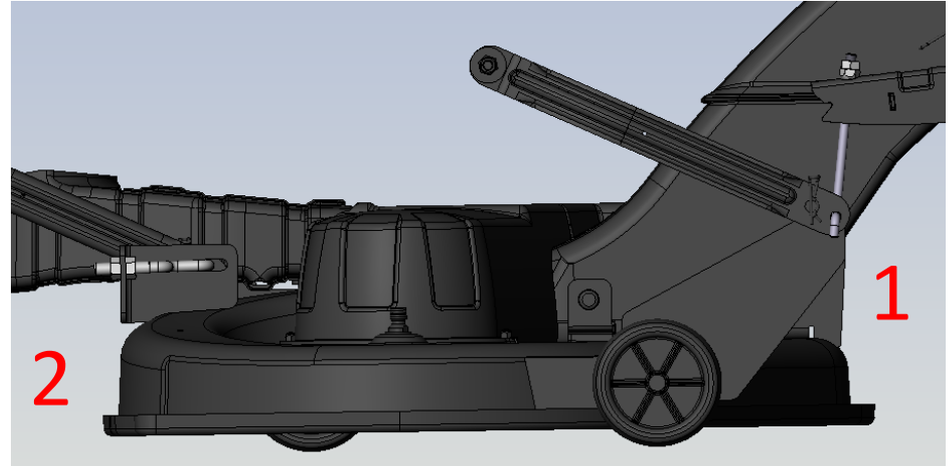




Einstellungen, Änderungen,  
Verbesserungen 2015

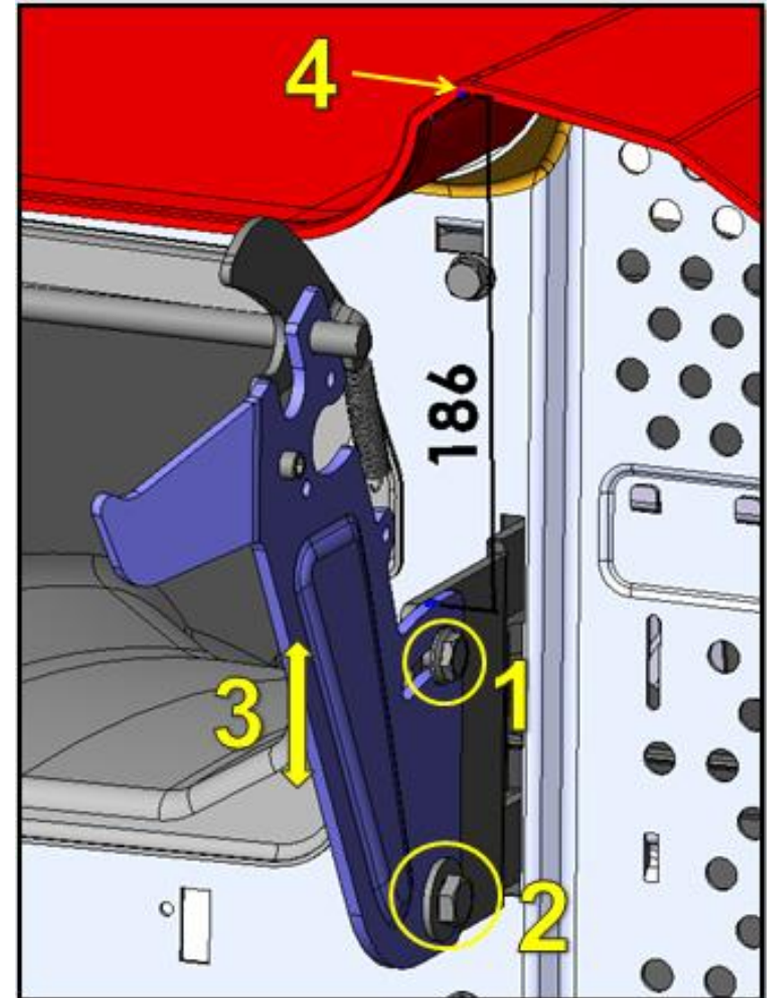
# Einstellung Mähdeck



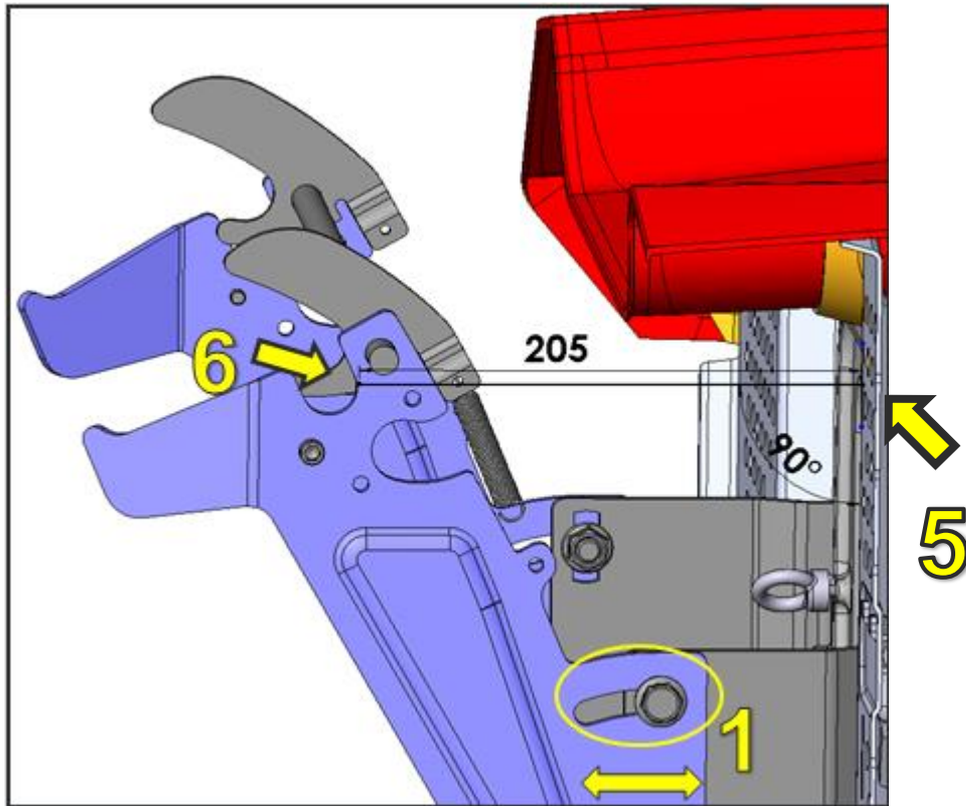
- 1. Reifendruck überprüfen (0,9 – 1 bar)**
- 2. Das Mähdeck hinten (1) über den Einstellstab auf 40mm einstellen  
(gemessen wird im Bereich der Haltetaschen vom Mähdeck)**
- 3. Das Mähdeck vorne (2) über den Einstellstab auf 30mm einstellen  
(gemessen wird im Bereich der Haltetaschen vom Mähdeck)**
- 4. Nochmals hinten das Maß überprüfen und ggf. korrigieren.**
- 5. Nochmals vorne das Maß überprüfen und ggf. korrigieren.**

# Einstellung Boxverriegelung

- *Führen Sie diese Einstellung an beiden Boxhaltearmen durch:*
- **Lösen Sie die beiden Schrauben [1] und [2].**
- **Stellen Sie den Boxhaltearm [3] im Abstand 186mm zur Unterkante der Sitzkonsole [4] ein.**
- **Ziehen Sie die Schraube [2] fest.**

