

SPECYFIKACJA*

	RL-H3C	RL-H3CS	RL-H3CL	RL-H3A
Typ lasera	czerwony		czerwony	czerwony
Moc lasera	0,8 mW (max)		0,9 mW (max)	2,0 mW (max)
Zakres pracy (promień)	150 m		250 m	350 m
Dokładność	+/- 15 sek. kątowych		+/- 10 sek. kątowych	+/- 8 sek. kątowych
Zakres autoziomowania	+/- 3°		+/- 3°	+/- 3°
Zakres spadków	Brak	+/- 5%	Brak	Brak
Prędkość obrotów głowicy	600 obr./min.		600 obr./min.	600 obr./min.
Zasilanie	4 baterie alkaliczne (typ C)		4 baterie alkaliczne (typ C)	4 baterie alkaliczne (typ D)
komplecie baterii	60 h		60 h	120 h
Wymiary	167x182x189 mm		167x182x189 mm	220x144x241 mm
Waga (z bateriami)	1,9 kg		1,9 kg	2,8 kg
Czujnik laserowy	LS-70C		LS-70B	
Pozycje wskaźnika	7		11	
Tryby dokładności	Precyzyjny: +/- 1 mm Normalny: +/- 2 mm			
Dźwiękowa Sygnalizacja poziomu	Tak			
Zasilanie	9V			
komplecie baterii	ok. 80 h			
Automatyczne wyłączenie	Po 30 minutach od ostatniego odbioru sygnału			

* Stan w m-cu 04/2008. Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian parametrów bez powiadomienia.

Topcon – lider technologii pomiarowych

Dostarczamy nowoczesne rozwiązania pomiarowe dla budownictwa, drogownictwa, geodezji i innych branż. Oferujemy: satelitarne systemy pomiarowe, GIS, tachimetry, systemy sterowania maszyn oraz instrumenty dla precyzyjnego rolnictwa.


It's time.

TPI SP. Z O.O.

 UL. Bartycka 22 · 00-716 Warszawa
 Tel: 022 - 632 91 40 · Fax: 022 - 862 43 09
www.topcon.com.pl

Regionalny przedstawiciel Topcon:

greift-werbeagentur.de

T120PL

BUDOWLANE NIWELATORY LASEROWE

Najwięcej korzyści w przystępnych cenach

- Duża dokładność niwelacji
- Intuicyjna obsługa
- Możliwość stosowania w systemach sterowania maszyn

It's time.

Oszczędzaj czas i pieniądze, miej wszystko pod kontrolą - pracuj efektywniej



RL-H3C

- Prosta, jedнопrzyciskowa obsługa
- Szybkie autopoziomowanie
- Zakres pracy o średnicy do 300m
- Czujnik laserowy LS-70C



RL-H3CS

- Szybkie autopoziomowanie
- Możliwość wyznaczania spadków
- Zakres pracy o średnicy do 300m
- Prędkość obrotów głowicy 600obr./min.



RL-H3CL

- Prosta, jedнопrzyciskowa obsługa
- Duża dokładność niwelacji
- Zakres pracy o średnicy do 500m
- Prędkość obrotów głowicy 600obr./min.



RL-H3A

- Prosta, jedнопrzyciskowa obsługa
- Duża dokładność niwelacji
- Zakres pracy o średnicy do 700m
- Prędkość obrotów głowicy 600obr./min.
- Długi czas pracy na jednym komplecie baterii

Cztery modele, wiele możliwości aby być jeszcze bardziej dokładnym i wydajnym

Jeżeli kiedykolwiek zastanawiałeś się w jaki sposób możesz być bardziej efektywny, jak zmniejszyć koszty zużytych materiałów, skrócić czas procesów, zwiększyć precyzję i skutecznie eliminować błędy wykonawcze – to właśnie dla Ciebie mamy ekonomiczne rozwiązania pomiarowe: niwelatory Laserowe Topcon – seria RL-H3, które pozwolą być bardziej konkurencyjnym na rynku.



- 1** Solidne zabezpieczenie głowicy obrotowej - skutecznie chroni ten najważniejszy element lasera przed uszkodzeniami w terenie.
- 2** Alarm „poruszenia” niwelatora, eliminujący dokonywanie błędnych pomiarów gdy instrument został nieumyślnie potrącony.
- 3** W przypadku pracy ze spadkami możliwe jest odłączenie zabezpieczenia poziomowania i pochylenie niwelatora.
- 4** Kieszonka na baterie
- 5** Szybkie autopoziomowanie pozwala na gotowość lasera w każdych warunkach. Laser zabezpieczony został szklanym korpusem, co skutecznie zabezpiecza go przed działaniem kurzu i wody.
- 6** Solidna, mocna konstrukcja niwelatora wytrzyma ciężkie warunki pracy w terenie. Na niwelatory udzielana jest 5-letnia gwarancja, dzięki czemu możesz beztrudnie realizować zarówno krótko jak i długoterminowe cele inwestycyjne.

RL-H3CS wyznacza spadki

RL-H3CS umożliwia manualne wyznaczenie spadku w jednym kierunku w zakresie do 5%. Funkcjonalność ta pozwala już w niedużej cenie osiągnąć precyzyjne rozwiązanie pomiarowe do zaawansowanych prac ogólnobudowlanych i drogowych, gdzie wymagane jest wykonywanie spadków terenu.



Niwelator oferowany jest w wersji z podstawowym czujnikiem LS-70C lub z precyzyjnym czujnikiem LS-B10, który może być stosowany w systemach sterowania maszyn.

RL-H3C w zestawie:

- Czujnik laserowy
- Uchwyt do czujnika
- Instrukcja obsługi
- Kufer transportowy



Czujnik laserowy LS-70C

- Dwa tryby dokładności: normalny i precyzyjny
- Wyświetlacz LCD
- 7 pozycji wskaźnika
- Informacja o zużyciu baterii
- Dźwiękowa sygnalizacja poziomu
- Długi czas pracy na komplecie baterii
- Szybki montaż do uchwytu na śrubę
- Automatyczne wyłączanie

