

MINI-14 (MUM-14 / NT940)



Artikel-Nr.:
je nach Röhre

Das MINI-14, von anderen Herstellern auch als MUM-14 oder NT940 angegeben, ist eines der leichtesten 18 mm Geräte am Markt. Obwohl es bis 20m wasserdicht ist und damit die höchsten militärischen Anforderungen erfüllt, ist es ITAR frei erhältlich. Es verfügt über einen großen Fundus an Zubehör-Teilen und ist damit umfangreich erweiterbar. So können z.B. mithilfe der Binobrücke zwei Geräte zu einem binokularen System kombiniert werden. Dabei besteht weiterhin jederzeit die Möglichkeit eines der beiden abzunehmen und als Nachtsichtzielhilfe – sowohl vor als auch hinter dem Rotpunktvisier – zu verwenden.

Alle Nachtsichtgeräte werden auch mit verschiedenen Röhren angeboten um den Kunden die optimale Anpassung Ihres Nachtsichtgerätes bieten zu können.

MINI-14 (MUM-14 / NT940)

Technische Daten:

- Gewicht: 260 g
- Farbe: Mattschwarz, Korrosionsbeständig
- Leistung: Ein (1) Lithium CR123 oder AA Batterie
- Batterielebensdauer: Ca. 40 Stunden bei Raumtemp.
- Wasserdicht: 20 m
- Garantie: 2 Jahre Garantie
- Gate: Nicht
- Tube Datenblatt: Ja
- Vergrößerung: 1 ×
- FOV: 40°
- Objektiv: F / 1.2
- Okularlinse: EFL 26 mm
- Diopter: +6 bis -4
- Fokus: 15 cm bis unendlich



Andres Defence

protection for action

	Nachtsichtgeräte
Röhren Ausstattung	MINI -14
	Bestellnummer
Photonis Echo 1500 Autogated	120111
Photonis Echo 1500 Autogated White Phosphor	120112
Photonis Echo+ 1800 Autogated	120113
Photonis Echo+ 1800 Autogated White Phosphor	120114
Photonis Echo Autogated EGC 1500	–
Photonis Echo Autogated EGC 1500 White Phosphor	–
Photonis Echo+ Autogated EGC 1800	–
Photonis Echo+ Autogated EGC 1800 White Phosphor	–
Photonis INTENS 1800 Autogated	120115
Photonis INTENS 1800 Autogated White Phosphor	120116
Photonis INTENS 2000 Autogated	120117
Photonis INTENS 2000 Autogated White Phosphor	120118
Harder Gen3 2100 FOM	120104
Harder Gen3 2100 FOM Autogated	120119
Harder Gen3 2100 FOM Autogated White Phosphor	120120
Harder Gen3 2400 FOM Autogated	–
Harder Gen3 2400 FOM Autogated White Phosphor	–
Harris 1800 Max. FOM Autogated *MIL & LE Only	–
Harris 1800 Max. FOM Autogated White Phosphor *MIL & LE Only	–
Harris 2200 Max. FOM Autogated *MIL & LE Only	–
Harris 2200 Max. FOM Autogated White Phosphor *MIL & LE Only	–