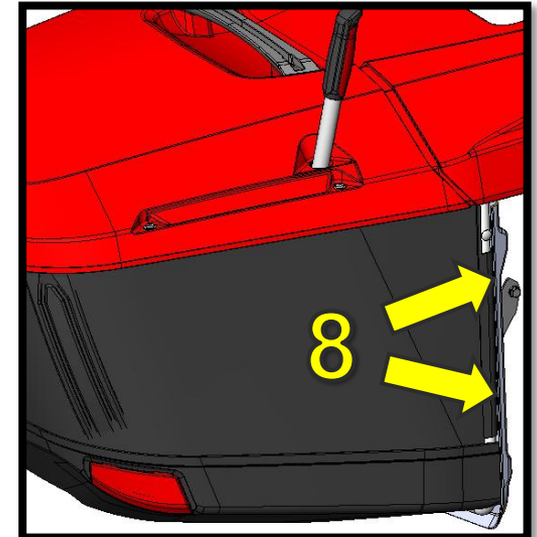
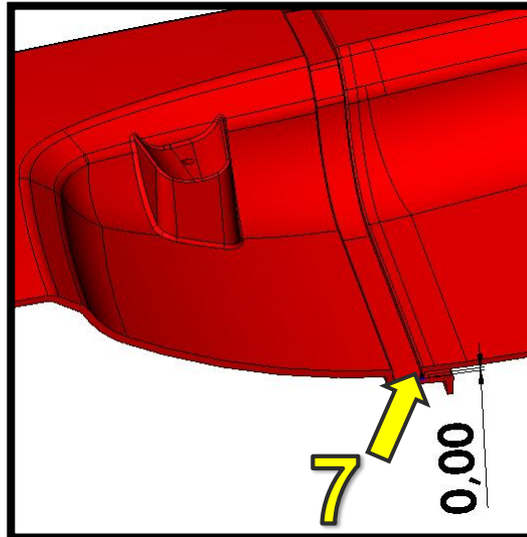
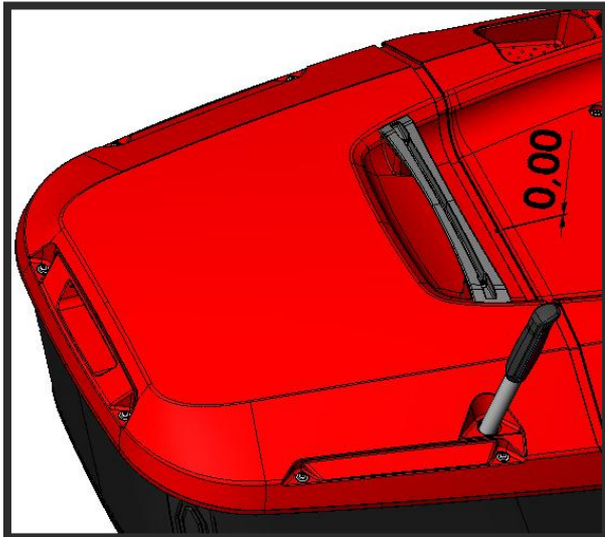


## Einstellung der Boxhaltearme an der Traktor-Fangbox

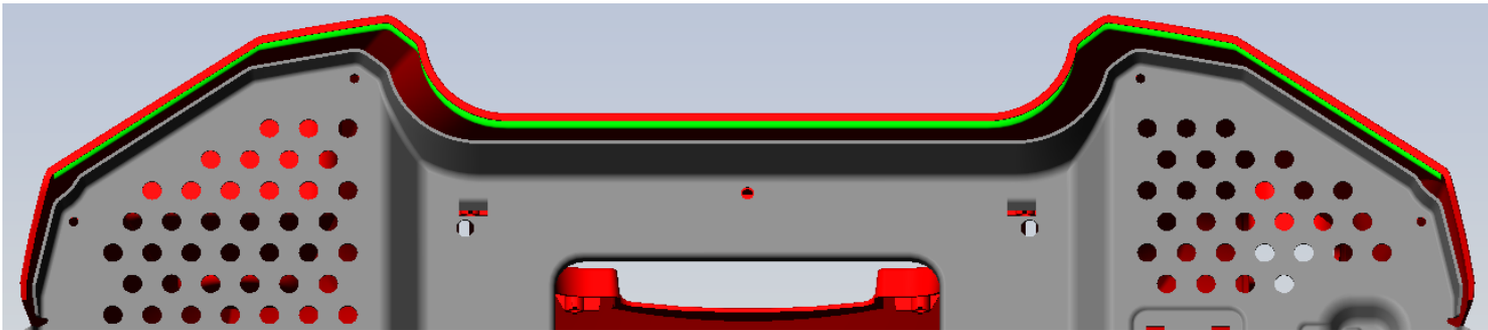
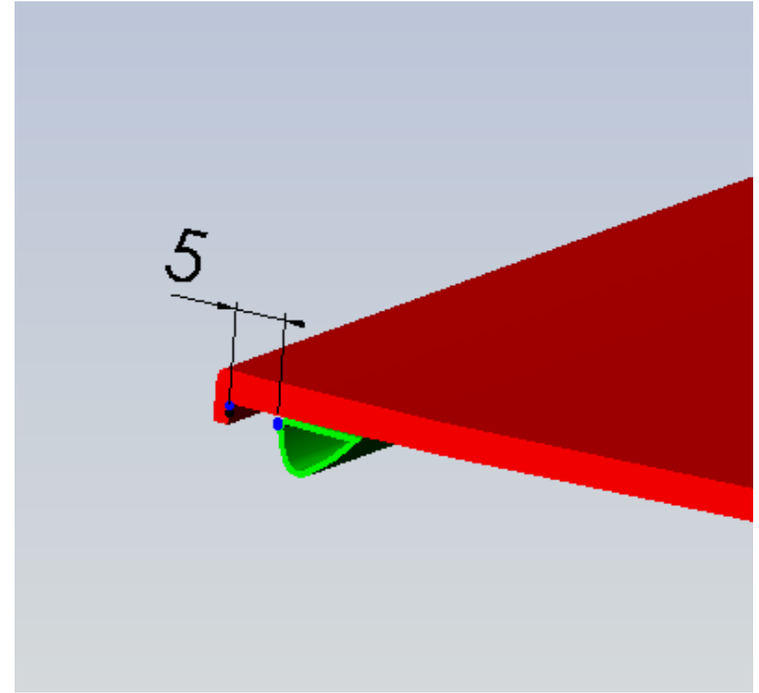
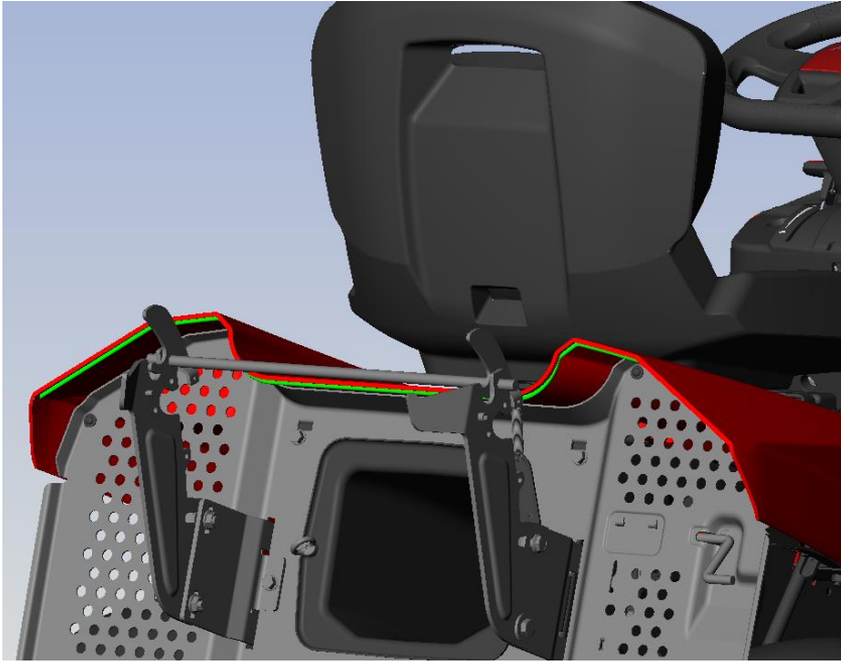


- *Führen Sie diese Einstellung an beiden Boxhaltearmen durch:*
- **Stellen Sie im 90° Winkel von der Rückwand [5] ausgehend zur Ausnehmung [6] das Maß 205mm ein.**
- **Ziehen Sie die Schraube [1] fest.**

- Hängen Sie die Fangbox ein.
- Überprüfen Sie den Übergang [7] zwischen Fangbox und Sitzkonsole, dieser sollte keinen Spalt aufweisen.
- Überprüfen Sie den Spalt [8] zwischen der Rückwand und dem Boxgestänge , dieser sollte möglichst klein sein und parallel verlaufen.
- Stellen Sie die Boxhaltarme [3] ggf. nach.



