

# **A2J** CRAZY HORSE

**CHILL AND DRIVE**



**EPOWER**

## Auch mit wenig Kraft Vollgas geben

Tetra-Lenker im Sonderbau,  
individuell auf Sie  
angepasst



### Sonderbau

Verstellbares Zahnsegment aus Edelstahl  
für die individuelle Höheneinstellung  
des Lenkers

## Der Tetra-Lenker

Für jedes Crazy Horse  
Modell möglich



# EPOWER

Bremsen

Gas geben



## Crazy Horse EPOWER mit Tetra-Lenker

Artikel-Nr. 730117

Tetra-Handbügel, links und rechts individuell  
am Lenker einstellbar.

Gas geben: Lenkstange leicht zum  
Körper ziehen.

Bremsen: Lenkstange leicht nach  
vorne drücken.

# A2J CRAZY HORSE



## Crazy Horse E-Power für Groß und Klein

Ob klein und wendig mit 12-Zoll-Vorderrad oder groß und leistungsstark mit 16-Zoll- oder 20-Zoll-Vorderrad: Finden Sie für jede Anwendung das richtige Modell.

Mit zwei starken Klemmen wird die Zughilfe am Vorderrahmen des Rollstuhls befestigt.

Durch den einfachen Klappmechanismus am Crazy Horse E-Power werden die kleinen Räder des Rollstuhls mit wenig Kraftaufwand vom Boden angehoben, dadurch entsteht ein handliches Rollstuhl-Gespann mit 3 Rädern.



### EPOWER 400R

CH-400R-20  
Vorderrad 20 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 36 Volt, 250-600 Watt oder  
48 Volt, 500-1000 Watt  
Gewicht: ca. 16-24 kg



### EPOWER 400R

CH 400R-12  
Vorderrad 12 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 36 Volt, 250-600 Watt  
Gewicht: ca. 14 kg



### EPOWER 400R

CH 400R-12  
Vorderrad 12 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 48 Volt, 500-1000 Watt  
Gewicht: ca. 16 kg



### EPOWER 400R

CH 400R-16  
Vorderrad 16 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 36 Volt, 250-600 Watt  
oder 48 Volt, 500-1000 Watt  
Gewicht: ca. 16-20 kg

# EPOWER

# A2J CRAZY HORSE



# E-POWER

## **E-POWER 500R**

CH 500R-20  
Vorderrad 20 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 48 Volt, 500-1000 Watt  
Gewicht: ca. 24 kg



# BIG E-POWER

## **Weil wir schon immer mehr wollten**

- Extrem robuste Stahlgabel, gepaart mit breitem Reifendesign
- Starke Stollenreifen für garantiert mehr Traktion in schwerem Gelände
- ein Motor mit bis zu 1400 Watt und wahlweise einem 48-Volt-Akku mit 480 Wh oder 960 Wh für ausgedehnte Touren



## **E-POWER 600R**

CH 600R-20  
Vorderrad 20 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 48 Volt, 500-1400 Watt  
Gewicht: ca. 32 kg



## **E-POWER 600R**

CH 600R-16  
Vorderrad 16 Zoll  
Motor mit Rückwärtsgang  
Leistung: 48 Volt, 500-1400 Watt  
Gewicht: ca. 28 kg

# A2J CRAZY HORSE

## Fatbike-Räder

Für besseren Rollwiderstand



**Fatbike-Rad**  
Artikel-Nr. 772113  
ohne Greifreifen  
Felgenband  
Artikel-Nr. 710304



**Fatbike-Rad**  
Artikel-Nr. 772113  
Felgenband  
Artikel-Nr. 710305



**Fatbike-Rad**  
Artikel-Nr. 772121  
Felgenband  
Artikel-Nr. 710303



**Fatbike-Rad**  
Artikel-Nr. 772113  
Felgenband  
Artikel-Nr. 710304



**Fatbike-Rad**  
Artikel-Nr. 772115  
Felgenband  
Artikel-Nr. 710303

# EPOWER

## A2J-Batterie-Service

Mit voller Kraft durchstarten. Wir testen jeden Crazy-Horse-Akku vor der Auslieferung mit einem 2 Stunden 5A-Lasttest auf seine volle Kapazität.

Auf Kundenwunsch testen wir auch Ihren gebrauchten Crazy-Horse-Akku auf seine Kapazität und Belastbarkeit.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Farbabweichungen in den Modellen sind möglich

