



PEDÁL SP-822

POPIS PRODUKTU

Popis produktu a použití

Pedál s protiskluzovou úpravou na obou stranách a odolným Polypropylenovým tělem, speciálně navrženým pro použití na city a trekkingových kolech.

VLASTNOSTI

- Nový “odlehčený” ložiskový systém poskytuje podstatné snížení hmotnosti a výšky pedálu
- Pedál SP-822 má z obou stran integrovaný homologovaný retro-reflektor a zapouzdřený ložiskový systém

TECHNICKÉ INFORMACE

Typ pedálu

“2 složkový pedál”, s:

- Polypropylenovým černým tělem
- Povrchovou vrstvou z TPE (Thermo-Plastic-Elastomer), šedou

Ložiskový systém

- Nastavitelný odlehčený kónický kuličkový ložiskový systém z obou stran
- 14 x 3/32” kusů ložiskových kuliček z obou stran

Osa

- Borová ocel, tepelně zpracovaná na 75HRA (+/-3) tvrdosti
- Závit 9/16”-20TPI

Retro Reflektory

- Integrovaný/zabudovaný v rámečku

- Homologovány (BS, JIS, TPP) i podle německých StVZO předpisů (K370)

Rozměry

103* x 77.5 x 26 mm (*délka x šířka x výška)

**Délka = maximální délka pedálu po plném namontování*

Hmotnost

242 g/pár

Normy

Pedál prošel testem TUV a je certifikován pro všechny EN normy

EN-14764 "City a Trekkingová kola - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody"

INSTALACE

Instalace & Údržba

- Pro získání instrukcí k instalaci pedálu jděte na [montážní návod pro pedály](#)
- Zkontrolujte pedál před každou jízdou
- Vyměňte pedál při jakémkoli poškození
- Možnost nastavení a lubrikace ložiskového systému

OPTIONS

- K dispozici je podobný "3 složkový pedál", s aluminiovým tělem, Polypropylenovým rámečkem a s protiskluzovými plochami z TPE. Více informací naleznete na [SP-823](#).
- Navíc je tento "3 složkový pedál" vyráběn s „high-end“ CrMo osou a odlehčeným "zapouzdrěným kartridžovým" ložiskovým systémem. Více informací na [SP-2823](#).