



# PEDAL SP-2600



## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Produktbeschreibung und -anwendung

Fahradpedal mit einem Druckguss Aluminium Körper, welches insbesondere für die Nutzung an Reise- und Geländefahrrädern gestaltet ist.

## BESONDERHEITEN

- Ein hochwertiges, gedichtetes Lagerungssystem ermöglicht reibungsfreie Rotation
- Die Pedale verfügen über beidseitig angebrachte, geprüfte Rückstrahler

## TECHNISCHE INFORMATIONEN

### Pedaltype

“**Aluminium-Pedal**”, bestehend aus:

- Druckguss-Aluminiumkörper, sandgestrahlt und elektrostatisch tauchlackiert
- Silberfarbenes Streifendesign durch CNC-Bearbeitung.

### Lagerung

- Wartungsfreie „Industrielagerung“ auf beiden Seiten des Pedals
- Jedes Pedal ist mit einem Rillenkugellager und einem Gleitlager ausgestattet

### Achse

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

### Rückstrahler

- An den Trittrahmen angesteckt

- Geprüfte Reflektoren (BS, JIS, TPP), entsprechend der deutschen StVZO (K369)

**Maße**

102\* x 78 x 23 mm (\*Länge x Breite x Höhe)

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

**Gewicht**

272 g/Paar

**Normen**

Das Pedal ist der Europäischen Norm entsprechend gestaltet und konstruiert

*EN-14766 "Geländefahrräder (Mountainbikes) – 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