

Manual do Proprietário
PROSHOCK VENTA



vá de bike, vá de
PROSHOCK[®]

CONGRATULAÇÕES

PARABÉNS! 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@proshock.com.br

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Quadro em liga de alumínio 6061-T6 solubilizado e envelhecido artificialmente após a solda.

Tubos conformados mecanicamente e com espessura tripla.

Caixa de direção semi-integrada

Canote do selim – diâmetro 30,9 mm

Disco do freio – diâmetro máximo 170 mm

Pneu máximo 2,35 polegadas

Pintura líquida com acabamento *Water Slide*

Cores: Branco Pérola e Preto Brilhante

Ganacheira removível forjada

Balança traseira *monostay*

Geometria *sloping*

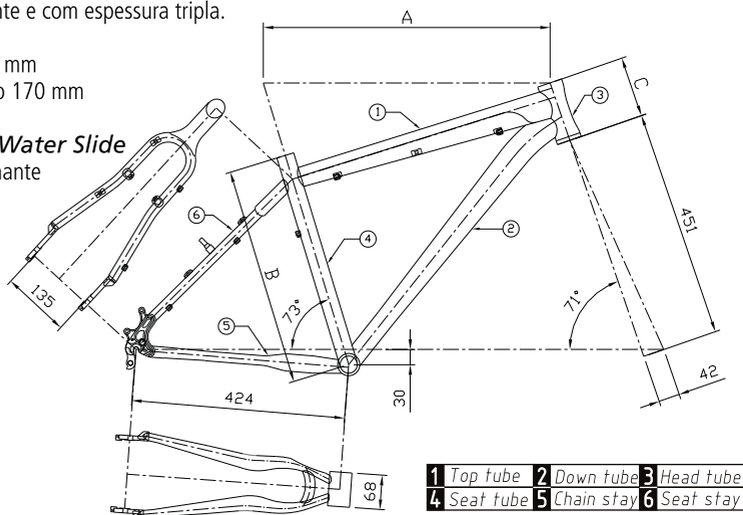
Tamanhos:

15,5" – Pequeno

17" – Médio

19" – Grande

21" – Extra grande



Características

QUADRO	A (mm) *	B (mm)	C (mm)	Peso **
15,5"	550	394	115	1.650g
17"	570	432	120	1.700g
19"	595	483	130	1.800g
21"	625	533	150	1.950g

*Medida de projeto cotada na posição horizontal, paralelo ao solo, do centro do seat tube ao centro do head tube. **Peso em gramas, podendo variar em 5% para mais ou para menos.

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

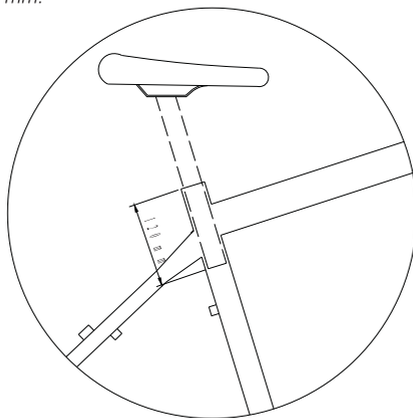


Para a montagem dos componentes no quadro é aconselhável procurar uma oficina especializada; a montagem não apropriada pode comprometer a estrutura do quadro, podendo causar acidentes com consequências graves. Todos os componentes da bicicleta devem ser montados e ajustados seguindo as especificações 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. Caso essa operação seja feita de forma inadequada, pode gerar trincas no head tube e comprometer a estrutura do quadro. .

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 no **Seat Tube** com pelo menos 120mm, como mostrado na figura abaixo. Caso esta condição não seja respeitada podem ocorrer danos estruturais, podendo causar acidentes graves.

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

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



venta

ATENÇÃO

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, diminuam 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® Venta é garantido por 18 meses 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. O envio do produto no período de garantia terá despesas por conta do cliente/loja e o retorno ficará por conta da ProShock, conforme consta do site da empresa – www.proshock.com.br. Esta garantia é válida apenas em território nacional (Brasil).” A PSS Indústria e Comércio Ltda. obriga-se a prestar os serviços acima referidos, tanto 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 Proshock System®, mais próxima (ida e volta).

PROSHOCK VENTA

GARANTIA

Nome do Proprietário: _____

Nome do Revendedor: _____

Data da Compra: _____

Nº de Série: _____

www.proshock.com.br (12) 3912-8350

Rua Gregório Gurevich, 31 - Jd. Diamante - São José dos Campos - SP - CEP: 12223-140



Tecnologia e inovação com sustentabilidade