



**NIVEL SYSTEM NIWELATOR  
LASEROWY ROTACYJNY NL340R  
DIGITAL CZERWONY+ STATYW  
SJJ32+ ŁATA LS-24+DALMIERZ HDM  
GRATIS!**

**6,014.70 zł 5,599.00 zł**

**Nivel System NL340R DIGITAL** to profesjonalny laser obrotowy z cyfrową niwelacją i zasięgiem do 500 m. Oferuje wysoką dokładność 1 mm/10 m, cyfrowe pochylenia w dwóch osiach, szybkie samopoziomowanie i pełną odporność IP54. W zestawie znajduje się czujnik RD300 Digital oraz komplet akcesoriów. W zestawie z laserem statyw SJJ32 i łata LS24.

---

**SKU: NL340R DIGITAL+SJJ32+LS24**

**GALERIA ZDJĘĆ**





## OPIS PRODUKTU



**NIVEL SYSTEM NL340R DIGITAL - CYFROWA NIWELACJA, ZASIĘG 500 M, PRECYZJA 1 MM/10 M, SPADKI  $\pm 10\%$ , CZUJNIK RD300 DIGITAL, ODPORNOŚĆ IP54. W ZESTAWIE ZE STATYWEM SJJ32 I ŁATĄ LS24+DALMIERZ HDM GRATIS!**

### NIWELATOR ROTACYJNY ZE SPADKAMI NL340R DIGITAL

**Nivel System NL340R DIGITAL** to nowoczesny i wszechstronny niwelator laserowy przeznaczony do prac budowlanych, drogowych, instalacyjnych i wykończeniowych. Urządzenie pracuje z czerwoną wiązką laserową, oferując wysoką precyzję pomiarów na poziomie  **$\pm 1,0$  mm/10 m** oraz imponujący zasięg pracy wynoszący **500 m (średnica)**.

Model ten wyposażono w **cyfrowy czujnik RD300 Digital**, który automatycznie wyświetla różnicę wysokości w milimetrach. Dzięki temu niwelacja staje się szybsza, wygodniejsza i bardziej dokładna — bez konieczności odczytywania wartości z łąty.

Laser umożliwia również pracę ze **spadkami cyfrowymi w dwóch osiach w zakresie  $\pm 10\%$** , co pozwala szybko wyznaczyć nachylenia terenu bez wykonywania obliczeń. Głowica emitująca płaszczyznę poziomą generuje dodatkowo **linię laserową**, ułatwiając wyznaczanie kątów prostych.

NL340R DIGITAL posiada szybki system samopoziomowania, który stabilnie ustawia urządzenie, a **alarm poruszenia** chroni przed wykonaniem błędnych pomiarów. Niwelator jest w pełni przygotowany do jednoosobowej obsługi — wszystkie zadania można wykonać samodzielnie.

Wydajny akumulator Li-ion o pojemności **8000 mAh** umożliwia długą pracę, a opcja ładowania podczas użytkowania zapewnia pełną mobilność.

Dzięki metalowemu korpusowi, osłonie głowicy oraz gumowym narożnikom urządzenie cechuje się wysoką odpornością mechaniczną. Konstrukcja spełnia standard **IP54**, co gwarantuje ochronę przed kurzem, wilgocią i wstrząsami.

### **W ZESTAWIE M.IN:**

- statyw SJJ32
- łąta Ls24
- czujnik RD300 Digital
- DALMIERZ HDM GRATIS!



### **CECHY NL340R DIGITAL:**

- cyfrowa niwelacja z czujnikiem RD300 Digital
  - dokładność 1 mm / 10 m
  - zasięg pracy do 500 m
- spadki cyfrowe  $\pm 10\%$  w dwóch osiach

- szybkie i stabilne samopoziomowanie
- dodatkowa linia laserowa do kątów prostych
- akumulator Li-ion 8000 mAh, ładowanie w trakcie pracy
- odporna konstrukcja metalowa, IP54
- jednoosobowa obsługa



## ŁATWE I SZYBKIE POMIARY

Laser NL340R wyposażono w funkcję automatycznego poziomowania, dzięki czemu po włączeniu urządzenie samo ustawia się do pracy. Czerwona wiązka tworzy wyraźną linię odniesienia, idealną do precyzyjnych prac poziomych. W połączeniu z czujnikiem i łatą laserową pomiary można wykonywać wygodnie, nawet **przez jedną osobę**.

