

## Anhänge-Rasenrechen & Entmooser 100 Art.Nr. G310-106-001 (vormontiert)



### Inhalt

Hinweise zum sicheren Umgang mit dem Gerät .....	1
Zusammenbauanleitung .....	3
Anwendungshinweise .....	5
Pflegehinweise .....	Fehler! Textmarke nicht definiert.

### Hinweise zum sicheren Umgang mit dem Gerät

#### Achtung:

Geräte dieser Art können bei unsachgemäßer Bedienung Verletzungen hervorrufen. Verwenden Sie das Gerät nur, wenn Sie dessen Umgang und die sichere Bedienung verstanden haben.

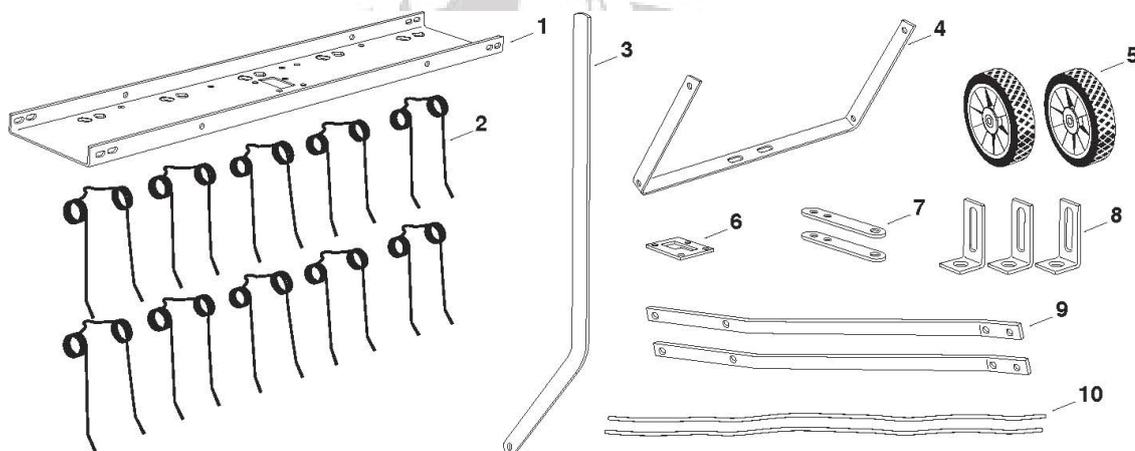
Benutzen Sie das Gerät immer mit besonderer Vorsicht:

1. Lesen Sie zuerst diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit dem eigentlichen Zusammenbau beginnen.
2. Lassen Sie weder Kinder noch ungeschulte Personen, dieses Gerät benutzen.
3. Der Rasenrechen hat scharfe Spitzen, tragen Sie entsprechende Schutzkleidung.
4. Das Stehen oder Sitzen auf dem Rasenrechen während seiner Benutzung ist untersagt.
5. Beginnen Sie die Anwendung immer in den untersten Gängen ihres Rasentraktors, mit einer geringen Geschwindigkeit. Passen Sie anschließend Geschwindigkeit und Gangwahl den Gegebenheiten an.
6. Der Rasenrechen kann die Stabilitäts- und Bremseigenschaften ihres

Rasentraktors beeinflussen, seien Sie sich dessen bewußt.

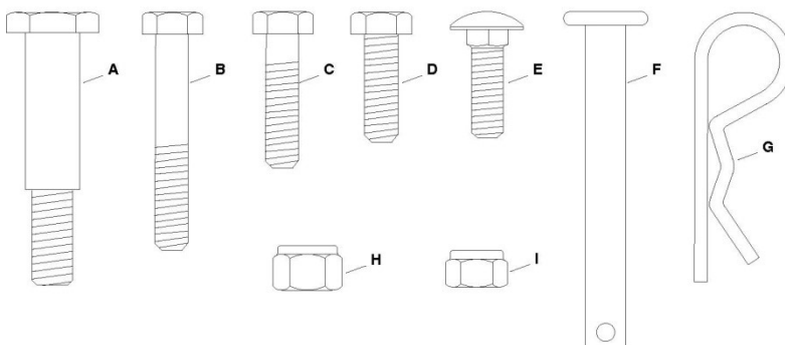
**7. Befahren Sie Hänge und Steigungen niemals schräg oder horizontal.**

