

# Yukon 100x



Monokulár "Yukon 100x" je unikátní optický přístroj s extrémním rozsahem zvětšení a světelnosti objektivu. Poprvé u dalekohledu dosaženo plynulé nastavitelné zvětšení od 6x do 100x.

Model # 21031	Yukon 100x
Průměr vstupního oku, mm:	
- základního objektivu	100
- doplňkového objektivu	25
Rozsah zvětšení, krát:	
- základního kanál	25-100
- sekundární kanál	6-25
Zorné pole ve vzdálenosti 1000m, m:	
- při zvětšení 100x	10,5
- při zvětšení 25x	38,5
Rozměry, mm:	
- délka	425
- šířka	119
- výška	165
Hmotnost, kg	1,5
Závity na stativ, palce	1/4 3/8

[www.yukon.cz](http://www.yukon.cz)

Dalekohled má dva objektivy. Základní objektiv velké světelnosti o průměru 100 mm slouží k běžnému pozorování a dává obraz jasným a ostrým dokonce i při pozorování za soumraku.

Doplňkový objektiv dalekohledu o průměru 25 mm umožňuje pozorování při malých zvětšeních a slouží zejména k zaměření dalekohledu na pozorovací objekt. Přepnutí s jednoho objektivu na druhý se provádí pouhým otočením přepínací kliky.

Díky originální zrcadlové olověné optické soustavě má dalekohled velmi malé rozměry a váhu. Pro zřetelné pozorování

dalekohled je vybaven šikmým okulárem, který lze otáčet o 360 stupňů kolem osy dalekohledu a tak provádět pozorování z jakékoliv vhodné polohy. Samozřejmě jsou dva závity (3/8" a 1/4") na upevnění dalekohledu k většině dostupných stativů.

Dalekohled je užitečný především k provádění stacionárních pozorování milovníky zvířat a ptáky, speciálními složkami pro sledování a stěžení na větší vzdálenosti, při astronomických pozorováních.

- Zvětšení 6x až 100x
- Vstupní oko 100mm
- Široký otočný okulár
- Lehký
- Vícnásobná antireflexní úprava očí

