


































控制器控制说明

	按下  并显示真实高度
	按下  并显示真实高度
	按下  直到1出现, 释放按钮, 它运行到相应的高度, 并显示当前位置。
	按下  直到2出现, 释放按钮, 它运行到相应的高度, 并显示当前位置。
	按下  直到3出现, 释放按钮, 它运行到相应的高度, 并显示当前位置。
	按下  直到4出现, 释放按钮, 它运行到相应的高度, 并显示当前位置。
	保存按钮, 用于进入保存高度功能
记忆位置	按下  后界面闪烁和设置记忆位置, 按  直到 h1 出现, 释放按钮, 它显示当前的高度。
复位	长按  5秒钟显示RES后按静止键, 会降到最低反弹一定高度, 复位完成, 显示基本高度。
唤醒	30秒自动息屏, 长按  2秒唤醒。

保护模式(自动锁屏模式)

Hot	过热保护	连续工作2分钟报警。重新通电, 等待至少18分钟后调整高度。
E10	无传感器报警	当电机传感器检测不到时报警。先关机。检查电机与控制箱的连接情况, 然后重新通电。
E20	过载保护	过载报警。如果在桌子上上升时报警, 把桌子上的东西移开, 再试一次。 如果在桌子下降时报警, 先关闭电源, 移走桌子上的东西, 重新打开电源。
E02	反弹保护	移动办公桌时震动、碰撞或倾斜时报警。检查是否有震动, 障碍或倾斜。如果没有上述问题, 执行重置过程并再次使用。
E32	过压报警	当电压高于要求值时, 它就会报警。先停电, 检查电源与控制箱连接是否正常, 重新启动。
E31	低压报警	当电压低于要求值时, 它就会报警。先停电。检查电源与控制箱连接是否正常, 重新启动。
E60	输出报警	当左腿和右腿的高度差超过设定值时, 它就会报警。检查左腿和右腿是否处于同一高度。如果没有, 重新执行步骤4, 使他们在相同的高度, 重新启动。
断线保护		当电动机线路或手动控制线路意外被拆除或断开时, 停止并进入保护状态; 重新接通并清除报警后恢复正常。

工程模式

更改显示单元 (Un)	长按  按钮, "M--" 显示并闪烁。再按  一次, 屏幕显示 "Un"。 按下  选择, 按下  或者  键, 在 "SI"(公制)或 "In"(英制), 之间切换。 按下  保存你的选择。
改变亮度 (br)	长按  按钮, "S--" 显示并闪烁。再按  一次, 屏幕显示 "Unt"。 长按  或者  切换到 "br"。按  选择, 按下  或者 键, 在低(L)、正常(n)或高(H)亮度之间切换。长按 保存你的选择。
碰撞力检测 (CF)	长按  按钮, "M--" 显示并闪烁。再按  一次, 屏幕显示 "Un"。 按下  或者  切换到 "CF"。按下 选择。按下 或 键, 在 "关闭 (OFF)"、"低 (LOW)"、正常(n)或重(H)碰撞力检测之间切换, 长按 保存你的选择。

坐与站办公桌组装说明



- 桌板尺寸: 120X60cm
- 4种高度位置记忆
- 升降高度范围: 72-120cm
- 无线充电



功率输入
110V-240V



升降速度
25 mm/s

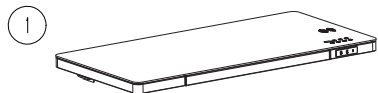
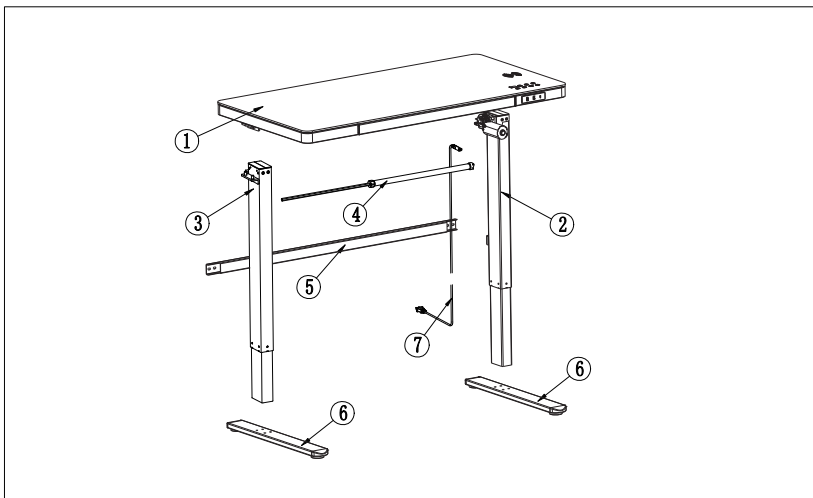


运动噪声
<55dB

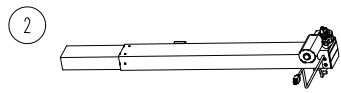


承载能力
110 lbs / 50 kg

注意: 不要超过承载的最大重量, 可能会造成严重伤害或财产损失。
工作台运行期间, 充电系统关闭使用。



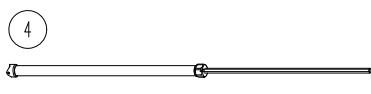
桌板 (x1)



