

INTERNATIONAL SPECIAL OPERATIONS MAGAZINE

K-ISOM



www.k-isom.com

GECON ISAF
Afghanistan exklusiv!

NATO SPECIAL FORCES:

*Belgian Special Forces
Group am KASOTC: Far Ahead!*

GECON ISAF AFGHANISTAN:

*Operation Redeployment, Close
Protection (CPT), Forward Air Medic,
Personnel Recovery Combat Rescue*

SPECIAL OPERATIONS:

*POLSOCOM GROM & JWK,
Sarajevo Summit, MARSOC (NL)*

SPEZIALEINSATZKOMMANDOS (SEK):

Wettkampf SEK-Nordverbund, 40 Jahre IE "Skorpion"

AUFKLÄRUNG:

Kajak-Infiltration, U-Scooter, EloKa, HALE UAV

Nr.6/2013 November/Dezember

Deutschland 6,50 €, Österreich 6,90 €
Schweiz 12,80 CHF, Belgien 7,90 €, Luxemburg 7,80 €





KHS SHOOTER

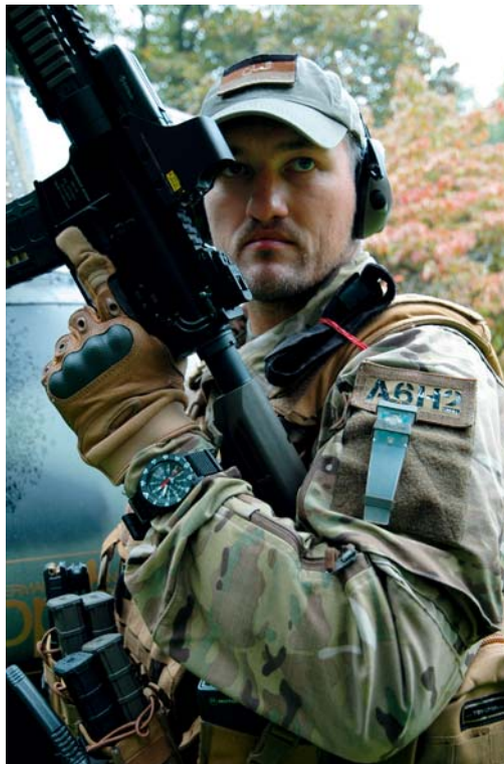
16 Trigalights und eine richtige Countdown-Lünette sind nur einige der Features der neuen robusten Einsatzuhr von KHS.

Text: Udo Boltz
Fotos: Sören Sünkler



K-78

Unten: Das besondere Merkmal dieser Lünette ist, dass die 60-Minuten/Sekunden-Rasterung, im Gegensatz zu herkömmlichen Taucheruhren, in entgegengesetzter Richtung aufgedruckt wurde. Dieses als Countdown-Lünette bezeichnete Feature ermöglicht im Einsatz die Zeit zu einem Zielpunkt hin zu messen.



Hinter dem klangvollen Namen *Shooter* versteckt sich das neue Einstiegsmodell in die Welt der taktischen H3-Militär- und Einsatzuhren von KHS TACTICAL WATCHES.

Bereits auf den ersten Blick erkennt man, dass die Entwickler eine ideale Verbindung aus Robustheit und Gewicht gefunden haben. Die gerade einmal 51 g schwere Uhr (mit NATO-Band) wird aus einer Carbon-Polykarbonat-Legierung hergestellt, die sicherstellt, dass auch harte Stöße, wie sie beim Schießen mit großen Kalibern oder beim Rammen vorkommen, ohne Weiteres verdaut werden. Das sehr stabile Gehäuse schließt nach oben mit einem flachen Polycarbonat-Glas und einer griffigen, hohen Lünette ab. Diese wurde von KHS bewusst so konzipiert, dass sie der Operator auch mit Handschuhen sicher bedienen kann. Sie lässt sich angenehm straff drehen und rastet sauber und satt ein. Das besondere Merkmal dieser Lünette ist, dass die 60-Minuten/Sekunden-Rasterung, im Gegensatz zu herkömmlichen Taucheruhren, in entgegengesetzter Richtung aufgedruckt wurde. Dieses als *Countdown-Lünette* bezeichnete Feature ermöglicht im Einsatz die Zeit, nicht wie sonst üblich, von einem Startpunkt weg, sondern zu einem Zielpunkt hin, zu messen. Das bisherige permanente Nachrechnen der noch verbleibenden Zeit wird dem Träger erspart. Er kann die Zeit ohne lästiges Nachrechnen sofort auf der *Countdown-Lünette* ablesen.

