



INTERWENCJE
EKSPOZYCJA - OŚWIETLENIE





Kiedy trzeba interweniować szybko, bez wahania, działać w każdych warunkach, w każdą pogodę, koordynować działania wielu osób, należy znać możliwości swojego sprzętu i być pewnym jego niezawodności.

Rozwiązania dla każdej sytuacji

Od ponad trzydziestu lat Petzl ma konkretny cel: rozumieć potrzeby i propagować rozwiązania, umożliwiające człowiekowi przebywanie oraz przemieszczanie się w pionowym terenie i/lub w nocy, z maksymalną skutecznością, swobodą i bezpieczeństwem.

Doświadczenie Petzl wyraża się poprzez produkty opracowane dla szczególnych wymagań profesjonalistów. Produkty te zostały zaprojektowane w taki sposób, by znosiły trudy codziennego użycia: częstego i intensywnego, w zróżnicowanym terenie, w każdą pogodę... Produkty Petzl łączą w sobie maksimum ergonomii, prostoty i wygody użytkownika z bardzo rygorystycznymi wymaganiami odnośnie jakości i niezawodności.

Sprzęt do poruszania się w terenie pionowym

Począwszy od uprząży do karabinków, przez przyrządy zjazdowe do zaciskowych, Petzl opracował wiele serii produktów, by zaoferować rozwiązania odpowiadające każdej sytuacji. Niezależnie od przeznaczenia, każdy element wyposażenia opracowywany jest i produkowany zgodnie z najbardziej rygorystycznymi wymaganiami, zapewniającymi maksymalne bezpieczeństwo, prostotę i skuteczność.

Sprzęt do przemieszczania się w ciemnościach

Latarki czołowe, dzięki bogatym możliwościom wyboru podstawowych parametrów (czas świecenia, zasięg) oraz rodzaju wiązki (skupiona do oświetlenia dalekiego zasięgu, rozproszona - do oświetlenia bliskiego zasięgu) - można dopasować do każdego zastosowania.

Latarki czołowe do interwencji

Latarki czołowe mają kolorowe filtry, zapewniające dyskretne oświetlenie i eliminujące efekt oślepiania. W zależności od modelu, dostępne są w kolorze czarnym, kamuflażu lub pustynnym, by łatwiej się zlewać z otoczeniem.

Specjalne latarki czołowe

Przeznaczone do specyficznych zastosowań: ultracienne światło do poszukiwań, oświetlenie ratownicze, sygnalizacyjne itd.

NATO Stock Number (NSN)

Większość produktów w katalogu posiada Numer Magazynowy NATO.



TOP C8100N

Uprząż piersiowa do uprząży FALCON

- Przekształca uprząż biodrową FALCON w uprząż kompletną.
- Piersiowy punkt wpinania (bez tylnego punktu wpinania nie uwiera pod plecakiem czy innym ciężarem).
- Szelki z klamrami DoubleBack.
- 585 g (rozmiar 1) i 635 g (rozmiar 2)
- CE EN 361 (w połączeniu z uprzążą FALCON)
- NSN: 4240-145582719 (rozmiar 1), 4240-145582824 (rozmiar 2)

FALCON C38AAN

Lekka uprząż biodrowa

- Pas i taśmy udowe wyłożone oddychającą pianką.
- Przednie i boczne punkty wpinania.
- Tylna klamra do wpinania szelek TOP.
- Pas i taśmy udowe z dwoma klamrami DoubleBack.
- Cztery uchwyty sprzętowe: z przodu dwa duże, sztywne, z tyłu miękkie uchwyty).
- 840 g (rozmiar 1) i 930 g (rozmiar 2)
- CE EN 358, CE EN 813
- CE EN 361 (w połączeniu z szelkami TOP)
- NSN: 8465-145197163 (rozmiar 1), 8465-145197164 (rozmiar 2)



