnosti za korisnika

Na kojem principu radi RECIKLOMAT

Svaka prazna ambalaža koju ubaciš u eko grad Reciklomat doprinosi očuvanju prirode, a tebi donosi čak do 10 feninga po ambalaži koje možeš da iskoristiš na više načina

► Reciklaža kroz interakciju

1

Korisnik ubacuje ambalažu

Mašina skenira i sabira ubačene ambalažne jedinice

2

3

Ekran osjetljiv na dodir korisniku daje informaciju o ostvarenim pogodnostima na osnovu količine ubačene ambalaže

Korisnik preuzima ili preusmjerava svoju nagradu

4

Kako funkcioniše

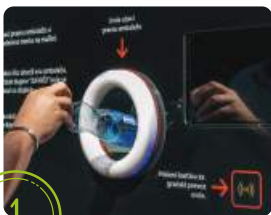
RECIKLOMAT

Reciklomat prihvata PET (plastičnu), staklenu, aluminijsku i ambalažu. Kada korisnik ubaci ambalažu, elektronski sistem prepoznavanja skenira ambalažu i procjenjuje njenu vrstu, praveći razliku između tipova ambalaže. Ako utvrdi da je objekat adekvatne vrste i pogodan za recikliranje, prihvata ga i prosljeđuje u veliku sekciju za skladištenje te vrste ambalaže. Ako ubačeni predmet nije adekvatan, Reciklomat ga vraća korisniku.

KJKP „RAD“ obavlja djelatnost prikupljanja, transporta, i deponovanja komunalnog otpada na području Kantona Sarajevo. Prikupljanje otpada se vrši po usvojenom Programu, a koji je rađen uzimajući u obzir saobraćajnu infrastrukturu, urbanistička rješenja naselja, pokrivenost posudama za odlaganje otpada i savremeno rješavanje problema upravljanja otpadom.

Otpad se deponuje na RCUO Smiljevići.

Proces recikliranja



**KORISNIK PREUZIMA ILI
PREUSMJERAVA SVOJU NAGRADU**



ODRŽAVANJE ◀

I Tehničke karakteristike

Osnovne karakteristike

- ▶ Mašina prihvata prazne ambalaže sljedećih tipova: PET flaše, aluminijske limenke, staklene flaše i Tetra-pak, veličine do 2,5 litra
- ▶ Brzina prihvatanja je najviše 20 jedinica po minutu.
- ▶ Kapacitet: Jumbo vreća, nosivosti do 1,000 Kg ili IBC kontejner, u zavisnosti od veličine ambalaže od 550 do 600 jedinica.
- ▶ Pogodan kako za spoljašnju tako i unutrašnju upotrebu
- ▶ Dimenzije proizvoda: 2150 x 1100 x 1300 mm.

Dodatne mogućnosti

- ▶ API integracija sa kupcem
- ▶ Mogućnost očitavanja beskontaktnih karticama (tip Mifare Classic i Mifare Plus)
- ▶ Mogućnost ugradnje štampača radi štampanja kupona/tiketa sa dogovorenom informacijom (broj bodova, qr kod...)
- ▶ Napajanje 240V, 0.5A (120Wh).
- ▶ Priklučak monofazni 3x2,5 mm2

Održavanje mašine

- ▶ Mašinu je poželjno očistiti svakih dva do tri dana (traka za uvlačenje ambalaže)
- ▶ Model zamjene prazan za pun IBC kontejner/vreću ili pražnjenje (mašina javlja informaciju o popunjenosti sms-om ili putem maila, a dostupno je i kroz web aplikaciju ako se tako dogovorimo)
- ▶ Ukoliko mašina ima štampač potrebna zamjena trake



Tipovi reciklomata ◀

U zavisnosti od potrebe klijenta nudimo sljedeće tipove reciklomata:

- .01 RECIKLOMAT ZA GRADOVE
- .02 RECIKLOMAT ZA ZOLOŠKE VRTOVE I EKO SELA
- .03 RECIKLOMAT ZA TURISTIČKA MJESTA

BRENDIRANJE
PO ŽELJI KUPCA



.01 RECIKLOMAT
ZA GRADOVE



.02 RECIKLOMAT
ZA ZOLOŠKE
VRTOVE



.03 RECIKLOMAT
ZA TURISTIČKA
MJESTA

Tipovi reciklomata ◀

.01 RECIKLOMAT ZA USTANOVE

BRENDIRANJE
PO ŽELJI KUPCA



BIZNIS MODEL ◀

Partnerska saradnja

Naš koncept Reciklomata nudi jedinstvene mogućnosti za kompanije koje kupe Reciklomat ali i za krajnje kupce. Osmislili smo nekoliko modela, koji će u praksi donijeti mnoštvo pogodnosti široj zajednici, ali i kompanijama.



- .01 GRADSKI PREVOZ
- .02 VOŽNJA ŽIČARAMA
- .03 TELEFONSKI RAČUN
- .04 DONACIJE

PLASTIKA



LIMENKE



STAKLO



KUPI KARTU



NADOPUNI RAČUN



DONIRAJ SREDSTVA

Naš budući proizvod ◀

100% OD RECIKLIRANOG MATERIJALA



Naš prvi proizvod od 100% reciklirane plastike, koju dobijamo sakupljajući otpad iz reciklomata je kanta za smeće karakteristika i dimenzija:

- ▶ Crna boja - Zeleni poklopac
- ▶ Dimenzije proizvoda: 36,5 x 55,5x 37 cm.

KANTA ZA SMEĆE OD 100% RECIKLIRANE
PLASIKE IZ RECIKLOMATA

Kontakt

Partnerska saradnja

Ekološka obnova postaje temeljna komponenta programa očuvanja i održivog razvoja u cijelom svijetu zbog svoje inherentne sposobnosti da ljudima pruži priliku, ne samo da popravi ekološku štetu, već i poboljšaju blagostanje u društvu i zajednici. Naši proizvodi dugoročno rješavaju problem zagađenosti i lošeg odnosa čovjeka prema prirodi.



TELEFON

Tel: +387 33 766 501

Mob: +38762530125



E-MAIL

INFO@EKOGRAD.BA

WWW.EKOGRAD.BA



ADRESA

Pijačna 14A1, Stup

71000 Sarajevo



Adresa, Pijačna 14A1, Stup,
71000 Sarajevo
info@ekograd.ba