



民生关注

今起买手机有补贴,怎么买最划算?

为了使价格符合国补标准,多款手机集体降至6000元以内

重庆晨报
民生在线
扫码关注难事、烦事、委
屈事、不平事、
新鲜事告诉我们,
记者帮你办

近日,商务部会同有关部门印发了《手机、平板、智能手表(手环)购新补贴实施方案》。从1月20日开始,购买手机、平板电脑和智能手表等将能享受到国家补贴。那么,补贴怎么领?究竟如何买才最划算?“退休”的手机又该如何处置呢?

1

多款手机降至6000元以内

1月20日国补将上线,1月18日就有网友发现,为了使价格符合国补标准,多款手机集体降至6000元以内,其中iPhone16 Plus 128G版本更是直降千元。也有细心的网友发现,虽然大部分iPhone原价不能叠加国家补贴,但在年货节活动优惠下,iPhone14、iPhone15、iPhone16等机型也可以使用国家补贴。

使用“国家补贴”后iPhone能有多便宜呢?以128G的iPhone16为例,京东价4999元,享受“国家补贴”15%优惠再减500元,最终到手价为4499元;天猫价5199元,使用国家补贴后的价格预估是4699元。

2

享受补贴读懂3个关键数字

根据政策,手机、平板、智能手表(手环)购新补贴实施方案明确,个人消费者购买单件销售价格不超过6000元的手机、平板、智能手表(手环)3类数码产品,可享受购新补贴。每人每类可补贴1件,每件补贴比例为减去生产、流通环节及移动运营商所有优惠后最终销售价格的15%,每件最高不超过500元。这里有三个关键数字:

6000元

这里的“单件销售价格不超过6000元”,指的是扣除完商场、品牌,以及移动运营商这所有优惠之后,最终的付款价格。比如一款手机,原价6199元,扣完所有优惠是5899元。那么,这款手机就在补贴范围内,你买它可享受最高金额500元的补贴。

15%

按照产品销售价格的15%给予补贴,这里指的是最终售价,如果消费者要买的手机标价是8000元,但厂家、商家给的优惠价是6000元,消费者仍能享受到补贴。

500元

每件补贴不超过500元。比如消费者买的是6000元的手机,按照15%的标准计算,补贴似乎应该是900元,但实际上能领到的补贴最高只有500元。根据记者计算,根据上述规定,对于手机、平板、智能手表(手环)产品,最划算的人手价格是3333元。这是因为,3333元的手机等产品,以15%的折扣算,刚好能拿满500元补贴。如果低于这个价,比如3000元的手机,只能享受450元的补贴;而高于这个价,比如4500元的手机,也是拿500元的补贴,实际折扣为11%。

同时,这次补贴没有品牌和型号的限制。不仅国内品牌可以补贴,外资品牌也可以参与这次的补贴活动。

3

补贴怎么领?

据商务部介绍,从1月20日开始,各地将陆续实施手机等数码产品购新补贴,具体实施时间、具体如何申领使用补贴,均以当地的通知为准。

根据各地调度的情况看,消费者基本可以参照家电以旧换新的办法(重庆的消费者通过下载“云闪付”APP,领取优惠券,享受补贴)。不论是通过线上平台还是线下实体店,都可以享受支付立减。

需要注意的是,已购买的产品提货时间不能超过1个月,否则补贴可能会被取消;如发生退货,退还款项不包含补贴资金,将通过原支付渠道退还;补贴优惠数量有限,政府下发的补贴优惠用完即止,所以建议大家尽早行动。

新闻延伸

以旧换新政策下“退休”的手机如何处置?

作为人们生活中不可或缺的“电子伴侣”,手机更新周期逐渐缩短,报废量越来越大。根据行业数据测算,“十四五”时期,中国手机闲置总量将达到60亿部,二手手机潜在价值超6000亿元。换购了新机,闲置下来的旧手机该如何处理?废旧手机有什么资源价值和环境风险?对此,记者进行了调查。

不少人担心旧手机数据被泄露

“卖也卖不了多少钱,只能扔在家里‘吃灰’。越积越多,不知道该如何处理?”近日,家住九龙坡区的杨女士整理家务时,看到抽屉里存放的10多部旧手机,不由得感到头疼。这是她和丈夫这些年来淘汰的废旧手机,因为卡顿、掉电快或内存不足,这些手机只能闲置。

尽管这些旧手机早已不使用,但杨女士并不愿意送到回收点出售。“卖出去有点心疼。”杨女士举例说,2022年上市的一款某品牌手机,当年发售价格超过6000元,如今回收价仅1000元左右;一款原价超2000元的某品牌手机,用了一年多,收购价仅六七百元。另外,一些不能上网的“古董机”回收价仅5元/部。