NAVAHO® BOD FAST

C710FN - C710FN B

Uprząż pełna

- Szeroki, pólstywny pas.
- Pas i taśmy udowe wyłożone oddychającą pianką.
- Punkty wpinania: przedni, piersiowy, boczne, tylny (na pasie).
- Trzy uchwyty sprzętowe.
- Szlufki na uchwyty do noszenia narzędzi CARITOOL.
- Taśmy udowe i szelki z klamrami DoubleBack.
- Na taśmach udowych klamry DoubleBack lub klamry automatyczne FAST, które otwierają się i zamykają błyskawicznie - uprząż zakłada się bez potrzeby powtarzania regulacji.
- 1890 g (rozmiar 1) i 2000 g (rozmiar 2)
- Dostępna w dwóch wersjach:
 - C710FN (normy europejskie CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813),
 - C710FN B (normy europejskie i północnoamerykańskie: ANSI Z359.1, NFPA 1983 classe III, CSA Z259.10, CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813).
- NSN: 4240-145374012 (C710FN)



8003 C05 N

Uprząż pełna

- Piersiowy punkt wpinania.
- Dwa miękkie uchwyty sprzętowe.
- 580 g (rozmiar 1) i 610 g (rozmiar 2)
- CE, EN 12277 typ A, UIAA 105
- NSN: 4240-145244552



FALCON MOUNTAIN C38CAA

Uprząż biodrowa

- Pas i taśmy udowe wyłożone oddychającą pianką.
- Konstrukcja zwiększająca mobilność podczas przemieszczania się technikami wspinaczkowymi.
- Dwa boczne punkty wpinania.
- Pas i taśmy udowe z dwoma klamrami DoubleBack.
- Cztery uchwyty sprzętowe (z przodu dwa duże, sztywne, ułatwiające dostęp do sprzętu, z tyłu miękkie uchwyty nie uwierające przy noszeniu plecaka).
- 795 g (rozmiar 1) i 830 g (rozmiar 2)
- CE EN 358, CE EN 813, CE EN 12227 typ C
- NSN: 4240-145487343 (rozmiar 1), 4240-145487345 (rozmiar 2)



PANDION C29 N

Lekka uprząż biodrowa

- Przedni punkt wpinania
- Miękkie uchwyty sprzętowe
- Pas i taśmy udowe z klamrami DoubleBack.
- 400 g (jeden rozmiar)
- CE, EN 12277 typ C, UIAA 105
- NSN: 4240-145582417



new



UPRZAŻ DLA PSA C99H

Uprząż dla psa

- Umożliwia opuszczanie i podnoszenie psa na pokład helikoptera oraz użycie smyczy w fazie poszukiwania.
- Uprząż nie przeszkadza psu w interwencji (poszukiwanie i obezwładnianie).
- Łatwe dopasowanie uprząży.
- Wiele możliwości regulacji, w zależności od wielkości i rasy psa.
- Wymienne pianki dla łatwej konserwacji uprząży.
- Lekka i zwarta.
- 890 g

**VERTEX BEST** A16 N1

Kask

- Skorupa z poliwęglanu o wysokiej wytrzymałości.
- Cztery zaczepy do mocowania latarki czołowej.
- Wewnętrzne taśmy tekstylne gwarantują optymalny komfort.
- Regulowana wysokość opaski na głowę.
- Pokrętko do regulacji, którym można manipulować nawet w rękawiczkach.
- 465 g (jeden rozmiar: 53... 63 cm)
- CE
- ANSI Z89.1 - 2003 type 1 classe E
- NSN: 8415-145062443

**VERTEX VENT** A11 N1

Kask z wentylacją

- Skorupa z poliwęglanu o wysokiej wytrzymałości.
- Otwory wentylacyjne z przesuwanymi zatyczkami.
- Cztery zaczepy do mocowania latarki czołowej.
- Wewnętrzne taśmy tekstylne gwarantują optymalny komfort.
- Regulowana wysokość opaski na głowę.
- Pokrętko do regulacji, którym można manipulować nawet w rękawiczkach.
- 465 g (jeden rozmiar: 53... 63 cm)
- CE EN 12492
- ANSI Z89.1 - 2003 type 1 classe C
- NSN: 8415-145520834



new

RIG D21AN

Kompaktowy przyrząd zjazdowy z automatyczną blokadą

- Wielofunkcyjna rączka umożliwiająca w zależności od sytuacji:
 - odblokowanie liny i kontrolę zjazdu z jedną ręką na wolnym końcu liny,
 - zablokowanie liny i stabilizację w miejscu bez potrzeby zakładania na przyrząd dodatkowej blokady z liny.
- Pozycja transportowa rączki, zmniejszająca niewygodne zahaczanie, gdy przyrząd jest wpięty do uprząży.