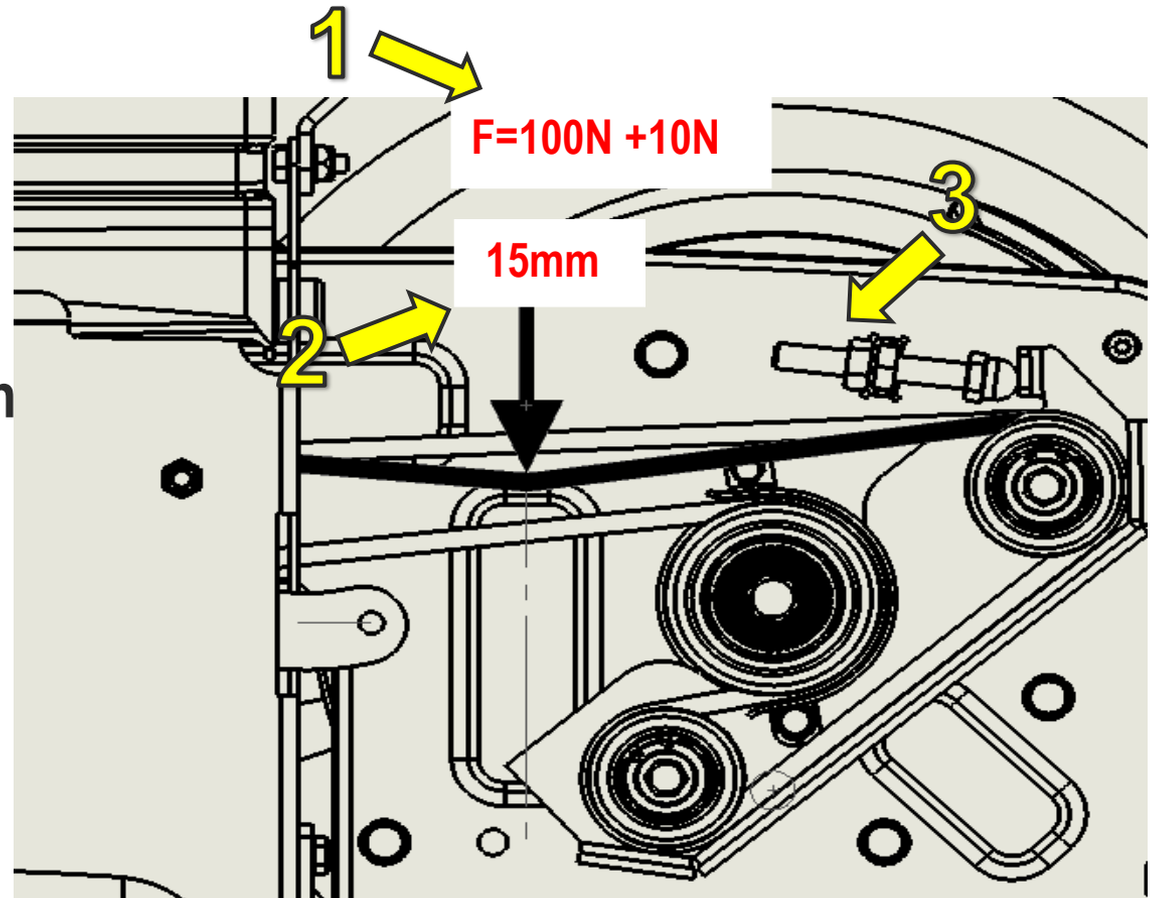
# Abdichtung Gewebebox

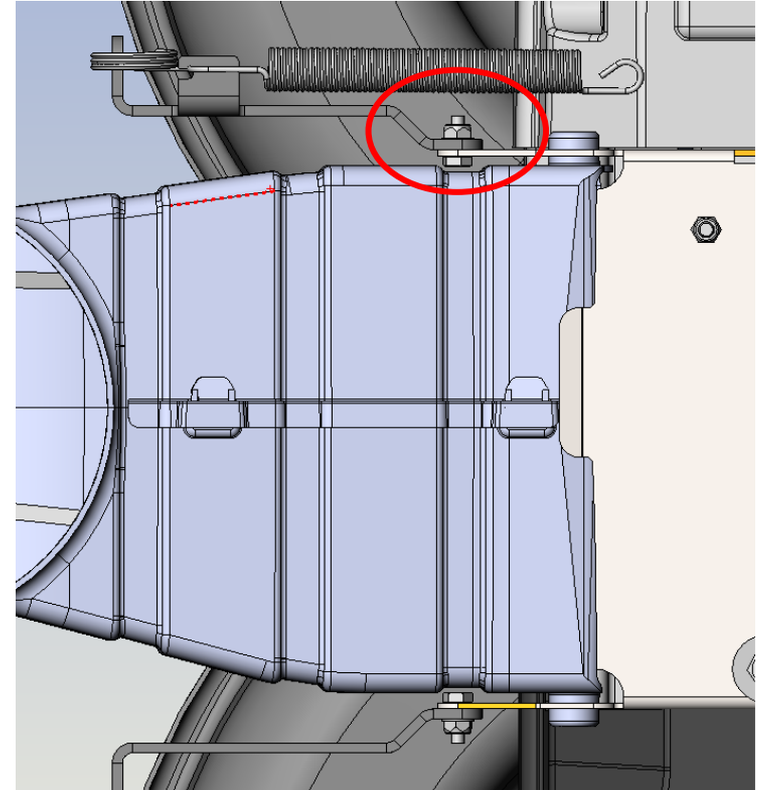
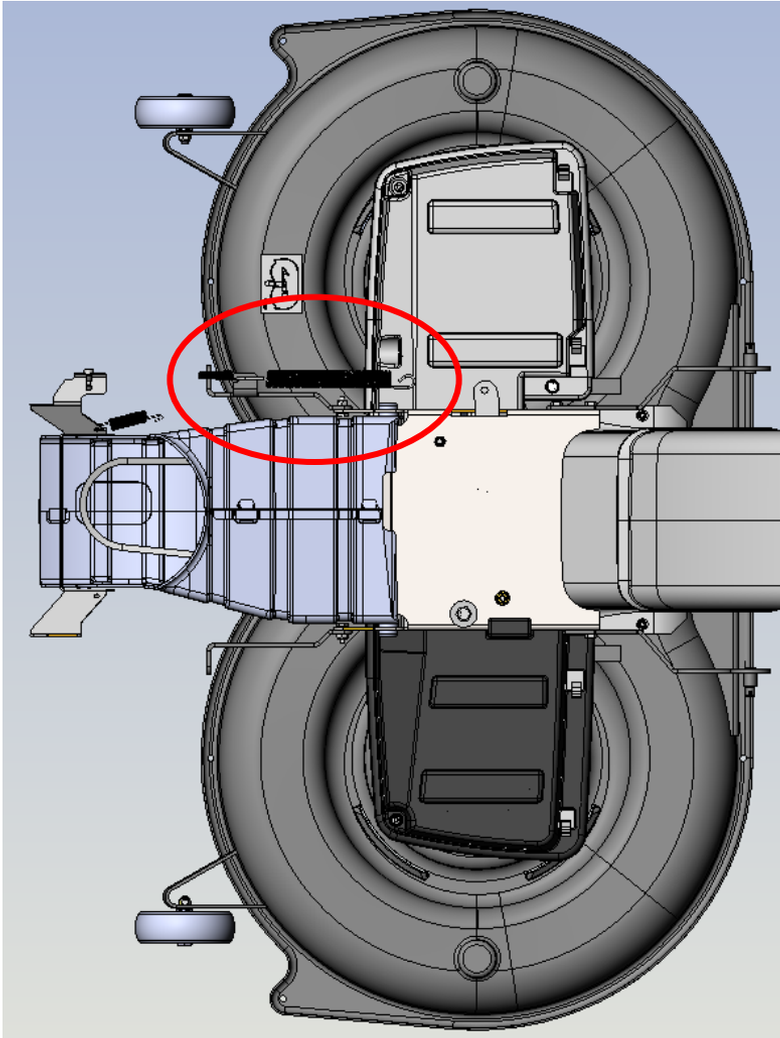


Abdichtungsprofil  
Art.-Nr.:  
33409388

# **Einstellung Riemenspannung 125cm Mähdeck**

- Kontrolle der Riemenspannung (1 und 2)
- Lösen der Umlenkrollen nach Servicehandbuch
- Nachstellen der Riemenspannung (3)