1. Führungsplatte / Hauptplatte für die Federzinken
2. Federzinken
3. Hebearm (1x)
4. Achsenaufnahme (1x)
5. Räder (2x)
6. Verstärkungsplatte (1x)
7. Distanzblech (2x)
8. Befestigungswinkel (3x)
9. Deichselarm (2x)
10. Federführungsstab (2x)



**Buchstabe Beschreibung**

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| A | Radbolzen 3/8"                        |
| B | Sechskantschraube, 5/16" x 2" Lg.     |
| C | Sechskantschraube, 5/16" x 1-1/4" Lg. |
| D | Sechskantschraube, 5/16" x 1" Lg.     |
| E | Schraube mit Rundkopf, 5/16" x 1"     |
| F | Federlochbolzen, 3/8"                 |
| G | Federsplint, 1/8"                     |
| H | Sicherheitsmutter, 3/8"               |
| I | Sicherheitsmutter, 5/16"              |



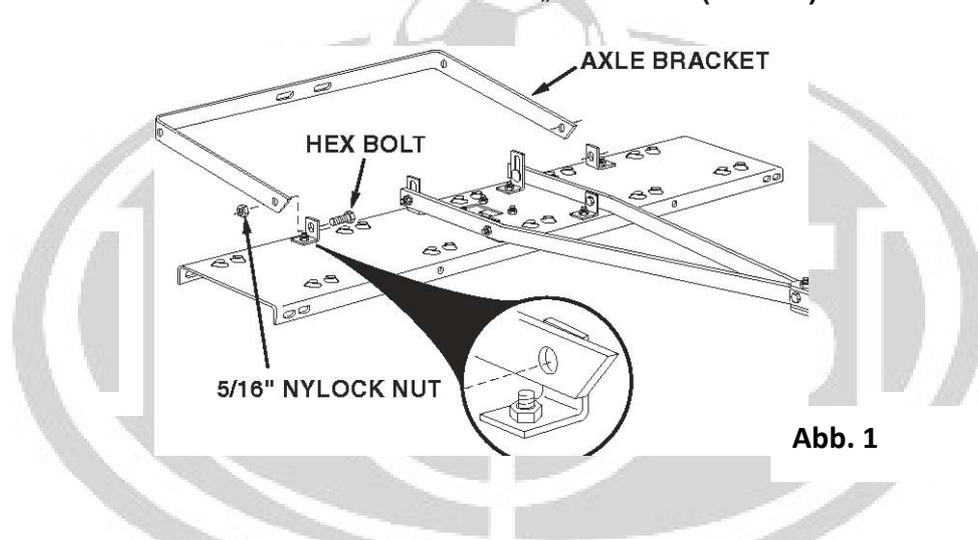
## Zusammenbauanleitung

benötigte Werkzeuge:

- Kneifzange
- Schraubenschlüssel

Legen Sie die wenigen Einzelteile sauber und übersichtlich vor dem Zusammenbau aus. Diese Teile sind aus transporttechnischen Gründen nicht vormontiert.

1. Befestigen Sie die vormontierte Deichsel mit den 4 x Sechskantschraube „D“ - 5/16" x 1" und 4 x Sicherheitsmutter „I“ - 5/16". (**Abb. 1**)

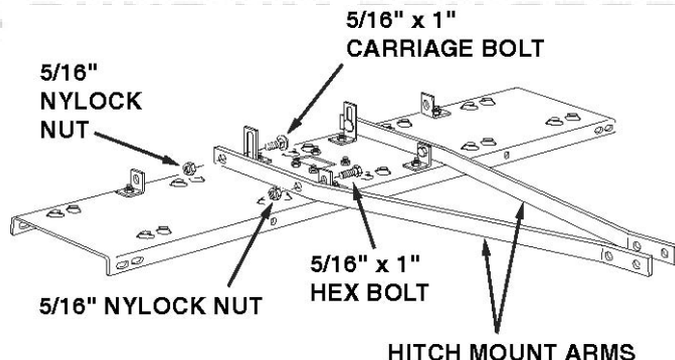


**Abb. 1**

2. Noch im umgedrehten Zustand befestigen Sie nun den Halterahmen mit den Rädern an den 2 (kleinen) äußeren Winkeln an der Hauptplatte.

