



RL-H5A
VOLGENDE GENERATIE ZELFSTELLENDEN
BOUWLASER



Specificaties	
Nauwkeurigheid	H: ± 10 boogseconden
Zelfstellend Bereik	Horizontaal $\pm 5^\circ$
Werkingsbereik	800 m
Rotatiesnelheid	600 toeren
Bescherming tegen stof en water	IP66
Gebruiksduur	Alkali: 100 uur Ni-MH: 60 uur
Werktemp.	-20 °C tot 50 °C
Maten H x B x L	205 x 211 x 172 mm

Volgende generatie zelfstellende bouwlaser



- Groot werkbereik (800 m)
- Slimme langeafstandsontvanger
- Eenvoudige, intuïtieve handleiding hellingscapaciteit
- ± 10 boogseconden horizontale nauwkeurigheid
- zelfstellend vermogen van ± 5 graden
- Levensduur batterij tot 100 uur

Kitcomponenten

- RL-H5A-laser
- LS-80L- of LS-100D-sensor
- Sensorcompartiment
- Batterijen (Alkali of oplaadbaar)
- Opladers
- Koffer

Vijf jaar garantie

De RL-H5A-laser wordt geleverd met een garantie van vijf jaar. Topcon staat achter deze betrouwbare, nauwkeurige laser met de beste fabrieksgarantie in de industrie.

Langeafstandslaser met hoge nauwkeurigheid

De RL-H5-serie is met zijn grote bereik en nauwkeurigheid eenvoudig te gebruiken om hoogtes te controleren.

Gebruiksvriendelijk

Al wat u hoeft te doen met deze elektronische zelfstelling is op de aan/uit-toets te drukken om binnen een paar seconden aan het werk te gaan. Als de RL-H5 tijdens de werkzaamheden uit balans raakt, zet het zichzelf automatisch weer waterpas. De zelfstellende motoren zijn tot op ± 10 boogseconden nauwkeurig.

Groot werkbereik

Moet u tot op 400 m hoogte schieten vanaf de laser? Dat kan zonder problemen. Dit instrument heeft het vermogen en het bereik om een werklocatie met een diameter van 800 m aan te kunnen.

Lange levensduur van de batterij

De RL-H5A geeft u de optie om 60 uur lang continu te blijven werken met de oplaadbare batterijen of 100 uur met (4) droge-celbatterijen.

Betrouwbaar in alle weersomstandigheden

De RL-H5A is stevig en geschikt voor alle bouwlocaties en is bestand tegen stof, een plotseling bui en zelfs stortbuien.



Meer informatie kunt u vinden op:
topconpositioning.com/rl-h5a

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
©2018 Topcon Corporation Alle rechten voorbehouden.
7010-2247 A 2/18