



Product Release



Stevig en betrouwbaar: SQlab 50X-pedalen

Het kunststof platform van de 50X-pedalen is versterkt met glasvezels (30%). Het platform met 11 pinnen per kant biedt een groot contactoppervlak (110x105 mm) met een licht concave vorm, voor maximale grip. In tegenstelling tot sommige andere pedalen ontbreken storende bobbel rond de as. Lang verhaal kort: de SQlab 50X-pedalen hebben niet het dunste profiel, zijn niet de lichtste, maar zijn wel bovengemiddeld sterk en duurzaam, met een enorme hoeveelheid grip. De 50X-pedalen zijn natuurlijk wel een echt SQlab-product. Ze komen daarom in drie verschillende aslengtes, zodat rijders met grote voeten niet meer hun schoenen langs de cranks of de achterbrug hoeven schuren omdat de as te kort is.

Waarom vezel versterkt kunststofcomposiet? Ons taai compositiemateriaal is beter bestand tegen onvrijwillig contact met stenen en rotsen dan vergelijkbare pedalen met een aluminium platform. Om die reden brengt SQlab de 50X-pedalen uitsluitend met een compositieplatform en is er geen aluminium uitvoering. Per zijde telt het SQlab 50X-pedaal 11 pinnen. De pedaalpinnen worden er via de onderzijde met een inbuskop ingedraaid. Sterk en makkelijk te vervangen. Goede, hoogwaardige lagers zijn essentieel voor een lange levensduur. SQlab gebruikt daarom Japanse precisielagers aan de buitenkant

en glijlagers aan de binnenzijde. De drie verschillende aslengtes waarborgen een natuurlijke voetpositie op het pedaalplatform; met name bij grotere voeten, een V-vormige voetpositie of rijders met een grotere zitbotjesafstand (die over het algemeen een grotere Q-factor vereist). De licht concave vorm van het pedaalplatform maakt een meer ergonomische positionering van de voet mogelijk en creëert tegelijkertijd heel veel extra grip. Om het platformoppervlak te maximaliseren is de asbehuizing verzonken in het platform, dus zonder storende bobbel in het midden van het platform.

Aslengte:

-5 mm, 0 mm, +5 mm (verschillende assen, het formaat van het platform is gelijk: S M L)

Materiaal:

Glasvezelversterkte kunststof, 30 % glasvezel en chromo-stalen assen

Gewichten:

429 g, 436 g, 445 g

Adviesprijs:

79,95 €

Made in Taiwan

50X



Gravity & E-Performance

