

网上明目张胆售卖“遥控电子秤” 35米以内想调多少就调多少 商家使用这种电子秤最高可判三年

用电子秤称东西时,只要按一下遥控器,原本1公斤的重量立马能多出50克到200克,最多甚至可以超出100%。在淘宝网上,这类可调节重量的电子秤卖得可谓明目张胆。

这类电子秤由于作弊能力强、使用隐蔽,执法部门在查处时也有一定的难度,消费者更是很难防范。法律人士称,商家使用可以“遥控”的电子秤违反了法律规定,可能被处三年以下有期徒刑、拘役或者管制,并处或者单处罚金。

35米以内想调多少就调多少

记者在淘宝上搜索“遥控电子秤”关键词,网站随即跳出了数百条相关的商品信息。记者发现,一些商家将暗示性的字眼添加在名称中,比如“防密码秤”“防遥控秤”“可调电子秤”。经过询问后,销售人员承认,所谓“防遥控”其实就是“遥控秤”,“防密码”就是“密码秤”,但商品的详细描述中却不会明说。

比如广东佛山一家名为“可调电子秤”,价格在300~800元之间。记者致电该店客服,询问他“可调”是什么意思,他的回答是:“就是你认为的那个意思。”至于可以调节多少,他称“想调多少就调多少,最多可以超出100%。”

该销售人员表示,他们的电子秤没有什么品牌,但合格证和生产证书还是有的,并且可以保修两年。

客服人员给记者播放了一个视频。视频中显示,这些密码秤的面板上有M1、M2

等按键,这些按键就是调节“密码秤”的关键所在。在称重之前只要按下M1、M2等按键,最后的称量结果就会有相应的变化。按下M1键之后,同样的物品,每1000克称量的结果就会多出50克;按下M2键就会多出100克;依此类推,按下M6键之后称量结果的增幅最大,可以多出300克。

据该店销售人员透露,这种密码秤除了可以调节称重结果,还有一个功能——随时恢复正常,这样可以增强作弊的隐蔽性。一旦遇到检查,电子秤摇身一变就成了标准秤,可以逃避检查蒙混过关。

销售人员告诉记者,他们还有一种遥控秤,价格相对更高一些。其实“遥控秤”是“密码秤”的升级版,调节方法和“密码秤”也基本类似,只是多了一个遥控器,操作方法也简单,只要是在35米以内都可以遥控,所以使用起来更为隐蔽,更不容易被发现。

商家称肯定不会用

昨天,记者走访了张斌桥菜市场,一位摊贩告诉记者:听说过可遥控的电子秤,但从来没用过。“以后也肯定不会用,我们的电子秤都要定时检测的,要是查出来那还怎么做生意?”

张斌桥菜市场办公室工作人员告诉记者,市场对电子秤的管理非常严格,对称量器具的误差标准做了严格的规定,超过这个标准的,都可以被认为是“缺斤短两”,如果发现将会对商家采取严格的惩罚,严重的甚至会采取法律措施。

律师:最高可判三年

宁波市质监局计量处工作人员告诉记者,按照我国《计量法》等法律法规的要求,电子秤属于需要强制检定的计量器具。然而,要求使用电子秤的经营者自行送检的规定,给“问题秤”留下了可乘之机,因为自行送检时,经营者显然不会把“作弊秤”送到检定机构进行检测。“这种新型的密码秤断电后功能都会恢复正常,作弊手段在设计时已经想到了怎么样来逃避执法检查”。

对此,法律界人士怎么看?北京大成(宁波)律师事务所汪律师表示,商家使用可以“遥控”的电子秤违反了法律规定,应承担相应的责任。从民事责任方面看,使用电子秤的行为对消费者构成了欺诈,根据《消费

者权益保护法》,电子秤使用者提供商品或者服务有欺诈行为的,应当按照消费者的要求增加赔偿其受到的损失,增加赔偿的金额为消费者购买商品的价款或者接受服务的费用的三倍;增加赔偿的金额不足500元的,为500元。从刑事责任来看,“遥控”电子秤使用者的行为欺诈金额到达数额较大的标准,足以构成诈骗罪。使用者可能被处三年以下有期徒刑、拘役或者管制,并处或者单处罚金。

另外,如果网络平台明知计量产品是经过非法改装的,它有义务向工商部门举报或者在自己的网络平台上进行屏蔽。

工作人员还介绍了一招最简单可行的方法:买菜时把自己称过重的一瓶矿泉水或者手机、钥匙在商家称重前放到电子秤上去,看是不是重量吻合,如果不是,则秤肯定不准。

记者 朱锦华

消费者如何防范?

