

MANUAL



By



ORGULHOSAMENTE 100%

CONGRATULAÇÕES

Você acaba de adquirir um produto da linha Pro Shock System[®] projetado e desenvolvido com a mais alta tecnologia, garantindo um excelente padrão de qualidade, atendendo as necessidades mais exigentes do mercado.

Este manual contém informações importantes para sua segurança e instruções do uso do produto e suas propriedades.

⚠ ATENÇÃO

LEIA ATENTAMENTE TODAS AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL ANTES DA MONTAGEM OU UTILIZAÇÃO DO PRODUTO.

Caso encontre alguma dúvida procure o revendedor mais próximo ou entre em contato conosco pelos nossos canais de comunicação.

Fone: (12) 3912.8350 www.proshock.com.br e-mail: proshock

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Quadro em ligada alumínio 6061-T6 solubilizado e envelhecido parcialmente após a solda.

Peso (medida 15,5): 1710g (+/-10%)

Peso (medida 17,5): 1780g (+/-10%)

Peso (medida 19,5): 1995g (+/-10%)

Pintura líquida com acabamento clear coat

Componentes do quadro: gancheira forjada removível, par de pinos suportados de freio.

Tamanhos: Pequeno (15,5"), Médio (17,5") e Grande (19,5")

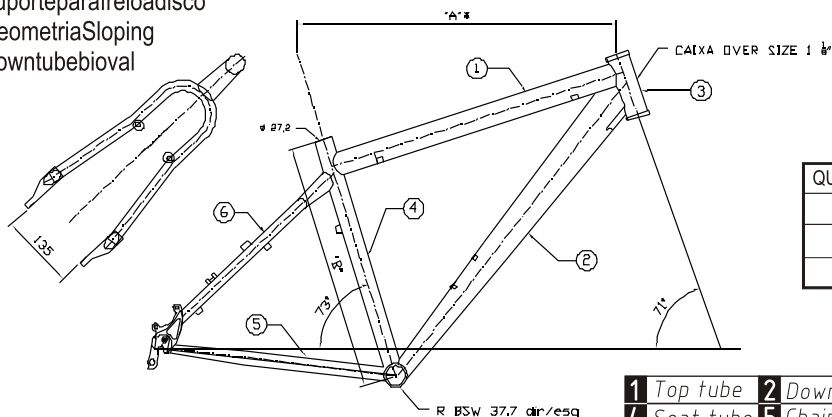
Chainstay conificado e ovalizado

Balança traseira monostay

Suporte para freio a disco

Geometria Sloping

Downtube bieval



QUADRO	A (mm)	B (mm)
15,5	530	395
17,5	574	442
19,5	628	495

- | | | | | | |
|---|-----------|---|------------|---|-----------|
| 1 | Top tube | 2 | Down tube | 3 | Head tube |
| 4 | Seat tube | 5 | Chain stay | 6 | Seat stay |

* Medida de projeto cotada na posição horizontal, paralelo ao solo, do centro do seat tube ao centro do head tube

! ATENÇÃO

Este quadro foi desenvolvido e projetado para ser utilizado na categoria *Cross Country*. Não recomendamos a utilização em outras modalidades (*Freeride, Down Hill, Urban Assault, etc*).

A utilização indevida do produto pode resultar em falhas na estrutura podendo causar acidentes com consequências graves.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM



ATENÇÃO



Para a montagem dos componentes no quadro é aconselhável procurar uma oficina especializada; a montagem não apropriada pode comprometer a estrutura do quadro, podendo causar acidentes com consequências graves.

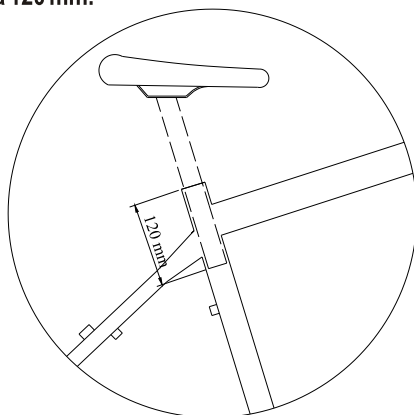
Todos os componentes da bicicleta devem ser montados e ajustados seguindo as especificações do fabricante, pois todo o quadro é produzido dentro das normas, respeitando medidas padrões.

