



De Omgevingsdienst Midden-Holland (ODMH) voert milieutaken uit in de hele regio en bouw- en woningtoezichttaken in een gedeelte ervan. We doen dat in opdracht van de regiogemeenten en de provincie Zuid-Holland. Een van onze taken is ondernemers te informeren over de inzameling en verwerking van elektronisch afval (e-waste).

WAT IS E-WASTE?

E-waste is een andere naam voor elektronisch afval (electronic waste). Dit zijn kapotte, verouderde of afgedankte elektronische apparaten met een stekker of met een plek voor een batterij of accu.

Hierbij valt te denken aan:

- grote huishoudelijke apparaten zoals: koelkasten, televisies, wasmachines, drogers;
- kleine huishoudelijke apparaten zoals: broodroosters, radio's, waterkokers, computers, printers;
- kabels, zoals opladers en verlengsnoeren;
- elektrische tandenborstels, elektrisch gereedschap, mobiele telefoons.

HET E-WASTE SYMBOOL

E-waste herkent u aan onderstaand symbool, dat verplicht is op ieder apparaat binnen de Europese Unie.



Bron: Wikimedia



Bron: Wastenet.nl

WAT MOET U DOEN MET E-WASTE?

E-waste mag u als ondernemer wel innemen, maar niet verwerken of (gedeeltelijk) ontmantelen. E-waste moet u apart houden en afgeven aan een WEEELABEX gecertificeerd bedrijf. Via onderstaande link kunt u een gecertificeerd bedrijf bij u in de buurt vinden.

<https://www.nvmp.nl/weeelabex/weeelabex-zoeker.html>

Bedrijven die e-waste verwerken moeten beschikken over een "Waste Electric and Electronic Equipment Label of Excellence" (WEEELABEX/Cenelec) certificaat. WEEELABEX legt het minimale kwaliteitsniveau vast voor inzameling, opslag, transport, recycling en hergebruik van e-waste, voorziet in controle op de naleving door onafhankelijke auditors en schrijft rapportage voor van verwerkte volumes en bereikte recyclingresultaten.

WAT IS HET DOEL VAN DE WETGEVING OVER E-WASTE?

Volgens de Europese richtlijn is elke producent van elektrische of elektronische apparatuur ook verantwoordelijk is voor de inzameling ervan. De richtlijn geldt voor producenten (fabrikanten en importeurs) van elektronica en elektrische apparatuur en voor verwerkers en exporteurs van e-waste binnen de EU-lidstaten. De producenten of importeurs moeten daarvoor individueel of als collectief een inname- en verwerkingsstructuur opzetten.

De belangrijkste voordelen van deze inzameling en verwerking zijn:

- De stoffen die e-waste bevat worden met recycling veilig en efficiënt uit de apparaten gehaald en deze worden gerecycled of opgeslagen. Hierbij kunt u denken aan ijzer, koper en kunststoffen;
- Door te recyclen kunnen bruikbare materialen uit de e-waste gehaald en hergebruikt worden. Dit vermindert de noodzaak van nieuwe productie;
- Schadelijke stoffen zoals CFK's worden bij recycling veilig uit apparaten verwijderd, zodat deze het milieu niet belasten;
- Verantwoorde recycling zorgt ervoor dat apparaten niet in ontwikkelingslanden komen waar geen regels zijn voor gezondheids- en milieumomstandigheden.

MEER INFORMATIE

Voor meer informatie over de wetgeving en de inzameling van e-waste verwijzen we u graag naar:

- <https://weee.nl/nl/kennisbank/e-waste>
- <https://www.wecycle.nl/>
- <https://www.nvmp.nl/>

VRAGEN

Heeft u nog vragen?

Neem dan contact met ons op via het emailadres: e-waste@odmh.nl