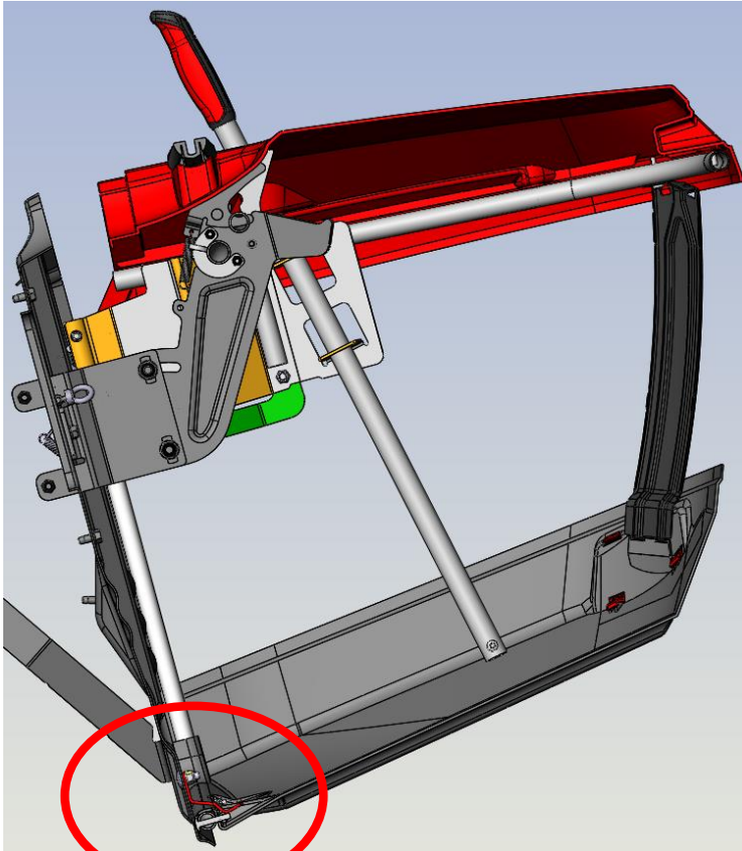




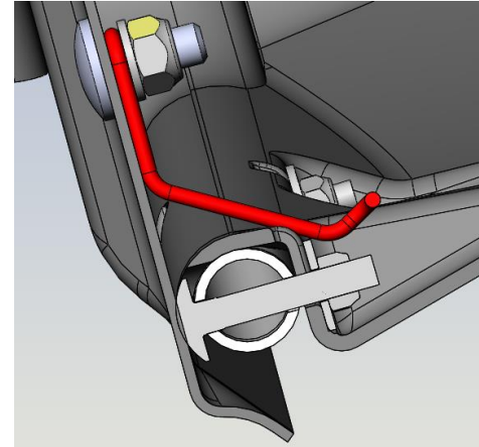
**Position des Schraubenkopfes  
von Innen nach Außen**

# In Serie eingeflossene Produktverbesserungen

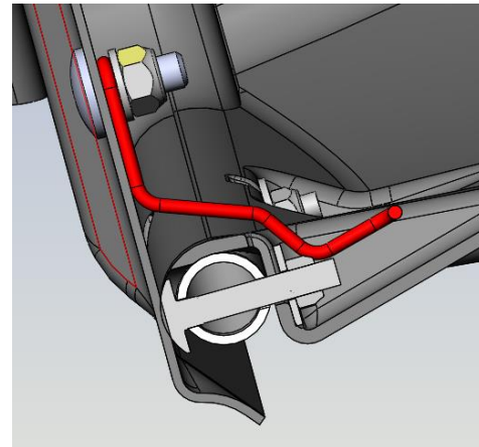
# Standard Boxverriegelung



Box-Arretierung



„alt“



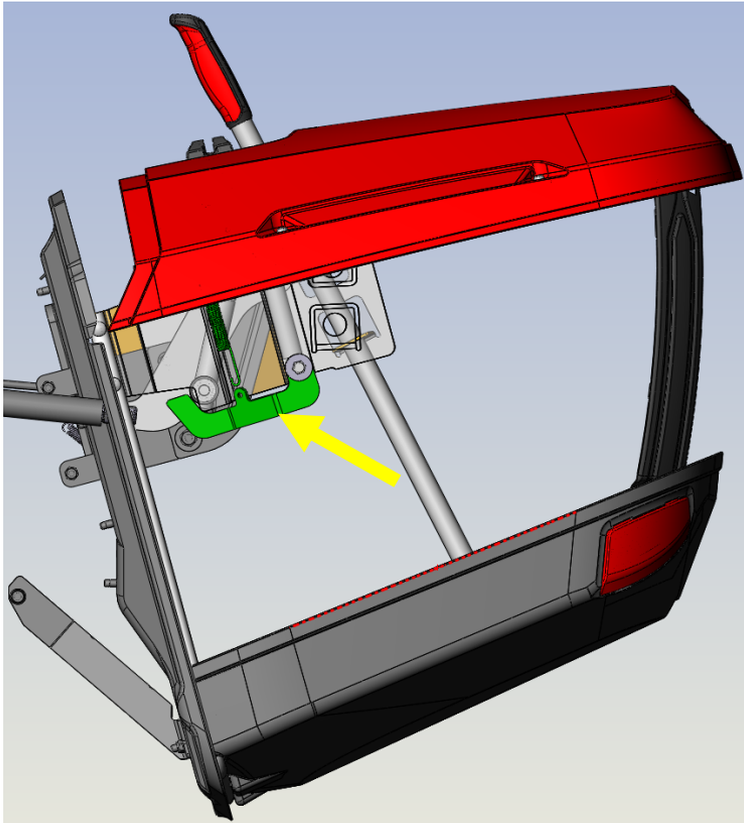
„neu“

Feder mit  
ausgeprägtem  
Fanghaken für  
sicheren Halt  
Art.-Nr.: 476312

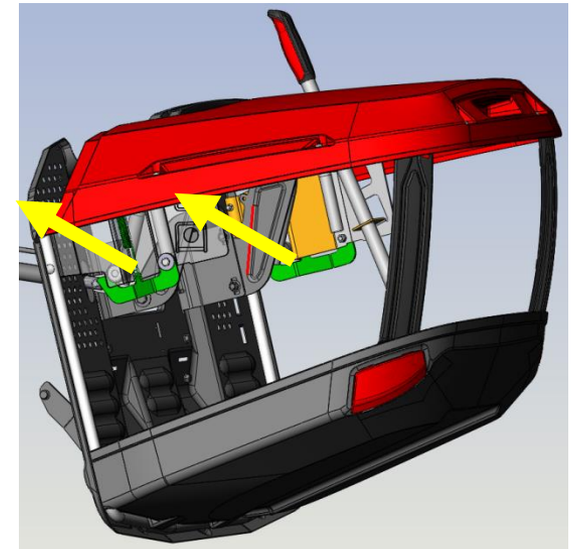
## E-Box-Verriegelung

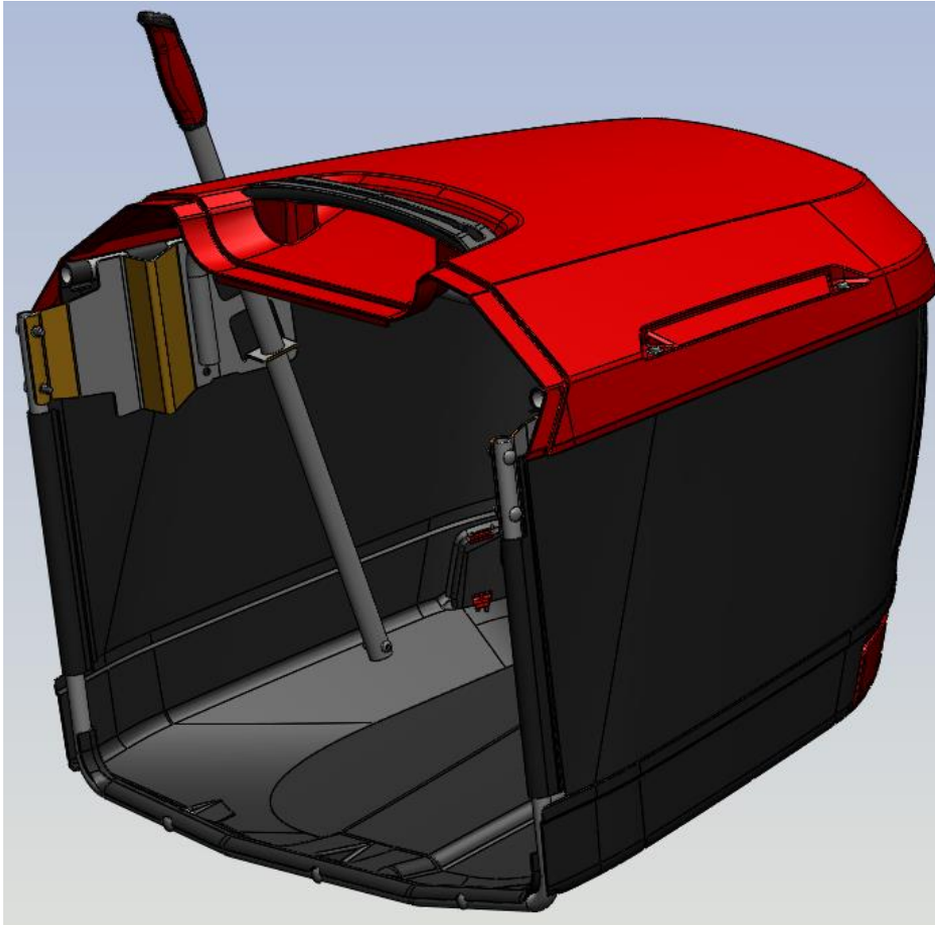
Optimierung durch 2 Box-Haken  
Beim Schließen der elektrischen Box,  
wird diese automatisch an die  
Rückwand gezogen.