- Posiada zapadkę blokującą na okładce ruchomej, która chroni przyrząd przed zgubieniem.
- 380 g
- CE EN 12841 typ C, CE EN 341 klasa A
- NFPA 1983, Light Use
- Indywidualnie testowany.

**HUIT ANTIBRULURE** D01

Ósemka - przyrząd zjazdowy z uchwytem antyoparzeniowym

- Uchwyt antyoparzeniowy umożliwia trzymanie przyrządu rozgrzanego długim lub szybkim zjazdem.
- Kute aluminium o wysokiej wytrzymałości.
- Funkcjonuje na linach pojedynczych o średnicy 8 do 13 mm.
- 110 g
- NSN: 8465-144724444

**PIRANA** D05 N01

Przyrząd zjazdowy

- Trzy możliwości wpięcia liny.
- W czasie zjazdu można zwiększyć siłę tarcia (dodatkowe hamowanie).
- Pozostaje wpięta do uprząży podczas zakładania liny co eliminuje ryzyko jej zgubienia.
- Szttywne połączenie z karabinkiem, o średnicy 12 mm (typu WILLIAM), zmniejsza ryzyko dźwigni na zamku karabinka na skutek złego wpięcia.
- 90 g
- NSN: 8465-145378899

**EXO EASHOOK** D30015 CNN

Indywidualny system do ewakuacji z karabinkiem EASHOOK

- Automatyczna blokada pozwala na kontrolę zjazdu i zatrzymanie się w każdej chwili.
- Karabinek EASHOOK łatwy w manipulacjach.
- Lina Technora (włókno aramidowe), statyczna, średnica 7,5 mm, odporna na tarcie i wysokie temperatury.
- Worek transportowy z Nomexu (włókno aramidowe) - do transportu i wpięcia zestawu bezpośrednio do uprząży.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - D30015 CNN: lina 15 m,
 - D30023 CNN: lina 23 m.
- 1 300 g (15 m) i 1 600 g (23 m)
- CE EN 341 typ D



B17WLN

B17WRN

C49

ASCENSION B17WRN - B17WLN

Przyrząd zaciskowy z rączką, dla praworęcznych i leworęcznych

- Przeznaczony do wychodzenia po linie.
- Ergonomiczna i szeroka rączka
- Język blokujący, ze szczeliną i ukośnymi zębami, dobrze funkcjonuje niezależnie od warunków (lina załadowana, zablokowana itd).
- Funkcjonuje na linach pojedynczych o średnicy od 8 do 13 mm.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - B17 WRN: praworęczni,
 - B17 WLN: leworęczni.
- 195 g
- CE EN 567, NFPA 1983 L, CE EN 12841 typ B
- Indywidualnie testowany.
- NSN: 5340-145487578 (praworęczni)

FOOTPRO C49

Regulowana pętla nożna

- Wpinana do ASCENSION, służy do wychodzenia po linie.
- Wzmocnione i usztywnione taśmy, bardziej odporne na zużycie.
- 135 g
- NSN: 4240-145572607



M36 SLN



M34 SL



M33 SLN



M72 SLN

new



M73 SLN

new



M36 TLN



M34 TLN



M33 TLN



M72 TLN

new



M73 TLN

new

WILLIAM M36 SLN - M36 TLN
Karabinek o dużym prześwicie

- Duży prześwit i szeroki łuk umożliwiają równoczesne wpinanie wielu elementów.
- Kształt gruszki ułatwia stosowanie półwybinki (łatwe przerzucanie węzła).
- System Keylock zapobiega zahaczeniu karabinkiem o plakiety, taśmy, linę, uprząż itd.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - M36 SLN: SCREW-LOCK czarny,
 - M36 TLN: TRIACT-LOCK czarny.
- 90 g
- CE EN 362
- Indywidualnie testowany.
- NSN: 5340-145372191

Am'D M34 SL - M34 TLN
Karabinek asymetryczny z blokadą

- Przeznaczony przede wszystkim do wpinania przyrządów (zaciskowych, itd.).
- Znakomity stosunek wytrzymałość / niewielki ciężar.
- System Keylock zapobiega zahaczeniu karabinkiem o plakiety, taśmy, linę, uprząż itd.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - M34 SL: SCREW-LOCK,
 - M34 TLN: TRIACT-LOCK.
- 75 g
- CE EN 362
- Indywidualnie testowany.
- NSN: 8465-145478618

