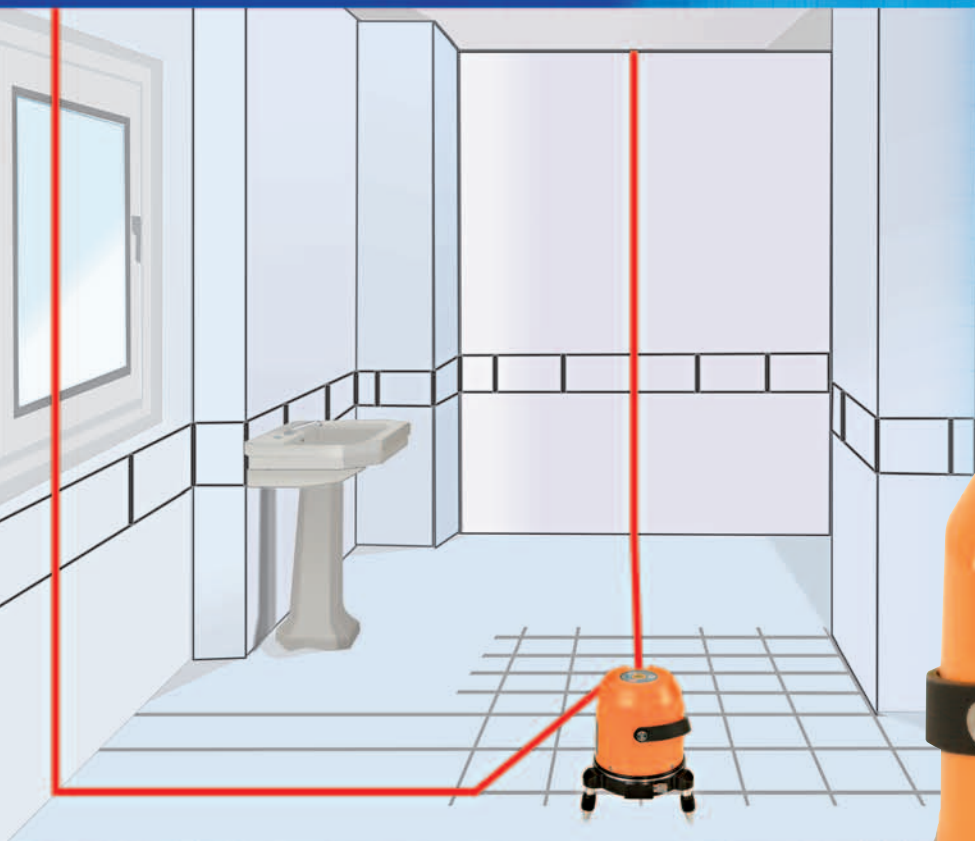




TCL 30

THEIS CROSS-LINE LASER



Automatischer Kreuzlinien-Laser

Automatic Cross-line Laser

Laser en croix et à ligne automatique

- 20°
- 30°
- 40°
- 50°
- 60°
- 70°
- 80°
- 90°
- 100°
- 110°
- 120°
- 130°
- 140°
- 150°



Merkmale

Der THEIS TCL 30 ist ein selbstnivellierender **Kreuzlinienlaser**. Damit die Nivelliereinrichtung beim Transport nicht beschädigt wird, ist eine Transportsicherung installiert. Falls die Nivelliergrenze – auch unbeabsichtigt – überschritten wird, blinkt der Laser und schaltet aus. Somit sind Fehlmessungen ausgeschlossen. Der Laser verfügt über einen Endlos-Seitenfeintrieb 360°.

Einsatzgebiete

Durch seine umfangreichen Funktionen ist der TCL 30 insbesondere für den Innenausbau geeignet, zum Ausrichten von Wänden, Fliesen, Decken usw.



Features

The THEIS TCL 30 is a self-levelling **cross-line laser**. A transport safety device is installed so that the level is not damaged during transport. If the level limit – even inadvertently – is exceeded, the laser blinks and switches off. Therefore incorrect measurements are impossible. The laser is equipped with an infinite 360° side graduation.

Applications

With a multitude of functions, the TCL 30 is particularly suitable for interior construction, for aligning walls, tiling, ceilings, etc.



Caractéristiques

Le THEIS TCL 30 est un **laser en croix** et à ligne automatique. Afin que les équipements de nivellement ne soit pas endommagés pendant le transport, un dispositif de sûreté a été installé. Au cas où la limite de nivellement serait dépassée – même involontairement – le laser se met à clignoter et s'éteint. Des mesures erronées sont donc exclues. Le laser est équipé avec vis de rappel infinie 360°.

Applications

Grâce à ses nombreuses fonctions, le TCL 30 est particulièrement bien adapté à l'aménagement intérieur pour l'alignement des murs, carrelages, plafonds etc.

Technische Daten · Technical Data · Caractéristiques Techniques



TCL 30

Kreuzlinienlaser TCL 30

Cross-line laser TCL 30 · Laser en croix et à ligne TCL 30

Laserklasse Laser class · Classe de laser	2
Wellenlänge Wave length · Longueur d'onde	635 nm
Ausgangsleistung Output · Puissance de sortie	max. < 1 mW
Selbstnivellierbereich Self-levelling range · Plage d'auto nivellement	± 2,5°
Reichweite (Radius) Range (radius) · Plage de travail (rayon)	≈ 10 m
Mit Empfänger (Option) With detector (option) · avec Récepteur (option)	≈ 50 m

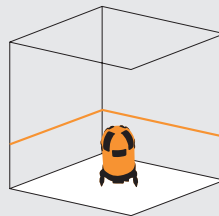
Lieferumfang

Delivery contents · Contenu de la livraison

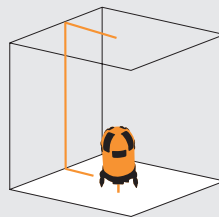
- Metallschutzkasten mit Trageriem**
Metal protective case with carrying belt · Coffret de protection en métal avec bride
- Laserbrille**
Laser glasses · Lunettes pour vision laser
- Zieltafel**
Target plate · Signal de visée



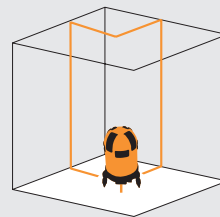
H



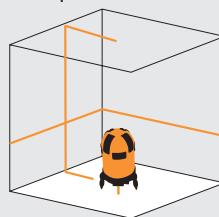
V₁ + Lot



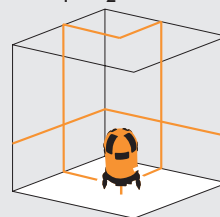
V₁ + V₂ + Lot



H + V₁ + Lot



H + V₁ + V₂ + Lot



Änderungen vorbehalten
Subject to changes · Toutes modifications réservées

Zubehör · Accessories · Accessoires

- Empfänger TEK**
Detector TEK · Récepteur TEK
- Klemmstativ**
Clamp tripod · Trépied à pince
- Kurbelstativ**
Elevator tripod · Trépied à crémaillère



Unser Programm · Our programme · Notre programme

