

# Najčešći problemi i kako ih otkloniti

**Kompostna hrpa je premokra** –  
umiješati suhi materijal poput suhog lišća,  
piljevine i slame

**Kompostna hrpa je presuha** –  
hrpu poprskajte malom količinom vode, ali  
oprezno kako ne biste onemogućili  
prozračivanje

**Kompostna hrpa smrdi** –  
preokrenite i izmiješajte hrpu kako biste ju  
prozračili te dodajte malo suhog materijala

**Hrpa privlači kukce, insekte i glodavce** –  
provjerite jeste li možda u kompost ubacili  
neprimjerene ostatke hrane, kompost zatim  
dobro izmiješajte, a dozvoljene ostatke  
prekrijete piljevinom ili umotajte u karton

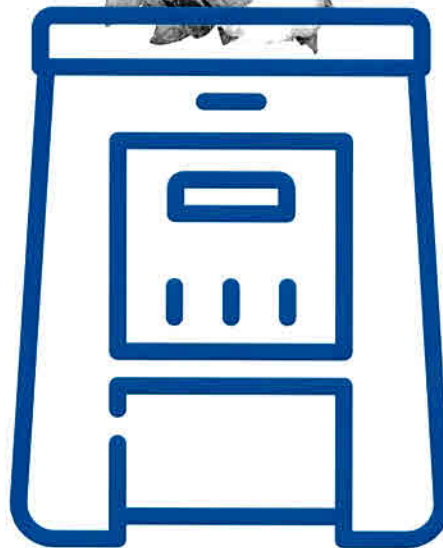
---

Za dodatne informacije ili prijavu putem telefona  
možete nas kontaktirati pozivom u Centar za korisnike  
Zagrebačkog holdinga na broj **072 500 400** te preko  
e-pošte: [kompostiranje@zgh.hr](mailto:kompostiranje@zgh.hr) u roku od 120 dana  
od objave Javnog poziva za iskazivanje interesa za  
sudjelovanje u projektu kućnog kompostiranja.



**ZCGO**  
ZAGREBAČKI CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM

Savska cesta 41/VIII kat, 10000 Zagreb  
[www.zcgo.hr](http://www.zcgo.hr)



**KUĆNO  
KOMPOSTIRANJE  
OTPADA**



ZAGREBAČKI  
HOLDING



PODRUŽNICA  
ČISTOĆA

# Što je kompostiranje?

**Kompostiranje** je najstariji i najprirodniji način recikliranja otpada. Ono je proces prirodne razgradnje organskih tvari pri čemu nastaju ugljikov dioksid, voda, toplina i kompost bogat humusom.

Jeste li znali da kompostiranjem možemo smanjiti količinu otpada koja završava na odlagalištu za čak 30%, a zauzvrat besplatno dobivamo kvalitetno organsko gnojivo koje poboljšava strukturu tla u našim vrtovima i sprječava isušivanje.

## Što sve mogu kompostirati?

Kompostirati se može gotovo sav biljni otpad, a za kvalitetan kompost potrebno je izmiješati jednaku količinu tzv. **smeđeg** i **zelenog** biootpada, odnosno onog bogatog dušikom i onog bogatog ugljikom.



## Kako kompostirati?

- 1 Odabrati sjenovito mjesto dovoljno udaljeno od susjeda
- 2 Kompostnu hrpu postaviti u direktnom dodiru sa zemljanim ili travnatim tlom
- 3 Na dno komposta staviti sloj od isjeckanih grančica i suhog otpada
- 4 Zatim dodati raznovrsni usitnjeni organski otpad (veličina čestica između 1 mm i 5 cm)
- 5 Redovito rahliti i preokretati radi prozračivanja i optimalne vlažnosti - kad rukom stisnemo uzorak, iz njega se ne smije cijediti, a ujedno mora zadržati oblik!
- 6 Prije korištenja pričekati da kompost postane rastresit, tamne boje i mirisa šumskog tla (oko 5-6 mjeseci)