Crazy Horse Active Power

CRAZY HORSE



Modell

Antrieb manuell über die Greifreifen.

- Gewicht 7 kg
- 20 Zoll Vorderrad
- Bereifung 20 x 2.00 Innova City
- Feststellbremse links oder rechts montierbar
- Scheibenbremse mechanisch (Durchmesser 160 mm)
- Lenkungsdämpfer
- Montageständer
- Klingel

Anwendungsbereich



Für Aktivitäten außerhalb der Wohnung:

- rollt leichter über jeden Untergrund
- auf Kopfsteinpflaster
- Gehwege die zu einer Seite abfallen
- Kieswege, Schotterstraßen, Waldwege
- Leichte Schwellen und Stufen
- Sandstrand
- Kiesstrand
- Wiesen
- Städtereisen und vieles mehr

Über Stock und Stein



In unserem Maßbogen können Sie Ihr Crazy Horse Aktiv - Power nach Ihren Wünschen in vielen Varianten zusammenstellen.

Sonderanfertigungen bitte anfragen!

Besondere Merkmale



Rollt fast von selbst.

In 30 Sekunden montiert und demontiert.

Durch den Klappmechanismus am Crazy Horse werden die kleinen Räder am Rollstuhl vom Boden abgehoben. Nun haben Sie einen Rollstuhl mit 3 Rädern.

Antrieb: Der Rollstuhl wird über die Greifreifen angetrieben. Das Vorderrad hat einen 20 Zoll Durchmesser, dadurch rollt der Rollstuhl leichter über den Untergrund!

Zwangslenkung: Das Crazy Horse fährt durch den Gummidämpfer geradeaus, kann aber auch gelenkt werden. Geeignet für starre Aktiv-Rollstühle und Falt-Rollstühle ohne ab-schwenkbare Beinstützen.

Lenkkopf



Durch die einzigartige Lenkkopfkonstruktion wird ein äußerst stabiles Fahrverhalten und höchste Lenkstabilität in Kurven und beim Geradeauslauf erzielt, zusätzlich verstärken zwei Federn diesen Effekt!

Hand-Feststellbremse



Verkaufspreis siehe Bestellblatt.

Farbe: silber oder matt schwarz Ausführung: mechanisch

Rahmenschutz aus Kunststoff



Verhindert Kratzer am Rahmen des Rollstuhls.

Crazy HorsEPower 400R

CRAZY HORSE



HMV.Nr.: 18.99.04.00

Modell

Elektrische Zughilfe für den Rollstuhl

- 400 Watt kraftvoller Motor ca. 35 Nm
- Fahrfunktion vorwärts und rückwärts
- Geschwindigkeit 6 km/h zulassungsfrei
- 30 km/h oder mehr für die Nutzung auf privatem Gelände
- Tempomat

Anwendungsbereich



Für Aktivitäten außerhalb der Wohnung:

- rollt leichter über jeden Untergrund
- auf Kopfsteinpflaster
- Gehwege die zu einer Seite abfallen
- Kieswege, Schotterstraßen, Waldwege
- Leichte Schwellen und Stufen
- Sandstrand
- Kiesstrand
- Wiesen
- Städtereisen und vieles mehr



Lenkkopf

Durch die einzigartige Lenkkopfkonstruktion wird ein äußerst stabiles Fahrverhalten und höchste Lenkstabilität in Kurven und beim Geradeauslauf erzielt, zusätzlich verstärken zwei Federn diesen Effekt!



Kinderleicht

400R mit Lochfelgen 36 Volt - 20 Zoll Räder hinten auf 80 mm Felgen und 80 mm Naben



Besondere Merkmale



- Rahmenschutz aus Kunststoff
- Hand-Feststellbremse
- 48 Volt Akku
- Licht mit Hupe
- TempomatDrehgasgriff
- Optional: Tetra-Lenker



Crazy HorsEPower 500R



HMV.Nr.: 18.99.04.00

Modell

Elektrische Zughilfe für den Rollstuhl

- 1100 Watt kraftvoller Motor ca. 65 NmFahrfunktion vorwärts und rückwärts

- Geschwindigkeit 6 km/h zulassungsfrei
 15 km/h TÜV- Zulassung erforderlich oder Nutzung auf Privatgelände
- 30 km/h oder mehr für die Nutzung auf privatem Gelände
- Tempomat

Besondere Merkmale



- Rahmenschutz aus Kunststoff
- Hand-Feststellbremse
- 48 Volt Akku
- Licht mit Hupe
- Rückwärtsgang
- Tempomat
- Drehgasgriff
- Optional: Tetra-Lenker



Anwendungsbereich



Für Aktivitäten außerhalb der Wohnung:

- rollt leichter über jeden Untergrund
- auf Kopfsteinpflaster
- Gehwege die zu einer Seite abfallen
- Kieswege, Schotterstraßen, Waldwege
- Leichte Schwellen und Stufen
- Sandstrand
- Wiesen
- Städtereisen und vieles mehr



Crazy HorsEPower 600R



HMV.Nr.: 18.99.04.00

Modell

Elektrische Zughilfe für den Rollstuhl

- 1400 Watt kraftvoller Motor ca. 85 Nm
 Fahrfunktion vorwärts und rückwärts fahren
- Geschwindigkeit 6 km/h zulassungsfrei
- 15 km/h TÜV- Zulassung erforderlich oder Nutzung auf Privatgelände
- 30 km/h oder mehr für die Nutzung auf privatem Gelände
- Tempomat

Besondere Merkmale



- Rahmenschutz aus Kunststoff
- Hand-Feststellbremse
- 48 Volt Akku
- Licht mit Hupe
- Rückwärtsgang
- Tempomat
- Drehgasgriff
- Optional: Tetra-Lenker



Anwendungsbereich



Für Aktivitäten außerhalb der Wohnung:

- rollt leichter über jeden Untergrund
- auf Kopfsteinpflaster
- Gehwege die zu einer Seite abfallen
- Kieswege, Schotterstraßen, Waldwege
- Leichte Schwellen und Stufen
- Sandstrand
- Wiesen
- Städtereisen und vieles mehr

