

WEEE-RICHTLIJN - WAT VERANDERT ER (Hoofdlijnen)?

EEE: elektr(on)ische apparaten

WEEE: afval van elektr(on)ische apparaten

	RICHTLIJN 2003	HERZIENING 2011
Toepassingsgebied	Limitatieve lijst van apparaten die onder de richtlijn vallen	“Open scope”: EEE vallen onder de richtlijn tenzij uitdrukkelijk uitgesloten. EEE= wat werkt op elektrische stroom of magnetisch veld Nieuw hierdoor is bv. zonnepanelen in toepassingsgebied
Categorieën	<b>10 categorieën</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Large household appliances</li> <li>2. Small household appliances</li> <li>3. IT and telecommunications equipment</li> <li>4. Consumer equipment and photovoltaic panels</li> <li>5. Lighting equipment</li> <li>6. Electrical and electronic tools</li> <li>7. Toys, leisure and sports equipment</li> <li>8. Medical devices</li> <li>9. Monitoring and control instruments</li> <li>10. Automatic dispensers</li> </ol>	<b>6 categorieën</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Temperature exchange equipment</li> <li>2. Screens, monitors, and equipment containing screens having a surface greater than 100 cm<sup>2</sup></li> <li>3. Lamps</li> <li>4. Large equipment (any external dimension)</li> <li>5. Small equipment (no external dimension more than 50cm)</li> <li>6. <b>Small IT and telecommunication equipment</b> (no external dimension more than 50 cm)</li> </ol>

WEEE-RICHTLIJN - WAT VERANDERT ER (Hoofdlijnen)?

EEE: elektr(on)ische apparaten

WEEE: afval van elektr(on)ische apparaten

	RICHTLIJN 2003	HERZIENING 2011
Inzamelingsdoelstellingen	4 kg per inwoner per jaar	<p>1. Tot 2016: 4 kg/inw/jaar voor landen die daar nu nog niet zijn, anders gemiddelde van afgelopen drie jaar minstens aanhouden</p> <p>2. 2016: 45% van wat in de voorgaande twee jaren gemiddeld op de markt werd gebracht aan EEE (lidstaatsniveau)</p> <p>3. 2019: 65% van EEE op de markt gemarkt</p> <p>* Bulgaria, the Czech Republic, Latvia, Lithuania, Hungary, Malta, Poland, Romania, Slovakia and Slovenia mogen zich in 2016 nog beperken tot 40% en kunnen vragen om de 65% pas in 2021 te moeten halen</p>
Recuperatie-/recyclage-/hergebruiksdoelstellingen		Overall met 5% verscherpt (verschilt per categorie, vb. 55% voor kleine apparaten, 80% voor lampen)
Terugnameplicht voor verkopers van EEE	1 op 1: als je iets koopt moet verkoper oud stuk terugnemen	1 op 1 blijft 1 op 0: terugnameplicht voor verkopers zonder aankoopverplichting als item < 25cm is en verkoopsopp. EEE > 400 m2
Ecodesign	Geen referenties naar eco-design	Engagement Europese Commissie: bij herziening ecodesignrichtlijn (2013?) wordt afvalfase (ontmantelbaarheid, recycleerbaarheid,...) mee in rekening gebracht. Vandaag ecodesign hoofdzakelijk op energieverbruik gericht

WEEE-RICHTLIJN - WAT VERANDERT ER (Hoofdlijnen)?

EEE: elektr(on)ische apparaten

WEEE: afval van elektr(on)ische apparaten

	<b>RICHTLIJN 2003</b>	<b>HERZIENING 2011</b>
Aanpak illegale uitvoer WEEE	Export WEEE is illegaal, maar bewijslast lag grotendeels bij (controle instanties van) lidstaten	<p>EEE die de EU verlaat moet aan een aantal strengere voorwaarden voldoen voor wat betreft ladingsbrief, manier van verpakken en stapelen,... en vooral: bewijs van functionaliteitstest bij lading (toestellen moeten werken, bewijslast bij exporteur: moet bewijzen dat het EEE is, geen WEEE)</p> <p>Uitzonderingen functionaliteitstest in geval toestel onder garantie of onderhoudcontract, bij B2B shippings voor grondige herstelbeurt van toestellen type grote servers, drukpersen (beperkt tot OESO landen),... en voor root-cause analyses van medische toestellen type scanners e.d.</p>
Registratie voor producenten	Verplichte bedrijfszetel in land waar je EEE op de markt brengt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Legal representative volstaat</li> <li>- Ook internetverkoop van buiten EU wordt gevat</li> </ul>