

Link do produktu: <https://pentagon.pl/gogle-balistyczne-swisseye-g-tac-p-6404.html>

## Gogle balistyczne SwissEye G-Tac



Cena	<b>359,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>462-011</b>
Kod producenta	<b>SE-18821</b>
Kod EAN	<b>4046375188215</b>
Elementy zestawu okularów	<b>wymienne szybki x2</b>
Kolor soczewek	<b>przeźroczyste</b>
Producent	<b>SwissEye, Szwajcaria</b>
Marka	<b>SwissEye Tactical</b>

### Opis produktu

**SwissEye G-Tac** to lekkie **gogle balistyczne z magnetycznym systemem montażu wizjerów**, które możemy zamocować lub wymienić na inny w zaledwie kilka sekund.

Gogle SwissEye G-Tac mają zintegrowaną poliwęglanową soczewkę (przezroczystą) ochronną spełniającą normy EN 12312-1 oraz EN 166. Dzięki powłoce **Anti-Fog** zaparowanie wizjera jest praktycznie niemożliwe. Aby zapobiec wewnętrznemu parowaniu soczewek, w goglach zastosowano specjalne kanaliki wentylacyjne oraz neoprenową uszczelkę przepuszczającą powietrze.

### SwissEye G-Tac - gogle balistyczne z magnetycznymi wizjerami

Gogle mają elastyczny pasek z wygodnym systemem regulacji oraz zintegrowany pokrowiec z mikrofibry, w którym możemy wygodnie przenosić wizjery. SwissEye G-Tac mają niskoprofilową konstrukcję, przystosowaną do użytku z systemami noktowizyjnymi. Elementem, który odróżnia gogle SwissEye G-Tac od innych gogli balistycznych, jest innowacyjny sposób wymiany i mocowania wizjerów. Na wbudowany przezroczysty wizjer nakłada się dodatkowe szybki (przyciemniane lub pomarańczowe) za pośrednictwem systemu magnesów. Pozwala to na błyskawiczną zmianę gogli przezroczystych na przyciemnione lub pomarańczowe, bez potrzeby zdejmowania gogli. W dodatku całą operacją możemy wygodnie wykonać jedną ręką. Po przyłożeniu szybki **magnesy utrzymują wizjer mocno i solidnie**, niezależnie od naszej aktywności.

SwissEye G-Tac to profesjonalne gogle balistyczne dla służb mundurowych, strzelców, graczy asg i paintballowych

Cechy gogli balistycznych SwissEye G-Tac:

- ochrona balistyczna STANAG 4296, MIL-PRF-32432, ANSI Z.87.1
- zgodne z normami EN 12312-1 oraz EN 166
- 100% ochrona przed promieniowaniem UVA/UVB
- trwała powłoka Anti-Fog
- pancerne wizjery z poliwęglanu
- elastyczny regulowany pasek ze zintegrowanym pokrowcem na wizjery
- twarda powłoka zewnętrzna chroniąca soczewki przed zarysowaniem
- możliwość montażu wkładki korekcyjnej RX
- wymienne wizjery ochronne w 3 kolorach
- magnetyczny montaż wizjerów
- ramka z elastycznego tworzywa TPU
- neoprenowa uszczelka zapewnia idealne przyleganie do twarzy
- system kanałków odprowadzających parę wodną