Den unteren Abschluss bildet ein vierfach punktschraubter, antiallergischer Gehäuseboden aus Edelstahl.

Ein weiteres Highlight bietet das neu entwickelte „HI-CON“ (High Contrast) H3-Farbschema, das aus den Farben blau und orange besteht. KHS wählte bewusst Komplementärfarben aus, die den höchsten Kontrast gewährleisten. So wird sichergestellt, dass die Zeit nicht nur unter allen Licht- und

**Links: Hier werkelt ein „Swiss Made“ Quarz-
uhrwerk mit Datumsanzeige aus dem Hause
Ronda (5155). Es treibt neben dem Stunden- und
Minutenzeiger einen roten Sekundenzeiger für
sekundengenaue Einsätze an.**



Sichtbedingungen und aus allen Winkeln, sondern auch schnellstmöglich abgelesen werden kann. Der Nutzer wird dadurch nicht unnötig lang von seinem eigentlichen Auftrag abgelenkt. Eine weitere Neuerung, die sofort ins Auge fällt, ist die Anordnung der Krone auf der 9-Uhr-Position der Uhr, welche durch einen Kronenschutz am Gehäuse geschützt wird. Der Träger wird bei einem eventuellen Überdehnen des Handgelenkes (beispielsweise bei einem Sturz) vor möglichen Verletzungen durch die Krone geschützt. Doch die Shooter weiß auch durch ihre inneren Werte zu überzeugen. Hier werkelt ein „Swiss Made“ Quarzwerk mit Datumsanzeige aus dem Hause Ronda (5155). Es treibt neben dem Stunden- und Minutenzeiger einen roten Sekundenzeiger für sekundengenaue Einsätze an.

Alles in allem liefert KHS mit der Shooter einen preisgünstigen Einstieg in die Welt der H3-Uhren. Für 169,- € (Startpreis) erhält man eine Einsatzuhr mit vollwertiger H3-Bestückung. Dies bedeutet 16 H3-Trigalights vom Schweizer Hersteller mb-microtec mit einem für diese Preisklasse außergewöhnlichen Preis-Leistungs-Verhältnis. Die Wasserdichtigkeit von 20 bar/20 atm sowie die Entsprechung aller Anforderungen an die US-Army-Spezifikation MIL-WV-46374F für Spezialeinheiten runden das gelungene Gesamtbild ab. Abschließend bleibt zu erwähnen, dass die Shooter über eine Vielzahl von verfügbaren Armbändern (13 Bandvarianten) dem jeweiligen Geschmack des Operators entsprechend konfiguriert werden kann.

www.KHS.net



Ganze Seite: Die nur 51 g schwere Uhr (mit NATO-Band) besteht aus einer stoßresistenten Carbon-Polykarbonat-Legierung. Ein speziell gehärtetes und bearbeitetes Polycarbonat-Glas gewährleistet besten Schutz und reflektiert weniger als herkömmliche Gläser.



S H O O T E R

Links: Ein weiteres Highlight bietet das neu entwickelte „HI-CON“ (High Contrast) H3-Farbschema, das aus den Farben blau und orange besteht. KHS wählte bewusst Komplementärfarben aus, die den höchsten Kontrast gewährleisten. Das Licht entsetzt ohne eine Batterie, da es sich um kleinste Gasröhren handelt, die auf den Zeigern sowie in der Uhr verbaut sind. Die Leuchtkraft der insgesamt 16 Trigalights beträgt mehrere Jahre und ist ohne Drücken eines Knopfes sofort bei Dunkelheit sichtbar. Optional kann die Uhr im taktischen Einsatz mit einer Nylon-Abdeckung abgetarnt werden.

K-79





Oben, unten: Die erhältlichen Austausch-Bänder für die neue KHS Shooter.



www.khs.net
 info@khs.net
 KHS Service Center
 Fa. Olaf Schmiemann
 Delle 25-27
 45468 Mülheim an der Ruhr
 Telefon: +49 (0)208 / 883 6969 8
 Telefax: +49 (0)208 / 883 6969 7



K-80

Unten: Das von KHS mitgelieferte 35-cm-Nylon-NATO-Armband ist extra lang, damit es im Einsatz auch über Handschuhe, Einsatzbekleidung, Jacken und Neoprenanzüge passt. Wer es nicht selber kürzen möchte, kann dieses durch die Bandhalterung doppelt schieben (zurückführen) und somit für weitere Zwecke sichern. Insgesamt sind mehrere individuelle taktische Lösungen möglich.