A montagem das pistas de rolamento do garfo, deve ser efetuada por mão-de-obra especializada e devem respeitar as medidas do quadro, para não comprometer a estrutura e causar trincas no “*Head Tube*”.

Ao instalar o movimento central do quadro, deve-se tomar os cuidados necessários para que não ocorra danos na rosca. Caso haja dificuldade ao rosquear o conjunto (movimento central - quadro), pare a operação de montagem e procure uma oficina especializada.

Para sua segurança certifique-se que o conote do selim esteja inserido no “*Seat Tube*” com pelo menos 120mm, como mostrado na figura abaixo. Caso esta condição não seja respeitada pode ocorrer danos estruturais, podendo causar acidentes graves.

Nota: Alguns fabricantes demarcam no canote a altura mínima permitida, a qual deverá ser respeitada quando superior a 120 mm.



RECOMENDAÇÕES

É indispensável o uso correto de capacete e luvas apropriados para a prática de *mountain bike*, pois a não utilização dos mesmos pode causar acidentes graves ou até mesmo fatais. O uso de capacete é absolutamente indispensável para a sua segurança, em qualquer que seja a forma de utilização de sua bicicleta. Ao efetuar a aquisição, escolha um modelo que atenda aos padrões internacionais de resistência, e ajuste-o corretamente em sua cabeça antes de começar a pedalar.

É importante que as luvas sejam confeccionadas especialmente para ciclistas, que além de proporcionarem conforto, diminuem os riscos de ferimentos nas mãos em caso de queda.

Utilize sempre produtos Pro Shock System® originais, pois são projetados e desenvolvidos de acordo com as necessidades de cada modalidade a qual é destinado, garantindo sempre uma excelente performance na prática de esportes.

Evite “dar carona”, pois sua bicicleta é um veículo individual. Levar outras pessoas no bagageiro ou no quadro é desaconselhável e arriscado.

GARANTIA

O seu quadro PROSHOCK SYSTEM® Teaser Cindy é garantido por 01 ano a partir da data de aquisição quanto a defeitos de fabricação. A cobertura em garantia compreende todo o quadro, desde que utilizado em condições normais de operação e de montagem descritas neste manual. A cobertura não inclui problemas oriundos de instalação inadequada, uso fora dos limites de operação normais de um mountain bike, uso em competições, quedas ou acidentes, impactos frontais e/ou laterais, danos ao acabamento superficial, danos provocados por agentes da natureza (chuva, salinidade, umidade, terra), uso de produtos químicos corrosivos e/ou ácidos, sinais de violações externas e/ou internas, ajuste interno ou conserto por pessoa não credenciada, sinistro (roubo e/ou furto), adulterações ou rasuras no Certificado de Garantia ou a Nota Fiscal, número de Série/Modelo for removido, danificado ou adulterado, etc. Para requerer serviços em garantia é imprescindível a apresentação deste certificado, preenchido com o carimbo da loja que efetuou a venda. Eventuais despesas relativas à remessa e retorno do item reparado correrão por conta do usuário comprador. Esta garantia é válida apenas em território brasileiro.

A PSS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA obriga-se a prestar os serviços acima referidos, tantos os gratuitos como os remunerados, somente nas localidades onde mantiver oficinas de serviços, próprias ou especificamente autorizadas, para atender este produto.

O proprietário-consumidor será, portanto, o único responsável pelas despesas e riscos de transporte deste produto à oficina autorizada PRO SHOCK SYSTEM®, mais próxima (ida e volta).

Importante: Esse termo de Garantia só tem validade se for devidamente preenchido e carimbado pelo revendedor.

GARANTIA

NOME DO PROPRIETÁRIO: _____

REVENDEDOR: _____

DATA DE AQUISIÇÃO: _____

NÚMERO DE SÉRIE: _____

PROSHOCK SYSTEM

PSS Indústria e Comércio Ltda.

Rua Gregório Gurevich, 31 Jd. Diamante CEP 12223-140

São José dos Campos-SP

Tel/PABX: (0**12) 3912-8350

Site: www.proshock.com.br e-mail: proshock@proshock.com.br