其实,很多市民像杨女士一样将废旧手机存放在家里,且越积越多,只有一小部分用户愿意出售废旧手机。中国循环经济协会发布的数据显示,目前一部手机的平均寿命约为2.2年。消费者购买新手机后,换下来的旧手机有约54.2%被闲置留存,只有约5%能够进入专业的废旧手机回收平台或“以旧换新”新型回收渠道。

为何消费者不愿将手机回收处理呢?相关调查显示,市民主要担心两大问题:一是回收价格不透明,二是隐私数据被泄露。尤其是个人隐私泄露问题,越来越成为信息时代的“痛点”。

专业机构是如何回收手机的

记者在调查中发现,和早年“小商贩模式”回收手机不同,近年来我国“标准化回收”发展迅速。如回收宝、爱回收等机构,闲鱼、转转等二手电商均开展手机回收业务。

1月17日,记者来到位于沙坪坝华宇广场的转转手机回收门店。据工作人员介绍,转转手机回收门店提供从评估到检测的一站式旧手机回收服务,全程透明。“我们有一套严格的检测流程,包括外观检查、性能测试等,确保每部旧手机都能得到准确的估价。”工作人员一边演示检测流程,一边向记者介绍道。记者注意到,检测过程中,工作人员使用了专业设备和工具,确保检测结果的准确性。

在回收价格方面,工作人员告诉记者,他们会根据旧手机的品牌、型号、新旧程度等因素进行综合评估,然后给出相应的回收价格。同时,为了保障消费者的利益,他们还提供了一段时间内的保价服务。

对于手机回收中的信息安全担忧,工作人员告诉记者,在手机回收交易完成后,工程师会在第一时间对机器进行“金融级”数据清除,确保用户的隐私数据安全;同时,机器的存储介质也会被物理销毁。

除了线下回收门店外,记者还了解到,消费者可以通过线上回收平台、二手交易平台等方式处理旧手机。线上回收平台通常提供便捷的上门回收服务,但回收价格可能会受到物流、检测等因素的影响。



根据旧手机的品牌、型号、新旧程度等因素进行估价。

回收既有环境风险又有资源价值

除了回收端,在电子废弃物处理产业链上的下游处理企业,也是处理二手手机重要的一环。

中国物资再生协会秘书长于可利介绍,目前国内废旧手机循环利用途径有三个:状况较好的,会在维修、翻新后进入二手市场售卖;破损程度较重的,则会整机拆解,拆解后的芯片、电子元器件等可以用于维修,进行再利用;还有一些老旧手机被拆解后,零部件和元器件无法被完整利用,拆解破碎后进行材料化回收,提炼其中的再生材料和稀贵金属。

在重庆双桥经开区循环经济产业园,重庆市中天电子废弃物处理有限公司(以下简称“中天电废”)就是这样一家具有电子废弃物回收处理资质的企业。该公司总经理张兵介绍,从企业端回收的手机,首先会对其外观进行检查、功能测试等,以确定手机的基本状态和价值;其次,会对手机进行数据清除,包括进行内存的深度清除或采用更彻底的涉密部件破碎方式,确保隐私数据不被恢复和泄露;最后,就是对手机进行物理拆解。拆解后的零部件分类收集,有价值的部件会被筛选出来,进行回收再利用。无价值或有害的部件则会被规范处置。

记者了解到,手机屏幕、主板等器件,含有包括汞、铅、镉等重金属在内的多种有害物质。如果处理不当,手机中的有害物质将迁移到地表水、土壤、地下水中,在生态系统中累积,就会带来生态环境和人体健康风险。手机中的一些塑料等材料难以自然分解,如不规范处置,会对环境造成长期影响。此外,手机锂电池如处理不当,存在爆炸风险。

但环境风险和资源价值并存,张兵介绍,手机的器件在制造过程中会添加一些贵金属,这些贵金属可以提取回收利用。如:屏幕里面的铟、钽、钨等是价值比较高的,而每吨老款手机中的黄金含量约150克。随着近年来手机制造技术革新,每吨智能手机中黄金含量高达近300克。“此外,一些通用硬件,比如喇叭、听筒、摄像头、电池等,可拆除后进行再次利用,也可将其重新组装,作为二手手机进行再销售。拆解后的零部件可视其状态改造成其他设备,例如收音机、播放器等。”张兵介绍说。

据重庆-重庆日报、央视