

Link do produktu: <https://4hunting.com.pl/nowosc-2023-pard-nv007sp-lrf-940-nasadka-noktowizyjna-p-4168.html>

PARD

NOWOŚĆ 2023 PARD NV007SP-LRF 940 NASADKA NOKTOWIZYJNA

Cena	3 799,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	NV-007SP-940-LRF
Kod producenta	NV-007SP-940-LRF
Producent	PARD

Opis produktu

Lista zmian w nowej nakładce

Naniesione poprawki, omówione wcześniej z producentem, gwarantują między innymi **poprawioną jakość obrazu** poprzez wzmocnienie matrycy oraz ostry jak brzytwa obraz nocny dzięki nowemu czujnikowi Full HD. W nowym modelu nakładki PARD **wymieniony został obiektyw na większy o wymiarach 22,5 mm**, który zapewnia lepszą jakość widzenia oraz ostrość. Rozwiązaniem tego problemu było dodanie funkcji regulacji ekspozycji EV, która pozwala zmniejszyć natężenie światła, które oddziaływało bezpośrednio na oczy. Przez co nie są one tak narażone na działanie światła i obserwując przez nasadkę, nie męczą się.

- nowy czujnik Full HD,
- skrócony czas uruchomienia,
- wydłużony czas pracy w trybie hibernacji,
- mniejsze wymiary oraz waga urządzenia,
- bezszelestne przyciski nawigacyjne,
- nowe, wygodniejsze pokrętko regulacji ostrości obrazu,
- pionowe położenie akumulatora umożliwia łatwą wymianę,
- lepsza jakość obrazu przy powiększeniu cyfrowym,
- zaimplementowana szyna weaver,
- pierścień montażowy uniwersalny UM, 45 mm lub 48 mm do wyboru,
- funkcja ciągłego nagrywania działa przy wybudzaniu z uśpienia,
- szybsze wybudzanie z uśpienia (w momencie naciśnięcia przycisku),
- pełna wodoodporność i pyłoszczelność IP67,
- nowy port komunikacyjny USB Typ C,
- możliwość nagrywania dźwięku.

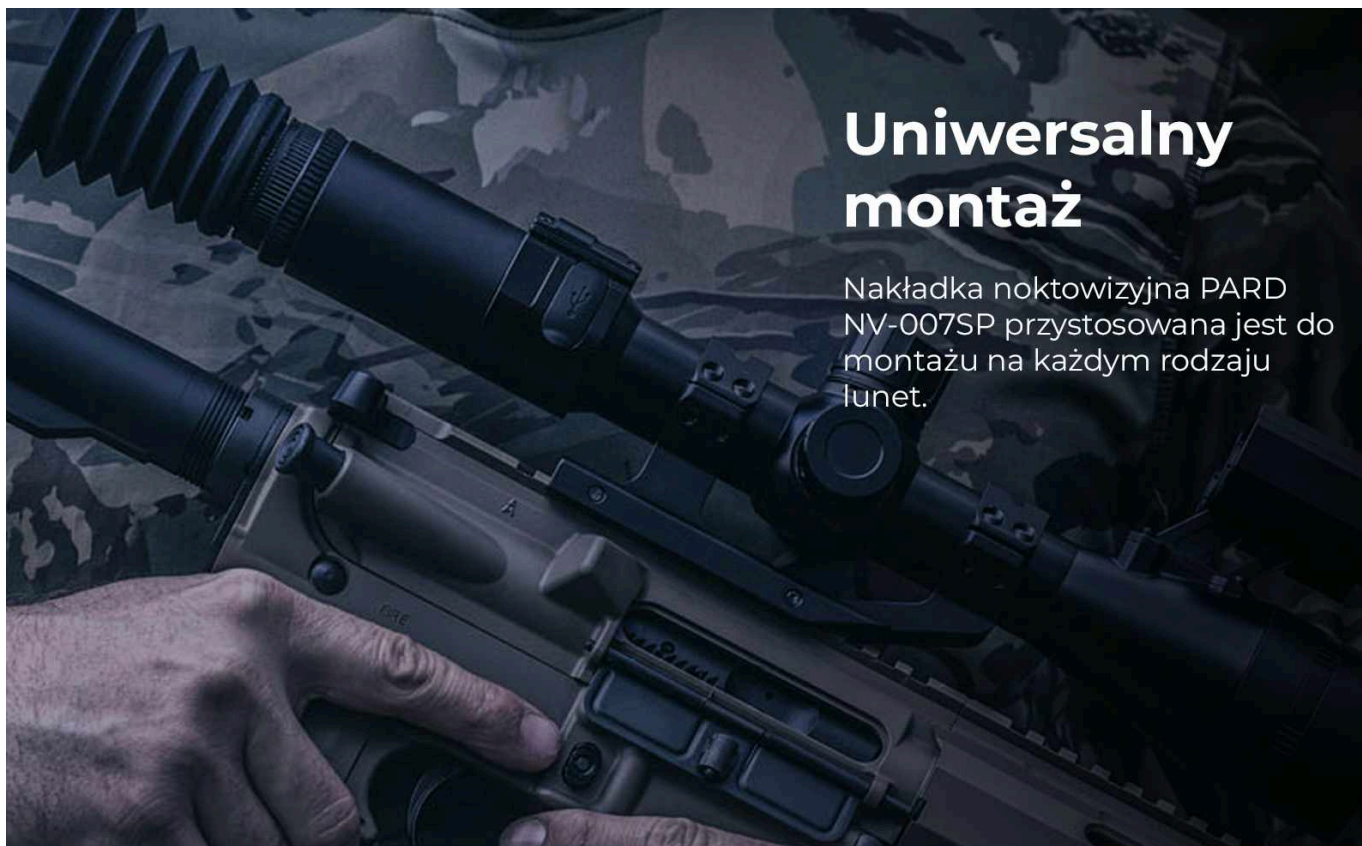
Nowa średnica obiektywu **22,5 mm**, dająca szeroki obraz oraz możliwość precyzyjnego ustawienia ostrości krzyża, polecana do lunet ze zmiennym powiększeniem.

