

## Beschreibung

|                        |   |
|------------------------|---|
| 1. Typ:                | Hersteller von umgedrehten Fahrradständern für Haus/Wohnung/Garage                    |
| 2. Farbe:              | Schwarz   |
| 3. Größe:              | 75*48*200cm   |
| 4. Fertig stellen      | Feuerverzinkt   |
| 5. Material:           | Stahl   |
| 6. Logo:               | Drucken/individuell   |
| 7. Mustergebühr        | 55 USD (Kann in großen Mengen erstattet werden.)                                      |
| 8. Probenzeit:         | 7-10 Tage   |
| 9. Verpackungsdetails: | Innere Verpackung: Luftpolstertasche, Stoffbeutel oder Schaumstoff.<br>4 Stück/Karton |
| 10. Gewicht:           | Gewicht: 4,25 kg<br>Gesamtgewicht: 4,95 kg  |

Berücksichtigen Sie bei der Auswahl eines umgedrehten Fahrradträgers für den Innen- oder Ladengebrauch Faktoren wie die Anzahl der Fahrräder, die Sie unterbringen müssen, den verfügbaren Platz, die Kompatibilität des Trägers mit verschiedenen Fahrradtypen und alle zusätzlichen Funktionen, die den Komfort und die Funktionalität verbessern können.

## Merkmale des Upside-Down-Fahrradständers

- **Platzsparendes Design:** Upside Down-Fahrradständer sind so konzipiert, dass sie an die Wand gelehnt werden können, was sie ideal für Innenräume mit begrenzter Stellfläche macht.
- **Kapazität:** Sie können je nach Trägermodell und -design mehrere Fahrräder aufnehmen.
- **Stabilität:** Diese Träger sind auf das Gewicht der Fahrräder und die Schwerkraft angewiesen, um an Ort und Stelle zu bleiben und so Stabilität und Sicherheit für die gelagerten Fahrräder zu gewährleisten.
- **Haltbarkeit:** Upside-Down-Fahrradträger bestehen häufig aus robusten Materialien wie Stahl oder Aluminium, um dem Gewicht mehrerer Fahrräder und dem regelmäßigen Einsatz in Innenräumen standzuhalten.
- **Schutzfunktionen:** Einige umgedrehte Fahrradträger verfügen möglicherweise über gepolsterte oder beschichtete Arme, um den Rahmen des Fahrrads während der Lagerung vor Kratzern oder Beschädigungen zu schützen.
- **Verstellbarkeit:** Bestimmte Modelle bieten möglicherweise verstellbare Arme oder Konfigurationen, um verschiedene Arten und Größen von Fahrrädern, einschließlich Rennrädern, Mountainbikes und E-Bikes, aufzunehmen.
- **Einfache Installation:** Viele [Schwerkraft-Fahrradständer](#) sind für eine einfache Montage und Installation konzipiert und erfordern oft einfache Werkzeuge und minimalen Aufwand für die Einrichtung.
- **Vielseitigkeit:** Obwohl sie in erster Linie für die Verwendung in Innenräumen konzipiert

sind, eignen sich einige Schwerkraft-Fahrradträger möglicherweise auch für die Verwendung im Freien in überdachten Bereichen oder geschützten Umgebungen.

## Produkte Bilder





## FAQ

1. Können Sie unser Logo auf die Produkte drucken?

- Ja natürlich. Geben Sie uns einfach Ihr Logobild und teilen Sie uns Ihre Anforderungen mit, Ihr Logo wird darauf perfekt dargestellt.

2. Können wir unser eigenes Design auf der Verpackung anbringen?

- Klar, die meisten unserer Kunden nutzen ihre selbst gestalteten Verpackungen.

3. Können wir Änderungen an Ihren Produkten vornehmen?

- Anpassung ist willkommen! Gerne unterstützen wir Sie bei der Verbesserung Ihrer Produkte und schützen Ihr Design.

4. Was ist Ihre Vorlaufzeit?

- Normalerweise 7 Arbeitstage für Muster, 30 Arbeitstage für Massenproduktion.