

NÍVEL A LASER

Para que serve?

O nível a laser serve para traçar em objetos linhas retas e ortogonais com feixes de luz. O nível a laser possui um pêndulo que garante que essas linhas de luz mantenham-se ortogonais em relação à terra, não dependendo de achar uma ortogonalidade no ambiente construído.



Como utilizar?

O nível vem acompanhado de um tripé, você encaixa o equipamento no tripé, com cuidado para garantir que esteja bem encaixado e não caia. Em seguida você pode ligar o aparelho e as linhas já surgirão. É importante verificar que, caso o aparelho esteja muito torto, o mecanismo de pêndulo dele não é capaz de ajustar a ortogonalidade e ele deve apitar. Dessa forma você deve ajustar o comprimento de cada pé do tripé para garantir que o desnível esteja dentro do limite de ajuste da máquina.

Como limpar?

A limpeza pode ser feita com um pano úmido bem torcido, garantindo que não entre água em seu interior.