Art.-Nr. Nachrüstkit 119666



Nachrüstbar

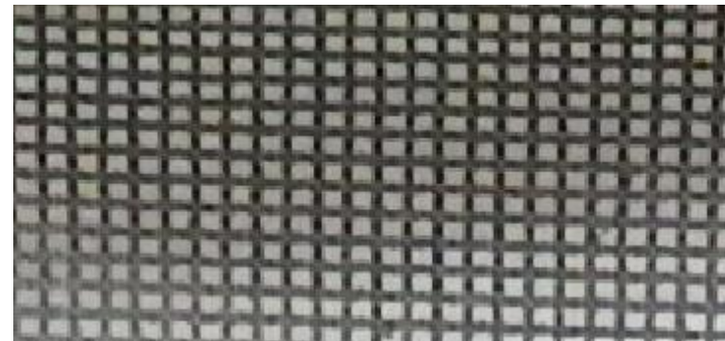




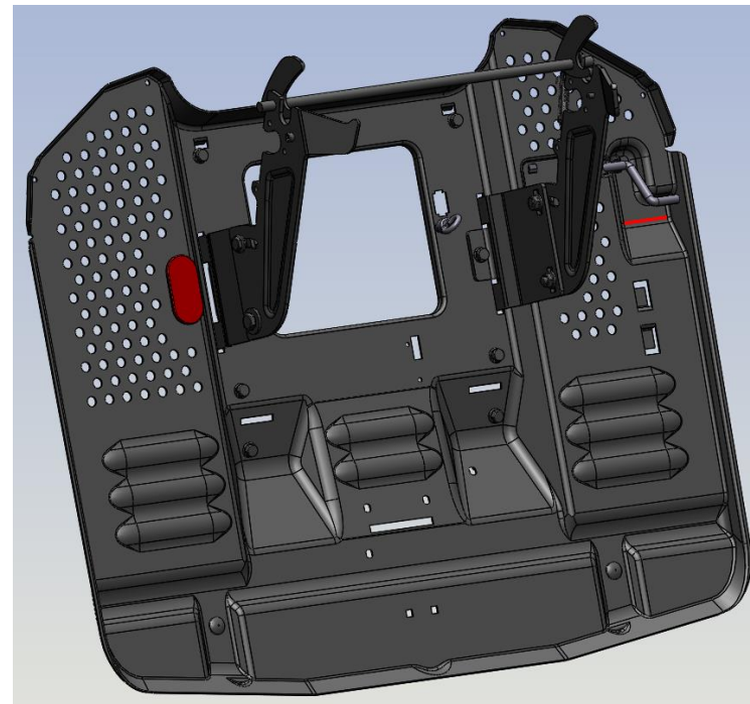
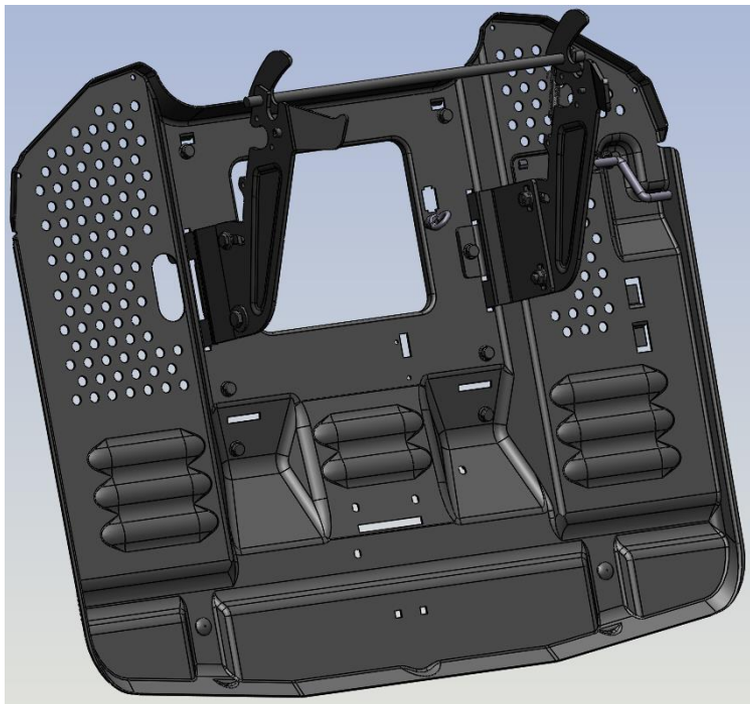
Grobmaschiges Boxgewebe für optimale Füllung der Box



