

## 越复古越时髦的夏日凉鞋

穿上最喜欢的花裙子,踩上一双轻便凉鞋,走向艳阳下的街头,夏天的小确幸,总是这样细碎又密集,让人心生欢喜。一些时尚达人的烦恼,恐怕就是凉鞋的款式太多了!经典绑带凉鞋、老爹凉鞋、勃肯鞋……鞋柜中已经有好多双了。今年怀旧风潮依旧,凉鞋也主打复古风,下面让我们进入查漏补缺环节,一起解锁夏日新风尚。

### 风格突出的渔夫凉鞋

渔夫凉鞋原本是男士凉鞋,标志性的设计是平跟和编织带,颜色也以黑、白、咖为主。它带着三分极简中性风、三分慵懒文艺风、四分复古风,是一双风格很突出的凉鞋。

渔夫凉鞋本身的中性气质,用来搭配连衣裙惬意舒适,仿佛随时就要开启度假模式。偏好酷

飒的风格,搭配裤装率性洒脱。渔夫凉鞋的样式没有太大变化,主要分为厚底款和薄底款。一般来说,薄底款更轻便舒适。

如果你觉得自己的脚型不好看,不愿意穿细带凉鞋,可以选择包裹性比较强的渔夫凉鞋,不挑脚型的款式既不会暴露脚型也能保证凉爽。

### 浪漫复古的粗跟凉鞋

复古情怀很浓的粗跟凉鞋,鞋面设计也很宽,虽然是带跟的鞋子,不过四平八稳,穿起来不会太累。现在比较流行的有鞋面褶皱款式,而且复古味道更浓的红色更流行,还有别致的金色凉鞋,可以作为点亮全身的细节,尤其适合搭配简单的T恤及牛仔裤,能让人眼前一亮。最常见的是简单

的宽面款式,加宽的鞋面与粗跟刚好平衡,很适合“肉脚”修饰脚型,搭配阔腿裤、大裙摆,也不会显得头重脚轻。还有一种是鱼嘴款,鞋头是一块鱼嘴形镂空,刚好裸露出一两个脚趾,也比较能修饰脚型,搭配法式风格的印花裙、牛仔裤,充满浪漫复古的味道。

### 高级优雅的罗马凉鞋

罗马凉鞋也离不开编织,不过带子会更纤细,相对来说更高级优雅,给人一种轻盈感。不过因为编织交错,也比较修饰脚型,大部分人都能驾驭。罗马凉鞋编法多变,有的相互缠绕直到小腿,有的又集中在脚面前侧,总之我们很难一次性认

全,是能给人带来惊喜的一双凉鞋。平底款、高跟款都有,通常平底款底子比较薄,穿起来毫无负担,像是赤脚踩在地上那般自在。相比之下,高跟款就比较有气场,在需要气势的时候也是不错的选择。

尚文



## 怎样种植鹤望兰



鹤望兰的外观非常好看,有很高的观赏价值,非常适合家庭种植。在种植鹤望兰的时候,该注意哪些事项呢?下面就一起来了解一下吧。

### 浇水

鹤望兰浇水多少要随季节变化、植株生长状况和土壤实际干湿程度而定。一般来说,浇水要见干见湿,夏季浇水要充足,春、夏季节还

要经常向叶面上喷水 and 向花盆周围地面上洒水,以提高空气湿度,创造凉爽环境,有利于鹤望兰的生长发育。深秋以后要减少浇水,冬季要控制浇水,以保持盆土偏干些为好。

### 阳光

鹤望兰在冬、春、秋季节都要给予充足的光照,夏季需要注意遮阴,可放室内通风良好又具有明亮的散射光处养护。

### 温度

鹤望兰喜温畏寒,生长适温3—10月为18—24℃,10月—翌年3月为13—18℃,冬季不可低于8℃。我国南方可露地栽培,长江流域以北地区在温室栽培。花芽适温为23—25℃,花芽分化期应使温度稳定和缓慢上升。

### 土壤和换盆

鹤望兰具有粗大的肉质根,在准备培养土时要选择肥沃、透气性好的土壤,可用腐叶土或泥炭土5份、园土3份、腐熟厩肥土1份、粗沙1份混匀配制。鹤望兰根系发达而又生长较快,故需及时换盆。一般幼苗期宜每年换1次盆。开花后的成株,可每隔1年换1次盆。鹤望兰成株换盆时宜选用空间大、有利于鹤望兰根系向四周发育的筒子盆。

### 肥料

鹤望兰较喜肥,需要供应充分的肥料。在鹤望兰生长发育期间,宜每2周施1次稀薄饼肥水,在形成花茎至盛花期可在肥液中加入0.5%的过磷酸钙,这样会使花色开得更艳丽。鹤望兰花谢后应及时剪去残花梗,以减少养分消耗。10月中旬以后停止施肥。

何涛

## 选购电动牙刷有讲究

现在大家都爱用电动牙刷,但是电动牙刷在价格上千差万别,各种品牌、产品类型令人眼花缭乱。如何从鱼龙混杂的市场上挑选一把靠谱的电动牙刷并不容易。为此,专业人士提醒广大消费者,在选购电动牙刷时应注意以下几点。

### 选择哪种类型的电动牙刷

电动牙刷可以细分为旋转式电动牙刷和声波式电动牙刷,旋转式电动牙刷的工作模式很简单,即刷头左右来回旋转清洁牙齿,而声波式电动牙刷是通过高频的震动产生的水流,来冲击牙齿。

### 挑选一个合适的刷头

刷毛是非常重要的一个关注点,一支优秀的刷头可以明显提升电动牙刷的使用体验。

刷毛主要看两个方面:植毛率与磨圆率。植毛率就是刷毛的多少,这个肉眼就可以看得到,磨圆率非常影响口腔健康,磨圆处理不到位的刷头会损伤我们的牙龈、牙齿,配合上高频率的电动牙刷,对牙齿、牙龈的损害是指数倍增长。但是,磨圆率是我们肉眼无法直接观察清楚的,这里有两个办法,一个就是查阅执行标准,查看其产品磨圆率;另一个就是通过第三方检测来了解,通过网络评测或专业机构检测报告来了解具体指标。

### 续航和噪声也是重要的考量因素

续航和噪声对于很多数码产品来说,都是一个很重要的考虑因素。续航时间短,会严重影响用户的使用体验,因为总要三天两头地充电,十分麻烦。而噪声就更不用说了,尽量选择噪声较小的产品就对了。

肖磊