

Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG Infrarotheizungen von Jett Energie Management & Ökodesign konforme Steuerungen

Ziel der Ökodesign-Richtlinie:

Mit der sog. Ökodesign-Richtlinie wurde in der EU das Konzept der umweltgerechten Gestaltung (Eco-Design oder Ökodesign) von Produkten eingeführt. Ziel ist es, die Umweltverträglichkeit und Energieeffizienz von bestimmten Produkten über deren gesamten Lebenszyklus hinweg zu verbessern. Dafür werden verbindliche Mindestanforderungen an die Produktgestaltung festgelegt, deren Einhaltung mit der CE-Kennzeichnung nachgewiesen werden muss.

Seit einer Neufassung der Ökodesign-Richtlinie (21.10.2009) und der entsprechenden Änderung des deutschen Gesetzes in Energieverbrauchsrelevante-Produkte-Gesetz (16.11.2011) gilt Ökodesign auch für andere sog. energieverbrauchsrelevante Produkte. Neben den energiebetriebenen Produkten sind damit auch Produkte gemeint, die zwar selbst keine Energie benötigen, aber den Verbrauch von Energie beeinflussen.

Hintergrund:

Um den gesetzlichen Bestimmungen zu entsprechen, müssen seit dem 01. Januar 2018 alle ortsfest montierten Infrarotheizsysteme mit einer Leistung > 250 Watt immer mit den dafür zulässigen Steuerungen zusammen angeboten und verkauft werden.

Alle von Jett Energie Management vertriebenen und zur Verwendung gebrachten Infrarotheizungen mit den dazugehörigen Steuerungen/Thermostaten erfüllen die Anforderungen der Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG.

Von Jett Energie Management angebotene Infrarot Produkte, welche ortsbeweglich sind (z. B. als einzelne Zusatzheizungen genutzte Infrarotheizung bis 250 Watt), können mit jedem von uns angebotenen Thermostat kombiniert werden.