右桌腿(x1)



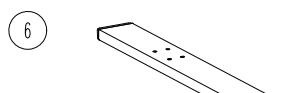
左桌腿 (x1)



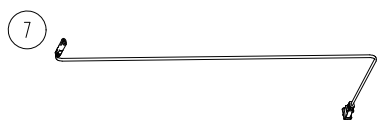
传动杆 (x1)



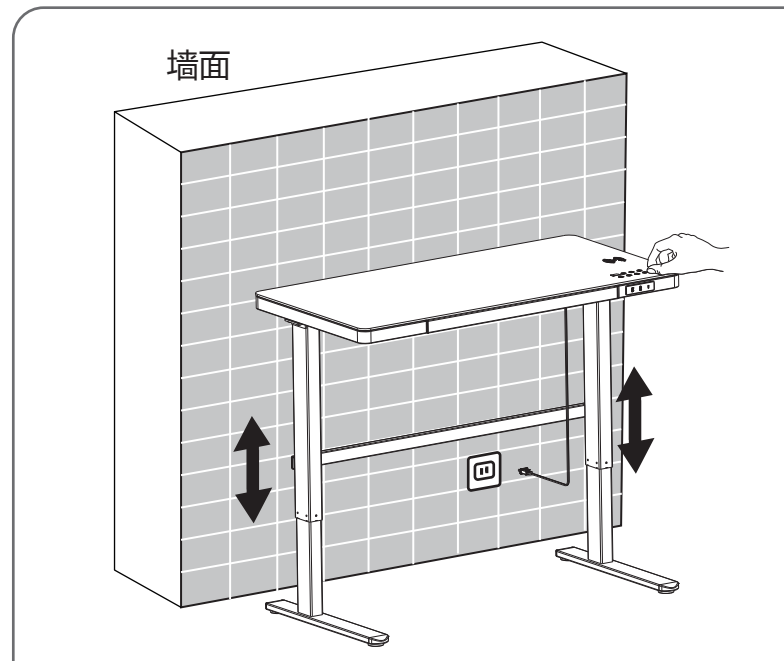
横梁(x1)



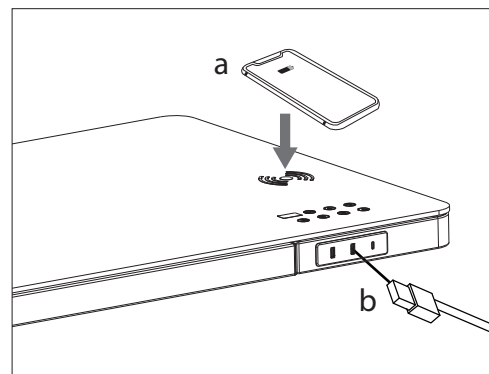
支撑脚 (x2)



电源线 (x1)



