

2017 年商品归类决定 (I)

序号	归类决定编号	商品税则号列	商品名称	英文名称	其它名称	商品描述	归类决定
1	Z2017-001	87.02/87.03	五菱 V1 观光车			<p>“五菱 V1 观光车”有四种车型： (1) 型号 WLQ2080, 8 座内燃机 (汽油) 型, 排气量为 797 毫升; (2) 型号 WLQ2110, 11 座内燃机 (汽油) 型, 排气量为 797 毫升; (3) 型号 WLD1080, 8 座电动型; (4) 型号 WLD1110, 11 座电动型。上述观光车的最高车速为 45 千米/小时, 用于观光旅游、楼盘参观、公园观光、县城公交运输等。</p>	<p>该观光车主要用于载人, 它通常在普通路面上行驶, 因此不能按高尔夫球车的类似车辆归类。根据《中华人民共和国进出口税则》对税目 87.02 和 87.03 的规定, 型号为 WLQ2110 的 11 座内燃 (汽油) 观光车, 应归入税则号列 8702.9030; 型号为 WLQ2080 的 8 座内燃 (汽油) 型观光车应归入税则号列 8703.2190; 型号为 WLD1080 的 8 座电动型观光车, 应归入税则号列 8703.8000; 型号为 WLD1110 的 11 座电动型观光车应归入税则号列 8702.4030。</p>

2	Z2017-002	8443.3214	热敏标签打印机	<p>该打印机能够能与计算机或者计算机网络互联，可在打印机内存范围内创建图像的位图以供打印。当以设定的方式为打印行开启/关闭打印头元件时，打印头被加热并将图像打印至打印纸上。如果使用 DT 型介质，具备热敏特性的打印纸将呈现打印行的图形；如果使用 TT 型介质，蜡基/树脂碳带将位于打印头和打印纸之间，打印机将对蜡基/树脂碳带进行加热，使其附着在打印纸/合成介质上。这一过程将持续，一次一个打印行，一次一步地推进介质，直至位图图像被打印到介质上。打印宽度为固定宽度：216 毫米，打印速度：356 毫米/秒。打印介质：卷筒纸、连续纸、模切纸、连续热敏标签（可选黑标）、tag 材料、连续收据纸、腕带和免衬纸热敏介质（可选）。</p>	<p>该商品为打印标签的热敏式机器，能够与计算机或计算机网络互联，打印介质包括卷筒纸、连续纸、模切纸、连续热敏标签、tag 材料、连续收据纸、腕带和免衬纸热敏介质等连续介质(打印介质成卷)，打印幅宽为 216 毫米；打印速度 356 毫米/秒，上述商品满足《中华人民共和国进出口税则》税目 84.43 及其项下子目条文的描述，根据归类总规则一及六，应归入税则号列 8443.3214。</p>
---	-----------	-----------	---------	--	--