



Der ShockWatch StartManager™ speichert und meldet genau wer auf Ihren Gabelstaplern fährt und wann. Inbetriebnahme des Staplers kann nur durch einen Mitarbeiter-individuellen grünen Fahrer-Schlüssel (iButton) erfolgen. Die Nutzung des Staplers durch nicht ausgebildete Fahrer wird so verhindert.

Die Daten werden dann über ein Transponder-Schlüssel ausgelesen und übertragen zu den Datenbank in einem Management Software Programm.

Durch Nutzung der iButton Schlüssel braucht man keine schriftlichen Rapporten mehr her zu stellen. Deswegen ist Ihr Flottenmanagement mehr effektiv und effizient.

Heutzutage ist es unbedingt notwendig dass nur Fahrer die gute Schulung gehabt haben auf Ihren wertvollen Maschinen fahren können. StartManager gibt dem Management dazu auch die Möglichkeit zu sehen bei welchem Fahrer etwas passiert ist. Sein Schlüssel ist individual; es könnte nur dieser Fahrer gewesen sein. Da Fahrer das natürlich auch begreifen werden Reparaturen und Ersatz-Kosten kurzfristig abnehmen und werden Ihre Stapler besser und langer Produktiv sein.

## Vorteile:

- Kostenreduktion durch weniger Schaden
- Staplerüberwachung auch ohne Anwesenheit eines Teamleiters
- Missbrauch der Geräten wird sofort sichtbar
- Reduziert unproduktive Stunden
- Erhöhung der Sicherheit
- Wartungs-Reduktion
- Verbesserung der Effizienz von Geräten und Personen
- Totalübersicht der Ereignissen



Gebrauchen Sie StartManager auf allen Staplern, Flottengeräten, Kehrmaschinen, Schleppern, und auf eigentlich Alles wo Berechtigung der Nutzung unbedingt notwendig ist.

[www.Tuewa.de](http://www.Tuewa.de)

## Eigenschaften:

- Berechtigung und Zugangskontrolle
- Immer aktuelle Informationen
- Inklusive Java™ gestützte Software mit Client Server und Internet Möglichkeiten
- UL : Typ E, EE, GS, LP, LPS, DE und DS
- Standard ausgerüstet für iButtons



## Software:

Das Herz der ShockWatch Innovation ist das anständige Software Paket. StartManager Software kann als vollständige Netzwerk Applikation genutzt werden um die Zugang auf mehreren Geräten zu überwachen. Es gibt Ihnen viele Möglichkeiten die Daten zu analysieren mit unterschiedlichen Rapporten die wieder nach MS Excel exportiert werden können.

Das Software Paket kann auch genutzt werden für unsere ImpactManager Produkten die zuzüglich Stoß-Detektoren eingebaut haben.

Windows NT, 2000 und XP

Einfach in Installation, Gebrauch und Schulung



*Dieser externe iButton-Leser ist standard in Europa. Ein Karten-Leser ist gegen Mehrpreis lieferbar.*

## Spezifikationen:

Umgebungstemperatur	-20C bis 60C
Abmessungen Gehäuse	7,0 x 10,1 x 3,9 cm

[www.Tuewa.de](http://www.Tuewa.de)

**SHOCKWATCH®**  
DAMAGE PREVENTION. WE'RE ON IT.

