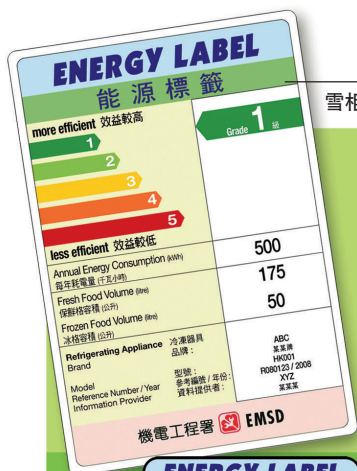


警告：切勿侵犯版权

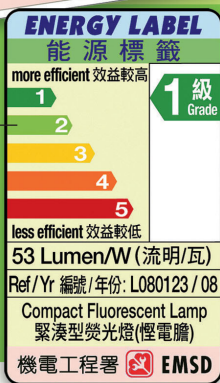
阁下将浏览的文章 / 内容 / 资料的版权持有者为消费者委员会。除作个人非商业用途外，阁下不得以任何形式传送、转载、复制或使用该文章 / 内容 / 资料，如有侵犯版权，消费者委员会必定严加追究法律责任，索偿一切损失及法律费用。



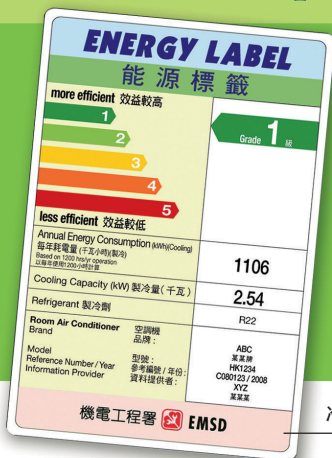
雪柜 (冷冻器具)

11月9日起 买冷气机、雪柜、慳电膽 记得睇能源标签

作为地球村的一分子,你我都有责任关注环境保护,减少能源消耗。在日常生活中,可以由选购具能源效益的产品做起。由今年11月9日开始,冷气机、雪柜及慳电胆必须贴上能源标签,标签标示的能源效益分为五级,第一级能源效益最高,最慳电。



慳电胆



冷气机 (空调机)

能源标签样式

为方便市民挑选具能源效益的器具,及提高市民对节约能源的意识,政府根据《能源效益(产品标签)条例》(第598章)推行强制性能源效益标签计划。在该计划下,在本港供应的订明产品须贴上能源标签,让消费者知悉其能源效益表现。有三类订明产品纳入强制性标签计划的首阶段内,包括冷气机(空调机)、雪柜(冷冻器具)及慳电胆。

根据条例的规定,由进口商或制造商供应的订明产品,必须属已获机电工程署按其姓名或名称编配参考编号的表列型号,并附有符合规格的能源标签。如果是进口商或制造商以外的人(例如零售商或批发商)供应的订明产品,也必须属已获编配参考编号的表列型号,亦须附上能源标签。

「强制性能源效益标签计划」为期18个月的宽限期将于2009年11月8日届满。宽限期过后,任何人供应上述三类产品(即冷气机、雪柜及慳电胆)而产品没有能源标签或属非表列型号,即属违法,一经定罪,可处最高罚款\$10万。机电工程署届时会加强巡查以执行有关法例。

第一级能源标签 能源效益最高

具能源效益的产品消耗较少能源,既可节省金钱,亦有助保护环境。能源标签标示的能源效益分为五级,方便消费者选

择高能源效益的产品。产品如获得第一级能源标签,表示该产品的能源效益最高。就上述三类订明产品而言,第一级比第三级及第五级可节省的耗电量大约如下:

节约能源百分比

冷气机 (空调机)		雪柜 (冷冻器具)		慳电胆	
第一级比第三级	第一级比第五级	第一级比第三级	第一级比第五级	第一级比第三级	第一级比第五级
节省15%	节省29%	节省35%	节省49%	节省14%	节省18%

以一部制冷量约2.6千瓦(kW)俗称「一匹」的「第一级」能源标签的冷气机与相同制冷量的「第五级」能源标签的冷气机相比,假设每年运作1,200小时而电费为平均每度电\$1,「第一级」能源标签的冷气机每年可节省大约\$480电费。至于慳电胆,比一般钨丝胆慳电约75%,而其寿命平均是钨丝胆的6-8倍或以上;「第一级」及「第二级」慳电胆的平均电灯寿命可达8,000小时或以上,而「第五级」的平均电灯寿命则在6,000小时以下。

机电工程署的网站提供已获编配参考编号的表列型号(网址:http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pee/ecls_mreg.shtml),公众及业界亦可下载有关强制性能源效益标签计划的其他资料(网址:http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pee/ecls_mandate.shtml),或致电机电工程署能源效益事务处查询(电话:2808 3465)。