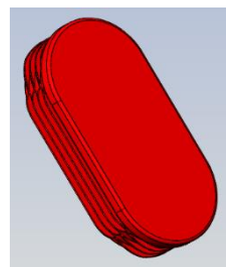
„alt“



„neu“

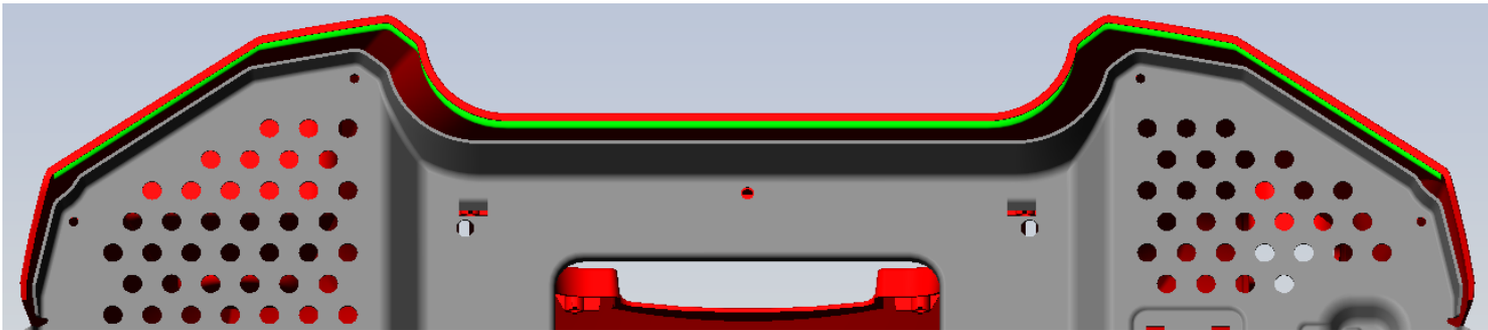
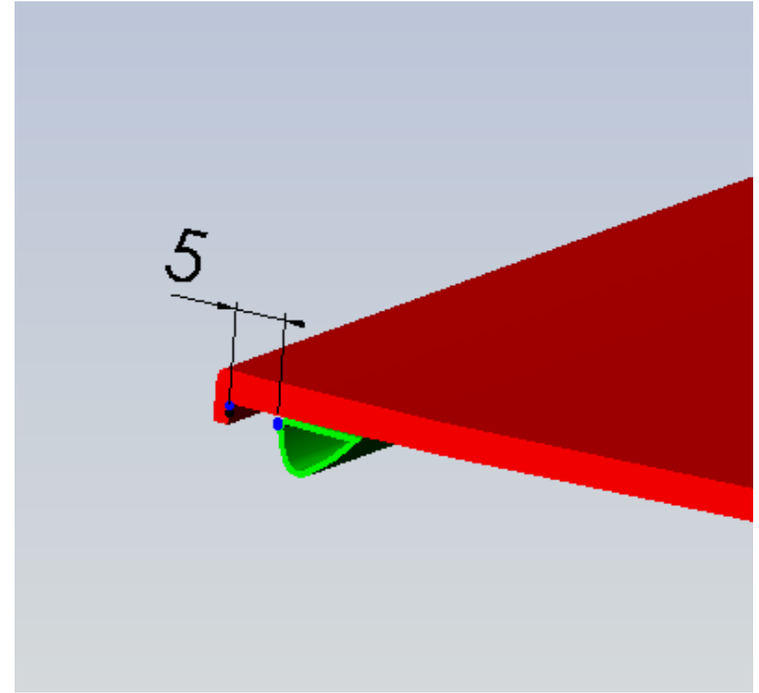
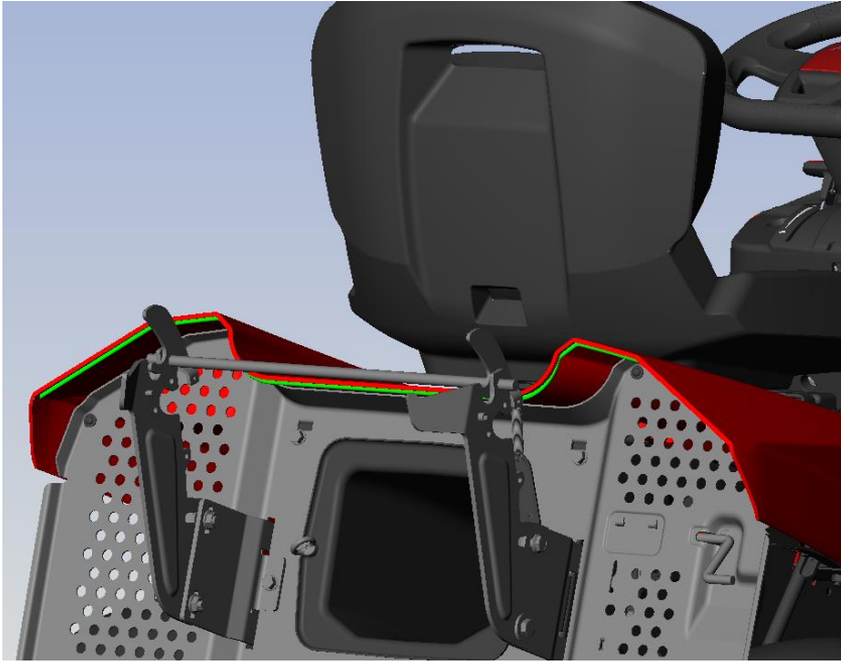


**Nachrüstbar**

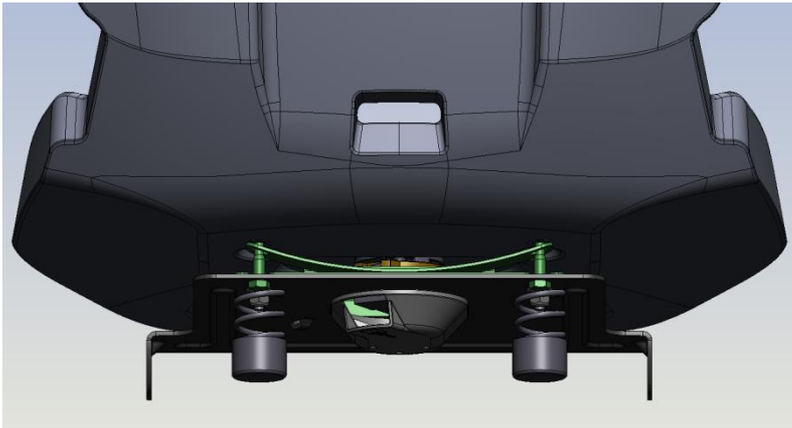
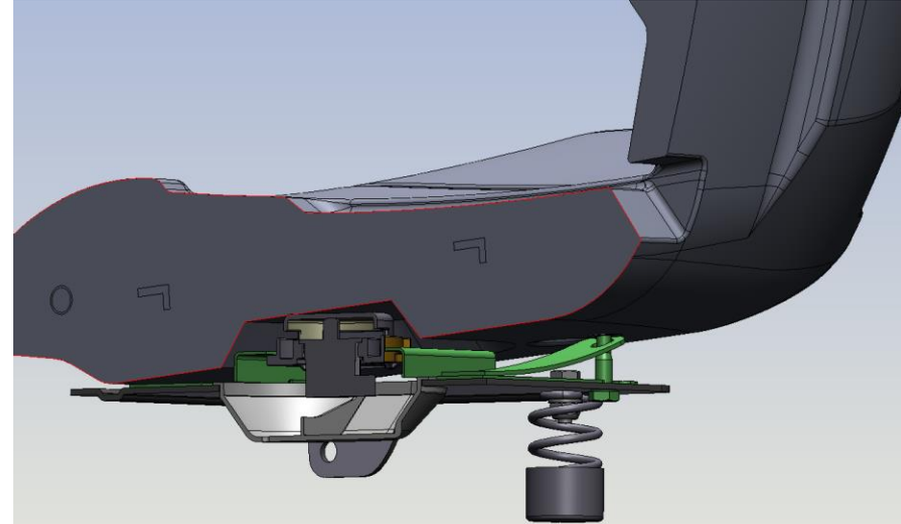
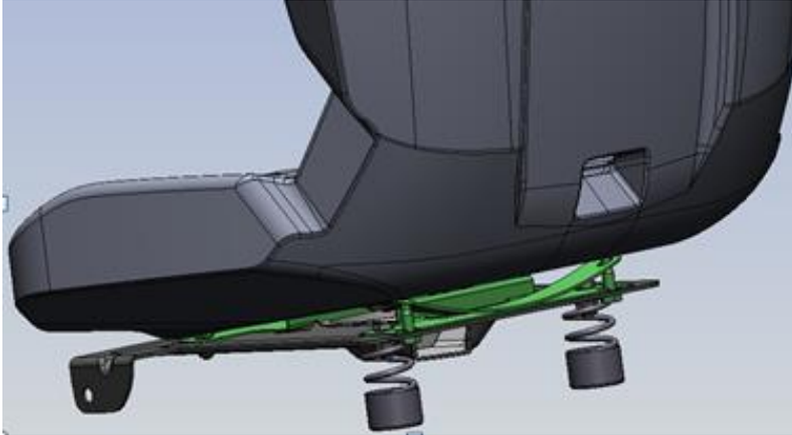


