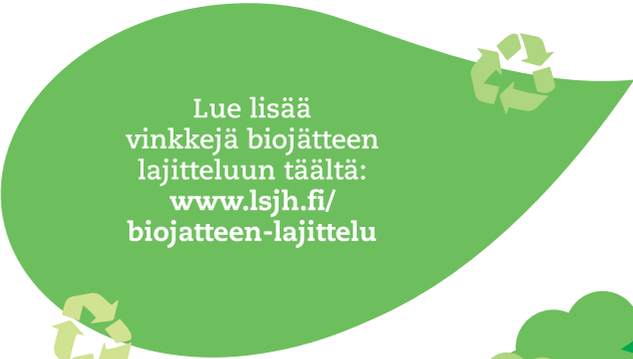


TUULETTUVAN BIOJÄTEASTIAN KÄYTTÖOHJE

Onnittelut astiavalinnastasi! Tuulettuva biojäteastia pitää biojätteen kuivempänä ja vähentää biojätteestä syntyviä hajuja. Astiassa on välipohja, jonka alle biojätteen mahdollisesti sisältämät nesteet valuvat. Lisäksi siinä on perinteistä biojäteastiaa parempi ilmanvaihto. Siksi sen tyhjennysväli voi olla jopa tuplasti pidempi kuin tavallisen biojäteastian.

NÄIN TÄYTÄT JA KÄYTÄT:

- Pakkaa biojäte biohajoavaan pussiin. Suosittelemme käyttämään paperipussia tai sanomalehdestä taiteltuaussia.
- Aseta kiinteistöltä tuotu biojätepussi astian sisällä olevalle kuivatushyllylle kuivumaan.
- Kun tuot seuraavaa pussillista biojätettä astiaan, tiputa aiemmin tuotu biojätepussi kuivaushyllyltä astian pohjalle ja laita tuore pussi kuivatushyllylle kuivumaan.
- Huom! Tuulettuvassa biojäteastiassa ei käytetä kompostoituvaa suojasäkkiä, sillä se tukkii astian ilmastointireiät ja kumoaa astian toimintamekanismin.



Lue lisää
vinkkejä biojätteen
lajitteluun täältä:
[www.lsjh.fi/
biojätteen-lajittelu](http://www.lsjh.fi/biojätteen-lajittelu)

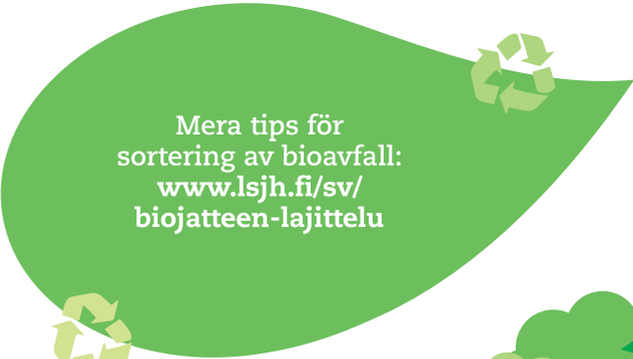


BRUKSANVISNING FÖR VENTILERAT BIOAVFALLSKÄRL

Grattis till ditt val av avfallskärl! Med hjälp av ett ventilerat bioavfallskärl hålls bioavfallet torrare och luktproblemen minskar. I kärlet finns ett mellan-botten, dit eventuella vätskor från bioavfallet rinner. Dessutom har kärlet en bättre luftkonditionering jämfört med ett traditionellt bioavfallskärl. Därför kan tömningsintervallen vara dubbelt så långa, som hos ett vanligt bioavfallskärl.

SÅ HÄR FYLLER MAN OCH ANVÄNDER KÄRLET:

- Packa bioavfallet i en biologiskt nedbrytbar påse. Vi rekommenderar att du använder dig av en papperspåse eller en av tidningspapper vikt påse.
- Placera bioavfallspåsen och torka på hyllan som finns i kärlet.
- När du hämtar följande påse till kärlet, skuffa ner den på tork varande påsen i kärlet och ställ den nya påsen på hyllan.
- Obs! I de ventilerade bioavfallskärlet sätts ingen skyddssäck, för säcken skulle då täppa till ventilationshålen.



Mera tips för
sortering av bioavfall:
[www.lsjh.fi/sv/
biojatteen-lajittelu](http://www.lsjh.fi/sv/biojatteen-lajittelu)

