



Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 12:15

Link do produktu: <https://pajm.pl/laser-krzyzowy-lk-4v1h-xliner-green-pro-nr-3-01-06-l1-054-p-7757.html>



Laser krzyżowy LK-4V1H Xliner Green PRO nr. 3-01-06-L1-054

Cena brutto	1 143,75 zł
Cena netto	929,88 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	3-01-06-L1-054PR
Kod producenta	3-01-06-L1-054
Kod EAN	5901571505428
Producent	Pro

Opis produktu

LASER KRZYŻOWY LK-4V1H XLINER GREEN

PRO Sp. z o.o. z Bielska-Białej na rynku narzędzi budowlanych obecna jest już od 23 lat. Jako czołowy krajowy producent poziomnic, łat murarskich i kątownic stale wzbogaca i urozmaica swoją ofertę, stosując najnowocześniejsze technologie i opatentowane rozwiązania. Oferowane przez nią produkty są w stanie usatysfakcjonować nawet najbardziej wymagającego klienta. Wychodząc naprzeciw obecnym, stale rozwijającym się potrzebom rynkowym, na bieżąco wprowadza na rynek nowe narzędzia pomiarowe: laserowe, cyfrowe i ogólnobudowlane.

Cechy:

- Laser krzyżowy PRO X-LINER umożliwia niwelację poziomą i pionową oraz wyznaczenie wspólnego poziomu na obiektach oddalonych od siebie.
- Generuje jedną, dwie lub cztery wiązki pionowe, jedną poziomą oraz punkt na podłożu. Linie pionowe tworzą dwie płaszczyzny przecinające się pod kątem 90°.
- Samopoziomuje się dzięki automatycznej amortyzacji kompensatora.
- Żebrowana górna czasza wykonana z antypoślizgowego tworzywa (TPR) - zwiększona wytrzymałość, pewny chwyt i precyzyjne pozycjonowanie.
- Mniejsze wizjery w celu lepszej ochrony przed uszkodzeniem soczewek lasera dzięki montowanym od wewnątrz szybkom osłaniającym głowice.
- Modułowa obudowa o zwiększonej odporności na uszkodzenia.
- Kompaktowy rozmiar dzięki zintegrowaniu wewnątrz obudowy baterii i układu ładowania.
- Obrotowa konstrukcja w zakresie 0 - 360 stopni z obsługą ręczną oraz z pokrętkiem precyzyjnej regulacji.
- Urządzenie sygnalizuje automatycznie wykroczenie poza zakres samopoziomowania ± 3 stopnie.
- Użyteczna funkcja pracy z detektorem (tryb pulsacyjny „OUTDOOR”).
- Wiązka lasera z funkcją wzmocnionych punktów pomocniczych.
- Zakres roboczy urządzenia wynosi do 45 m, przy dokładności ± 1 mm/ 7 m.
- Łatwy montaż na statywie lub tyczce z gwintem 5/8".

Dane techniczne:



TYP	LASER KRZYŻOWY X - LINER 4.1 G
Źródło lasera:	dioda półprzewodnikowa = 635 nm dolny punkt 650 nm
Moc:	< 1 mW każda wiązka, klasa II
Dokładność:	± 1 mm/7m (± 0,14 mm/1m)
Zakres samopoziomowania:	± 3°
Szerokość linii:	mniej niż 3,3 mm / 10 m
System samopoziomujący:	wahadło magnetyczne
Czas samopoziomowania:	≤ 5 s
Zakres roboczy:	do 45 m w pomieszczeniu zależnie od naświetlenia oraz 55 m przy użyciu detektora
Zasilanie:	akumulator litowo - jonowy 3,7V
Czas pracy (wszystkie wiązki wł.):	ok. 5,5 godziny
Wymiary:	Ø 93 mm x 190 mm
Waga (z bateriami):	1,1 kg
Kąt linii poziomej / pionowej:	120° / 2 x 360°
Temperatura pracy:	-15°C ÷ 45°C
Temperatura przechowywania:	-20°C ÷ 60°C

Zakres dostawy:

- Laser krzyżowy X-LINER 4.1 G
- Funkcjonalna walizka z zaczepem na pasek
- Pasek naramienny
- Gogle
- Kształtka celownicza L
- Akumulator Li-ion
- Instrukcja obsługi.

Gwarancja PARAGON/FAKTURA:

- **12 miesięcy na MIARY I TAŚMY ,NARZĘDZIA POMIAROWE ,NARZĘDZIA ŁĄCZĄCE ,NARZĘDZIA BUDOWLANE**
- **24 miesiące na Urządzenia laserowe i narzędzia ręczne**
- **10 lat na wskaźniki (Poziomice ,łaty ,kątownice)**



Jeśli szukasz **akcesoriów** do Twojego urządzenia, a nie ma tego produktu na naszej stronie, prześlij nam zapytanie na sklep@pajm.pl podając nam numer katalogowy artykułu którego poszukujesz, jeśli nie znasz numeru katalogowego, opisz nam co potrzebujesz i podaj koniecznie do jakiego urządzenia chcesz to zastosować.

W odpowiedzi podamy Ci cenę i dostępność.

Jeśli **części** której szukasz nie ma na naszej stronie, prześlij nam zapytanie na serwis@pajm.pl podając nam numer części który poszukujesz, Jeśli nie znasz numeru katalogowego części prześlij nam zapytanie podając opis części której szukasz, oraz koniecznie model, który znajdziesz na jego obudowie.

Bez podania tych danych, nie będzie możliwości ustalenia numeru katalogowego części, więc takie zapytania będą ignorowane. Prosimy o wyrozumiałość.

W odpowiedzi podamy Ci cenę i dostępność.

Mimo dokładania największych starań dotyczących opisu produktów, nie gwarantujemy, że w opisie produktu nie wkraść się błąd, jeśli masz wątpliwości lub wiesz że w opisie produktu jest błąd, prosimy skontaktuj się z nami.

Za wyrozumiałość i pomoc w aktualizacji oferty z góry dziękujemy.

Katalogi, cenniki, ulotki

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[Katalog PRO 2019_2020](#)