

## 特殊儿童—儿童安全座椅

### 有特殊需求的儿童使用的座椅

美国儿科学会 (AAP) 建议, 所有在 37 孕周之前出生的婴儿 (早产超过三周) 在离开医院之前都要接受监测, 检查其在以半斜躺姿势坐着时, 是否会呼吸困难或心率减慢。



同时, 有些非常小的孩子可能没有呼吸系统的问题, 但仍然需要特殊关注。

为此, 当婴幼儿有疾病或身体上的问题时, 请在使用安全座椅前咨询医生。汽车婴儿床也是一个选择。

下面美国儿科医生的建议, 供参考:

如何配合儿童的特殊需求使用儿童汽车座椅

- 身材小的婴儿与早产儿:

非常小的婴儿或有特殊的生理或发育需求的儿童可能需要特殊的儿童汽车座椅。

请使用配有小尺寸内部安全带的面朝后方的儿童汽车座椅。

请使用针对儿童的低体重设计的儿童汽车座椅。

将孩子放在汽车婴儿床的中央，如有必要，请使用卷起来的婴儿毯和胯部卷带。

## ● 汽车婴儿床

身材小、早产的或是医学上十分脆弱的儿童可使用汽车婴儿床，并且需要按照医生的指示平躺乘车。

用座椅内部的安全带或斗篷将孩子固定在汽车婴儿床内。

将孩子的头部放在朝向车辆中心处的位置——不要放在车门旁边。

用安全带将汽车婴儿床纵向锚定在车辆的座椅上。

## **呼吸困难：**

有呼吸困难和其他医学症状的孩子可能需要平躺或使用非常规的儿童汽车座椅。

半斜躺姿态的儿童汽车座椅可能会让呼吸问题恶化。

儿童可能需要带着特殊医疗设备出行，例如呼吸暂停监护仪、呼吸机、氧气罐，这些在交通运输过程中必须安全固定。为了固定这些设备：

- 请将其放置在车辆的底板上，并且用枕头或泡沫嵌好。
- 如有可能，请用未使用的安全带将其固定在位置上。
- 在某些车辆内，监护仪和氧气罐可存放在前排座位下面。请查阅汽车厂商的说明书。
- 也有可用来固定监护仪、呼吸机和氧气罐的载具。

## 大型医疗座椅或汽车背心

大型医疗座椅、汽车背心和安全带可帮助有行为问题、肌肉无力、体重过重或有其他不能使用常规儿童汽车座椅情形的儿童。



大型医疗座椅

大型医疗座椅经过设计，适合需要汽车座椅提供辅助定位支持的乘客，超过常规汽车系统能提供的程度。通常，大型医疗座椅适合体重达到 102-135 磅（少数可达更高体重）的乘客。

现有不同尺寸的不同汽车背心可用作汽车安全系统。为使用汽车背心，儿童必须有良好的头部控制能力。有些产品仅为学校巴士使用而生产。

重要的是，儿童的家人要与专业的治疗师（OT）或物理治疗师（PT）合作，评估儿童的姿态定位需求，并且确定哪种汽车安全系统能为儿童提供最好的姿态定位选择。



汽车背心

有时候可能需要重型系链。

要始终遵循生产厂商的说明。