

Laser rotativo hedue Q1 na mala

Laser rotativo autonivelante com baterias padrão e certificado de teste. Para todos os trabalhos de nivelamento horizontal.

Código QR no aparelho O compacto laser de construção hedue Q1 é preciso com uma exatidão de nivelamento de 1 mm a 10 m. Pode confiar nisto, porque a hedue, na Alemanha, calibra cada laser rotativo antes da entrega. Pode obter o certificado através do código QR afixado no aparelho.

Pilhas standard recarregáveis! O laser rotativo hedue Q1 é alimentado por quatro pilhas AA recarregáveis. O compartimento das pilhas é fácil de abrir e as pilhas são fáceis de retirar. Pode recarregar as pilhas com o carregador externo (incluído no volume de fornecimento). Retire também as pilhas se não utilizar o laser de construção durante um longo período de tempo, protegendo assim os valiosos componentes electrónicos de danos causados por fugas de pilhas.

Operação simples - Este laser rotativo tem uma operação radicalmente simplificada. Existem apenas dois botões no próprio laser de construção: On/Off e Anti-Shake. As funções adicionais são fornecidas apenas com o controlo remoto. Isto permite a um utilizador ocasional deixar o aparelho sem o controlo remoto. Assim, o utilizador tem a segurança de saber que o aparelho só pode ser operado em rotação autonivelante. As medições incorrectas causadas por uma operação incorrecta são assim excluídas.



Autonivelamento horizontal por servomotores até 5° de inclinação.



Compartimento de baterias de fácil acesso e alimentado por baterias padrão.

Características

- **Caixa à prova de chuva.**
- **Inclinação manual dos eixos X e Y.**

Você pode desligar o controle de nível. O dispositivo então gira em qualquer posição inclinada. O ajuste fino da inclinação é então possível com as quatro teclas de setas.
- **Exibição de taludes desligando a função de auto-nivelamento.**
- **Pode ser utilizado em tripés e suportes de parede com rosca de 5/8".**
- **Precisão testada com certificado gratuito no dispositivo. (Código QR legível com smartphone).**

Os dispositivos são testados individualmente e entregues com um certificado de calibração.
- **Quilometragem mais longa e maior segurança com o botão de pausa.**

Utilize o botão Pausa para parar a rotação e desligar o feixe laser. O monitoramento de nível permanece ativo e verifica

permanentemente o alinhamento exato da máquina. Isto permite reiniciar a rotação a qualquer momento após uma interrupção no trabalho. Isto aumenta a segurança em estaleiros de construção movimentados e o spArt também aumenta a energia.

- **Trabalhar com luz brilhante e a longas distâncias em conjunto com recetores de laser.**
- **Autonivelamento horizontal por servomotores até 5° de inclinação.**
- **Laser rotativo em caixa de madeira com pilhas, carregador, controlo remoto e recetor de laser com suporte.**
- **Compartimento de baterias de fácil acesso e alimentado por baterias padrão.**



Pode ser utilizado em tripés e suportes de parede com rosca de 5/8".



Precisão testada com certificado gratuito no dispositivo. (Código QR legível com smartphone).



Dados técnicos

Área de trabalho com recetor de laser	500 m
Alcance horizontal autonivelante	5°
Precisão de nivelamento	1 mm / 10 m
Velocidades de rotação rpm	600
Classe laser	II
Diodo Laser	635 nm
Laserfarbe	rot
Ângulo de abertura da função da linha	10°, 25°, 50°
classe de protecção IP	IP54
Alcance de recepção do controlo remoto	20 m, 360°
Tipo de bateria	AA
Número de baterias	4
Tempo de operação em horas	10
Rosca do tripé	5/8"
Temperatura de funcionamento	-10°C - +45°C
Peso	1,2 kg
Garantia / Meses	24
EAN	4012589821415

Âmbito da entrega

- Mala
- Certificado de teste
- [Recetor de laser hedue E2](#)
- Controle remoto
- Baterias Alkaline
- Carregador de bateria
- QuickstArt