

It's Social Mobility.







产品规格

	I
承载重量	300英磅/136公斤
最大速度	可达到6.4公里每小时(正常高度) 可达到5.6公里每小时(提升高度)
离地间隙	6.1cm 脚踏支架至地面 2.5cm 马达支架至地面
高靠背座椅 座椅至地面高度	58cm - 84cm
转弯半径	57cm
产品尺寸2.6	长度: 107厘米 (含脚踏板) 长度: 98厘米 (不含脚踏板) 宽度: 59厘米 (含轮胎) 65厘米 (含扶手)
控制器	PG VR2
驱动轮	25.4厘米平面轮胎
脚轮	15.2厘米平面轮胎
避震系统	专利 Active-Trac® 避震系统加上 中间轮驱动设计
	24.5公里(配U1电池) 29.5公里(配40安电池)
产品重量 ⁶	基础部分: 102千克(配U1电池) 111千克(配40安电池) 电池部分: U1-11千克 40安-15千克
驱动系统	2组齿轮马达,6轮胎中间驱动
刹车	"智能刹车" (电再生式碟刹)
电池 3	(2)12伏, U1 (2)40安
充电器	3. 5A外置式
最大倾斜度	6°
最大承重角度	6°
最大越障能力	正常位置: 5.6厘米 提升后: 4.6厘米
保修期	2年有限保修(车架部分) 12个月有限保修(电子部分) 12个月有限保修(齿轮马达部分)



特征

- 电动可调座椅于16秒内可提升至 10寸(25.4cm)高度
- · 升降座椅可用"Air"按钮或PG VR2 控制杆进行调节。
- · 座椅和脚踏板一体化设计,无论 提升还是正常位置,均提供最大 舒适度。
- 角度可调节脚踏板附3段高度设置。
- · 高靠背角度可调节运动座椅拥有 16"x16",18"x 18"及 20"x 20"可供选择。
- 角度、高度及深度可调节座椅扶手。
- · 高亮度LED标志灯。
- ・ 60″长安全带。

附件

- · 后车篮
- 防雨罩
- 杯架

胶壳颜色

现已推出



玛瑙黑

- 不同基础型号,该电池状态和轮胎状况决定于用户的承载重量,地形类型, 电池容量(Ah),与电池的充电时间。本规格可以承受的公差为+10%,-5%。
- 2 由于制造公差和产品的持续改善,本规格可以接受的公差为+/-3%。
- ₃ 需玻璃纤维隔板(AGM)或胶体(Cel-Cell)电池,详见说明书VI″电池和充电″页。
- 4 测试符合"ANS/RESNA, WC第二卷第四节,及ISO7176-4"的标准。基于电池的规格和驱动系统性能计算得出结果,且在最在承载重量下进行测试。
- 5 电池的重量可能会因制造商的不同而存在偏差。
- 6 相关的尺寸及重量只反映车身部份,整体的尺寸需根据所选的座椅和配件 决定。

注:本产品符合所有适用于"ANS/RESNA, IS07176系列和EN2184的标准。 所有规格如有更改恕不另行通知。

可选升降设备

- Backpacker® Plus 加大版
- · Outlander 全平台式
- Backpacker® AVP 完美契合版
- · Outlander LP 低调版

选项

- 安全带长度:50",70",80",90"
- · PG GC 编程器