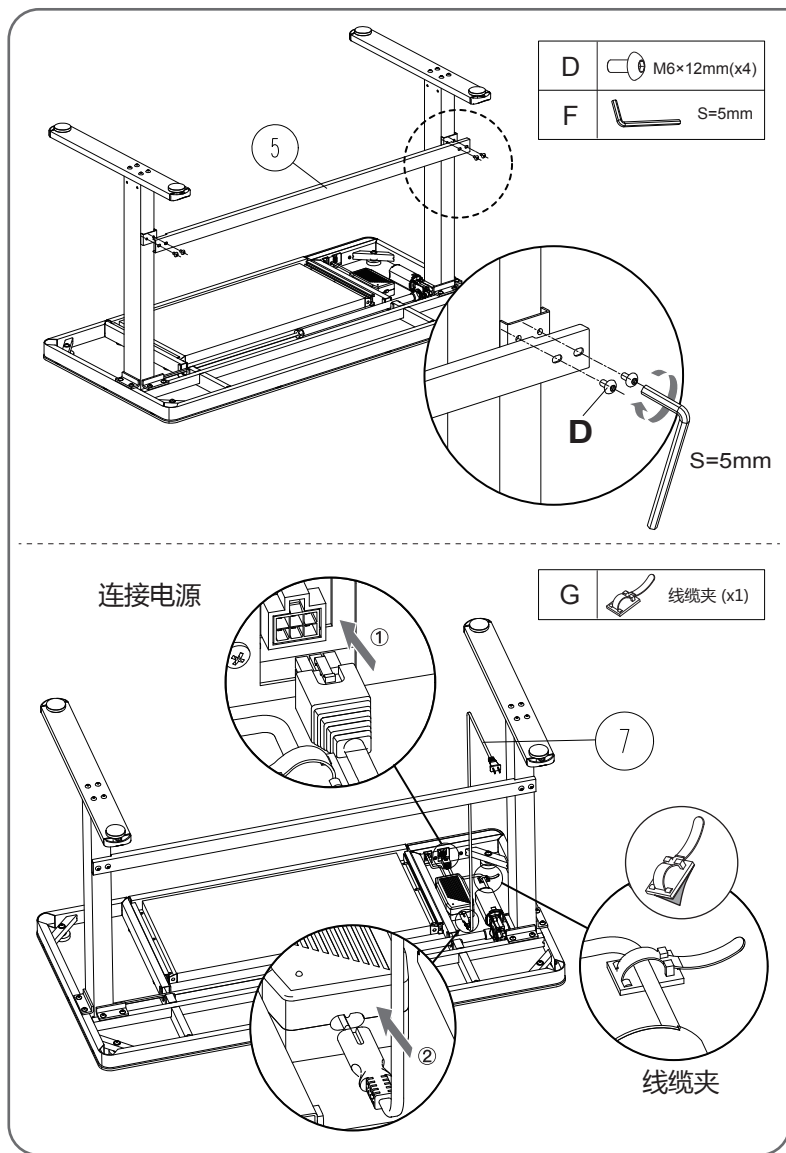
桌面功能





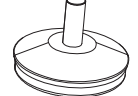



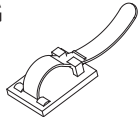
a.
无线充电

b.
USB 接口

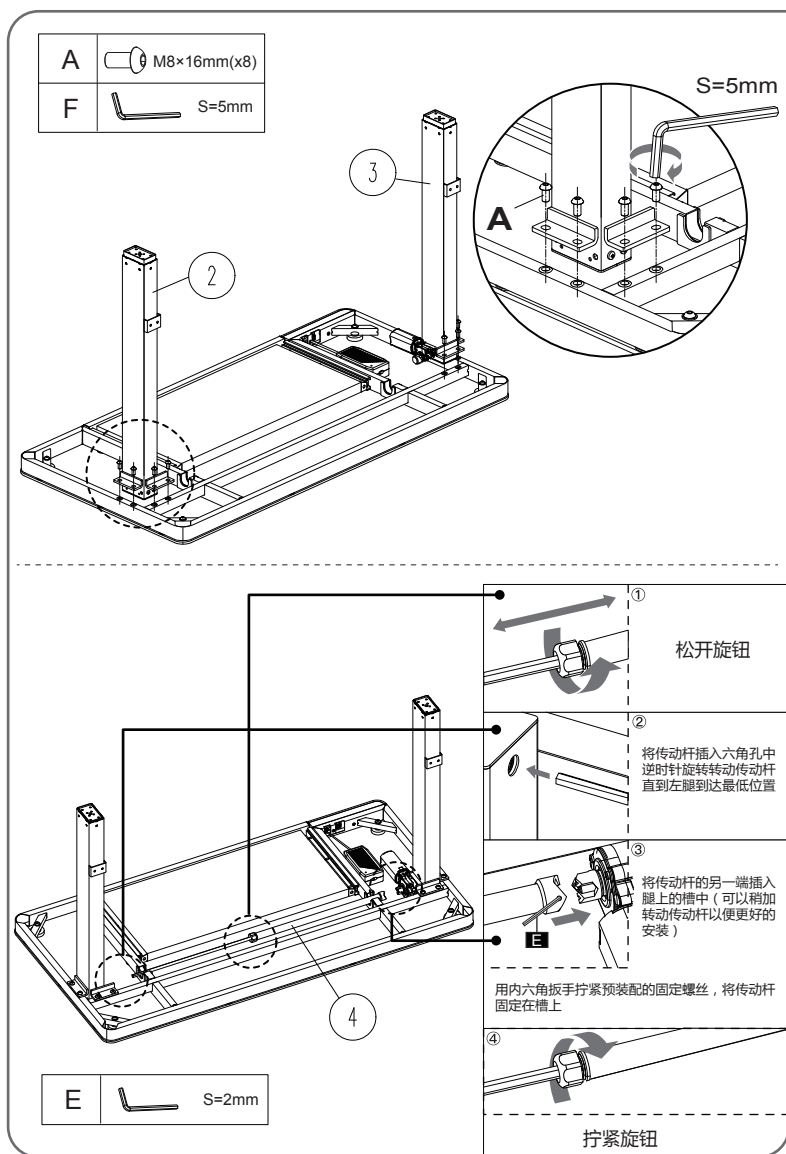
第三步 组装控制器



螺丝包清单

<p>A</p>  <p>螺丝 M8×16mm (x10) (包括2个额外螺丝)</p>	<p>B</p>  <p>螺丝 M6×35mm (x10) (包括2个额外螺丝)</p>	<p>C</p>  <p>脚垫 (x4)</p>
<p>D</p>  <p>螺丝 M6×12mm (x6) (包括2个额外螺丝)</p>	<p>E</p>  <p>内六角扳手 S=2mm (x1)</p>	<p>F</p>  <p>内六角扳手 S=5mm (x1)</p>
<p>G</p>  <p>电缆夹 (x2) (包括1个额外的电缆夹)</p>		

第一步 组装桌腿



第二步 将底座组装到桌腿上

