

Helppoa lajittelua! / Lätt att sortera!



Poltettava jätte

pahvi- ja kartonkipakkauksit, kääreet, tölkit, rasiat ja laatikot, paperi likainen/märkä paperi, pussit, muoviset kassit, pussit, kalvot, rasiat, purkit, pullot, kannet, lelut, kynät, styroksi, kertakäyttöastiat, vaipat, siteet, tekstiilit, kengät, laukut, harjat, meikit, kumi, nahka, partahöylät, mapit, tuhka, tupakantumpit

Brännbart avfall

papp- och kartongförpackningar, askar, lådor, burkar, kartonger, papper vått/smutsigt och papperspåsar, plastkassar, påsar, folier, askar, burkar, flaskor, lock, leksaker, pennor, styrox, engångskärl, blöjor, bindor, textilier, skor, väskor, borstar, smink, gummifärg, läder, rakhyvel, mappar, aska och tobaksfimpior



Biojätte

ruuantähteet, hedelmien ja vihannesten kuoret, kahvin ja teen porot, talouspaperi, serviettit, luut, leikkokukat, munankuoret ja munakennot jne. Käytä biojätteelle sano-malehdestä taiteltua pussia tai paperista biojätepussia!

Bioavfall

matrester, skal från frukter och grönsaker, kaffe och te sump, hushållspapper, servetter, ben, snittblommor, äggskal, äggkartong osv. Lägg bioavfallet i en bioavfallsspåse av papper eller i en hopvikt dagstidning!



» Info: www.stormossen.fi

Puh. / Tel. 010 320 7600

info@stormossen.fi



Paperi

puhdas kuiva paperi, sanoma- ja aikakausilehdet, mainokset, luettelot, kirje-kuoret, kopiopaperit, pokkarit, kirjat ilman kansia

Papper

torrt rent papper tidningar, tidskrifter, reklam, kataloger, kuvert, kopieringspapper, pocketböcker



Metalli

kaikki metallit, säilyke- ja juomatölkit, purkit, kannet, tuubit, foliot, kattilat, vuoat, pannut, työkalut, nauhat, tyhjät spraypullot, alumiiniset jogurtipurkin kannet jne.



Lasi

värittömät ja väriilliset pullot ja purkit (poista kannet ja korkit, huuhtele, etiketit ja kaulusrenkaat saavat jäädä)

Glas

klara och färgade flaskor och burkar (ta bort kapsyler, skölj, etiketter och ringarna får vara kvar)



Metall

alla metaller, konserv och dryckesburkar, korkar, lock, tuber, folier, kastruller, formar, pannor, verktyg, spikar, tomma sprayflaskor, yoghurtburkslock av aluminium



Paristot

paristot, pienakut

Batterier

batterier, små ackumulatorer



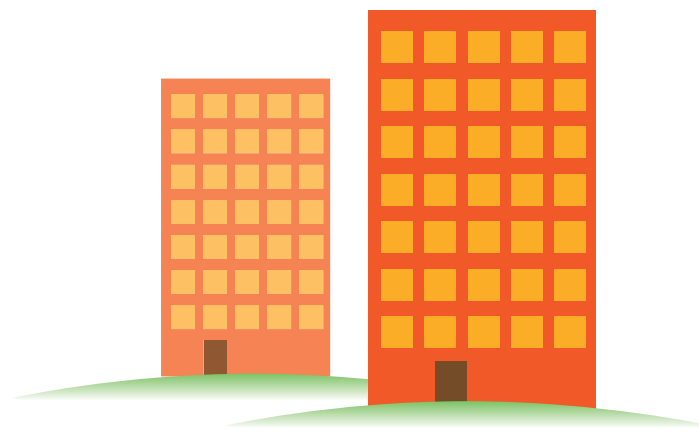
Näin sujuu lajittelu 1.9. alkaen: /

Så här går sorteringen till från m. 1.9:

Kerrostalot, rivitalot (yli 4 asuntoa) Höghus, radhus (över 4 bostäder)

Kerrostalojen asukkaat ovat hetitäässillä mukana uudessalajittelujärjestelmässä: he lajittellevät biojätteet ja poltettavat jätteet erikseen. Myös paperille, lasille, metallille ja paristoille on piholla omat keräilyastiansa.

Invånarna i höghus är från början för fullt med i det nya systemet: de sorteras bioavfall och brännbart avfall skilt för sig. På höghusens gårdar finns dessutom insamlingskärl också för papper, glas, metall och batterier.



Biojäte /
Bioavfall Poltettava jäte /
Brännbart
avfall Keräyspaperi /
Papper Metalli /
Metall Lasi /
Glas Paristot /
Batterier

Jätteiden lajittelutapahtumaa muuttuu syyskuussa, kun uusi jätteenpolttolaitos Westenergy otetaan käyttöön. Keittiöjäte ja karkeajäte jäävät historiaan ja näiden tilalle tulevat biojäte ja poltettava jäte.

Sopsorteringen ändras i september när den nya avfallsförbränningssanläggningen tas i bruk. Köksavfall och grovavfall blir historia och istället får vi bioavfall och brännbart avfall.

Omakotitalot, pientalot (1 - 4 asuntoa) Egnahemshus, småhus (1 - 4 bostäder)

Omakotitalojen asukkaille on yksi ainoa pakollinen jäteastia, jossa lukee Poltettava jäte. Samaan astiaan saa myös laittaa biojätteet, ellei itse halua kompostoida niitä. On myös mahdollista vapaaehtoisen sopia kuljetusyhtiön kanssa biojätteiden kerälystä. Astiat paperille, lasille, metallille ja paristoille löytyvät kuten ennenkin lähimästä Ekopisteestä.

Invånarna i egnahemshus har ett enda obligatoriskt avfallskärl, där det står Brännbart avfall. I samma kärl får man också lägga bioavfall, om man inte vill kompostera det själv. Det är också möjligt att frivilligt komma överens om hämtning av bioavfall med ett transportbolag. Precis som förut ska papper, glas, metall och batterier förs till närmaste Ekopunkt.