---

## UNIWERSALNE ZASTOSOWANIE NA KAŻDEJ BUDOWIE

NL340R pozwala pracować z płaszczyzną poziomą oraz z cyfrowym pochyleniem w jednej lub dwóch osiach. Dzięki temu doskonale sprawdza się przy wylewaniu posadzek, niwelacji terenu pod kostkę brukową, drogę czy boisko. Funkcja pionownika laserowego umożliwia dodatkowo wyznaczanie kątów prostych i precyzyjne przenoszenie punktów, co zwiększa dokładność prac konstrukcyjnych i instalacyjnych.



## **DOKŁADNY I NIEZAWODNY SPRZĘT DO WYMAGAJĄCYCH ZADAŃ**

Laser NL340R wyposażono w **elektryczny kompensator**, który skutecznie eliminuje drgania i zapewnia precyzyjne poziomowanie nawet w trudnych warunkach budowlanych. To rozwiązanie sprawdza się szczególnie tam, gdzie teren drga pod wpływem pracy ciężkich maszyn.

Sprzęt został solidnie zabezpieczony:

- **certyfikat IP54** gwarantuje odporność na wodę i kurz,

- **szklana osłona głowicy** chroni elementy optyczne,
- **gumowe narożniki** zabezpieczają obudowę przed uszkodzeniami.

To wszystko sprawia, że NL340R to laser stworzony do ciężkiej i ciągłej pracy na budowie.

---

## WYGODNA I INTUICYJNA OBSŁUGA

Laser NL340R jest bardzo prosty w obsłudze dzięki przejrzystemu panelowi sterowania. Wprowadzanie spadków odbywa się manualnie, a wszystkie funkcje są czytelnie oznaczone.

Urządzenie zasilane jest pojemnym akumulatorem Li-ion **8000 mAh**, który:

- nie posiada efektu pamięci,
- nie traci pojemności przy doładowywaniu,
- może być ładowany w trakcie pracy.

Dodatkowo sprzęt można zasilać bezpośrednio z sieci, a kompaktowe wymiary ułatwiają transport i korzystanie z lasera w różnych miejscach.



## **BUDOWA DOMU Z LASEREM NL340R**

NL340R znajduje szerokie zastosowanie na każdym etapie budowy:

- przygotowanie działki i niwelowanie terenu,
- wyznaczanie poziomów fundamentów,
- prace murarskie,

- wyznaczanie skosów i poziomów pod konstrukcje drewniane i schody,
- kontrole wysokości podczas wykonywania posadzek.

To narzędzie, które znacząco przyspiesza i ułatwia każdy etap realizacji inwestycji.

### **WYGODA UŻYTKOWANIA NA KAŻDYM KROKU**

Intuicyjny panel sterowania sprawia, że obsługa NL340R jest prosta nawet dla osób, które nie pracują codziennie z niwelatorami.

Laser zasilany jest **akumulatorem litowo-jonowym**, który:

- nie posiada efektu pamięci,
- można doładowywać w dowolnym momencie,
- może pracować także podczas ładowania.

NL340R to sprzęt, który łączy wysoką precyzję, trwałość i łatwość obsługi – idealny zarówno dla profesjonalistów, jak i ekip realizujących mniejsze inwestycje.

### **PRECYZJA, KTÓRA ROBI RÓŻNICĘ**

Laser wyposażony jest w **elektroniczny kompensator**, który eliminuje drgania i gwarantuje najwyższą dokładność pomiarów. Jest on dużo bardziej precyzyjny niż kompensatory magnetyczne, szczególnie w wymagających warunkach budowlanych, gdzie praca ciężkich maszyn może powodować wstrząsy.

