

Kruislaser SCL-D

Zelfnivellerende kruislaser met loodrechte straal opwaarts en neerwaarts / Met laserontvanger geleverd / Projecteert een horizontale en een verticale lijn

De kruislaser is een zelfnivellerende laser voor binnen- en buitenbereik in een robuuste behuizing. De kruislaser wordt in een complete set met laserontvanger en verdere toebehoren geleverd. De bediening is zeer eenvoudig. U kunt met slechts een druk op de knop een verticale of horizontale lijn of een kruis projecteren. De mogelijkheid het kruis vast te zetten en vervolgens te laten zakken of omhoog te bewegen is een verder voordeel. Het automatische nivelleerbereik van de kruislaser maakt de bediening nog aangenamer, waardoor u geen uitgebreide uitlijning hoeft te verrichten. Ideaal is de kruislaser bij veranderingen in het buiten- of binnengebied, bij elektra-installaties, bij het leggen van tegels, kabels en nog veel meer. Mocht u vragen hebben over de [kruislaser SCL-D](#), dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze kruislaser en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Met loodrechte straal opwaarts en neerwaarts
- Zelfnivellering tot $\pm 4^\circ$
- Bedrijfsduur ca. 10 uur (Alkaline)
- Zelfnivellerende laser
- Met ontvanger LD200
- Laserklasse 2 (EN60825-1)

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Instituteweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl



Gebruikersvoorbeelden

Hier ziet u gebruikersvoorbeelden van de kruislaser SCL-D. Hij is zowel binnen als buiten inzetbaar. Door de pulsmodus is de laser zeer goed zichtbaar.



Technische specificaties van de kruislaser SCL-D

Arbeidsgebied	15 m (lijnfunctie) 30 m (loodlijnfunctie) 50 m met ontvanger
Nivelleringsprecisie	± 3 mm / 15 m
Horizontale / verticale precisie	± 3 mm / 15 mm
Opwaartse straal precisie	± 3 mm / 15 m
Neerwaartse straal precisie	± 6 mm / 15 m
Zelfnivellering	± 4 °
Laserklasse	2 (EN60825-1)
Lasergolflengte	635 nm
Bedrijfsduur	10 uur (Alkaline)
Stroomvoorziening	3 x AA batterijen
IP-klasse	IP54
Arbeidstemperatuur	-10 ... +40 °C

Inhoud van de levering

- 1 x Kruislaser SCL-D
- 1 x Ontvanger LD200,
- 1 x Ministatief,
- 1 x Magnetische houder,
- 1 x Laserdoel,
- 1 x Bril,
- 1 x Handleiding