OK M33 SLN - M33 TLN
Karabinek symetryczny z blokadą

- Dzięki owalnemu kształtowi optymalnie współpracujący z przyrządami (bloczki, przyrządy zaciskowe, autoasekuracyjne itd.).
- Idealny w systemach do wyciągania.
- System Keylock zapobiega zahaczeniu karabinkiem o plakiety, taśmy, linę, uprząż itd.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - M33 SLN: SCREW-LOCK czarny,
 - M33 TLN: TRIACT-LOCK czarny.
- 75 g
- CE EN 362
- Indywidualnie testowany.
- NSN: 8465-145549558 (SCREW-LOCK)

OXAN
M72 SLN - M72 TLN
Karabinek stalowy, symetryczny, z blokadą

- Stal bardzo wysokiej jakości, odpowiednia do trudnych warunków użytkowania.
- System Keylock zapobiega zahaczeniu karabinkiem o plakiety, taśmy, linę, uprząż itd.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - M72 SLN: SCREW-LOCK (normy europejskie CE EN 362, NFPA 1983, Light Use),
 - M72 TLN: TRIACT-LOCK (normy europejskie i północnoamerykańskie CE EN 362, ANSI Z359.1, NFPA 1983, Light Use, CSA Z259.12).
- M72 SLN (195 g), M72 TLN (236 g).
- Indywidualnie testowany.

VULCAN
M73 SLN - M73 TLN
Karabinek stalowy o dużej wytrzymałości, z blokadą

- Stal bardzo wysokiej jakości, odpowiednia do trudnych warunków użytkowania.
- Stosowanie przy znacznych obciążeniach.
- Duży prześwit umożliwia wpinanie wielu elementów.
- System Keylock zapobiega zahaczeniu karabinkiem o plakiety, taśmy, linę, uprząż itd.
- Dostępny w dwóch wersjach:
 - M73 SLN: SCREW-LOCK (normy europejskie CE EN 362, NFPA 1983, General Use),
 - M73 TLN: TRIACT-LOCK (normy europejskie i północnoamerykańskie CE EN 362, ANSI Z359.1, NFPA 1983, General Use, CSA Z259.12).
- M73 SLN (265 g), M73 TLN (305 g).
- Indywidualnie testowany.



new

FIXE P05WN
Bloczek kompaktowy i wszechstronny

- Lekki i zwarty.
- Przeznaczony do systemów do wyciągania lub jako bloczek kierunkowy.
- Rolka na łożyskach samosmarujących zapewnia dużą wydajność.
- Funkcjonuje na linach pojedynczych 7 - 13 mm.
- Średnica rolki: 21 mm (wydajność 71 %)
- Obciążenie robocze 5kN.
- 90 g
- CE EN 12278



new

RESCUE P50AN
Wytrzymały bloczek o dużej wydajności

- Przeznaczony do dużych obciążeń i intensywnego użytkowania.
- Rolka o dużej średnicy, zamontowana na szczelnym łożysku kulkowym, zapewnia bardzo dużą wydajność.
- Funkcjonuje na linach pojedynczych 7 - 13 mm.
- Średnica rolki: 38 mm (wydajność 95 %)
- Obciążenie robocze 5 kN
- 185 g
- CE EN 12278, NFPA 1983 General Use

**CORDEX K52****Lekkie rękawiczki do asekuracji i zjazdu**

- Wyprodukowane z naturalnej skóry o wysokiej jakości.
- Podwójna warstwa wytrzymałej skóry, chroniąca szczególnie eksponowane miejsca dłoni (palce, wnętrze dłoni, zwłaszcza między palcem wskazującym i kciukiem).
- Na grzbiecie dłoni oddychający stretch.
- Otwór do wpięcia rękawiczek do uprzęży.
- Dostępne w czterech rozmiarach:
 - K52 SN: rozmiar S,
 - K52 MN: rozmiar M,
 - K52 LN: rozmiar L,
 - K52 XLN: rozmiar XL.
- CE