Najbardziej poręczna nasadka noktowizyjna PARD

Opierając się na doświadczeniu, poprawiliśmy wymiary oraz zmniejszyliśmy wagę nasadki, co sprawia, że jest to aktualnie **najmniejsze urządzenie noktowizyjne na rynku**. Krótka konstrukcja, czyni nakładkę noktowizyjną jeszcze bardziej poręczną. Z uwagi na swoją niewielką wagę, urządzenie może być używany nie tylko jako nakładka noktowizyjna, ale również jako niezależny monokular noktowizyjny.

Nakładka noktowizyjna PARD NV-007SP 940 nm jest niebywale wytrzymała. Sprawdzi się w najcięższych warunkach, zarówno oświetleniowych, jak i pogodowych. Urządzenie zostało przetestowane pod kontem wodoodporności oraz odporności na odrzut. Wytrzymałość noktowizora można określić na **6000J**. Wskazana **klasa szczelności IP67** - czyni go w pełni wodoodpornym i pyłoodpornym.

Zasobnik baterii został przeniesiony z boku, co sprawia że urządzenie jest nie tylko krótsze, ale również daje dodatkowy komfort przy wymianie baterii. **Pionowe ułożenie zasobnika** sprawia że akumulator można wyjąć bez odpinania nakładki, gdyż nie wypada samoczynnie z zasobnika.

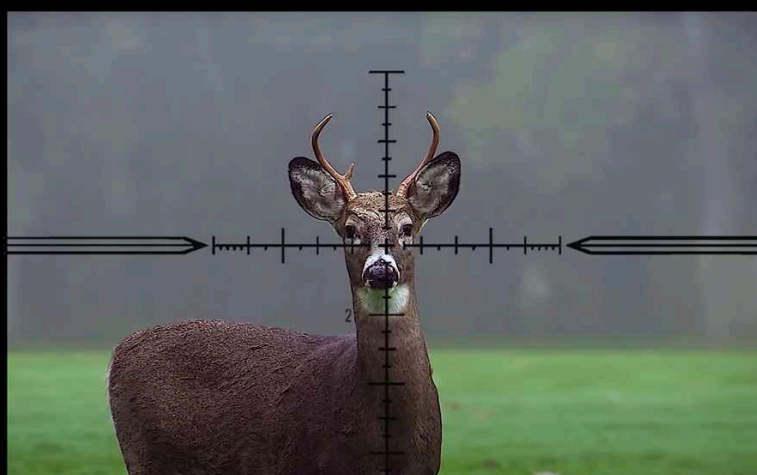


Uniwersalny montaż

Nakładka noktowizyjna PARD NV-007SP przystosowana jest do montażu na każdym rodzaju lunet.

Jakość Full HD

Wzmocniona matryca oraz obraz ostry jak brzytwa to wszystko dzięki nowemu czujnikowi.



