



SEKAJÄTE

SEKAJÄTEASTIA | JÄTEASEMA

Muoviset käyttöesineet, lasitavarat esim. juomalasit, halogeenilamput, sukat, alusvaatteet, vaipat, tuhka, sohvat, patjat, eristevillat

HYÖDYNNETÄÄN jätevoimalassa, jossa sekajätteestä saadaan sähköä ja lämpöä.



BIOJÄTE

BIOJÄTEASTIA | KOMPOSTORI

Ruuantähteet, hedelmien ja vihannesten kuoret, kahvinporot, teepussit, talouspaperi

HYÖDYNNETÄÄN mädättämällä biokaasuna ja peltoravinteena ja kompostoituna multana.



KARTONKI

0 €

KARTONKIASTIA | EKOPISTE | JÄTEASEMA

Puhtaat ja kuivat kartonki-, paperi- ja pahvipakkaukset kuten paperikassit, wc- ja talouspapereiden hylsy, maito- ja mehupurkit

HYÖDYNNETÄÄN uusien kartonkipakkausten tai hylsyjen valmistuksessa.



PAPERI

0 €

PAPERIASTIA | EKOPISTE | JÄTEASEMA

Sanoma- ja aikakauslehdet, kopio-paperi, mainokset ja kirjekuoret

HYÖDYNNETÄÄN uuden sanoma-lehtipaperin tai pehmpaperin valmistuksessa.



LASIPAKKAUKSET

0 €

LASIJÄTEASTIA | EKOPISTE | JÄTEASEMA

Ainoastaan pakkauslasi: kirkkaat ja värilliset lasipullot ja -purkit

HYÖDYNNETÄÄN uusien lasipakkausten valmistuksessa.



METALLI

0 €

METALLIASTIA | EKOPISTE | JÄTEASEMA

Metalliromu ja pienmetalli: foliot, säilyketölkkit, tyhjät maalipurkit, paistinpannut, polkupyörät, ruohonleikkurit, puulämmitteiset kiukaat

HYÖDYNNETÄÄN uusien metallituotteiden valmistuksessa.



MUOVIPAKKAUKSET

0 €

MUOVIJÄTEASTIA | EKOPISTE | JÄTEASEMA

Muovipakkaukset, kuten elintarvikkeiden ja pesuaineiden pakkaukset, muovipullot ja -kanisterit, muovipussit

HYÖDYNNETÄÄN esim. muovikassien, kukkaruukkujen ja ämpäreiden valmistuksessa.



MUOVITUOTTEET

SEKAJÄTEASTIA | JÄTEASEMA

Kodin muovituotteet, jotka eivät ole pakkauksia: muoviasiat, -ämpärit, -lelut, -laatikot, -kalusteet, -lapiot jne. Pienet esineet sekajätteastiaan.

HYÖDYNNETÄÄN jäteasemalla erikseen lajiteltuna uusien muovituotteiden valmistuksessa. Sekajätteenä hyödynnetään energiana.



SÄHKÖLAITTEET

0 €

JÄTEASEMA | LAITTEITA MYYVÄT LIIKKEET

Kodin sähkölaitteet, kuten jääkaapit, televisiot, led-lamput, matkapuhelimet, laurit, it-laitteet

HYÖDYNNETÄÄN uusien sähkölaitteiden valmistuksessa. Sähkölaitteista saadaan talteen useita eri raaka-aineita.



POISTOTEKSTIILIT

0 €

JÄTEASEMA | YHTEISTYÖKUMPPANIT

Puhtaat ja kuivat, loppuun kuluneet vaatteet ja kodintekstiilit, kuten paidat, housut, lakanat ja pyyhkeet. Pakkaa tiiviisti suljettuun jätessäkkiin.

HYÖDYNNETÄÄN kierrätyskuituna ja -kankaana tai käytetään uudelleen sellaisenaan.



HARAVOINTIJÄTE

0 €

JÄTEASEMA | KOMPOSTI

Puiden ja pensaiden lehdet, kasvimaan ja kukkapenkien kirkentäjätteet

HYÖDYNNETÄÄN kompostoinen jälkeen jätekeskuksissa esim. vanhojen jätetäyttöjen muotoilussa.



RISUT JA OKSAT

0 €

JÄTEASEMA

Puiden ja pensaiden oksat, pensaitojen ja puuvartisten perennojen leikkuutähteet

HYÖDYNNETÄÄN energiana polttamalla voimalaitoksessa.



KYLLÄSTETTY PUU

0 €

alle 1 m³

JÄTEASEMA

Vihreä tai ruskea puu, jota käytetään ulkokalusteissa, terasseissa, laitureissa, aidoissa. Huom. Puhelinpylväät ja ratapölkkyt ovat aina maksullisia.

HYÖDYNNETÄÄN energiana polttamalla voimalaitoksessa, joka pystyy käsittelemään vaarallisia kyllästeaineita.



KÄSITELTY PUU

0 €

JÄTEASEMA

Maalattut, lakatut tai liimatut laudat, puiset huonekalut, levyt, vanerit, laminaatit, parketit

HYÖDYNNETÄÄN energiana polttamalla voimalaitoksessa.



KÄSITTELEMÄTÖN PUU

0 €

JÄTEASEMA

Kuormalavat, sahatavara, höylätty puutavara

HYÖDYNNETÄÄN energiana polttamalla voimalaitoksessa.



RENKAAT

0 €

vanteettomat

JÄTEASEMA

Vanteettomat ja vanteelliset renkaat. Vanteettomat renkaat vastaanotetaan maksutta jäteasemilla. Katso kaikki vastaanottopisteet: rengaskierratys.com.

HYÖDYNNETÄÄN mm. maarakennukseen, meluvalleihin



VAARALLINEN JÄTE

0 €

JÄTEASEMA | VAARALLISEN JÄTTEEN KONTTI

Ihmiselle ja ympäristölle vaaralliset jätteet: öljyt, akut, maalit, liuottimet, puunsuoja-aineet. Tuo alkuperäispakkauksessa tai merkitse sisältö selvästi. Sulje tiiviisti.

HYÖDYNNETÄÄN energiana korkealämpökäsittelyssä, jossa vaaralliset jätteet tehdään vaarattomiksi.



LÄÄKKEET

APTEEKKI

maksuton vastaanotto

Vanhentuneet ja käyttämättä jääneet lääkkeet sekä elohopeakuumemittarit. Lajitele ensin pakkausjätteet, kuten kartonki, materiaalin mukaan.

HYÖDYNNETÄÄN energiana korkealämpökäsittelyssä, jossa lääkejätteet tehdään vaarattomiksi.