

Nous vous présentons le nouveau

# QUANTUM VIBE



## VIBE

Montré avec l'assise Euro et repose pieds escamotables à 85° et manipulateur VSI



Le VIBE est un fauteuil électrique à propulsion dont le design hors du commun offre une versatilité inégalée dans l'industrie, un style élégant, et de superbes performances en intérieur tout comme en extérieur. Créant le premier système de mobilité et de positionnement, la base motorisée du VIBE et l'assise Euro s'adaptent parfaitement pour un positionnement et des performances optimales. Son design compact lui permet de manoeuvrer comme un fauteuil à traction par roues centrées.

Tel: +31 20 448 78 70  
Fax: +31 20 448 78 80

**Pride**<sup>®</sup>  
Mobility Products BV

[www.pridemobility.com](http://www.pridemobility.com)

## CARACTERISTIQUES

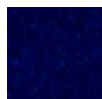
POIDS MAXIMUM:	136 Kg
VITESSE MAXIMALE:	Jusqu'à 10 kmh <sup>1</sup>
GARDE AU SOL:	9.5cm
RAYON DE GIRATION:	58cm
LONGUEUR:	90cm
LARGEUR:	63.5cm
ROUES MOTRICES:	35.5cm
ROULETTES AVANTS:	25cm a <sup>2</sup>
ANTI-BASCULES:	10cm
SUSPENSIONS:	Sport-Trac
MOTORISATION:	2-moteur, propulsion
SYSTEME DE FREINS:	Frein électro-magnétique
ELECTRONIQUE:	P & G VSI (standard)
ASSISE:	Euro Seat
OPTIONS ELECTRIQUES:	Oui
CHARGEUR:	7 amp non intégré
AUTONOMIE:	Jusqu'à 40 Km <sup>1</sup>
BATTERIES:	12 volts
TAILLE DE BATTERIES:	70 Ampères
POIDS DES BATTERIES:	24 Kg chacune
POIDS DE LA BASE:	41 Kg
POIDS DE L'ASSISE:	17 Kg
DIMENSIONS MAXIMUM DE L'ASSISE:	51cm x 51cm
GARANTIE:	2 ans sur l'électronique 18 mois sur les moteurs

1) L'autonomie et la vitesse varient en fonction du poids de l'utilisateur, du type de terrain, de la charge des batteries, de la condition des batteries et de la pression des pneus

## Couleurs disponibles

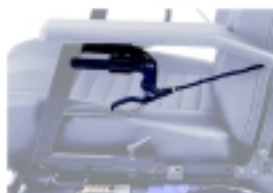


Rouge  
Pomme



Bleu  
Vipère

### Levier d'inclinaison de dossier



### Monte trottoir Repose pieds escamotables

### Ouverture aisée du bac à batteries



## Manoeuvrabilité inégalée

- Apprentissage aisé pour les patients de par sa facilité à opérer
- Très étroit, 63,5cm de largeur et compact, 90cm de longueur
- Très manoeuvrable en espaces réduits

## Performances extérieures superbes

- Vitesse maximales de 10 kmh
- Suspension Sport-Trac
- Moteurs très performants et durables

## Versatilité Inégalée

La Nouvelle Génération  
de Système de mobilité

- Assise montée sur trois points d'encrage pour faciliter les ajustements et ajouter des composants.
- la base motorisée et l'assise s'adaptent parfaitement et offrent des options de positionnement optimales
- Accès arrière aux batteries
- Batteries à profile bas disponible avec options électriques

## OPTIONS

- Siège élévateur de 30cm
- Pneus pleins
- Repose pieds renforcés à 80°
- repose jambes manuels et électriques
- escamotage de manipulateur

### V I B E

Montré avec le siège élévateur,  
repose pieds escamotables à 85°  
et manipulateur VSI