Wzmocniona konstrukcja zapewnia długotrwałą niezawodność:

- odporność na kurz i wodę (IP54),
- szklana osłona głowicy,
- gumowe narożniki chroniące przed uderzeniami.

## **ZASTOSOWANIA LASERA OBROTOWEGO NL340R DIGITAL**

Laser NL340R DIGITAL to wszechstronne narzędzie do precyzyjnej niwelacji i prac pomiarowych. Sprawdzi się w wielu branżach i na każdym etapie budowy:

### **Niwelacja i przygotowanie terenu**

- równanie i poziomowanie terenu,
- wyznaczanie spadków przy pracach ziemnych,
- niwelacja pod drogi, parkingi i ciągi komunikacyjne.

### **Prace murarskie i konstrukcyjne**

- fundamenty, ścianki działowe, szalunki,
- wyznaczanie poziomów pod wylewki i posadzki,
- prace przy schodach i konstrukcjach żelbetowych.

### **Prace brukarskie**

- poziomowanie podjazdów, parkingów i tarasów,
- kontrola spadków pod kostkę brukową.

### **Prace montażowe i wykończeniowe**

- montaż konstrukcji drewnianych, aluminiowych i stalowych,
  - instalacja sufitów podwieszanych,
- glazurnictwo i prace wykończeniowe.

### **Instalacje**

- wyznaczanie tras przewodów i instalacji,
- przenoszenie punktów pomiarowych między kondygnacjami.

### **Stolarstwo i zabudowy**

- prace meblarskie i zabudowy wnęk,
- montaż precyzyjnych elementów stolarskich.

### **Systemy sterowania maszyn**

- laserowe prowadzenie maszyn budowlanych i niwelacyjnych.

### **Prace wod-kan**

- kontrola głębokości wykopów,
- ustawianie spadków rurociągów wodno-kanalizacyjnych.

### **Rolnictwo i ogrodnictwo**

- poziomowanie terenu,
- przygotowanie pod uprawy, systemy nawadniania i ogrodzenia.





### DANE TECHNICZNE:

- **Wiązka laserowa:** laser czerwony (635 nm), klasa 2
  - **Dokładność:**  $\pm 1,0$  mm/10 m
- **Pochylenie płaszczyzn:**  $\pm 10\%$  (oś X, oś Y), cyfrowo
  - **Zasięg pracy:** 500 m (z czujnikiem) - średnica
  - **Zakres samopoziomowania:**  $\pm 5^\circ$
- **Generowane płaszczyzny:** 1 x poziomo ( $360^\circ$ )
  - **Prędkość wirowania głowicy:** 600 obr./min
  - **Zasilanie:** 3,7 V (Li-ion, 8000 mAh)
  - **Klasa odporności:** IP54

- **Zakres temperatury pracy:** -20°C do +50°C
- **Wymiary:** 206 x 206 x 211 mm
- **Waga:** 3,0 kg



## **STATYW SJJ32 NIVEL SYSTEM**

### **Aluminiowy statyw z wysięgnikiem**

- lekkie i trwałe – statywy aluminiowe do niwelatorów optycznych, laserów budowlanych i teodolitów, kulista głowica ułatwia szybkie poziomowanie instrumentu
- szybka blokada nóg – zaciski mimośrodowe do szybkiego składania/rozkładania statywu
- precyzyjna regulacja wysokości – aluminiowe statywy z wysięgnikiem o maksymalnej

wysokości 3,2 m do niwelatorów laserowych

- odporne na warunki atmosferyczne - zarówno statywy drewniane, jak i aluminiowe są odporne na warunki atmosferyczne (deszcz, słońce), charakteryzują się dużą wytrzymałością na uszkodzenia mechaniczne i zapewniają najwyższą precyzję pracy **Aluminiowy statyw do pracy w każdych warunkach. Mocne zabezpieczenia (na zaciski) zapewniają najwyższą stabilność pracy.**
  - **Solidna konstrukcja**
  - **Wysięgnik korbowy**
- **Także do systemów sterowania maszyn**