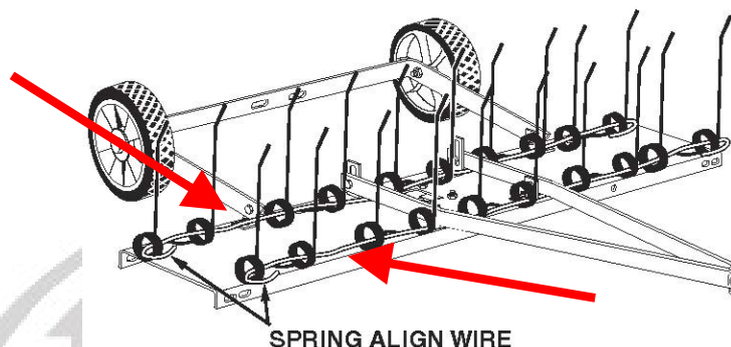
Nehmen Sie dazu wiederum 2 x Sechskantschraube „D“ - 5/16" x 1" und 2 x Sicherheitsmutter „I“ - 5/16". (**Abb. 2**)

SPORTPLATZSHOP  
ALLES - RUND UM DEN SPORTPLATZ



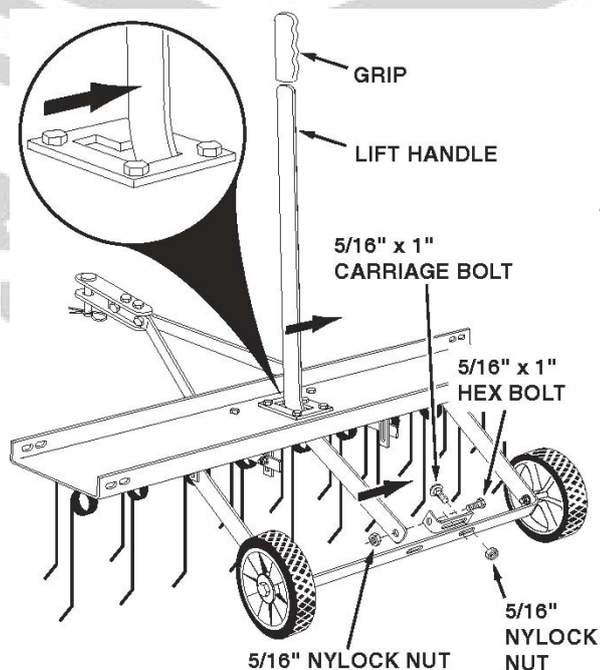
**Abb. 2**

3. Nehmen Sie die Federführungsstäbe **Nr. 10** und führen Sie diese jeweils durch die Ösen der Federn. (Einmal durch die gesamte vordere Federreihe und den 2-ten Stab durch die hintere Federreihe.) (**Abb. 3**)
4. Biegen Sie nun die 4 Enden der beiden Stäbe so um, wie in Abb. 3 zu sehen ist.



**Abb. 3**

5. Drehen Sie nun den Wagen um und stecken Sie den Hebearm durch die Hebeplatte (**Abb. 4**) und befestigen Sie anschließend das Ende des Hebearmes mit dem Winkel an der Radaufhängung. Verwenden Sie dazu wiederum 1 x Sechskantschraube „D“ und 1 x Sicherungsmutter „I“.



**Abb. 4**

## Anwendungshinweise

Die Beseitigung von organischen Überresten auf dem Rasen hat entscheidenden Einfluß auf ein gesundes Wachstum. Diese Überreste können die Zirkulation der Luft, die Wasserdurchdringung und die optimale Düngerausbringung entscheidend beeinflussen. Aus diesem Grund ist deren Beseitigung ein wesentlicher Beitrag für einen gesunden Rasen.

Dabei ist die richtige Justierung der Rasenrechenfedern sehr wichtig für eine effektive Anwendung. Folgende Hinweise sind dabei, zu beachten.

1. Begeben Sie sich mit Ihrem Zuggerät / Rasentraktor auf eine ebene Fläche und befestigen Sie anschließend den Rasenrechen mittels der Anhängervorrichtung.

