



QNET 支架

---

使用说明书



QRT®

## QNET 支架

使用 Sort Kone 轻松支撑 QNET 网络交换机，  
以获得谐振控制的最佳性能。



组件：

中心构件



支腿 (x3)

顶视图



侧视图



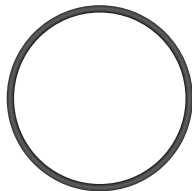
底视图



用于固定  
橡胶圈的  
槽沟

Sort Kone  
凹口

橡胶



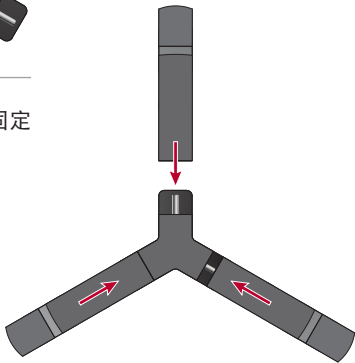
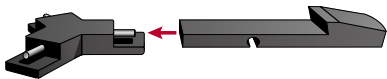
组装：

将中心构件平放在桌面上，  
销钉面朝上。



---

将 3 条支腿滑入销钉中，槽沟朝上以用于固定  
橡胶垫圈，Sort Kone 凹口朝下。

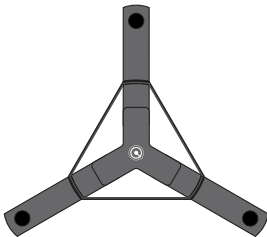
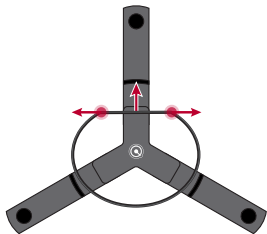


小心地将支架翻转过来，以免支脚滑出。

---

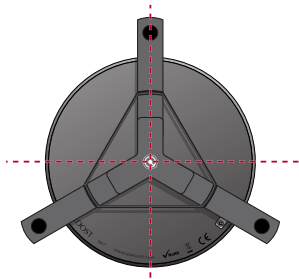
当槽沟朝上时，拿起橡胶圈并用双手拉伸，使其能卡入其中一个支脚的槽沟中。

对第二条和第三条支腿执行相同的操作。



连接：

将 QNET 底面朝上（使气孔朝下）放置在一个平面上。将支架放在装置上面，使支腿对称，或者让支腿大约放在您希望的位置。



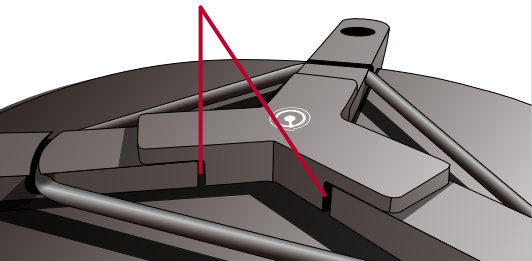
将其中两条支腿钩在装置边缘，并拉伸第三条支腿，使其能扣上并将支架固定到 QNET 上。



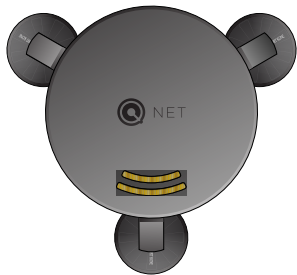
收尾：

最后调整一下，使各支腿与中心构件之间的空隙大致上保持均匀。

空隙



翻转装置并安放在三个 Sort Kone 上，使尖头套入凹口中。





NORDOST



QRT®



请参阅 [www.nordost.com/downloads.php](http://www.nordost.com/downloads.php)  
了解更多语言选项