



TENO ASTRO

1.november 2017

Yukon Photon RT

Digital Nattkikkert for Rifle



Med WiFi og videoopptaker.





TENO ASTRO

Enkel måte for nøyaktig skyting
Kan brukes dag og natt
Rekylsikker for store kaliber
Valgfrie elektroniske retriabler,
6 valg og 3 farger, rød, grønn og hvit
Monteres med 30mm ringer
Lang øyeavstand
Innebygget uskadelig IR-laser
Lett og kompakt størrelse
Enkel i bruk

Nyhet!

Nå med WiFi for streaming
Innebygget videooptaker (8Gb)
Utskiftbar batterikasett
IR- med 940nm eller 850nm.
Variabel forstørrelse (2x digital)



Yukon Photon RT 4,5x42S

med IR 850nm. Rekkevidde ca.200m.
v.nr.26391 **kr.6000,-**

Yukon Photon RT 4,5x42

med IR 940nm. Rekkevidde ca. 140m.
v.nr.26392 **kr. 6400,-**

Yukon Photon RT 6x50S

med IR 850nm. Rekkevidde ca.280m.
v.nr.26393 **kr.6600,-**

Yukon Photon RT 6x50

med IR 940nm. Rekkevidde ca 180m.
v.nr.26394 **kr. 6900,-**

Yukon Photon leveres med:

Bæreseske med skulderrem
Battericontainer for 4 stk Batterier LR6 (AA)
4 batterier AA Alkaline
Renseklut
Bruksanvisning
Garantikort



OBS! Oppladbare batterier kan ikke brukes da spenningen på 1,2V blir for lav.



TENO ASTRO

Yukon SW-30 Riflemontasje for Weaverskinne
v.nr.29048 **kr.700,-**



Sjekk også hurtigmontasjer fra Innomount
Weaver, Tikka T3, CZ550/557, Sauer 3003 **kr.2995,-**
Sauer 404 og Blaser **kr.3500,-**



Pulsar Nonslip Phone adapter for smart
telefon v.nr. **79153** **kr.80,-**



Pulsar ladepakke for med 2 batterier og 220V
lader. Passer til Yukon Photon, Pulsar
Quantum, DFA og DN modeller. Ni-MH
batteri 2,3 Ah med 5-6 timer brukstid.
v.nr. 79167 **kr. 799,-**



Pulsar AL-915 IR Laser diode med usynlig stråle. Helt rent bilde
som kan justeres i styrke og bredde. Kraftig IR med lang stråle.
79132 AL-915T Stråle for toppmontering. **kr.1900,-**
79133 AL-915 Elipseformet stråle for sidemontering. **Kr.1900,-**



Brand	Yukon	Yukon	Yukon	Yukon
Product Name	Riflescope Photon	Riflescope Photon	Riflescope Photon	Riflescope Photon
Model # (SKU) / type	26391 RT 4,5x42S	26392 RT 4.5x42	26393 RT 6x50 S	26394 RT 6x50
Rekkevidde	200m	140m	280m	180m
Electronic components				
Type of sensor	CMOS	CMOS	CMOS	CMOS
Sensor resolution, pixels (CCIR)	768x576	768x576	768x576	768x576
Display type	LCD	LCD	LCD	LCD
Display Resolution, pix.	640x480	640x480	640x480	640x480
Built-In Video Recorder Availability	yes	yes	yes	yes
Built-In Memory, Gb	8	8	8	8
Format of video clip	avi	avi	avi	avi
Resolution of video clip	320x240, 640x480	320x240, 640x480	320x240, 640x480	320x240, 640x480
Format of photo files	jpeg	jpeg	jpeg	jpeg
Resolution of photo files	320x240, 1280x960	320x240, 1280x960	320x240, 1280x960	320x240, 1280x960
Optical characteristics				
Magnification (basic + zoom) x	4.5 / 9.0	4.5 / 9.0	6.0 / 12.0	6.0 / 12.0
Lens diameter, mm	42	42	50	50
Lens focus, mm	50	50	70	70
Field of View,°, horizontal	4.3 (on 4.5x)	4.3 (on 4.5x)	3.3	3.3
Eye Relief, mm	70	70	70	70
Diopter adjustment, dptr.	±4	±4	±4	±4
Built-in IR-illuminator				
Emitter	LED	LED	LED	LED
IR Wavelength, nm	850	940	850	940
Built-in rangefinder	no	no	no	no
Power Supply				
Power Supply, V	3.8 ÷ 6.3	3.8 ÷ 6.3	3.8 ÷ 6.3	3.8 ÷ 6.3
Battery type	4xAA (4xLR6)	4xAA (4xLR6)	4xAA (4xLR6)	4xAA (4xLR6)
External Power Supply	5V (power bank)	5V (power bank)	5V (power bank)	5V (power bank)
Physical & operational characteristics				
Lens Material	glass	glass	glass	glass
Body Material	plastic	plastic	plastic	plastic
Operating Temp,°C	- 15 ... + 50	- 15 ... + 50	- 15 ... + 50	- 15 ... + 50
Level of Protection (acc. to IEC 60529)	IPX5	IPX5	IPX5	IPX5
Nitrogen Purged, yes/no	no	no	no	no
Waterproofness, yes/no	no	no	no	no
Length, mm	421	421	458	458
Width, mm	100	100	100	100
Height, mm	92	92	92	92
Weight (with/without batteries), kg	0.87 / 0.75	0.87 / 0.75	0.93 / 0.82	0.93 / 0.82