Daleki zasięg obserwacji

Nasadka noktowizyjna PARD NV-007SP LRF posiada wbudowany **iluminator 940 nm podczerwieni z 3-stopniową regulacją wiązki iluminatora** i poziomu podświetlenia daje użytkownikowi możliwość obserwacji na szerokim spektrum odległości. Przełączając urządzenie w tryb podczerwieni IR3 zyskujemy możliwość oglądania celu w zupełnej ciemności na **ponad 350 metrów!**

Nasadka noktowizyjna PARD NV-007SP LRF 940 nm występuje również w wersji [PARD NV-007SP LRF 850 nm](#)

Dodatkowa funkcja, w postaci **wskaźnika laserowego** jest niezwykle przydatna w sytuacji gdy jesteśmy niedaleko celu i nie mamy możliwości celowania przez nasadkę. Będąc w bliskiej odległości do zwierzyny, koniecznym jest oddać strzał z biodra. Wskaźnik laserowy daje nam pewność tego gdzie poleci kula.

Kompaktowy rozmiar

Nakładka noktowizyjna PARD jest nie tylko lekka, ale i wytrzymała. Dzięki zastosowanym materiałom oraz ochronie IP67 bez obaw możesz korzystać z nakładki podczas polowania przy różnych warunkach pogodowych.

Daleki zasięg

Wbudowany regulowany iluminator podczerwieni zapewnia szeroki i szczegółowy obraz w ciemności.



Nasadka noktowizyjna PARD NV-007SP LRF - Montaż

Nakładka noktowizyjna PARD NV-007SP LRF przystosowana jest do montażu na każdym rodzaju lunet. Najnowsza nakładka

jest w stanie sprostać nawet lunetom ze stałym powiększeniem 4x lub 6x. Dzięki zastosowaniu uniwersalnego pierścienia przekształcenie monokularu w pełni funkcjonalną nasadkę noktowizyjną jest możliwe w zaledwie kilka sekund, nawet w zupełnej ciemności.

W zestawie znajduje się pierścień o średnicy 45 mm. Opcjonalnie istnieje możliwość wymiany pierścieni na te o średnicy 48mm lub montaż uniwersalny.

Zawartość opakowania:

- Noktowizyjna nakładka PARD NV-007SP LRF 22,5 mm 940 nm
- Pokrowiec
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Karta gwarancyjna wraz z hologramem
- Pierścień montażowy
- Dodatkowe oringi oraz klucz imbusowy
- Zestaw redukcji do montażu na lunecie
- Osłona obiektywu
- Kabel USB

Obsługiwane języki:

- Polski
- Angielski
- Francuski
- Niemiecki
- Hiszpański
- Włoski
- Portugalski
- Chiński
- Japoński
- Rosyjski
- Czeski

Oficjalna polska dystrybucja PARD

Polskie menu, instrukcję obsługi w języku polski oraz aktualizacje oprogramowania dostępne są tylko z oficjalnej polskiej dystrybucji PARD. Kupując nasadkę od nas otrzymujesz gwarancję pochodzenia nakładki. Sklep 4hunting.pl jest dystrybutorem urządzeń PARD. Tylko produkty oznaczone hologramem PARD znajdującym się na opakowaniu produktu oraz na karcie gwarancyjnej pochodzą z oficjalnej i wyłącznej dystrybucji.

Kupując produkty oznaczone **hologramem "Polska dystrybucja"** masz pewność, że otrzymujesz najnowszą wersję, która jest przystosowana do siły odrzutu broni, posiada oprogramowanie w polskiej wersji językowej oraz wsparcie serwisowe na terenie polski zarówno gwarancyjne jak i pogwarancyjne.

Każde urządzenie kupione u nas jest opatrzone w numer seryjny oraz hologram.

Obraz

- ekran: SONY OLED / 1024 × 768 px
- powiększenie optyczne: 2,5 x
- zoom cyfrowy: 3,5 x
- rozdzielczość zdjęć: 2592x1944 5 Mpix
- rozdzielczość wideo: 1920x1080 FHD do 30 kl/s, format mp4
- zasięg obserwacji w zupełnej ciemności (tryb noktowizora): ponad 350 m

Pozostałe

- obsługa kart pamięci: microSD, do 128 GB
- dalmierz: do 1000 m
- reflektor podczerwieni: 940 nm, moc 5 W z kalibracją skupienia
- wyjścia: USB-C, micro HDMI, micro SD
- komunikacja: WiFi aplikacja dla systemu Android i iOS
- temperatura pracy: od -20°C do +40°C
- akumulator: 18650 3,7 V bez zabezpieczenia
- Certyfikaty: CE, FCC i RoHS
- Gwarancja - 24 miesiące, serwis w Polsce

