

SA SVAKOM BOCOM BLIŽE

SMO BOLJOJ BUDUĆNOSTI

PRIDRUŽITE SE
INICIJATIVI



vetropack

Podržava kampanju koju
provodi Friends of Glass

ZAKORAČITE U KRUŽNO PUTOVANJE STAKLA!

Ljudi recikliraju staklo tisućama godina. Čak su i stari Rimljani reciklirali staklo za izradu novih stvari. To je priča koja se proteže već generacijama - a danas je ta priča relevantnija no ikada.

ALI, OVA SE PRIČA NE MOŽE ISPRIČATI SAMA. ONA TREBA NAŠ ZAJEDNICKI GLAS. I svi mi imamo svoju ulogu u ostvarivanju beskrajnog potencijala stakla.

DOŽIVITE ISKUSTVO RECIKLIRANJA STAKLA KAO NIKADA PRIJE

Ovo impresivno iskustvo, koje je osmislila europska industrija staklene ambalaže zajedno s Friends of Glass i nizozemskim uličnim umjetnikom Remkom Van Schaikom, predstavlja beskrajni ciklus stakla – u kojem kvaliteta nikada ne blijedi, a nove mogućnosti pakiranja mogu se pojaviti svaki dan.

A taj ciklus možete održavati i vi – recikliranjem! Proširite vijest i podijelite svoju fotografiju 3D instalacije na društvenim mrežama uz hashtag **#EVERYLASTBOTTLE!**

KAKO IZGLEDA RECIKLIRANJE?



POČETAK PUTOVANJA

Sve počinje stavljanjem rabljenog stakla u spremnike za boce ili kante za prikupljanje na kućnome pragu, odakle se ono odvozi u postrojenja za recikliranje.

SORTIRANJE I OBRADA:

Prikupljeno se staklo sortira, čisti i usitnjava u komadiće koje nazivamo stakleni krš.



NA PUTU DO STAKLARSKE PEĆI:

Nakon što je krš prosijan i pripremljen za taljenje, ulazi u peć zajedno s pijeskom, sodom i kalcitom.

I STIŽE ČAROLIJA:

U staklarskoj se peći krš tali u glatku smjesu, spremnu za oblikovanje u nove boce i staklenke.





NA PUTU DO VAS:

Odavde, ponovno "rođene" boce započinju sljedeću fazu svog putovanja i pronalaze svoj put natrag do polica trgovina kako bi ponovno postale kulturni proizvodi.

A BESKRAJNI CIKLUS SPREMAN JE ZA NOVI POČETAK.



ZNATE LI...

Recikliranjem samo jedne staklene boce može se uštedjeti dovoljno energije da jedna žarulja svijetli četiri sata!

ZAŠTO RECIKLIRATI STAKLO?

1

BESKRAJNA MOGUĆNOST RECIKLIRANJA I CJELOVITOST

Koliko god se puta recikliralo, staklo zadržava sva svoja zaštitna svojstva kako bi očuvalo naše zdravlje i zadržalo originalan okus proizvoda.

2

OČUVANJE PRIRODNIH RESURSA

Recikliranjem stakla štede se sirovine i smanjuje potrošnja energije i vode tijekom proizvodnje.

3

NIŽE EMISIJE UGLJIKA

Korištenjem rabljenog materijala u proizvodnji stakla smanjuju se emisije ugljika i šteti 670 kg CO2 po toni.

4

PROMIČE ZDRAVIJU BUDUĆNOST:

Ostvarivanje kružnog toka stakla zajednički je napor potrošača, brendova i vlada s ciljem stvaranja zdravije budućnosti – budućnosti od koje svi možemo imati koristi.



ZNATE LI...

Staklena boca može iz vaše kante za odvajanje stići natrag na police trgovina za samo 30 dana!



PRIDRUŽITE SE INICIJATIVI I POMOZITE NAM IZGRADITI BOLJU BUDUĆNOST

Sada kada razumijete važnost recikliranja stakla i njegova neograničenog potencijala za kružni sustav, možete nam pomoći proširiti znanje o tome!

PODIJELITE SVOJU NAJBOLJU FOTOGRAFIJU 3D INSTALACIJE NA DRUŠTVENIM MREŽAMA UZ HASHTAG

#EveryLastBottle

ŽELITE ZNATI VIŠE?

Želite saznati više o recikliranju i otkriti prednosti recikliranja stakla za vas, vaš brend ili lokalnu zajednicu? Istražite brojne resurse na našoj internetskoj stranici:



WWW.VETROPACK.COM



[FRIENDS OF GLASS](#)



[VETROPACK GROUP](#)



CORPORATE.COMMUNICATIONS@VETROPACK.COM



vetropack

Podržava kampanju koju provodi Friends of Glass