



Feiten & Tips



Give more
Take less

Wat is biologisch afbreekbaar?

Een biologisch afbreekbaar product moet kunnen worden afgebroken in natuurlijke bestanddelen en worden opgenomen door de omgeving. Dat kan ook bij bepaalde chemische producten, maar dan neemt het een zeer lange tijd in beslag. Daarom is het belangrijk dat een product ook composteerbaar is!

Wat is composteerbaar?

Composteerbaar betekent dat een product is gemaakt van organische stoffen die afbreken in het composteerproces. Composteerbaarheid is vooral wenselijk voor wegwerp producten.

Wasdroger bespaarset

Deze twee wasdroger ballen reduceren de droogtijd van uw droger met bijna 25%! Tevens pluist en kreukt uw was minder. De wasknijpers? Drogen in de openlucht wordt steeds populairder!

Wat is PLA?

PLA staat voor Polyactide en is gemaakt van zetmeel rijke planten, zoals maïs, tarwe en suikerbieten. PLA is 100% biologisch afbreekbaar en 100% composteerbaar. PLA is veel duurzamer dan regulier plastic op oliebasis en is niet vluchtig, geurloos en foodsafe.

Water & Douche

Een gemiddeld persoon doucht ongeveer 8,5 minuut, wat zeker nog genoeg ruimte overlaat voor verbetering. Door uw tijd onder de douche te verkorten van 8,5 minuut naar 5 minuten bespaart u 35 liter (warm) water per douchebeurt. Dat betekent dat u per week maar liefst 240 liter warm water bespaart!

Spaarlamp

Wist u dat een spaarlamp 5 keer minder energie gebruikt dan een gewone gloeilamp en ook nog eens 10 keer langer meegaat.

Koelkast

Uw koelkast en vriezer verbruiken een enorme hoeveelheid energie. Door beide in te stellen op precies de juiste temperatuur bespaart u een heleboel energie en daarmee geld.

Office papier

Ook op kantoor kunnen we ons steentje bijdragen. Er wordt nog steeds onnodig veel uitgedraaid op papier. Als we nu eens beginnen met dubbelzijdig uit te draaien i.p.v. aan één kant dan scheelt dat enorm veel.

Hier zijn een aantal extra handige tips:

- Vermijd het afdrukken op het verkeerde type papier
- Vermijd het afdrukken op het verkeerde formaat van het papier

Realiseer dat het printen van één A4 blad even veel energie kost als het 80 minuten branden van een 60 watt lamp

PET fles

Ons milieu

Voor het produceren van een PET fles van 1 liter wordt 160ml olie en 5 liter koelwater gebruikt. In Europa worden jaarlijks 30 miljard PET waterflessen gebruikt. Met de hoeveelheid olie die hiervoor wordt gebruikt kunnen 1 miljoen auto's gedurende 1 jaar rijden.

Uw gezondheid

PET waterflessen worden vaak hergebruikt zonder goed te reinigen. Bacteriën hechten makkelijk aan de rand van de opening. Bij hervullen van de fles zonder schoonmaken krijgt u deze bacteriën makkelijk binnen. Roestvrijstaal is vaatwasbestendig

Solar

Zonne-energie komt direct van de zon. Deze energie bepaald het klimaat en het weer en ondersteunt vrijwel al het leven op aarde.

Warmte en licht van de zon, samen met op zonne-energie gebaseerde bronnen zoals wind- en golfenergie en hydro-elektriciteit, vormen het merendeel van de duurzame energie. Zonne-energie technieken transformeren de energie van de zon voor praktische doeleinden. Deze technologieën dateren al uit de tijd van de oude Grieken, oerbewoners van Amerika en de Chinezen, die hun gebouwen verwarmden door deze op de zon te richten. Items op zonne-energie zijn een moderne manier van energiebesparing door het verlengen van de gebruiksduur van batterijen of deze te herladen, waarbij men gebruik maakt van het licht van de zon. De mensheid gebruikt deze energie al duizenden jaren – u zou het ook eens moeten proberen!

Uw bandenspanning

Een hele eenvoudige manier van geld besparen is het maandelijks controleren van uw bandenspanning. Met de juiste bandenspanning kunt u een volle tank brandstof per jaar besparen. En dat is niet alles, uw banden slijten minder snel en u rijdt een stuk veiliger!

