



NIWELATOR LASEROWY

NESTLE PULSAR HV-R

IP65

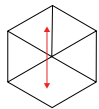
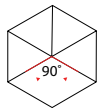
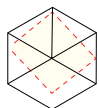
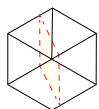
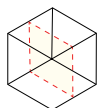
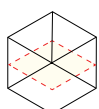
DOKŁADNOŚĆ 1MM/10M

PRACA W POZIOMIE I PIONIE

METALOWA OBUDOWA

3 LATA GWARANCJI*

MANUALNE SPADKI



I DOKŁADNOŚĆ I NIEZAWODNOŚĆ

Niwelator w przypadku wibracji czy wstrząsów automatycznie przerywa obrót, zapobiegając błędowi pomiarowemu. Wytrzymała aluminiowa obudowa i wysoka jakość wykonania sprawiają, że jest idealny do codziennej intensywnej pracy. Niwelator posiada normę wodoszczelności i pyłoszczelności IP65.

Czujnik PDRG60, jest detektorem cyfrowym, czyli takim, który pokazuje, ile milimetrów jest do tycznej osi. Nestle Pulsar HV-R ma 500 m zasięg i pracuje do 20 godzin na jednym ładowaniu. Niwelator jak większość urządzeń tego typu na rynku posiada elektroniczny kompensator, który eliminuje drgania i zapewnia precyzję podczas poziomowania płaszczyzny laserowej.

Płaszczyzna może być nachylona w jednym lub dwóch kierunkach, dzięki czemu laser można wykorzystać do takich zadań jak wylewanie posadzek, wyrównywanie i przygotowanie kostki brukowej, boisk sportowych czy nawierzchni drogowych, pracach rolnych.

Zarządzanie funkcjonalnością odbywa się ręcznie, łącznie z wprowadzeniem spadków. Funkcją lasera można sterować za pomocą panelu sterowania na niwelatorze, jak i również zdalnie za pomocą dołączonego do zestawu pilota.

CO W ZESTAWIE?

W walizce transportowej znajdziesz: **Niwelator Pulsar HV-R, Odbiornik laserowy PDRG60 z uchwytem na łatę, pilot, ładowarkę do niwelatora, tarczka celownicza czerwona, okulary laserowe.** Dodatkowo możesz wyposażyć niwelator o **statyw i łatę laserową.**

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Tryb pracy | W poziomie i pionie |
| Dokładność | 1mm/10m |
| Tryb spadków | Manualne |
| Zasięg pracy (średnica) | 500 m |
| Prędkość wirowania głowicy | 0; 60; 120; 300;600 obrotów |
| Kolor wiązki | Czerwony |
| Pyło i wodoszczelność | IP65 |
| Zakres samopoziomowania | ± 5° |
| Czas pracy | 20h |
| Zakres temperatury pracy | -20° do +50°C |
| Waga | 3 kg |

*po przedłużeniu na stronie producenta

I ZALETY PRACY Z NESTLE PULSAR H:

- Możesz pracować nim w poziomie i pionie,
- Manualne spadki oraz cyfrowa niwelacja z czujnikiem PDRG60.

I WYGODNY POMIAR DZIĘKI NIEMIECKIEJ JAKOŚCI

NESTLE PULSAR HV-R to w pełni automatyczny, niwelator laserowy pracujący w poziomie i pionie. Niwelator Pulsar HV-R ma funkcję auto poziomowania i po włączeniu sprzęt sam się spoziomuje i będzie natychmiast gotowy jest do pracy – w zależności czy ustawimy go do pracy w poziomie, czy pionie. Z niwelatorem laserowym Nestle Pulsar HV-R dokonasz pomiaru jednoosobowo, a odczyt przewyższesz (różnic wysokości) na łacie dokonujemy z najwyższą, milimetrową dokładnością dzięki rewelacyjnemu detektorowi cyfrowemu Nestle PDRG60.