**CORDEX PLUS K53****Rękawiczki do asekuracji i zjazdu**

- Wyprodukowane z naturalnej skóry o wysokiej jakości, ze wzmocnionym wnętrzem dłoni.
- Podwójna warstwa wytrzymałej skóry, chroniąca szczególnie eksponowane miejsca dłoni (palce, wnętrze dłoni, zwłaszcza między palcem wskazującym i kciukiem).
- Na grzbiecie dłoni oddychający stretch, chroniący przed zużyciem w miejscach zginania.
- Otwór do wpięcia rękawiczek do uprzęży.
- Dostępne w czterech rozmiarach:
 - K53 SN: rozmiar S,
 - K53 MN: rozmiar M,
 - K53 LN: rozmiar L,
 - K53 XLN: rozmiar XL.
- CE
- NSN: 8415-145600248 (rozmiar S), 8415-145600251 (rozmiar M), 8415-145600252 (rozmiar L), 8415-145600253 (rozmiar XL)

**PORTO C33****Pętla z taśmy, do wpinania sprzętu**

- Łatwo wpinana do wewnętrznej pętli worka, służy do uporządkowania sprzętu.
- 18 g

**PARALLEL 10,5 mm R77****Lina do trudnego dostępu i intensywnego użytkowania**

- Niewielka średnica, zmniejszająca ciężar i objętość, wymagająca doświadczenia podczas zjazdu.
- Elastyczność zapewniająca łatwe manipulacje.
- Dostępna w trzech długościach:
 - R77N 050: 50 m,
 - R77N 100: 100 m,
 - R77N 200: 200 m.
- Personalizacja na zamówienie:
 - wybór długości (500 m maksimum),
 - wybór zakończeń zwykłych lub zszywanych.
- 65 g/m
- CE, EN 1891 Typ A (liny półstatyczne)
- NSN: 4020-145272987 (100 m)

**AXIS 11 mm R74****Wszechstronna lina z zakończeniem zszywanym, bardzo odporna na zużycie**

- Średnica «standard».
- Dostępna w trzech długościach:
 - R74N 050: 50 m,
 - R74N 100: 100 m,
 - R74N 200: 200 m.
- Personalizacja na zamówienie:
 - wybór długości (500 m maksimum),
 - wybór zakończeń zwykłych lub zszywanych.
- 73 g/m
- CE, EN 1891 Typ A (liny półstatyczne)

**CONNEXION FIXE C42****Taśma stanowiskowa**

- D-kształtne kolucha na obu końcach, z kutej stali.
- Obciążenie niszczące: 35 kN
- Dostępna w trzech długościach:
 - C42 100: 100 cm (335 g),
 - C42 150: 150 cm (390 g),
 - C42 200: 200 cm (440 g).
- CE EN 795 B, CE EN 354
- NSN: 3940-145582847 (100 cm)

**PAW P63 SN - P63 MN - P63 LN**
Wielootworowa płytka stanowiskowa

- Otwory o średnicy 19 mm.
- Wykonana z aluminium.
- Obciążenie niszczące: 36 kN
- Dostępna w trzech rozmiarach:
 - PAW S (P63 S): mały (ciężar: 55 g),
 - PAW M (P63 M): średni (ciężar: 210 g),
 - PAW L (P63 L): duży (ciężar: 350 g).
- CE, NFPA 1983 G
- NSN: 4030-145572705 (mały), 4030-145582405 (średni), 4030-145582392 (duży)

**CONNEXION VARIO C42 V****Regulowana taśma stanowiskowa**

- Klamerka do regulacji długości (w zakresie: 80 – 130 cm).
- D-kształtne kolucha na obu końcach, z kutej stali.
- Obciążenie niszczące: 22 kN
- 475 g
- CE EN 795 B, CE EN 354

**ANNEAU C40****Zszywana pętla z taśmy**

- Obciążenie niszczące: 22 kN
- Dostępna w trzech długościach:
 - C40 60N: 60 cm (60 g),
 - C40 80N: 80 cm (80 g),
 - C40 120N: 120 cm (100 g).
- CE EN 566, CE EN 795 B
- NSN: 3940-145568722 (60 cm), 3940-145568730 (80 cm)