**Lamellenstopfen**  
(oval 80x40)  
Art.-Nr 476313

# Abdichtung Gewebebox

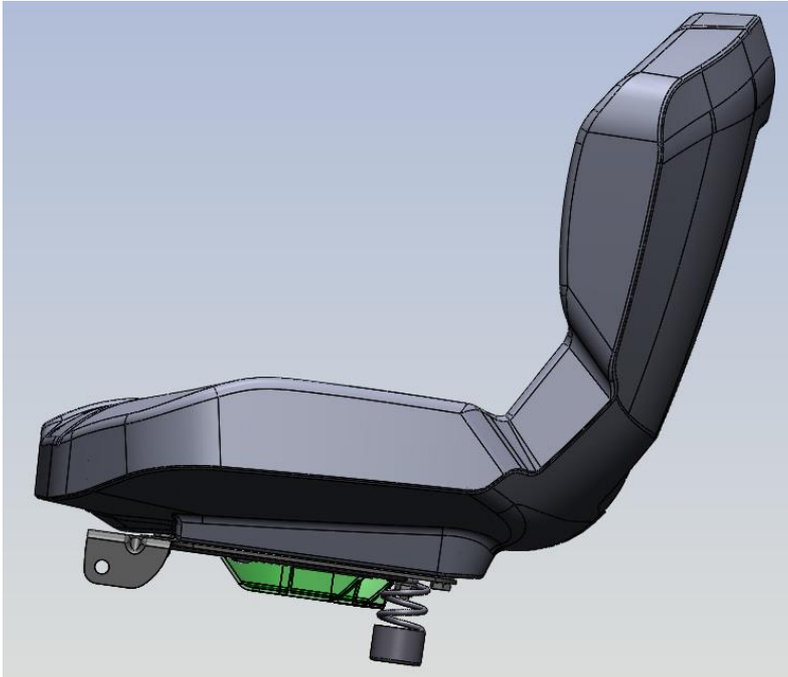


Abdichtungsprofil  
Art.-Nr.:  
33409388

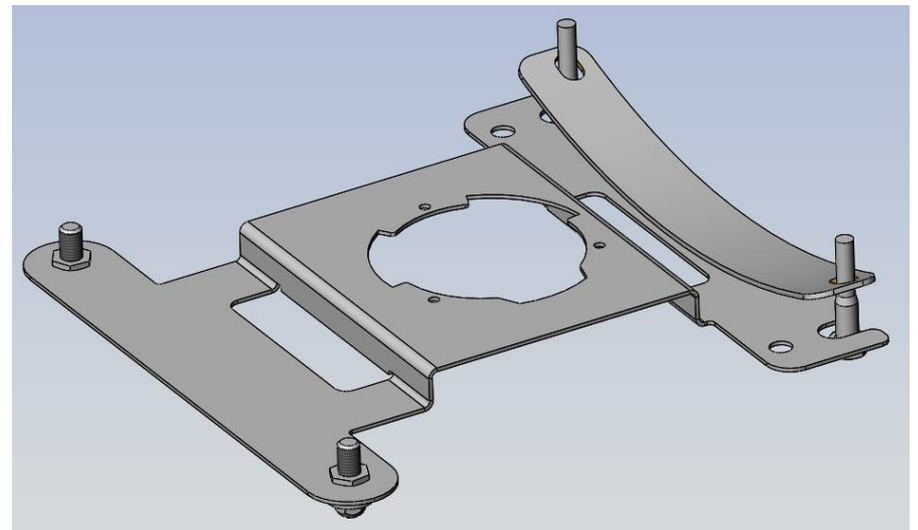


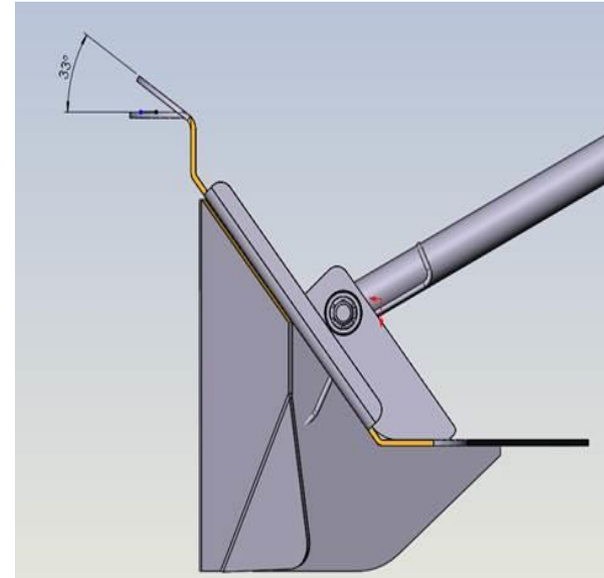
Schaltwegerhöhung durch  
zusätzliche Feder

# Umbauset Sitzschalter

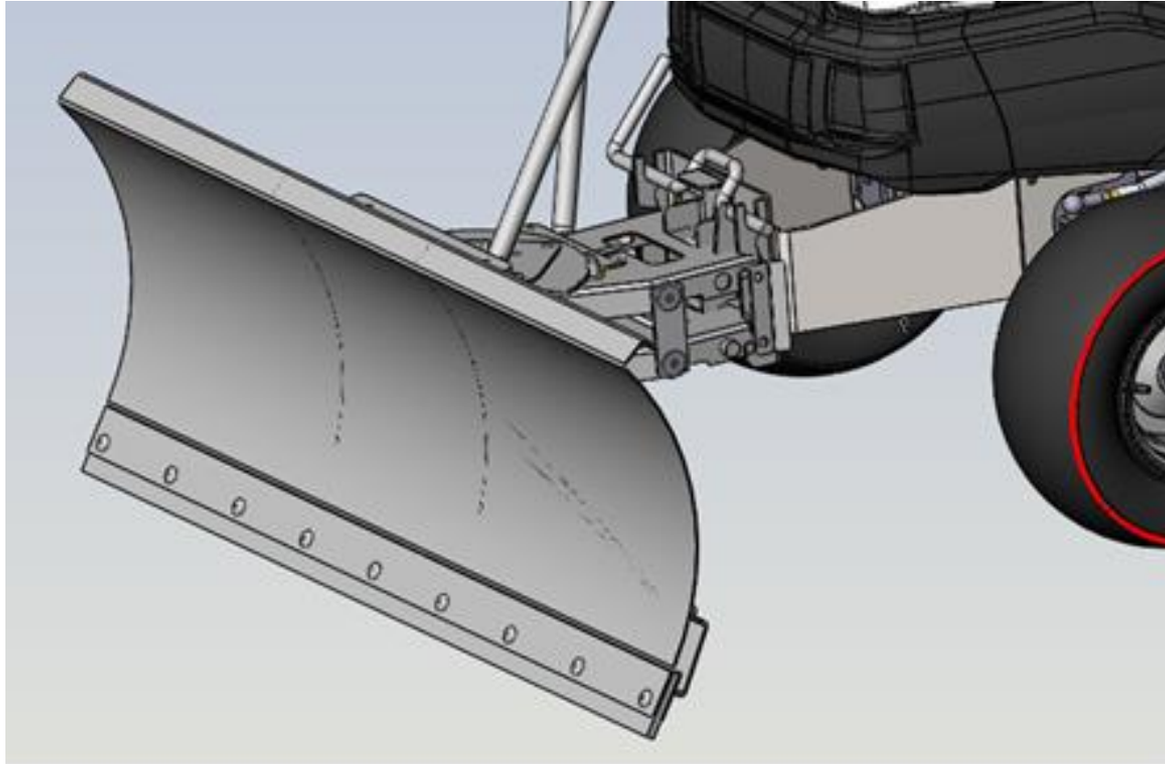


Umbauset Sitzschalter  
Art.-Nr.: 476501





- **Veränderung der Mulchkeilgeometrie bei 105 cm Mähdeck um Kollision mit Messern zu verhindern.**
- **125 cm Mulchkeil in Vorbereitung**

