

電動輪椅種類繁多

電動輪椅有多種款式，可因應不同的特色而作簡單分類。

可否摺疊？	座椅及椅背	驅動輪的位置	較適合的使用者情況
可摺疊輪椅	只有直立靠背	—	不需倚賴輪椅生活，電動輪椅只作簡單代步用途。
不可摺疊，但可加入更多功能，如升高座位、協助站立等等	<ul style="list-style-type: none">● 直立靠背● 高背可仰躺式 (reclined)● 後傾座椅連頭托 (tilt-in-space)	<ul style="list-style-type: none">● 因應驅動輪所在的位置而可分為後輪驅動(後驅)、前輪驅動(前驅)和中輪驅動(中驅)。● 後驅會較易操控，惟轉彎半徑較大，較適合在活動空間較大的地方如戶外空曠地方行走。前驅及中驅較難操控。● 前驅在上、落斜時要留意。由於重心較前，特別在落斜時要留意控制速度，而上斜時會較易被後輪卡住。然而在鐵路出入車廂及地台的罅隙時就非常有用。● 中驅轉彎半徑較小，整體較靈活所以適合在室內行走。	<ul style="list-style-type: none">● 需倚賴輪椅生活。● 多會配合一套預防壓瘡的坐墊。需要接受評估(包括坐姿壓力評估)、選配和訓練。



不可摺疊的電動輪椅一般可以有較多功能。