

**SPECIFICATIES\***

	<b>RL-VH4DR</b>	<b>RL-VH4G2</b>
Nauwkeurigheid	2 mm / 20 m	2 mm / 20 m
Werkbereik i.c.m. ontvanger	300 m	300 m
Laser type	635 nm rood	532 nm groen
Laserklasse	3R	3R
Rotatiesnelheid	0-300 rpm	0-300 rpm
Water / stofbestendig	IP54	IP54
Scan breedte	180 graden	180 graden
Accu	Oplaadbaar	Oplaadbaar
Gebuiksduur	45 uur	24 uur
Gewicht	2,2 kg	2,6 kg
Afmeting	182 x 167 x 240 mm	182 x 167 x 240 mm
Ontvanger	LS-80A	LS-80G
<b>Afstandsbediening</b>	<b>RC-40</b>	<b>RC-40</b>
Werkbereik	100 m +	100 m +
Water / stofbestendig	IP66	IP66
Stroomvoorziening	2 x AA batterij	2 x AA batterij

\* Technische wijzigingen voorbehouden door TOPCON, 03/2009



Patents Issued: 5636018, 5926305, 5517023, 6248989, 6002696, 5991325, 5936987, 5898489, 5825798, 5745623

**Toonaangevend in plaatsbepalingstechnologie**

Topcon is wereldwijd toonaangevend in het ontwikkelen en vervaardigen van apparatuur voor plaatsbepaling. Topcon biedt de ruimste keus aan innovatieve precisie-GPS-systemen, laserapparatuur, totaal stations, machinebesturing, GIS en producten voor de agrarische sector.



[www.topcon.eu](http://www.topcon.eu)

**Topcon Nederland B.V.**

Tel.: (0) 33 – 299 29 39 · e-mail: [info@topcon.nl](mailto:info@topcon.nl) · [www.topcon.nl](http://www.topcon.nl)

**Topcon Belgie**

Tel.: (0) 52 – 37 45 48 · e-mail: [info@topcon.be](mailto:info@topcon.be) · [www.topcon.be](http://www.topcon.be)

Uw lokale Topcon dealer:

greift-werbeagentur.de

**ALLROUND MULTI PURPOSE LASER**

**Hoogwaardige horizontaal/verticaal laser**

- Rode laserstraal
- Groene laserstraal
- Smartscan
- Complete uitrusting

**It's time.**

## Voor een hogere productiviteit, kies Topcon.



### Smartscan®

Met Smartscan® van Topcon kunt u een geconcentreerde laserlijn projecteren op ieder gewenst oppervlak en van iedere gewenste lengte. Dit alles automatisch met behulp van de scanplaat.



### Zelfnivellerend

Zet het instrument ongeveer waterpas en zet het instrument aan. De RL-VH4DR/G2 zal zichzelf binnen 5 seconden waterpas stellen. De laser is voorzien van beveiliging tegen scheefstand, hetgeen foutieve metingen uitsluit.



### Verticaal Uitlijnen

Plaats de laser boven het opstel punt en lijn de laser uit met de links rechts toetsen op de laser of met de standaard bijgeleverde RC-40 afstandsbediening.



### Afstandsbediening RC-40

Met behulp van de RC-40 afstandsbediening is het mogelijk de laser op 100m te bedienen.

## Compleet, betrouwbaar, duurzaam, nauwkeurig, beter zichtbaar en betaalbaar.

De RL-VH4DR en RL-VH4G2 hebben beide een compact ontwerp met geïntegreerde grip, het gewicht van slechts 2,6 kg zorgt ervoor dat de lasers erg makkelijk zijn te hanteren en te installeren.



- |   |   |
|---|---|
| <b>1</b> Loodpunt voor haakse hoeken              | <b>5</b> Functieknop voor drie standaard draaisnelheden |
| <b>2</b> Regelknoppen voor uitlijnen              | <b>6</b> Variabele rotatiesnelheid van 10 tot 300 rpm   |
| <b>3</b> Buisniveau voor visueel waterpasstelling | <b>7</b> Selecteren zelfnivellering Aan / Uit           |
| <b>4</b> Afneembare beschermkap                   |   |



## Volop mogelijkheden met de all-round bouwlaser

De nieuw RL-VH4 all-round laser is uitgerust met multifunctionele voeding: Alkaline batterij, oplaadbaar accu of werken tijdens het laden.

De nieuwe RL-VH4 serie werkt twee keer langer op alkaline batterij dan andere lasers. Het groene laserstraal van de RL-VH4G2 is uitgerust met de best zichtbare laserstraal ter wereld.

## Het RL-VH4DR en RL-VH4G2 pakket bevat:

- Magnetische scanplaat
- RC-40 afstandsbediening
- LS-80A of LS-80G ontvanger
- Holder-6 baakklem
- Oplaadbare accu
- Wandhouder
- Robuuste draagkoffer
- Handleiding

