

Produktbeispiele für den Anwendungsbereich des ElektroG

Nicht alles, was auf dem ersten Blick zu den Elektrogeräten gezählt werden könnte, unterliegt den Bestimmungen des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes.

So zählen z.B. die **Leuchten (= Geräte ohne Lampen (Lichtquelle) in Haushalten** nicht dazu. Dies gilt auch für Büros, Arztpraxen, Anwaltskanzleien etc. sofern die Beschaffenheit und die Menge (geringe haushaltsübliche Menge) mit denen aus Privathaushalten vergleichbar sind.

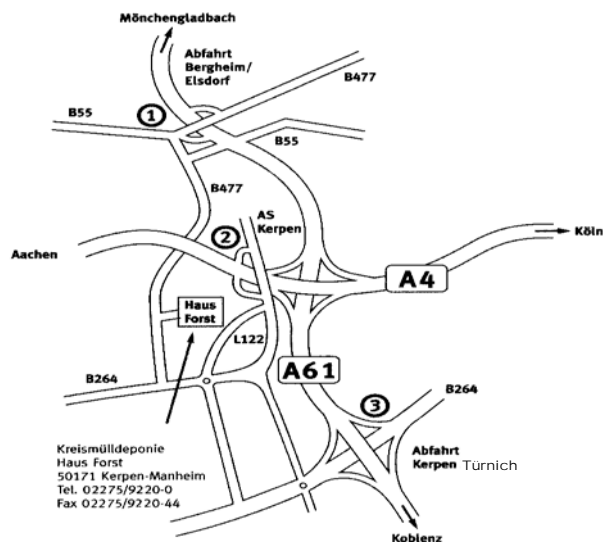
Einige wichtige Ausnahmen sind in der nachfolgenden Tabelle aufgeführt, die weder Anspruch auf Vollständigkeit erhebt noch abschließend ist.

Quelle: BMU: ‚Hinweise zum Anwendungsbereich ElektroG vom 24.5.2005‘

| Produktbeispiel | Geltungsbereich ElektroG ja oder nein ??? |
|---|---|
| Benzinrasenmäher | Nein |
| Transportmittel wie Flugzeuge, Schiffe, KFZ, Fahrräder, Gabelstapler, Kräne | Nein |
| Wohnzimmerleuchten | Nein § 2(1) |
| Schreibtischleuchten | Nein § 2 (1) |
| Weihnachtslichterketten | Nein |
| Taschenleuchten (Batterien entfernt) | Nein |
| Glühlampen | Nein |
| Halogenlampen | Nein |
| Industrieroboter | Nein |
| Immobilie, ortsfeste Maschinen | Nein § 2 (1) |
| Autoradios | Nein (Altfahrzeug VO) |
| Fest eingebaute Lüftungs- und Klimaanlage | Nein |
| Wärmespeicherheizgeräte z. B. Nachtspeicher | Nein, gelten als ortsfeste Anlagen TRGS519 Asbest |
| Warmwassergeräte fest installiert | Nein |
| Tintenstrahlpatronen, Druckerkartuschen | Nein |
| CDs, CD-ROM | Nein |
| Telefonkarten, Kreditkarten | Nein |
| Ausgebaute Geräteteile | Nein |
| Großkopierer | Nein, da wegen Größe gewerblich |
| Bauelemente ohne eigenständige Funktion (Widerstände, Kondensatoren, Spulen, Dioden, Transistoren, Thyristoren, Triacs) Kabel für Festinstallationen, Schaltrelais, Stecker, Steckdosen, Anschlussleisten, LEDs, Flüssigkeitsanzeigen | Nein, da keine Geräte |
| Geräte speziell für militärische Zwecke | Nein (ausgenommen) |
| Blutzuckermessgeräte | Nein (weil evtl. infektiös) |
| | |
| Elektro rasenmäher | Ja |
| Blutdruckmessgeräte | Ja |

| | |
|--|--|
| Geräte zum Drehen, Fräsen, Schleifen, zerkleinern | Ja |
| Solarbetriebene Geräte, Solarrechner, -uhren, -radios etc. | Ja |
| Elektrische Nähmaschine | Ja |
| Elektrische Zusatzeinrichtung z. B. Stummspieleinrichtung als Einbau im Klavier | Ja, eigenständiges Gerät |
| Mobile Raumklimageräte | Ja |
| Drucklose Warmwassergeräte z. B. 5 ltr. Warmwassergeräte | Ja |
| Gepäckröntgengeräte, Metalldetektoren, Zutrittssystem | Ja, dual-use-Geräte (privat u. gewerbl.) |
| Geräte mit fest eingebaute Batterien | Ja, Anhang III, Elektro G |
| Mikroprozessoren, Karten für die Zentraleinheit (Motherboard), Modemkarten, Festplatten- oder Diskettenlaufwerke | Ja |
| Elektrische Eisenbahn | Ja |
| Videospiel | Ja |
| Tischkopierer | Ja |
| Lautsprecherboxen | Ja |

Anfahrtsskizze Haus Forst



Anfahrten

- Autobahnabfahrt Bergheim/Elsdorf, links auf die B 477 Richtung Düren, hinter Manheim und der Eisenbahnüberführung die erste Straße links
- Autobahnabfahrt Kerpen, rechts Richtung Kerpen, dann rechts Richtung K.-Blatzheim, in K.-Blatzheim auf die B 477 Richtung Bergheim, vor Eisenbahnüberführung rechts
- Autobahnabfahrt Kerpen-Türnich, Richtung Kerpen Umgehungsstraße in Richtung K.-Blatzheim, dort auf die B 477 in Richtung Bergheim, vor Eisenbahnüberführung rechts