

# Ork Hunter WOLF-14 Monokulární přístroj pro noční vidění

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

# *Ork Hunter*

## **Obsah**

1. Popis zařízení.....	3
2. Instrukce k použití.....	4
3. Hlavní výhody.....	4
Kontakty technické podpory:.....	4

## 1. Popis zařízení



Obr.1. Ork Hunter WOLF-14 Monokulární přístroj pro noční vidění

### Technický popis

Měnič jasu obrazu: Osazen vysoce kvalitním měničem GEN 2+ (s možností konfigurace White Phosphor nebo Green Phosphor). Na rozdíl od digitálních přístrojů pracuje tento analogový systém s přímým zesílením fotonů, což zaručuje okamžitou odezvu a přirozenější obraz.

Optická soustava: Čočky s vícenásobnou antireflexní vrstvou a zvětšením 1x (reálné měřítko), které je nezbytné pro bezpečnou chůzi, řízení nebo ovládání techniky.

Konstrukce:

Odolnost: Tělo z vyztuženého kompozitu splňující vojenské standardy odolnosti proti pádům a vodotěsnosti.

Ovládání: Jednoduchý otočný přepínač pro zapnutí přístroje a aktivaci integrovaného IR přísvitů pro krátké vzdálenosti.

Automatické funkce: Ochrana proti bodovému přesvícení a automatická regulace jasu pro ochranu měniče i zraku operátora.

Napájení: Extrémně úsporný provoz na jednu baterii (AA nebo CR123A), zajišťující desítky hodin nepřetržitého provozu.

## 2. Instrukce k použití

Taktické operace a drony: WOLF-14 je ideální pro piloty dronů při nočních startech. Díky nulové latenci obrazu umožňuje přesnou manipulaci s ovladačem a bezpečný pohyb v členitém terénu. Při jednoduchých krocích montáže dronů ve tmě poskytuje tento monokulár detailní náhled na techniku bez nutnosti použití viditelného světla.

Montáž na výstroj: Přístroj lze snadno upevnit na přilbu pomocí Ork Hunter NVG Mount Metal Black. Jako monokulár ponechává druhé oko volné pro zachování situačního povědomí a periferního vidění v přirozené tmě.

Součinnost s ochranou: WOLF-14 perfektně spolupracuje s aktivními sluchátky na přilbu a taktickými brýlemi. Je navržen tak, aby oční reliéf umožňoval pohodlné pozorování i s nasazenou ochranou zraku.

Bezpečnostní upozornění: Nikdy nepoužívejte přístroj za denního světla bez nasazené ochranné krytky s dírkou. Přímé sluneční světlo může nevratně poškodit citlivou fotokatodu měniče.

Údržba: Čočky čistěte výhradně k tomu určeným perem na optiku. Po použití ve vlhkém prostředí nechte přístroj vyschnout při pokojové teplotě. Při dlouhodobém uložení v taktickém batohu 40 l vždy vyjměte baterii.

## 3. Hlavní výhody

Nulové zpoždění (Zero Lag): Klíčové pro dynamické situace, běh a rychlou reakci.

Vysoká světelná citlivost: Poskytuje obraz i v podmínkách, kde digitální snímače vykazují vysoký šum.

Univerzálnost: Možnost použití jako ruční sledovací přístroj, přilbový systém nebo v kombinaci s fotografickým vybavením.

## Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: [support@partizan.global](mailto:support@partizan.global)

Telegram: [https://t.me/PartizanSupport\\_bot](https://t.me/PartizanSupport_bot)