

# MOTORRAD RANGIERHILFE / ROLLWAGEN 567 KG MRH 560 M

ARTIKEL-NR. 24353



LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!

DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN WWW.DEMA-VERTRIEB.COM

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

## **Inhaltsverzeichnis**

| 1 SICHERHEITSHINWEISE | 3 |  |
|-----------------------|---|--|
| 2 MONTAGE & AUFBAU    | 4 |  |
| 3 BEDIENUNG           | 4 |  |
| 4 WARTUNG             | 4 |  |
| 5 ENTSORGUNG          | 4 |  |
| 6 TECHNISCHE DATEN    | 5 |  |
| 7 EXPLOSIONSZEICHNUNG | 5 |  |
| 8 TEILELISTE          | 5 |  |

#### 1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Vollständigkeit und Funktion.
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb! Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Mechaniker kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Verwenden Sie nur zugelassenes Zubehör.
- Stellen Sie sich niemals auf das Gerät!
- Halten Sie Kinder und unbeteiligte Dritte vom Gerät fern.
- Setzen Sie das Gerät niemals Spritz- oder Regenwasser aus.
- Verwenden Sie den Motorradrollwagen niemals um Personen oder andere Gegenstände zu transportieren!
- Überschreiten Sie niemals die maximale Belastung!
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an
  Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind! Da
  Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

#### 2 MONTAGE & AUFBAU

- Nutzen Sie die Explosionszeichnung (Kap.7) für den Aufbau der Rangierhilfe.
- Verbinden Sie die Rollen (002) mit dem Rahmen (001) und der Ständerplatte (017). Verwenden Sie die Schrauben (003), Unterlegscheiben (004) Sicherungsunterlegscheiben (005) und Muttern (006). Ziehen Sie die Schrauben fest an.
- Montieren Sie die Verbindungsplatten (007) an die äußeren Seiten der Auffahrrampen (009 / 018) mit Hilfe der Schrauben (008), Unterlegscheiben (004), Sicherungsunterlegscheiben (005) und Muttern (006).
- Verschrauben Sie die Verbindungsplatten (007) fest an dem Gehäuserahmen (001). Verwenden Sie hierzu die Schrauben (008), die Unterlegscheiben (004), die Sicherungsunterlegscheiben (005) und die Muttern (006).
- Verbinden Sie die beiden Rahmenteile (001) mit Hilfe der beiden Verbindungsstegen (016) miteinander. Verwenden Sie hierfür die Schrauben (011), die Unterlegscheiben (012), die Sicherungsunterlegscheiben (013) und die Muttern (014).
- Befestigen Sie die Seitenauflage (017) an dem Rahmen (001). Verwenden Sie hierfür die Schrauben (015), Unterlegscheiben (012), die Sicherungsunterlegscheiben (013) und Muttern (014).
- Setzen Sie nun die beiden Anschlagstifte (010) in die Schlitze des Rahmens (001) ein.
- Ziehen Sie nochmals alle Schraubverbindungen fest an.

#### 3 BEDIENUNG

- Drehen Sie die Griffe der beiden Auffahrten (009 / 018) um, um ein Wegrollen zu vermeiden.
- Nehmen Sie die Anschlagstifte (010) an der Seite heraus.
- Schieben Sie nun das Motorrad auf die Bühne.
- Schieben Sie die Auflage (007) unter den Ständer ihres Motorrades um einen sicheren Stand zu gewährleisten.
- Schieben Sie die Anschlagstifte (010) wieder in die Schlitze.
- Sichern Sie das Motorrad mit Spanngurten um ein Umfallen zu verhindern.
- Stellen Sie die Griffe der beiden Auffahrten (009 / 018) wieder nach oben.
- Die Motorradrangierhilfe kann jetzt sicher bewegt werden.

#### 4 WARTUNG

- Kontrollieren Sie regelmäßig alle Schrauben auf einen festen Sitz, ziehen Sie diese gegebenenfalls nach.
- Kontrollieren Sie regelmäßig die Motorradrangierhilfe auf Risse und Verbiegungen, bei starken Verformungen müssen defekte oder beschädigte Teile umgehend ausgetauscht werden!
- Schmieren Sie regelmäßig die Rollen!

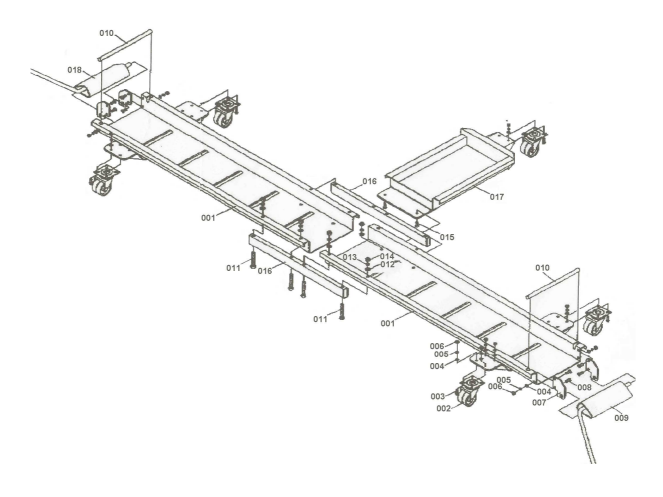
### **5** ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter. Führen Sie das Gerät keinesfalls einer kommunalen Sammelstelle zu! Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll! Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.

## **6** TECHNISCHE DATEN

| Maximale Belastung             | 567 kg             |
|--------------------------------|--------------------|
| Abmaße                         | 2110 x 780 x 90 mm |
| Nutzbare Länge                 | 2000 mm            |
| Nutzbare Breite                | 200 mm             |
| Nutzbare Breite (mit Ausleger) | 480 mm             |
| Gewicht                        | 30 kg              |

## **7** EXPLOSIONSZEICHNUNG



## 8 TEILELISTE

| NR | BEZEICHNUNG                 | STK | NR | BEZEICHNUNG                     | STK |
|----|-----------------------------|-----|----|---------------------------------|-----|
| 1  | Rahmen                      | 2   | 10 | Anschlagstifte Ø 12x235         | 2   |
| 2  | Rolle                       | 5   | 11 | Schraube M8 x 55                | 8   |
| 3  | Schraube M6x16              | 20  | 12 | Unterlegscheibe Ø 8,5           | 10  |
| 4  | Unterlegscheibe Ø 6,5       | 28  | 13 | Sicherungsunterlegscheibe Ø 8,5 | 10  |
| 5  | Sicherungsunterlegscheibe   | 28  | 14 | Mutter M8                       | 10  |
| 6  | Mutter M6                   | 28  | 15 | Senk-Schraube M8x16             | 2   |
| 7  | Verbindungsplatte           | 4   | 16 | Verbindungssteg                 | 2   |
| 8  | Kreuzschlitz-Schraube M6x16 | 8   | 17 | Seitenauflage                   | 1   |
| 9  | Auffahrrampe A              | 1   | 18 | Auffahrrampe B                  | 1   |