

## Warnhinweise und Sicherheitsinformationen für den 360° Fahrradmontageständer mit Werkzeugablage

### 1. Verwendung und Handhabung:

- **Für Fahrräder und ähnliche Fahrzeuge:** Dieser Montageständer ist für die Reparatur und Wartung von Fahrrädern sowie E-Bikes und Mountainbikes geeignet. Verwenden Sie ihn nur für diese Zwecke. Der Ständer ist nicht für die Wartung von motorisierten Fahrzeugen oder übermäßig schweren Lasten konzipiert.
- **Maximale Belastung beachten:** Achten Sie darauf, die maximale Belastungsgrenze von 30 kg nicht zu überschreiten, um die Stabilität des Ständers zu gewährleisten und eine Beschädigung des Produkts zu vermeiden.
- **Korrekte Montage:** Vergewissern Sie sich, dass der Montageständer ordnungsgemäß zusammengebaut ist, bevor Sie ihn in Betrieb nehmen. Überprüfen Sie regelmäßig, ob alle Teile sicher und fest miteinander verbunden sind.

### 2. Sicherheit während der Nutzung:

- **Fahrrad sicher befestigen:** Stellen Sie sicher, dass das Fahrrad korrekt im Ständer fixiert ist, bevor Sie mit Reparaturen oder Wartungsarbeiten beginnen. Verwenden Sie die für Ihr Fahrrad passenden Halterungen und sichern Sie das Fahrrad gegen Umfallen.
- **Stabile Aufstellung:** Der Montageständer sollte auf einer ebenen und stabilen Oberfläche platziert werden, um ein Umkippen während der Arbeit zu vermeiden. Vermeiden Sie das Arbeiten an der Ständerbasis, wenn das Fahrrad nicht richtig fixiert ist.
- **Vermeidung von Stürzen:** Stellen Sie sicher, dass alle Klappbeine des Ständers vollständig ausgeklappt und sicher verriegelt sind, um die Stabilität während der Nutzung zu gewährleisten.

### 3. Wartung und Pflege:

- **Regelmäßige Inspektion:** Überprüfen Sie regelmäßig alle Teile des Montageständers auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigungen. Insbesondere die Höhenverstellung und die Schraubmechanismen sollten regelmäßig auf ihre Funktionalität geprüft werden.
- **Reinigung und Schmierung:** Reinigen Sie den Ständer nach jeder Verwendung, insbesondere die beweglichen Teile wie die Drehmechanismen. Verwenden Sie für die Reinigung keine scharfen Chemikalien, die das Material beschädigen könnten. Schmieren Sie alle beweglichen Teile bei Bedarf, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.

### 4. Sicherheitsvorkehrungen:

- **Hochwertige Werkzeuge verwenden:** Verwenden Sie nur qualitativ hochwertige Werkzeuge, wenn Sie Reparaturen oder Wartungsarbeiten am Fahrrad durchführen. Schadhafte Werkzeuge können zu Unfällen oder Beschädigungen führen.
- **Vorsicht bei schweren Fahrrädern:** Achten Sie besonders beim Heben und Absenken von schweren Fahrrädern auf die Stabilität des Ständers, um Verletzungen zu vermeiden.

### 5. Lagerung und Aufbewahrung:

- **Platzsparend und sicher lagern:** Wenn der Montageständer nicht in Gebrauch ist, klappen Sie ihn zusammen und lagern Sie ihn an einem trockenen, sicheren Ort, um seine Lebensdauer zu verlängern und das Verletzungsrisiko zu minimieren.
- **Vermeidung von Feuchtigkeit:** Vermeiden Sie es, den Montageständer in feuchten oder extrem heißen Umgebungen zu lagern, da dies die Materialstruktur beeinträchtigen könnte.

Durch die Beachtung dieser Warnhinweise und Sicherheitsinformationen stellen Sie sicher, dass der Montageständer sicher und effizient verwendet werden kann und sowohl Ihre Fahrräder als auch Ihre Arbeitsumgebung geschützt bleiben.