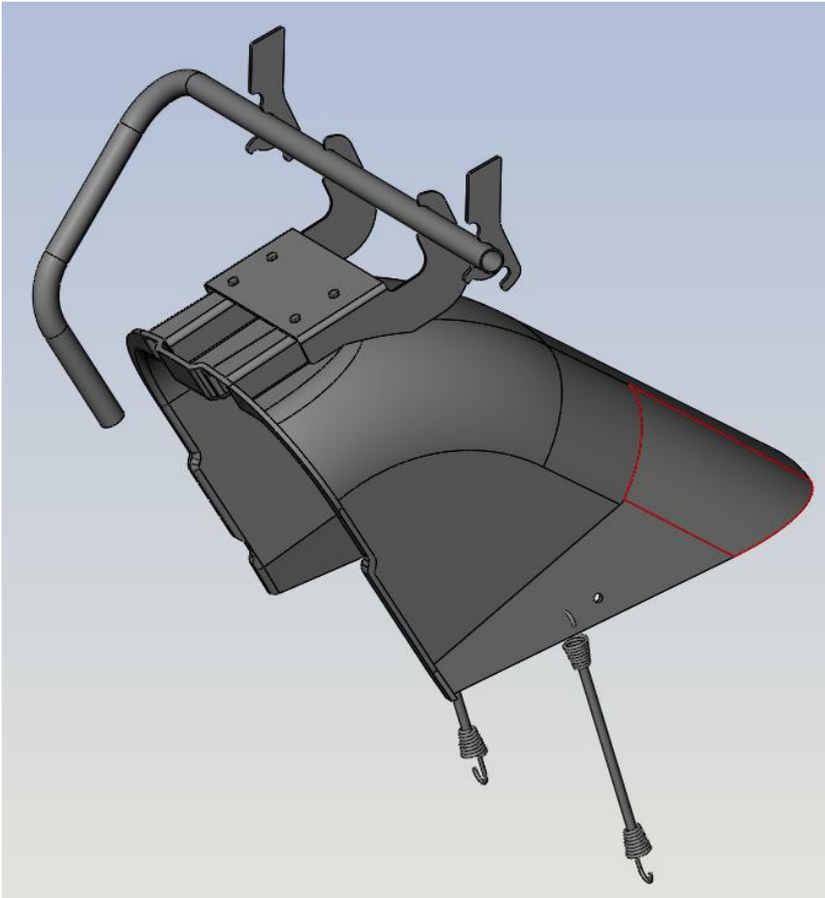


Schneeschild 125 cm Räumbreite  
Art.-Nr.: 68050015



Schneeketten 20" (Paar)  
Bereifung 20x10-8  
Art.-Nr.: 6812 0014

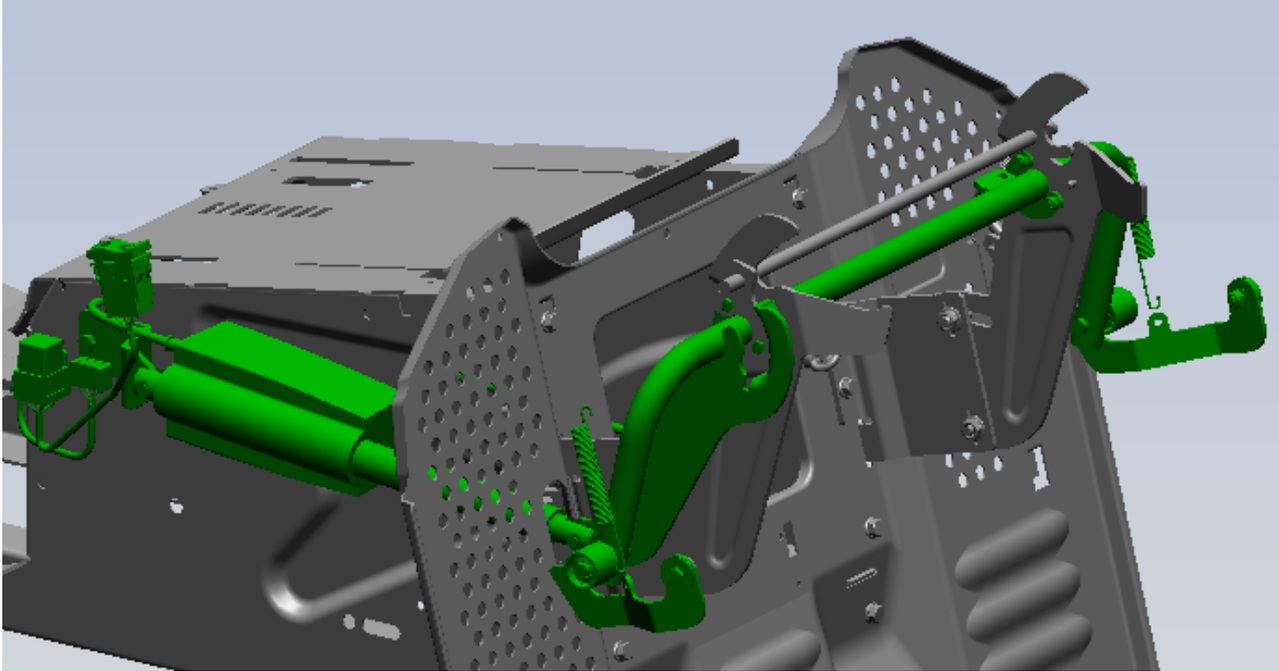
Schneeketten 23" (Paar)  
Bereifung 23x10.50-12  
Art.-Nr.: 6805 0009



## Schwadablage /Deflektor

Art.-Nr.: 6805 0011

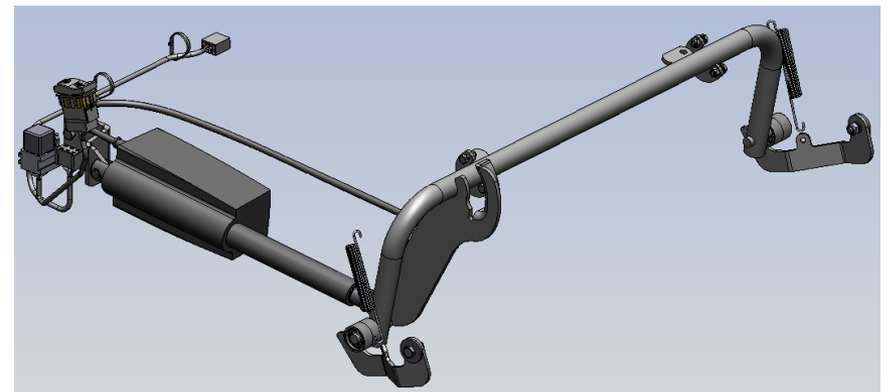
(Alle Modelle /Schnittbreiten)

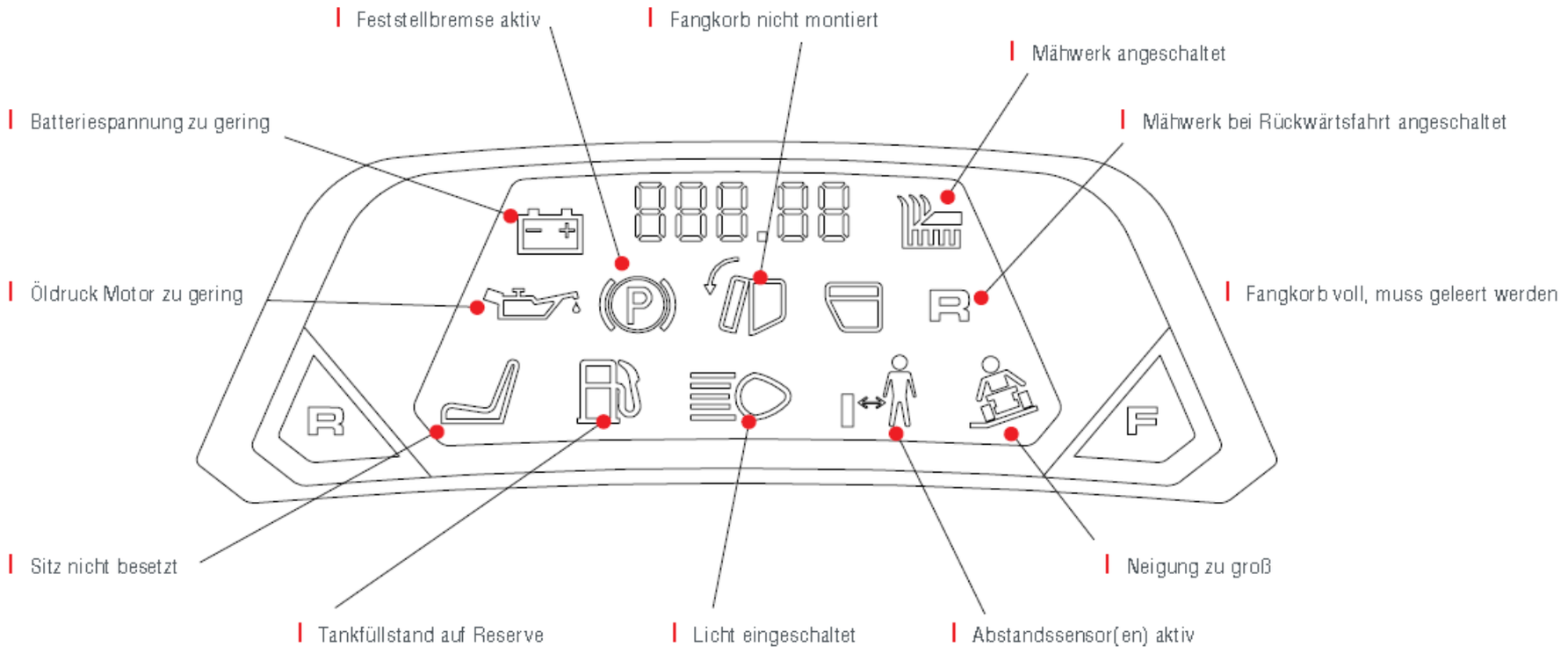


## Elektrische Boxentleerung

Art.-Nr.: 6805 0014

(Alle Modelle /Schnittbreiten)





## • **Verschiedene Revisionsstände der der Elektronik.**

- Spannungsüberwachung der Elektronik wurde verändert
- Fehlermeldung kann mit „R“ Taste und Betätigung des entsprechenden Schalters quittiert werden (Kompletter Schaltzyklus notwendig). Ab Produktion 2015.