

# CLASP 轮椅选择指南



# 轮椅用户有多种多样的需求



# 怎么找到适用的轮椅？

- ④ 满足轮椅用户的需求和环境条件
- ④ 提供正确的安装及体位支撑功能
- ④ 安全，耐用
- ④ 在本地销售和维修
- ④ 经济实惠



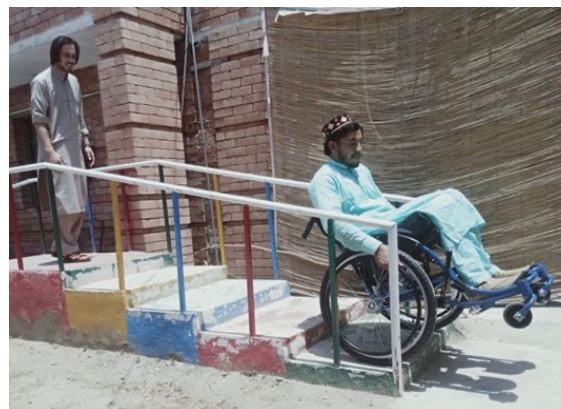
# 提供轮椅的四个要素

没有这四个要素，轮椅通常毫无益处或被丢弃，并可能造成人身伤害

## 1. 评定



## 3. 用户培训



## 2. 安装/ 调节



## 4. 随访



# CLASP 产品选择

- CLASP提供各种适用的轮椅，能够满足用户需求和环境条件
- 产品在投标中胜出，并且通过了鉴定询委员会的审查
- 产品质量符合国际保证标准
- CLASP提供一年有限保修和未在当地提供的零件



# CLASP轮椅分类

轮椅分类	使用方式					
	时间长短		体位支持		环境	
	临时	长期	基础产品	体位支持	光滑的地面	地势不平区域
城市和城乡结合部		X	X		X	
全地形		X	X		X	X
体位支持		X		X	可选择	
运输用	X		X		X	

# 城市和城乡结合部手动轮椅

- ① 轮椅使用者可能会在平地的城市或城乡结合部生活，工作或学习
- ② 最适合室内，狭窄空间，或光滑路面
- ③ CLASP提供的多种耐用轮椅能让用户安全，高效地在环境中适用
- ④ 通常通过基本层次服务提供
- ⑤ 体位支撑少，适合于能保持身体平衡的用户



# 城市和城乡结合部手动轮椅



后轮位置可调  
前/后/上/下

小脚轮

短轴距

总长度

## 主要特点

- 带小脚轮和短轴距的轮椅在光滑地面上效果很好
- 前后轮轴距短使轮椅在狭小空间更容易操控
- 重量轻，易于推动和运输
- 后轮可调节性使用户具有良好的推动轨迹并提供必要的稳定性
- 不适合需要体位支撑功能的用户



# 城市和城乡结合部手动轮椅



## Motivation Active Folding

4种规格：14.2"-18"  
(36-48厘米) 臀围

两个前/后后轮位置

充气轮胎

250磅 (113公斤)  
最大承重量

泄压垫



## DDO D-Xbasic Active Foldable

4种规格: 14" – 20"  
(35 – 50 厘米) 臀围

两个前/后后轮位置

实心轮胎

251 lb (114 kg)  
最大承重量

泄压垫



## INTCO Active

5种规格: 12" – 20"  
(30 – 50 厘米)臀围

7前/后后轮位置  
和2个高度选项

充气轮胎

220 lb (100 kg)  
最大承重量

泄压垫



## Motivation Active Rigid

3种规格: 16" – 20"  
(41 – 51 厘米)臀围

9前/后后轮位置  
和2个高度选项

充气轮胎

250 lb (113 kg)  
最大承重量

泄压垫



## DDO D-Xjunior Active Foldable

2种规格: 12" – 14"  
(30 – 35 厘米)臀围

两个前/后后轮位置

实心轮胎

192 lb (87 kg)  
最大承重量

泄压垫

# 城市和城乡结合部手动轮椅

## 运输性



**Motivation  
Active Folding**

47 磅 (21.3 公斤)



**DDO D-Xbasic  
Active Foldable**

37 磅 (17 公斤)



**INTCO  
Active**

53.02 磅 (24.05 公斤)



**Motivation  
Active Rigid**

38.4 磅 (17.4 公斤)



**DDO D-Xjunior  
Active Foldable**

33 磅 (15 公斤)

"重量"指的是每个轮椅的最大尺寸, 并包括所有标准零件的重量, 有关更多信息, 请访问[clasphub.org](http://clasphub.org)  
轮椅可拆卸的部件更多, 维护也需要更多.

