

CROSS PS 7510



**BURG
WÄCHTER**

profi
scale

CROSS



≤ 8 m

precision
±0,1°

ProfiScale CROSS
Medidor de ângulos por laser

pt Manual de Instruções

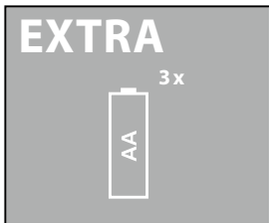
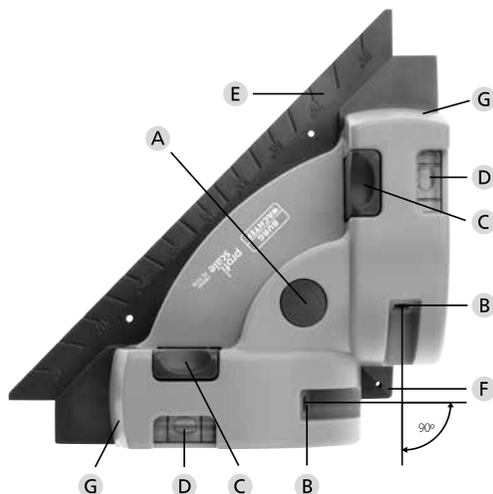
BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

BA CROSS 06/2015

www.burg.biz



profi scale



Introdução

O medidor de ângulos por laser CROSS PS 7510 é prático e fácil de usar. O CROSS PS 7510 projeta 2 linhas de laser num ângulo de 90° e é ideal para instalação de mosaicos e soalho flutuante. Permite colocar mosaicos, de forma fácil e ordenada, e fazer cortes retos corretos. Os níveis de bolha de ar incorporados facilitam o alinhamento. Dispõe de ventosas para poder ser fixado em superfícies lisas e escorregadias. A escala graduada permite realizar trabalhos na diagonal em incrementos de 5°.

Imagem

- A Botão parar ligar / desligar
- B Orifício de saída do raio laser
- C Botões para fixar as ventosas
- D Níveis de bolha de ar
- E Escala na diagonal com incrementos de 5°
- F Esquadria alinhada com os raios laser
- G Advertência de laser

Avisos de segurança



Atenção – Raios laser
Não olhe para o raio laser
EN 60825-1:1994 + A1:2002 + A2:2001
Pmax < 1 mW; λ = 650 nm

Risco de lesões corporais se as seguintes instruções não forem cumpridas:

1. As instruções devem ser lidas cuidadosamente antes de utilizar o dispositivo para garantir um trabalho seguro. Conserve as instruções.
2. As advertências no dispositivo não devem nunca de estar danificadas ou ser retiradas do dispositivo.
3. Antes de utilizar o dispositivo pela primeira vez, cole as etiquetas de advertência que lhe são fornecidas na sua língua no dispositivo.
4. Nunca aponte o laser para os olhos de outras pessoas ou animais. Não olhe fixamente para o feixe de luz e não concentre a luz do laser através de meios óticos auxiliares. Isto pode causar lesões oculares.
5. Não permita nunca que crianças utilizem a ferramenta de medição a laser. Podem causar lesões involuntárias em si próprias ou em outras pessoas..
6. Desligue sempre o laser depois da realização do trabalho ou durante intervalos longos.
7. O dispositivo de medição só pode ser reparado por técnicos devidamente qualificados e devem utilizar-se exclusivamente peças originais para garantir a segurança do dispositivo e para não invalidar a garantia.
8. Não utilize o dispositivo em ambientes inflamáveis e explosivos.
9. Retire as pilhas se não usar o dispositivo durante muito tempo.

Garantia

Muitos parabéns,
Decidiu adquirir a tecnologia de medição de qualidade ProfiScale da BURG-WÄCHTER. A BURG-WÄCHTER oferece uma garantia de 2 anos a partir da data de aquisição. A garantia não cobre danos resultantes de uso excessivo, mau uso ou armazenamento inadequado, desgaste normal e defeitos que apenas afetem ligeiramente o valor ou a função. As adulterações não autorizadas invalidam a garantia. Caso haja uma reclamação de garantia, devolva o dispositivo completo, incluindo embalagens, descrição e pilhas, assim como a prova de compra ao revendedor.

Dados técnicos

Comprimento da linha laser	Máx. 8 m (dependendo da iluminação)
Exatidão	+/- 0,1°
Potência de saída do laser	< 1 mW
Comprimento de onda laser	650 nm
Temperatura de funcionamento	0°C a 40°C
Fonte de alimentação	3 pilhas 1,5V AA (ex.: LR 6)
Dimensões	150 x 150 x 51 mm

Funcionamento

- Coloque o dispositivo no chão, na horizontal.
- Use o botão A para ligar e desligar o dispositivo.
- No caso de superfícies lisas e escorregadias, prima os botões C para fixar o dispositivo.
- É imprescindível seguir os avisos de segurança.
- Quando terminar o trabalho, desligue o dispositivo, uma vez que o mesmo não se desliga automaticamente.
- Durante a realização do trabalho, verifique a posição do dispositivo, uma vez que o mesmo não se nivela automaticamente.

Substituição das pilhas

Se depois de ligar o dispositivo as linhas laser não forem visíveis, desligue o dispositivo, abra o compartimento das pilhas na parte traseira do mesmo e substitua as pilhas.

Eliminação

Caro cliente,
Por favor, ajude a evitar desperdícios. Se num determinado momento pretender desfazer-se deste produto, por favor, lembre-se que existem muitos componentes feitos de materiais preciosos neste dispositivo que podem ser reciclados.



Informamos que os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos, assim como as baterias, não deverão ser descartados no lixo doméstico, devendo ser separados. Informe-se junto das autoridades competentes na sua cidade/comunidade sobre os pontos de recolha de lixo elétrico.



Em caso de dúvidas a respeito da declaração de conformidade CE, entre em contacto connosco através de info@burg.biz