

Es ist eine **neue Ära** in der **Power Mobility...**



Die Jazzy Air® ist eine neue Ära in der Macht der Mobilität. Es ist die soziale Mobilität. Ob zu Hause oder in der Stadt, wird die einzigartige Attraktivität von Jazzy Air Ihre Unabhängigkeit und soziale Vertrauen in der Art erhöhen.

- **Erhöht** in nur **16 Sekunden**, um die erste Position und Höhe macht es möglich, einen schnelleren Zugriff auf Ihre Umgebung zu haben.
- Führt **sicher 5,6 km/h** in erhöhter Lage, so dass Sie Kontakte zu knüpfen mit anderen unter Schrittgeschwindigkeit kommunizieren können.
- Die **patentierte Active-Trac®** Federung sorgt für **maximale Stabilität** bei sowohl hohen und nicht erhöhten Positionen

Empfänger von:



Es ist **soziale** Mobilität.™

Pride
Mobility Products BV

Jazzy
air

Technische Daten

Tragfähigkeit	136 kg
Maximale Geschwindigkeit ¹	Bis zu 6,44 km/h (Nicht erhöhte Lage) Bis zu 5,6 km/h (Erhöhte Position)
Bodenfreiheit ²	6,15 cm Bei Fußbrett 2,54 cm Bei Motorhalterung
High-Back Seat Bodenbereich	58,42 cm - 83,57 cm
Wenderadius ²	48,3 cm
Gesamgröße ^{2,6}	Länge: 110 cm Mit Fuß Rigging; 98 cm Ohne Fuß Rigging Breite: 59,5 cm An den Rädern 65 cm Mit Armlehnen
Verfügbar Elektronik	PG VR2
Antriebsräder	10" flach frei
Rollen	6" flach frei
Aufhängung	Aktiv-Trac mit Mid-Rad 6 [®] Technologie
Bereich pro Ladung ^{1,4}	Bis zu 24,6 km mit U1-Batterien Bis zu 29,64 km mit 40 Ah Batterien
Gewichtsangaben ⁵	Basis: 82 kg (komplette Montage ohne Batterien) Batterien: U1-11,1 kg 40 Ah-14,6 kg
Antrieb	Zwei Motor, Mid-Wheel 6 drive
Bremsen	Intelligentes Bremssystem (elektronisch, regenerative Scheibenbremsen)
Batterien ³	(2) 12 V, U1 (2) 40 Ah
Akku-Ladegerät	3,5A, extern
Maximal zulässige Steigung	6°
Maximaler Winkel Kapazität	6°
Maximum Obstacle Climbing Ability	abgesenkte Position: 5,6 cm Erhöhte Position: 4,6 cm
Garantie	2 Jahre eingeschränkt

¹ Reichweite und Verbindungsgeschwindigkeit variieren mit Benutzergewicht, Gelände-Typ, Batterie, Batterie Zustand und Reifen Druck. Diese Spezifikation kann unterliegen einer Varianz von + 10 %, 5 %.

² Aufgrund von Fertigungstoleranzen und kontinuierliche Produktentwicklung Verbesserung, kann dieser Spezifikation Varianz unterliegen von + oder - 3 %.

³ AGM or Gel-Cell type required. Siehe „Batterien und Aufladung“.

⁴ Nach Standard ANSI/RESNA, Elektrorollstuhl Vol. 2 Kapitel 4 & ISO 7176-4 geprüft. Die Ergebnisse wurden durch Kalkulation der Batterie Spezifikationen und der Leistung des Antriebs-System theoretisch erreicht. Der Test wurde mit maximaler Gewichts-Kapazität durchgeführt.

⁵ Batteriegewicht kann je nach Hersteller variieren.

⁶ Die angegebenen Abmessungen gelten für die Antriebsbasis. Die Gesamtabmessungen hängen von der Auswahl des Sitzes und möglichen Zubehörkomponenten ab.

HINWEIS: Dieses Produkt entspricht allen geltenden ANSI/RESNA, ISO 7176-Serien und EN12184-Standards. Alle Werte können sich ohne Hinweis ändern.

Pride[®]
Mobility Products BV

Pride Mobility Products Europe BV
De Zwaan 3
1601 MS Enkhuizen
Netherlands

Tel: +31 (0)85-0408630 • Fax: +31 (0)85-0430039 • pridemobility.eu



Produkteigenschaften

- Das Erreichen von 25,4 cm elektrisch verstellbare Sitzhöhe in 16 Sekunden
- Höhere oder niedrigere Sitzhöhe auf dem Sprung mit dem "Air" oder PG VR2 Joystick-Controller
- Sitz und integrierter Bodenplatte Design bietet maximalen Komfort sowohl erhöhten und nicht die Positionen erhöht
- Winkelverstellbare Fußplatte mit drei einstellbaren Höhen
- Auswahl von 41 x 41 cm, 46 x 46 cm und 51 x 51 cm gepolstert mit hoher Rücken verstellbare Sportsitz
- Winkel, Höhe und Tiefe verstellbare Armlehne
- helle LED-Leuchten
- 152 cm Beckengurt

Zubehör

- Gepäckträgerkorb
- Wetter Abdeckung
- Getränkehalter

Shroud Farben



Optionen

- Beckengurt: 127 cm, 178 cm, 203 cm, 229 cm
- PG GC programmer

AUTHORIZED PRIDE[®] PROVIDER

