



Einrichtungen 2

Fahrradparker

Funktion	Stabile Fahrradparker bieten abgestellten Fahrrädern, auch mit Gepäcktaschen, festen Halt und ermöglichen ein gleichzeitiges Anschließen von Rahmen sowie eines Laufrades.
Einsatzbereich	<ul style="list-style-type: none"> • vor Gaststätten • vor Sehenswürdigkeiten
Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • stabile Fahrradparker als Reihenanlage • siehe ADFC empfohlene Abstellanlagen: www.adfc.de/1852_1
Bemaßung	<ul style="list-style-type: none"> • bei Einstellung in einer Ebene: 70 cm Mindestabstand zwischen den Fahrrädern • bei abwechselnder Hoch-/Tiefeinstellung: 50 cm Mindestabstand zwischen den Fahrrädern
Vorteile/Nachteile	<ul style="list-style-type: none"> • fester Stand der Fahrräder auch mit Gepäck • kein Umkippen der Fahrräder möglich • Vorderräder werden nicht verbogen • Sicherung des Fahrrades durch Anschließen vom Rahmen und eines Laufrades • Hoch-/Tiefeinstellung ungünstig für beladene Fahrräder
Alternativen	<ul style="list-style-type: none"> • Anlehnbügel

Einrichtungen 2

Seite 2/2



Beispiel für einen stabilen
Fahrradparker