**CONNEXION FAST C42 F****Taśma stanowiskowa z szybką regulacją długości**

- Klamerka do szybkiej regulacji długości (w zakresie: 20 – 150 cm).
- D-kształtne kolucha na obu końcach, z kutej stali.
- Obciążenie niszczące: 18 kN
- 390 g
- CE EN 795 B

**JANE L50****Lonża nieregulowana, z liny dynamicznej**

- Zszywane zakończenie w plastikowej osłonie.
- Dostępna w czterech długościach:
 - L50 60: 0,6 m (110 g),
 - L50 100: 1 m (130 g),
 - L50 150: 1,5 m (185 g),
 - L50 200: 2 m (225 g).
- CE EN 354

**SWIVEL P58 S****Krętilik**

- Szczelne łożysko kulkowe.
- obciążenie niszczące: 23 kN
- 95 g
- CE
- NSN: 4030-145337143



TACTIKKA[®] XP ADAPT E89 P
 Latarka czołowa z 1 mocną diodą, 4 tryby oświetlenia, kolorowy filtr rozpraszający, system ADAPT, tryb Boost

- Wyposażona w system ADAPT umożliwiający łatwe odłączenie źródła światła od gumki i przypięcie go za pomocą klipa do paska, ubrania, kasku.
- Filtr rozpraszający (czerwony, zielony, niebieski, bezbarwny) do dyskretnego oświetlenia bliskiego zasięgu.
- Wiązka skupiona - do 35 metrów lub wiązka rozproszona do oświetlenia bliskiego zasięgu.
- Tryb Boost: 50 % więcej światła niż na poziomie maksymalnym, przez 20 sekund (50 m).
- Regulowana wiązka światła.
- Zasilanie: trzy baterie AAA/R3 (dostarczane z latarką).
- Poziom ochrony: IP X4 (Water resistant).
- Ilość światła: 40 lumenów (Boost).
- Zasięg światła: do 35 metrów.
- Czas świecenia: do 120 godzin.
- Ciężar: 120 g z bateriami.
- CE
- NSN: 6230-145516012

E89 PD

E89 PC

TACTIKKA[®] XP E89 PC - E89 PD
 Latarka czołowa z 1 mocną diodą, 4 tryby oświetlenia, kolorowy filtr rozpraszający, tryb Boost

- Filtr rozpraszający (czerwony, zielony, niebieski, bezbarwny) do dyskretnego oświetlenia bliskiego zasięgu.
- Wiązka skupiona - do 35 metrów lub wiązka rozproszona do oświetlenia bliskiego zasięgu.
- Tryb Boost: 50 % więcej światła niż na poziomie maksymalnym, przez 20 sekund (50 m).
- Regulowana wiązka światła.
- Zasilanie: trzy baterie AAA/R3 (dostarczane z latarką).
- Poziom ochrony: IP X4 (Water resistant).
- Ilość światła: 40 lumenów (Boost).
- Zasięg światła: do 35 metrów.
- Czas świecenia: do 120 godzin.
- Dostępna w dwóch wersjach:
 - E89 PC: kolor kamuflaż,
 - E89 PD: kolor pustynny.
- Ciężar: 95 g z bateriami.
- CE
- NSN: 6230-145516012 (kamuflaż), 6230-145585041 (pustynny)

E49 P

E49 PC

E49 PNG

TACTIKKA[®] PLUS
 E49 P - E49 PC - E49 PNG
 Latarka czołowa z 4 diodami, 4 tryby oświetlenia, czerwony filtr

- Czerwony filtr zapewnia dyskretno oświetlenie.
- Dzięki ruchomemu filtrowi przełączanie pomiędzy światłem białym a czerwonym jest proste.
- Regulowana wiązka światła.
- Zasilanie: trzy baterie AAA/R3 (dostarczane z latarką).
- Poziom ochrony: IP X4 (Water resistant).
- Ilość światła: 35 lumenów (Boost).
- Zasięg światła: do 32 metrów.
- Czas świecenia: do 150 godzin.
- Dostępna w trzech wersjach:
 - E49 P: kolor czarny (filtr czerwony),
 - E49 PC: kolor kamuflaż (filtr czerwony),
 - E49 PNG: kolor czarny (filtr zielony).
- Ciężar: 78 g z bateriami.
- CE
- NSN: 6230-145478628 (kamuflaż), 6230-145536422 (czarny z filtrem czerwonym)