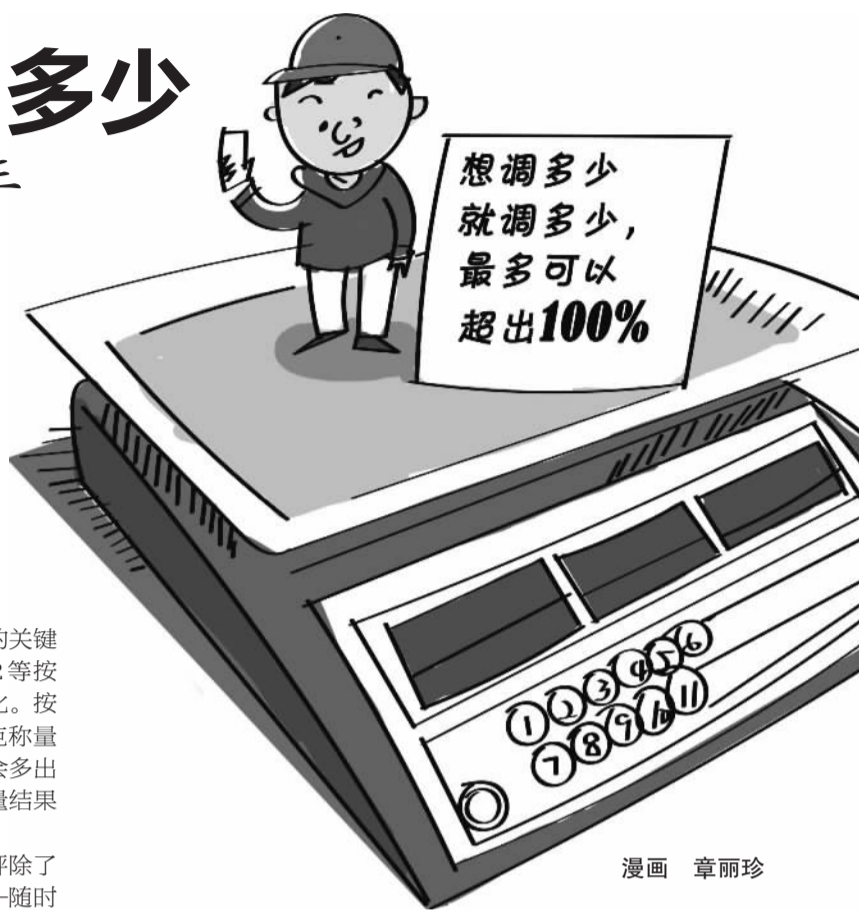
这种作弊秤的外观与正常秤几乎一样,即便是执法人员也很难一眼分辨。那么消费者应该怎样提防呢?

“可以要求商家重启电子秤,有的密码秤在重启后,相关的设置就会消失。”宁波市质监局计量处工作人员称,但这招并非对所有的“偷吃秤”都有效,消费者应选择标准化菜市场,在购物时要养成随时复称的习惯,

“可以自带一个弹簧秤或者利用市场门口架设的公平秤。”如果确定遇到有猫腻的电子秤,请及时拨打12315进行投诉。

工作人员还介绍了一招最简单可行的方法:买菜时把自己称过重的一瓶矿泉水或者手机、钥匙在商家称重前放到电子秤上去,看是不是重量吻合,如果不是,则秤肯定不准。

记者 朱锦华



漫画 章丽珍

从模仿到跟随 再到自主创新 机器人催生 宁波“智造”增长点

本报讯(记者 陈旭钦 王元卓) 以“智能+时代,智胜未来”为主题的第四届中国机器人峰会暨智能经济人才峰会今起在余姚举行。记者昨日了解到,中国机器人峰会只是余姚市布局机器人产业和智能经济的“冰山一角”。

位于余姚的宁波智能制造产业研究院成立一年多来,致力于机器人名牌系列产品、中国制造2025和工业4.0集成技术的研究、开发及推广。目前,该研究院累计引进国家“千人计划”专家20位。

余姚还在规划建设机器人小镇。眼下,一个拥有机器人产业制造基地、机器人产业学院、机器人展览交易市场的机器人小镇正拔地而起。目前小镇已落户智能经济项目21个,投资7.2亿元。

余姚市有关负责人表示,该市发展机器人产业的一系列规划,并不是一时兴起、随波逐流的跟风,而是区域发展战略的延续和深化。

喷雾器制造是余姚市的一大块状经济,随着人口红利逐渐消失,“机器换人”广受青睐。宁波飞图自动技术有限公司为余姚市喷雾器企业正庄公司量身定制了一套组装、检测喷头的“神器”,平均每分钟可生产60多个喷头,节省劳动力40人至60人。借助“机器换人”进行自动化、智能化改造已形成一浪高过一浪的高潮。记者从余姚市经信局了解到,2016年度余姚市以“机器换人”为突破口,组织开展“机器换人”重点专项182项,项目总投资21.06亿元,实现企业核心生产设备工序(工位)减员8411人,产能或人均产值提高3倍以上。

不仅通过“机器换人”减少人员、提升效率,还要基于物联网技术,用数据建模,用大数据分析的方法,为产品生产找到一个最合适、成本最低的制造模式。

在“舜宇智能科技”的实验车间,记者看到两个机械手根据不同的零部件,自如地切换10余套夹具,协同完成一个精密产品的组装。“整条流水线上机器人的所有操作都是通过后台管理系统的精密测算来指示的,设备生产系统和业务管理系统无缝衔接。”舜宇智能科技技术总监方燕芳介绍。

从模仿到跟随,再到自主创新,余姚涌现出一大批本土的系统集成和服务提供商,服务于传统制造业的升级改造。国家“千人计划”专家甘中学说:“希望有一天,人们一谈起余姚,就知道这里是智能机器人的集聚地。”