



PRODUKTBESCHREIBUNG

PEDAL

Produktbeschreibung und -anwendung

Fahrradpedal mit einem strapazierfähigen Polypropylen Körper, welches für die Nutzung an Kinderfahrrädern gestaltet ist.

BESONDERHEITEN

- · Diese Pedale sind mit einem Gleitlagersystem ausgestattet
- Die Pedale verfügen über geprüfte und beidseitig integrierte Rückstrahler

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Pedaltype

Ein "1 Komponenten-Pedal" aus schwarzem Polypropylen

Lagerung

Einstellbares Gleitlagersystem

Achse

- Bor-Stahl Achse, einsatzgehärtet 75HRA (+/-3)
- Gewinde 9/16"-20TPI (FG14.3)

Rückstrahler

- In den Pedal-Rahmen integriert
- Geprüfte Reflektoren (BS, JIS, TPP), entsprechend der deutschen StVZO (K367)

Maße

•98* x 64 x 29 mm (*Länge x Breite x Höhe)

*Länge = maximale Pedallänge im montierten Zustand (herausstehend aus der Tretkurbel)

Gewicht

294 g/Paar

Normen

Das Pedal ist TÜV getestet und zertifiziert. Es entspricht der Norm EN-14765 "Fahrräder für Kinder – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren"

MONTAGE

Montage & Wartung

- Hinweise zur Montage und Demontage der Pedale ersehen Sie bitte in den Pedal- Montage-Anweisungen
- Prüfen Sie den sicheren Zustand der Pedale vor jedem Fahrtantritt
- Wechseln Sie die Pedale aus wenn die Trittflächen abgetreten sind

OPTIONEN

- Dieses Pedal ist auch mit einem ¹/₂-Zoll Gewinde erhältlich.
 Nähere Informationen finden sie unter SP-481SB 1/2"
- Ein "2 Komponenten Kinder Pedal" mit einem Polypropylen Körper, rutschhemmenden TPE Tretflächen und drei Rückstrahlern ist erhältlich. Nähere Informationen finden sie unter <u>SP-833.</u>