## **NIVEL SYSTEM RD300R - PRECYZYJNY CZUJNIK LASEROWY DO LASERÓW ROTACYJNYCH (CZERWONYCH)**

**Nivel System RD300R** to niezawodny, precyzyjny czujnik laserowy przeznaczony do współpracy z rotacyjnymi niwelatorami laserowymi emitującymi **czerwoną wiązkę**. Umożliwia szybkie i wygodne wychwytywanie wiązki, nawet na dużych odległościach, znacząco przyspieszając i ułatwiając niwelację w terenie.

### **Najważniejsze zalety:**

- **Dwustronny, podświetlany wyświetlacz LCD** – wygodny odczyt niezależnie od warunków oświetleniowych.
- **Regulacja dokładności** – możliwość dostosowania trybu pomiaru w zależności od wymagań zadania.
- **Sygnał dźwiękowy** – ułatwia lokalizację wiązki lasera bez konieczności patrzenia na ekran.
- **Funkcja automatycznego wyłączenia** – oszczędność energii i dłuższa żywotność baterii.
- **Solidna, wytrzymała obudowa** – odporność na kurz i warunki budowlane, idealna do pracy w trudnym terenie.
- **Uchwyt do łąty w zestawie** – wygodny montaż i stabilność podczas pomiarów.

**RD300R** to doskonały wybór dla ekip budowlanych, brukarzy, instalatorów i wszystkich, którzy cenią **dokładność, szybkość i wygodę obsługi**.



## **NIVEL SYSTEM ALUMINIOWA ŁATA LASEROWA LS-24 (2,4M)**

- Regulacja wysokości i zintegrowana libella pudełkowa do pionowania
- Skala z ustalonym punktem zerowym pomiędzy obszarem czerwonym i białym (z przodu łąty)
  - Precyzyjna podziałka milimetrowa
- Kodowanie barwne - czerwony oznacza "za wysoko", srebrny - "za nisko"
  - Wzmocniona stopka zapobiega uszkodzeniom łąty
  - Suwak do mocowania detektora laserowego

## OPIS:

Poręczna, wytrzymała łąta do niwelacji laserowej z precyzyjną, milimetrową podziałką i łatwym odczytem odchylenia od poziomu. Dostępna z praktycznym suwakiem dla uchwytu czujnika laserowego.

Wykonana z mocnego aluminiowego profilu co zapewnia długotrwałe, bezawaryjne użytkowanie.

Posiada dwa podziały: bezwzględny - od 80cm do 190cm oraz podział względny w zakresie  $\pm 50$ cm. Dolna część łąty pozwala na regulację wysokości zera.

Dostępna z praktycznym suwakiem dla uchwytu czujnika laserowego.

- Materiał: aluminium
- Jednostki: m / cm
  - Sekcje: 2
- Długość: 131 - 240 cm



### **DALMIERZ LASEROWY HDM - LITTLE FRIEND GRATIS!**

Kompaktowy, precyzyjny i niesamowicie poręczny – **HDM Little Friend** to obecnie najmniejszy dalmierz w ofercie Nivel System. Mieści się w kieszeni spodni, a jednocześnie oferuje pełną funkcjonalność profesjonalnego sprzętu.