# 全地形手动轮椅

- ① 轮椅使用者可能会在地势不平的区域生活，工作或学习
- ② CLASP提供的多种耐用轮椅能让用户安全，高效地在土路，草地，碎石路或不通人行道的地方适用。
- ③ 通过基本层次服务提供
- ④ 体位支撑少，适合于能保持身体平衡的用户



# 全地形手动轮椅



## 主要特点

- 带大脚轮和长轴距的轮椅更适于不平整的路面
- 适合长途旅行
- 轮椅的长度使在狭窄空间不便操控
- 轮椅可以更加符合用户的推动轨迹，提供更好的稳定性，可避障的操控
- 不适合需要体位支撑的用户

# 全地形手动轮椅



## Whirlwind RoughRider\*

5种规格: 12.5" – 18.5"  
(32 – 47 cm)臀围

5个前/后后轮位置

充气轮胎

220 磅 (99.8 公斤)  
最大承重量

泄压垫



## INTCO All Terrain

5种规格: 12" – 20"  
(30 – 50 厘米)臀围

7个前/后后轮位置  
和两个高度选项

充气轮胎

220 磅 (99.8 公斤)  
最大承重量

泄压垫



## Motivation Rough Terrain

4种规格: 14.2" – 18.9"  
(36 – 48 厘米)臀围

两个前/后后轮位置

充气轮胎

250 磅 (113 公斤)  
最大承重量

泄压垫



## Motivation Children's Active

1种规格: (30 厘米) 臀围

1 个后轮位置

充气轮胎

110 lb (50 公斤)  
最大承重量

泄压垫

\*也适用于一些狭窄的室内空间

# 全地形手动轮椅

## 运输性



**Whirlwind  
RoughRider**

44 磅 (20 公斤)



**INTCO  
All Terrain**

57.65 磅 (26.15 公斤)



**Motivation  
Rough Terrain**

50.5 磅 (22.9 公斤)



**Motivation  
Children's Active**

23.9 磅 (10.8 公斤)

"重量"指的是每个轮椅的最大尺寸, 并包括所有标准零件, 的重量, 有关更多信息, 请访问 [clasphub.org](http://clasphub.org)

# 体位支持产品



- ① 有些用户可能需要体位支持，例如脑瘫患儿
- ① CLASP的体位支持产品在所有路面上提供适当的支持
- ① 应通过中级服务提供

# 体位支持产品

## 主要特点

头部支撑

躯干支持

骨盆支持

外展器

倾斜

脚腕带





# 体位支持产品

## 主要特点

肩带

轮椅安全带

托盘



# 体位支撑的轮椅



## UCP Liberty II

3种规格: 11" – 14" (28 – 36 厘米)臀围

4 个前/后后轮位置

包括所有体位支撑装置；外展器可以额外付费订购

充气轮胎

最大承重为165 磅 (75 公斤)

定位椅垫

环境：城市/城乡结合部，一些地势不平区域



## Motivation Moti-Go

两种规格: 11.4" – 12.6" (29 – 32 厘米)臀围

1 个后轮位置

包括所有体位支撑装置，倾斜（**无需工具即可调节**），  
前后倾（**需用工具调节**）

充气轮胎

最大承重为165 磅 (75 公斤)

定位椅垫

环境: 全地形

# 体位支撑的轮椅

## 运输性



"重量"指的是每个轮椅的最大尺寸, 并包括所有标准零件, 的重量, 有关更多信息, 请访问[clasphub.org](http://clasphub.org)

# 体位支撑产品

## DDO D-Seat

- ④ 4种规格: 7.5" – 18" (19 – 45 厘米) 臀围
- ④ 重量 : 22 磅 (9.9 公斤), 最大的尺寸包括所有标准配件
- ④ 最大承重量 为 220 磅 (100 公斤)
- ④ 可在INTCO 运输轮椅以及CLASP提供的所有城市和城乡结合部全地形轮椅安装
- ④ 应通过中级服务提供



D-Seat 和  
D-Xbasic



D-Seat 和 Motivation  
Active Foldable



D-Seat 和 Whirlwind  
RoughRider

# 体位支撑产品

## Motivation Moti-Start



- ① 唯一规格: 5.5” – 9.4” (14 – 24 厘米) 臀围
- ① 重量: 17.4 磅 (7.9 公斤)
- ① 最大承重量为 55.1 磅 (25 公斤)
- ① 可调节座椅, 适合需要体位支撑的婴儿
- ① 在地板上专用
- ① 勿在轮椅上使用本产品
- ① 应通过中级服务提供

# 运输轮椅

## INTCO Transport



- ① 5种规格: 12" – 20" (31 – 51 厘米) 臀围
- ① 重量: 49.6 磅 (22.5 公斤), 最大的尺寸包括坐垫
- ① 264.6 磅 (120 公斤) 最大承重梁
- ① 包括舒适椅垫
- ① 该产品适用于:
  - 临时使用: 每天最多3小时
  - 运输
  - 可以保持上身稳定的用户
- ① 通过基本层次服务提供
- ① 此产品不适用于:
  - 永久轮椅使用者
  - 经常出门在外的用户
  - 需要体位支持的用户
  - 地势不平区域



如果您需要更多信息，请访问 [clasphub.org](https://clasphub.org)  
或联系 [sales@clasphub.org](mailto:sales@clasphub.org)

找不到您想要的产品？如需特别定制产品，请与我们联系。



## 感谢

Diversability Development Organization (DDO)

Motivation

RoughRider America

UCP Wheels for Humanity

Whirlwind Wheelchair International



## 图片来源

Diversability Development Organization (DDO)

McLain Association for Children, Georgia

Matt Grayson

Motivation

Motivation Romania

Paraplegic Centre Peshawar

Shonaquip

UCP Wheels for Humanity



此演示是由UCP Wheels for Humanity通过 Consolidating Logistics for Assistive Technology Supply and Provision (CLASP II) 制作的。CLASP 是一项由美国国际开发署根据协议号AID-OAA-A-17-00021资助的四年合作协议，在2017年8月30日开始。

