



# Ersatzmesser

TimeCutter® Aufsitzrasenmäher mit 107 cm Mähwerk

Modellnr. 137-1999-03P

## Installationsanweisungen

### ⚠️ WARNUNG:

#### KALIFORNIEN

#### Warnung zu Proposition 65

Dieses Produkt enthält eine Chemikalie oder Chemikalien, die laut den Behörden des Staates Kalifornien krebserregend wirken, Geburtsschäden oder andere Defekte des Reproduktionssystems verursachen.

## Installation

### Einzelteile

Prüfen Sie anhand der nachstehenden Tabelle, dass Sie alle im Lieferumfang enthaltenen Teile erhalten haben.

Beschreibung	Menge	Verwendung
Keine Teile werden benötigt	–	Entfernen der Messer.
Messer	2	Einbauen der Messer.

## Entfernen der Messer

- Kuppeln Sie den Zapfwellenantriebsschalter aus.
- Stellen Sie vor dem Verlassen des Fahrersitzes den Motor ab, ziehen Sie den Schlüssel ab und warten Sie, bis alle rotierenden Teile zum Stillstand gekommen sind.
- Führen Sie einen der folgenden Schritte aus, um die Messer zuzugreifen:
  - Heben Sie das Mähwerk auf die höchste Stellung an und heben Sie die Vorderseite der Maschine an und stützen Sie sie auf Achsständern ab.

**Hinweis:** Verlassen Sie sich nicht ausschließlich auf mechanische oder hydraulische Ständer als Stützen. Verwenden Sie geeignete Stützböcke oder entsprechende Stützen.

  - Nehmen Sie das Mähwerk ab, wie in der *Bedienungsanleitung* der Maschine beschrieben.
- Halten Sie das Ende des Messers mit einem stark wattierten Handschuh oder wickeln Sie

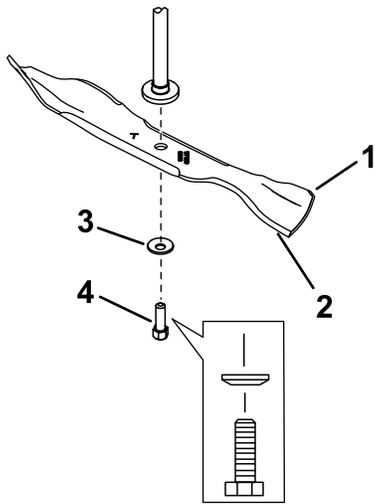
einen Lappen um es herum. Entfernen Sie die Messerschraube, Wellenscheibe und das Messer von der Spindelwelle ([Bild 1](#)).

## Einbauen der Messer

- Setzen Sie das Messer auf die Spindelwelle ([Bild 1](#)).

**Wichtig:** Der Flügelbereich (gebogene Teil) des Messers muss nach oben zur Innenseite des Mähwerks zeigen, um einen guten Schnitt zu gewährleisten.





g237146

**Bild 1**

- |                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| 1. Flügelbereich des Messers | 3. Wellenscheibe  |
| 2. Messer                    | 4. Messerschraube |

- 
2. Setzen Sie die Wellenscheibe (Kappenseite zum Messer) und die Messerschraube ein (Bild 1).
  3. Ziehen Sie die Messerschraube bis auf 47-88 N·m an.