E46 P2

E46 PC2

TACTIKKA[®] E46 P2 - E46 PC2
 Latarka czołowa z 3 diodami, 1 tryb oświetlenia, czerwony filtr

- Czerwony filtr zapewnia dyskretno oświetlenie.
- Dzięki ruchomemu filtrowi przełączanie pomiędzy światłem białym a czerwonym jest proste.
- Regulowana wiązka światła.
- Zasilanie: trzy baterie AAA/R3 (dostarczane z latarką).
- Poziom ochrony: IP X4 (Water resistant).
- Ilość światła: 26 lumenów (Boost).
- Zasięg światła: do 27 metrów.
- Czas świecenia: do 120 godzin.
- Dostępna w dwóch wersjach:
 - E46 P2: kolor czarny,
 - E46 PC2: kolor kamuflaż.
- Ciężar: 78 g z bateriami.
- CE
- NSN: 6230-145523178 (czarny)

**ULTRA BELT** E53 AC

Ultracmna latarka czołowa, 3 poziomy stabilizowanego oświetlenia, odłączany akumulator ACCU 4 ULTRA

- Stabilizowane, ultracmne oświetlenie (350 lumenów):
- Stały poziom oświetlenia, automatyczne przejście na tryb «awaryjny», gdy akumulator jest prawie zupełnie rozładowany.
- Doskonale leży na głowie.
- Odłączany akumulator, który można umieścić w kieszeni, plecaku, by zmniejszyć ciężar na głowie.
- Akumulator litowo-jonowy o wysokiej wydajności, przycisk «test»- pokazujący poziom naładowania akumulatora.
- Konstrukcja wytrzymała i odporna na niepogodę (IP 66).
- Regulowana wiązka światła.
- Czas świecenia do 34 godzin.
- Zasięg światła do 120 m.
- Ciężar 495 g (z czego 230 g na głowie).
- CE
- NSN : 6230-145116488

**e+LITE**® E02 P2

Ultralekka i zwarta latarka czołowa

- Całkowita niezawodność przez lata, w każdych warunkach.
- Wodoszczelna do -1 m.
- Możliwość transportu i użycia w środowiskach zagrożonych wybuchem (szczegóły w specyfikacji produktu).
- Dwa tryby białego oświetlenia, jeden tryb oświetlenia czerwonego, dwa tryby pulsujące.
- Czerwone światło dla dyskretnego oświetlenia lub dla eliminacji efektu oślepienia.
- Gwizdek słyszalny na dużą odległość.
- Czas świecenia do 45 godzin.
- Zasięg światła do 19 m.
- Ciężar: 23 g z bateriami.
- Ex 3 GD Ex ic IIC T6, Ex td A22, IP68 T85°C (ATEX)
- CE

**ADAPT TIKKA**®² E97900

System mocowania do latarek TACTIKKA®

- System mocowania umożliwia łatwe odłączenie źródła światła od gumki i przypięcie go za pomocą klipa do paska, ubrania, kasku itd.

**Zestaw filtrów TIKKA**® XP E86870

- Zapewnia dyskretnie oświetlenie.
- Trzy filtry rozpraszające w kolorach: czerwonym, zielonym, niebieskim.
- NSN : 6210-145576271

**Zestaw szkiełek** E44850

- Zapewnia dyskretnie oświetlenie lub służy jako część zamienna.
- Dostępne w kolorach: czerwonym, zielonym oraz bezbarwnym.
- NSN : 6230-145506410

**Uchwyt na filtr TIKKA**® XP E86750

- Uchwyt na filtr (zapasowy lub w innym kolorze).
- Łatwo się go instaluje na opasce gumowej.

© PETZL 2009

PETZL Przemysł

ZI Crolles Cidex 105 A
38920 CROLLES
FRANCE

www.petzl-tactical.com

Koncepcja:

Petzl

Laurent Gasmis

Realizacja:

Julie Pautas - julie.pautas@gmail.com

Zdjęcia produktów:

Kalice - www.kalice.fr

Zdjęcia: John Evans



PETZL Przemysł

ZI Crolles Cidex 105 A
38920 CROLLES
FRANCE

Więcej o naszych rozwiązaniach:
www.petzl-tactical.com
www.petzl.pl