



## Kompostori 380 I, Prosperplast

Koodi: IKST380C - EAN: 5905197595498

**49,90 €**

39,76 € (ALV 0%)

Tulostettu: 3.4.2025

Hinta saattaa vaihdella päivittäin. Voimassa oleva hinta ja saatavuusarvio on ilmoitettu verkkokaupassa.

Kompostoinnin nopeuttamisessa kosteus on avainsana. Siitä kannattaa huolehtia. Liian kuivassa massassa pieneliöiden toiminta pysähtyy? Kuivaaminenhan on yleinen säilöntätapa. Hyvin usein komposti on liian kuiva. Kompostoitavan tavaran pilkkominen nopeuttaa myös kompostoitumista. Lisäksi kanankakan sekoittaminen kompostiin nopeuttaa sen toimintaa. Nämä vinkit olivat ilmaisia, ole hyvä.

- Tilavuus: 380 litraa

Kompostointi on luonnonmukainen ja ekologinen tapa kierrättää biojätettä ja puutarhajätettä. Kompostoimalla voit säästää rahaa, vähentää jätteen määrää ja saada ilmaista maanparannusainetta omaan pihaasi. Kompostointi on myös helppoa ja hauskaa, kun noudatat muutamia perusohjeita.

Kompostointi perustuu eloperäisen aineksen hajoamiseen pieneliöiden avulla. Kompostin pieneliöt tarvitsevat sopivassa suhteessa happea, vettä, lämpöä ja ravinteita. Kompostoitumista voi nopeuttaa sekoittamalla kompostia säännöllisesti, lisäämällä seosainetta ja kompostiherätettä sekä silppuamalla jätte pieneksi.

Kompostiin voi laittaa kaikenlaista biojätettä, kuten kasvisten ja hedelmien kuoret, ruoantähteet, kahvinporot, kananmunankuoret ja pehmopaperit. Puutarhajätettä ovat esimerkiksi lehdet, ruohosilppu, risut, kukkamullat ja koristekasvit. Kompostiin ei saa laittaa eläinperäisiä jätteitä, kuten lihaa, kalaa, maitotuotteita tai lemmikkieläinten ulosteita. Myöskään saastuneita tai haitallisia aineita ei saa kompostoida.

Kompostorin valintaan ja sijoittamiseen vaikuttaa kiinteistön sijainti ja jätteen määrä. Taajama-alueella keittiöjätteen kompostointiin tarvitaan lämpöeristetty ja haittaeläimiltä suojattu kompostori. Puutarhajätteen kompostointiin riittää eristämätön kompostori tai siisti kasvukehikko. Kompostori on sijoitettava vähintään viiden metrin päähän naapurin rajasta ja niin, ettei siitä aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle.

Kompostoinnin lopputuloksena syntyy ravinteikasta multaa, jota voi käyttää kasvien lannoitteena ja maanparannusaineena. Kompostimullan käyttö edistää kasvien kasvua ja terveyttä sekä lisää maaperän

elinvoimaisuutta. Kompostimullan käyttö kannattaa aloittaa vasta kun jätteet ovat täysin maatuneet. Maatumisen kesto riippuu kompostoinnin olosuhteista ja jätteen laadusta.

Kompostointi on siis hyväksi sekä sinulle että luonnolle.

Mitat:

- Korkeus: 83 cm
- Pituus: 72 cm
- Leveys: 72 cm