

# Mobile **Spill - SEILWINDE** einzigartig!

Von SIMPSON mit Honda GX35 (GCAST) 35,8 m3 Motor



## **Weshalb einzigartig?**

- Unabhängig von Fahrzeugen oder Batterie
- Leicht (nur 8,2 kg)
- Klein (nur 18x20x30cm)
- praktisch unbegrenzte Zugdistanz (von Seillänge abhängig)
- keine Montage, sofort einsatzbereit
- Seilgeschwindigkeit wird durch einfaches Ziehen oder Nachgeben

## **Für wen einzigartig?**

- Jäger
- Förster
- Feuerwehr
- Landwirte
- Zivilschutz
- Schiffahrt
- Hobby Freizeit

## **Bedienungsanleitung**

### **1. Allgemeines zum Gebrauch der Winde**

Zur Anwendung sollten wenig dehnbare z.B. Manila-Hanfseile oder Polyesterseile mit ca. 10-13 mm Durchmesser kommen. Zugkraft mindestens 1000- bis 1500 kg.

**Achtung:** Die Winde eignet sich nicht zum Heben von Lasten.

Die Seil-Ausdehnung ist gefährlich. Je länger das Seil desto eher ist ein Zurückspringen oder Nachgeben möglich und kann Unfälle verursachen.

Man soll nicht in Linie mit dem angespannten Seil stehen oder das Seil um die Hände wickeln.

### **2. Bedienung**

Als erstes wird die Winde mit einem 3/8"Stahlkabel oder starkem Gurt an einem geeigneten Objekt festgemacht und auf sicheren Halt geprüft. Falls die Winde an einem Baum befestigt wird, Baum schützen mit Gurte oder ähnlichem

Dann wird das Arbeits-Seil um das zu ziehende Objekt richtig festgebunden. Seilwindenmotor starten ( siehe Gebrauchsanweisung Motor)

Vor Ziehbeginn ist darauf zu achten, dass Festhaltepunkt Winde / Zugobjekt in einer Linie liegen, versichern, dass keine Knüpfstellen, Schlingen oder scharfe Kanten das Seil beschädigen könnten.

Seil durch die Seilführung ziehen und je nach Bedarf mehrere Male um die sich drehende Trommel wickeln und mit Festziehen beginnen.

Stehen Sie ausserhalb der Zugrichtung, wenn das Seil gespannt wird

Seil nie um die Hände wickeln.

Danach Seil immer fester ziehen bis die Last sich bewegt, eventuell ist eine weitere Wicklung um die Trommel notwendig.

Das Seil nicht zu lange schleifen lassen, damit es nicht überhitzt wird.

Last rechtzeitig sichern , wenn diese kurz vor der Winde ist oder ein Zwischenhalt gemacht wird.

### **3. Unterhalt**

Nach Gebrauch die Winde reinigen, Kontrolle und Reparatur von allfälligen Schäden oder lockeren Schrauben etc.. Die Winde wurde im Werk geschmiert und geölt und braucht keine weitere Wartung soweit.

Motor siehe Gebrauchsanweisung Motor.

### **4. Garantie**

Simpson Inc. USA (20140 NE Sandy Blyd. Troutdale, Ore 97060; USA) gewährt eine 1 Jahres Garantie auf Defekte, welche auf Material- oder Werksfehler des Herstellers zurückzuführen sind. Normale Abnutzung oder Beschädigungen fallen nicht unter Garantie. Der Hersteller behält sich das Recht vor bei unsachgemässer Behandlung des Gerätes die Garantie abzulehnen.

Motor siehe separate Gebrauchsanweisung Honda

Allfällige Änderungen jederzeit vorbehalten  
Mai 2013