

# Anleitung 71: Nachrüstung Federsitz

## Information

<b>ID</b>	AN071D
<b>Version</b>	1.0
<b>Erstellt</b>	22.02.2018 / Flurin Vicentini
<b>Bearbeitet</b>	02.03.2018 / Stefan Niederberger
<b>Freigegeben</b>	05.03.2018 / Flurin Vicentini
<b>Status</b>	Freigegeben
<b>Kategorie</b>	Intern
	Technische Änderungen vorbehalten. Kopieren nur mit ausdrücklicher Genehmigung von KYBURZ.
<b>Gültig für</b>	DXP, DXS,
<b>Ausführung durch</b>	A, B und C – Partner
<b>Benötigte Zeit</b>	15 min
<b>Wartungsplan Pos.</b>	-
<b>Beschreibung</b>	In dieser Anleitung wird beschrieben wie eine Blache repariert werden kann.
<b>Wichtige Hinweise</b>	

## 1 Benötigtes Werkzeug & Material

### Werkzeug

Anz	Beschreibung	Art, - Nr.
1	Standard Werkzeugset	--

### Material

Anz	Beschreibung	Art, - Nr.
1	Nachrüstsatz Federsitz komplett	111656.00
1	Kabelbinder	

## 2 Beschreibung



### Schritt 1

Vorhandenen Sitz abbauen



### Schritt 2

Batterieabdeckung demontieren



### Schritt 3

Adapterkabel am vorhandenen Sitzschalterkabel einstecken und Kabel zwischen den Batterien verstauen.



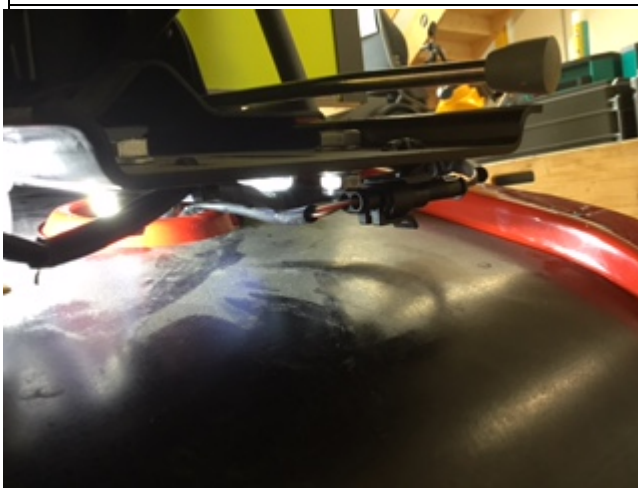
**Schritt 4**

Adapterkabel gleich wie bisheriges  
Sitzschalterkabel am Sitzrohr befestigen  
(Kabelbinder)



**Schritt 5**

Batterieabdeckung montieren (Adapterkabel  
durch das Loch für das Sitzrohr führen)



**Schritt 6**

Federsitz montieren und Kabel einstecken.  
Stecker an der vorgesehenen Halterung  
befestigen.



**Schritt 7**

Alle Einstellmöglichkeiten des Federsitzes kontrollieren. Gegebenenfalls den Sitz bereits auf den Fahrer einstellen.

**ENDE**