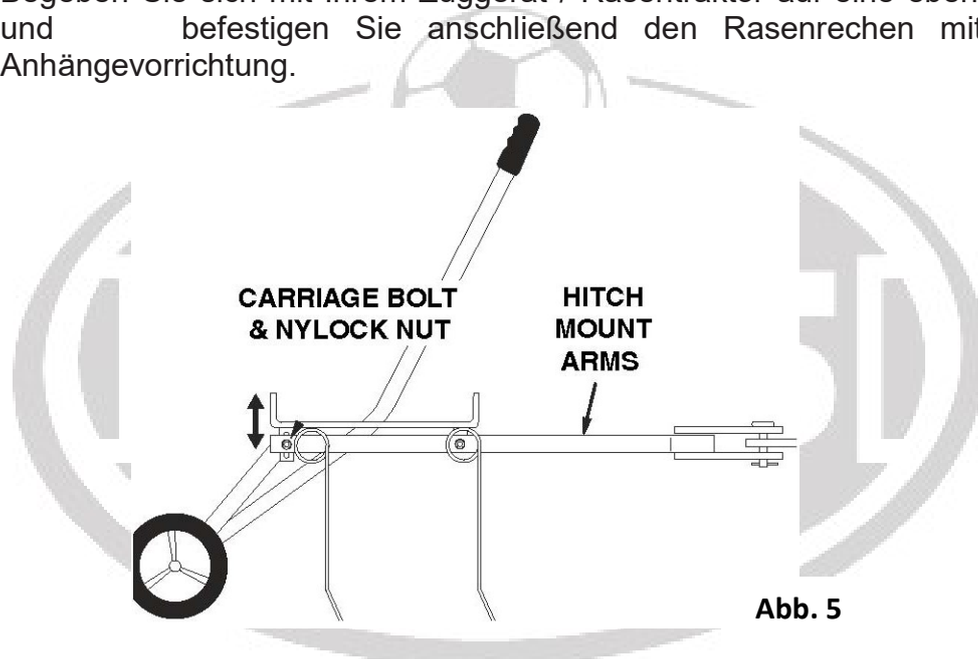


Abb. 5

2. Um die Federhaken zu justieren, stellen Sie den Aushebearm nach vorne (in Richtung Zuggerät).
3. Lösen Sie nun die 2 Schrauben, welche die Radaufhängung an der Führungsplatte halten. (**Abb. 5**) und stellen sie diese so ein, dass die beiden Reihen mit den Federhaken den Boden gleichmäßig berühren. Ziehen Sie anschließend die Schrauben wieder fest an.
4. Variieren Sie die Fahrgeschwindigkeit, bis Sie ein zufriedenstellendes Ergebnis erreichen
5. Für das bestmögliche Anwendungsergebnis fahren Sie im Zick-Zack-Kurs über den Rasen.

6. Sollte der Rasenrechen während der Fahrt springen/hüpfen, sollten Sie etwas Gewicht auf der Hauptplatte befestigen. (**Abb. 6**)

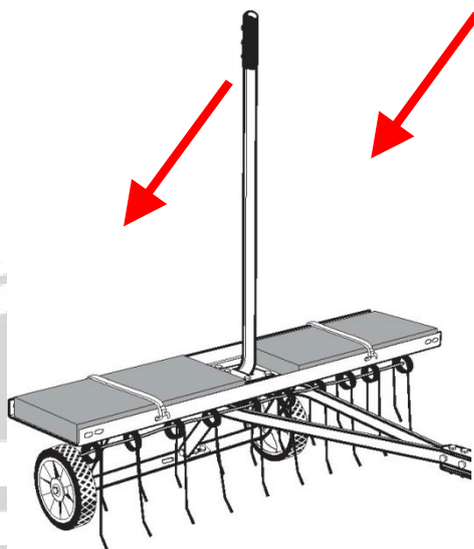


Abb. 6

7. Achten Sie darauf, dass Sie die Gewichte ausreichend sichern. Benutzen Sie flache Gewichte, um den Schwerpunkt des Gerätes nicht zu stark zu verändern.

### Pflegehinweise

- Prüfen Sie vor jeder Anwendung alle Schraubverbindungen auf festen Sitz.
- Schmieren Sie die Lager der Räder nach Bedarf.
- Lagern Sie den Rasenrechen in einer trockenen Umgebung und benetzen Sie ihn mit einem leichten Ölfilm bei längerer Einlagerung