#### **Najważniejsze cechy:**

- **Zasięg pomiarowy: do 60 metrów**
- **Dokładność:  $\pm 2,0$  mm**
- **Funkcje pomiarowe:**

-odległość

-powierzchnia

-objętość

-pomiar pośrednie (Pitagoras)

• **Funkcja Malarza** (idealna do malowania i płytek)

-tyczenie równych odcinków

-pomiar ciągły

-funkcja min/max

-dodawanie i odejmowanie wyników

• **Pamięć:** 100 pomiarów

• **Duży, podświetlany wyświetlacz** – czytelny nawet w pełnym słońcu i w ciemności

• **Wytrzymała metalowa obudowa** – odporna na warunki budowlane

• **Zasilanie:** akumulator litowy ładowany przez USB-C (brak wymiany baterii)

• **Prosta obsługa** – pomiar jednym przyciskiem

**Idealny do:**

- prac wykończeniowych i remontowych
  - kosztorysowania
- montażu mebli, płytek, sufitów podwieszanych
  - prac murarskich i konstrukcyjnych
  - kontroli nadzoru budowlanego
  - wycen ubezpieczeniowych



## NIWELATOR LASEROWY NL340R DIGITAL - PRECYZJA I NIEZAWODNOŚĆ

Niwelator laserowy Nivel System NL340R DIGITAL z czerwoną, widzialną wiązką to dokładne i pewne narzędzie do prac budowlanych wewnątrz i na zewnątrz. Urządzenie generuje stabilną płaszczyznę poziomą o dokładności  $\pm 1 \text{ mm}/10 \text{ m}$ , a jego zasięg pracy sięga **500 m** (ze światłoczułym czujnikiem). Płaszczyznę można pochylać ręcznie w jednym lub dwóch kierunkach ( $\pm 10\%$ ), co pozwala na wyznaczanie spadków bez dodatkowych obliczeń.

NL340R DIGITAL sprawdzi się zarówno przy pracach wykończeniowych, jak i w większych inwestycjach — drogownictwie, niwelacji terenu czy robotach ziemnych. To solidny, funkcjonalny laser do profesjonalnych zastosowań.

## **W ZESTAWIE:**

- **NL340R** - niwelator laserowy
- **RD300R** - czujnik laserowy
- **SJJ32**- statyw z wysięgnikiem
  - **LS24** -łata laserowa
- **NL-BR 300** - uchwyt czujnika
  - **Aku CL 8000** - akumulator
- **CH-CL USB C** - ładowarka z kablem
  - kufer transportowy
  - DALMIERZ HDM GRATIS!



CERTYFIKAT

# AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR

przyznany firmie

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-  
Usługowo-Handlowe ELMAT Sp. z o.o.**

na okres 10.2025 - 10.2026

*Andrzej Janoszewicz*  
Dyrektor Zarządzający

Rozwiązania pomiarowe  
dla budownictwa

**NIVEL**  
SYSTEM

## DODATKOWE INFORMACJE

<b>Waga</b>	6 kg
<b>Wymiary</b>	135 × 35 × 40 cm
<b>Kolor wiązki lasera</b>	<a href="#">Czerwony</a>
<b>Parametry wysyłki</b>	podpaczka
<b>Zestaw - niwelatory laserowe</b>	<a href="#">czujnik digital, statyw z wysięgnikiem, łąta</a>
<b>Rodzaj niwelatora</b>	<a href="#">niwelatory rotacyjne</a>

## MARKA

### NIVEL SYSTEM

**Nivel System** to marka stawiająca na nowoczesne technologie, niezawodność i bezpieczeństwo. Innowacyjność produktów zawsze łączy ze sprawdzoną, wysoką jakością produktów. Dzięki temu jest jednym z liderów projektujących i tworzących urządzenia dla branży budowlanej. Szeroki asortyment urządzeń, takich jak [dalmierze laserowe](#), [lasery krzyżowe](#) i [niwelatory laserowe](#) sprawia, że każdy użytkownik może dobrać produkt, który najlepiej spełni jego oczekiwania. Producent posiada także tradycyjne rozwiązania umożliwiające pomiar tj. [poziomice](#) i pionowniki. Wśród urządzeń dostępnych w ofercie Nivel System dostępne są również przydatne taśmy i drogomierze. Co więcej, u producenta zaopatrzymy się w czujniki i systemy sterowania urządzeniami, ułatwiające i automatyzujące pracę z maszynami.

**NIVEL**  
SYSTEM