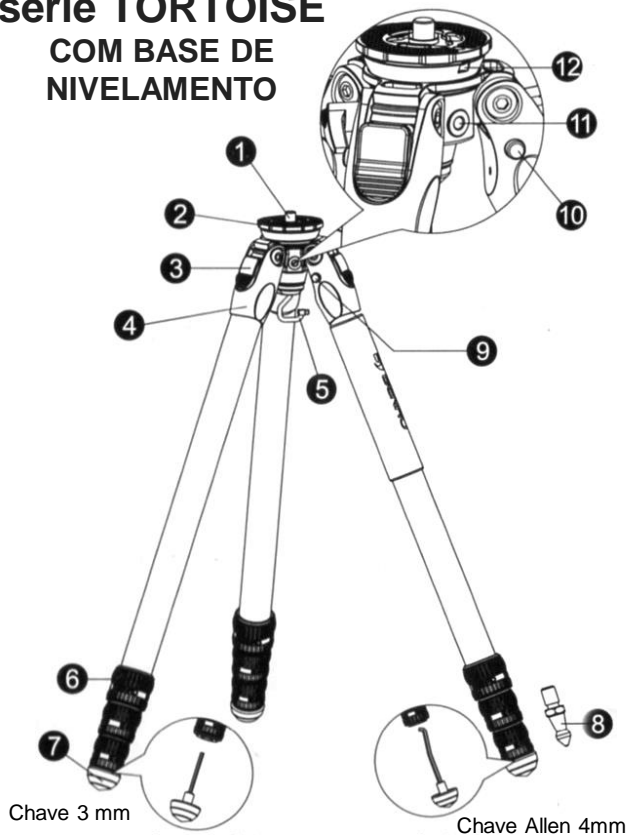


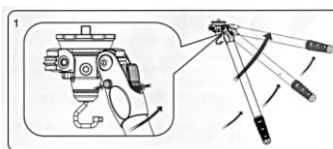
série TORTOISE COM BASE DE NIVELAMENTO



1. Parafuso 3/8" de montagem da cabeça
2. Prato (plataforma de montagem) e nivelador
3. Alavanca de ajuste do ângulo da perna
4. Conector de articulação da perna
5. Gancho de peso com chave Allen 4mm
6. Trava de rosca (twist) da perna
7. Pé de borracha
8. Pé de aço intercambiável
9. Trava do nivelador rápido
10. Botão de liberação
11. Rosca 1/4" para montagem de acessórios
12. Parafuso de fixação da cabeça no prato

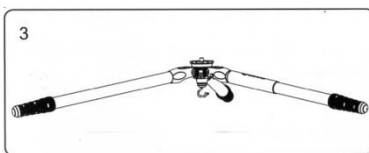
Produzido por:

Benro Image Technology Industrial Co., LTD
www.benro.com



Ajuste automático do ângulo das pernas (Figura 1 e 2)

Os tripés da série Tortoise possuem um sistema de ajuste automático do ângulo das pernas. Não é necessário puxar a trava de ajuste do ângulo da perna ao usuário. Basta pressionar a alavanca (3) de ajuste do ângulo para destravar. Agora você pode levantar a perna até o ponto máximo, o que automaticamente reativará a alavanca de travamento, permitindo que você selecione qualquer um dos ângulos da perna. Se você não quiser levantar a perna até o ponto máximo, desative a alavanca de travamento pressionando o botão de liberação (9).



Fotografia em ângulo baixo (Figura 3)

Ajuste as pernas em ângulo amplo para posicionar próximo ao solo.

Gancho de peso e chaves embutidas para ajustes (Figura 4)

Para ajudar a estabilizar o tripé durante condições de vento, pendure uma bolsa de câmera, saco de areia ou item semelhante no gancho. Cuidado para não sobrecarregar o tripé.

Use as 2 chaves 4mm (do gancho e pé) para regular a tensão da articulação (4).

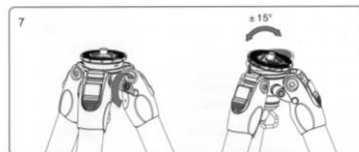
Dobrando e guardando (Figura 5)

Ajuste altura das pernas (Figura 6)

Cada seção da perna pode ser ajustada para o comprimento desejado girando a trava em meia volta até que a perna esteja livre para deslizar. Alcançando o comprimento desejado, gire-o no sentido anti-horário até que a seção da perna esteja seguramente travada. Repita este passo para cada perna até que o tripé esteja ajustado à altura desejada.

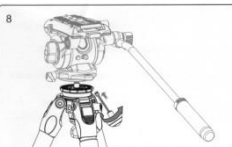
Para evitar danos acidentais ao seu equipamento, sempre remova a câmera do tripé antes de ajustar as seções das pernas.

Antes do uso, verifique se os pés de borracha estão firmemente rosqueados.



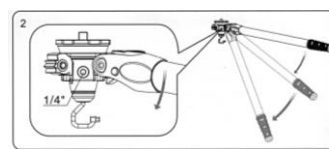
Nivelador (Figura 7)

Para ajustar o nivelamento, gire o botão (9) no sentido anti-horário para destravar e regular a plataforma e, em seguida, gire no sentido horário para travar. O ângulo do botão pode ser modificado: puxe-o para fora e solte-o quando estiver na posição correta.



Firmando a cabeça no prato (Figura 8)

Depois de montar uma cabeça no tripé, você pode apertar o parafuso por baixo do prato para evitar que a cabeça se solte. Não aperte demais o parafuso para não danificar a cabeça.



Obrigado por escolher Benro!
Por favor, leia as instruções gerais antes de usar o equipamento

INSTRUÇÕES GERAIS

	Não ultrapasse o limite máximo de peso:
	Verifique sempre se as travas e dispositivos estão firmes antes de montar a câmera e ao fotografar, para evitar acidentes.
	Remova a câmera do tripé para transportar.
	Não esfregue o nível de bolha - pode haver perda temporária na precisão do dispositivo.
	Para sua segurança, não deixe o equipamento próximo a uma fonte de eletricidade e substâncias químicas corrosivas.
	Evite deixar a cabeça em alta temperatura durante muito tempo, como por exemplo exposto diretamente à radiação solar, ou dentro do carro debaixo de sol durante várias horas.
	Não utilize o produto em temperatura inferior a -20 ° C ou superior a 70 ° C. Não é recomendável usar na água do mar.
	Ao trabalhar em espaços públicos, deixe longe do alcance de crianças e tome cuidado para evitar acidentes.
	Após usar em ambientes com umidade, poeira, areia e vento, é recomendável limpar o equipamento com um pano macio e secar. Utilize detergente neutro e enxague com água, secando em seguida com um pano seco. Remova toda a areia, pó e sujeira das travas e partes móveis.

Importado por: Tecnocroma Imagem e Comércio Ltda

CNPJ 64.915.218/0001-59

www.benro.com.br

Contato: tel: (11) 3258-2332 tecnocroma@gmail.com

Assistência técnica: R Araquã, 125 Bela Vista
São Paulo-SP CEP 01306-020