

学习桌椅跨越全年龄段
护眼灯有坐姿不当提醒……

开学采购

“三大件”来啦!

成长性、智能化是亮点



学习桌椅

宁波开学采购消费进入高潮。连日来,记者走访发现,学习桌椅、护脊书包、护眼灯成为开学采购“新三大件”。与往年相比,功能性学习用品的“成长性”及辅助设计成为新亮点。

1 家长愿为『功能性』学习用品买单

8月28日下午,记者走访乐歌、康朴乐、护童等多家人体工学桌椅品牌店时发现,带着孩子体验选购学习桌的消费者不少。

在位于鄞州印象城三层的乐歌智能家居门店,电动升降学习桌被摆放在显眼位置,店员会将到店顾客引导至电动升降学习桌专区。“我们所有的儿童学习桌都有电动升降、倾斜等功能。比如,一键升降功能可以让小朋友随时实现坐站交替,倾斜功能可以让小朋友在学习时用眼更舒适——30度倾斜度适合阅读,45度倾斜度适合画画等。”该门店店员一边展示一边介绍,“临近开学,成套购买的顾客不少。3000元至5000元的电动升降学习桌是不少家长青睐的。比如,一套优惠后4999元的电动升降学习桌,我们店一周能销售五六套。”

在位于宁波万象城的康朴乐,一位正在选购学习桌椅的90后家长吴女士告诉记者,“孩子今年新入学,特意带他来试坐,合适的话就买一套回去。”

“除了学习桌,宁波家长也很注重学习椅的功能性,愿意为之买单。比如,学习椅能否调节坐高,椅背是否可以追背,椅面包裹度如何等都需要考虑。每个孩子的身高体胖有所不同,家长在购买前很有必要带着孩子试坐体验。”该店员称。



书包

2 学习用品的成长性、智能化成亮点

记者注意到,与往年的“功能性”学习用品相比,今年市场显然越来越“卷”了。随着基础功能的同质化,学习用品的“成长性”、辅助设计成为新亮点。

由于产品功能、生产工艺等已相对成熟,学习桌椅各品牌已基本具备了桌面分区、高度调节等基础功能,部分品牌也具备了一定的自动化程度。

“我们今年新推出的学习桌椅更强调从小用到大、跨越全年龄段,产品设计也更有成长性。比如,一款学习桌的升降高度调节从58厘米至120厘米,从身高1米至1.4米的幼儿园儿童到身高1.6米至1.9米的成人都能用。既有防夹手的安全童锁设计,也有适合成人办公的桌面隐藏排插设计。”上述乐歌门店店员介绍。

与此同时,记者走访宁波多家商场、超市看到,与升降学习桌一样,“悬浮感”护脊书包、全光谱护眼灯也成为不少宁波家长的开学采购标配。

在位于百丈路上的大润发超市开学专区,挂满一整个货架的护脊书包位于最显眼处,售价从189元到299元不等。“这款护脊书包主要通过背部蝶翼支架的设计来均匀分布背部负重,腰带设计也是登山包级别,辅助背部卸力。”超市工作人员向记者介绍了一款护脊书包。

在山姆会员店宁波北店的学习用品区,除了学习桌、护脊书包等,不少品牌的护眼灯也在货架上高高垒起。记者注意到,一款售价499元的护眼灯,除了全光谱的标配设计,还可根据环境光、学习场景、桌面材料自动调节色温和亮度。在智能化设计上,还有护眼提醒、坐姿不当提醒等。

3 『新三件套』值不值得买?

随着“新三件套”在开学消费市场的热度提升,不少消费者也有疑问,这些功能性儿童学习用品是否真的有用,值不值得买?

据了解,功能性儿童学习用品,是通过对传统的桌椅、台灯、书包等学习用品进行特定的设计与升级,使其具备一种或多种有助于儿童在日常生活学习中养成良好习惯、预防近视和脊柱问题功能的新型学习用品。

宁波市第一医院脊柱外科主任医师夏冬冬认为,在功能性儿童学习用品的产品质量能够得到保证的前提下,正确使用符合人体工学产品,能有效保护孩子的脊椎、脊柱和预防近视,可根据家庭情况酌情选购。“学习椅的选择更重要,正确的坐姿是孩子端坐时脚踝、膝盖、髋部等保持90度角,座椅能调节高度且宽度合适,椅背要适合人体的正常曲线,尽量让腰背部有支撑点。”

夏冬冬表示,书包的重量直接影响孩子脊柱和颈肩部健康,护脊书包根据人体工程学设计,靠背一面要有支撑点,要按孩子的不同年龄去选购,要有肩带和胸带,使其更加贴合背部;肩带不要过窄,让受力面更大;书包的重量一定要合适,设计得再好的护脊书包,如果负重过大,也会大幅减弱其护脊作用。

艾瑞发布的《2022年中国功能性儿童学习用品行业趋势洞察报告》显示,随着父母对子女的健康学习环境问题愈加重,功能性儿童学习用品迎来高速发展。2022年,功能性儿童学习用品市场规模达238亿元,同比增长26.4%。其中,儿童学习桌椅市场规模140亿元,占比58.9%。

该报告显示,功能性儿童学习用品的使用者以6岁至12岁小学生为主,占比75.9%;3岁至5岁的幼儿占比达19.2%,位列第二。产品使用者呈现一定的低龄化趋势,可能得益于社会整体对儿童教育及健康的重视程度不断提升。

记者 史妮超 文/摄



护眼灯