



ZWEIBEINSTÄNDER KS-35



PRODUKTBESCHREIBUNG

Produktbeschreibung und -anwendung

Fahrrad-Zweibeinständer, speziell gestaltet für den komfortablen und sicheren Stand von Stadt-, Reise- und Elektrofahrrädern, welche mit einer zentralen Montageplatte, mit einem Schraubenloch von (mindesten) 9,5 mm Durchmesser, ausgestattet sind.

BESONDERHEITEN

- Eine starke Feder ermöglicht den stabilen Stand des Fahrrades im abgestellten Zustand
- Die einstellbare Länge des Ständers ermöglicht die variable Nutzung an Fahrrädern von 24" bis 28".
- Mit zwei schwarzen PP Standfüßen für die Nutzung auf jedem Untergrund.
- Der Abstand von 195 mm zwischen den Standfüßen ermöglicht einen besonders stabilen Stand

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Zweibeinständer

- Strangpress-Aluminium Al-6061 (-T6 / -T4), in matt-silber eloxiert oder schwarz (Elektro-Tauchlack)
- Standfüße aus schwarzem Polypropylen, mit roten Druckknöpfen aus PP
- 14 Rastkerben in den Ständerbeinen ermöglichen die Einstellung für 24" bis 28" Fahrrädern

Befestigungsmittel

- 1 x verzinkte 3/8" Stahlschraube mit 8 mm Innensechskant für Inbus-Schlüssel
- 1 x verzinkte, stählerne Federscheibe

Maße

- Mindest-Länge 24": ca. 295 mm (von der Montageplatte bis zu jeden Standfuß)
- Maximale Länge 28": ca. 372 mm (von der Montageplatte bis zu jeden Standfuß)

Gewicht

500 g

MONTAGE**Montage & Wartung**

- Hinweise zur Montage des Ständers ersehen Sie bitte in der [Zweibeinständer-Montage-Anweisung](#)
- Bei schwergängiger Bewegung reinigen und ölen Sie bitte das Gelenk des Ständers.