

SUREFIRE®

Original aus den USA:

Hochleistungs-Taschenlampen der neuesten Profi-Generation!

Preisliste, gültig ab 01.06.2004



Offizieller Generalimporteur:

HOFFMANN-IMPORT

Inhaber: Silvia Hoffmann e.K.

An der Hochstr. 1

D-91617 Oberdachstetten

HRA Ansbach Nr. 2999

Verwaltung: 098 45-98 75-11

Fax: 098 45-98 75-35

Internet: www.ph-import.com

E-Mail: info@ph-import.com

HOFFMANN
IMPORT

Inh. S. Hoffmann

Telefon: (0 98 45) 98 75-11 oder per Fax: (0 98 45) 98 75-35 - bitte ARTIKEL-NR. bereithalten!
Telefonische Bestellannahme: Montag bis Freitag: 9.00-13.00 Uhr und 14.00-17.00 Uhr

SureFire "Executive"-Taschenlampen für Lithiumbatterien



E1e mit "KL1"

E1 Executive & E1e Executive Elite – Der ständige Begleiter am Gürtel oder in der Tasche!

Mit nur einer 3V-Lithiumbatterie leisten die E1 und E1e die 15 Lumen einer 2-Monozell-Halogenlampe mit dem 10-fachen Gewicht. Beide Lampen sind aus Luftfahrt-Aluminium, Type 3 hart-anodisiert "Mil-Spec Type III hard anodize" (graphitgrau) und haben einen praktischen, abnehmbaren Stahlclip für ständige Verfügbarkeit. Die E1e ist noch mit einer optisch vergüteten Pyrex-Speziallinse, einem wegröllsicheren Kopfdesign und einer Endkappe mit verriegelndem Druckknopf (verhindert unbeabsichtigtes Einschalten während des Transportes usw.) ausgestattet.

Lieferumfang E1: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, MN01-Hochleistungsbirne (15 Lumen), abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

**** Angebot nur solange Vorrat reicht!**

Lieferumfang E1e: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, MN01-Hochleistungsbirne (15 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
E1-HA	hart-anodisiert	Länge: 8,4 cm	63 g	1 Lithium à 3 Volt	90 Min.	60-80 m	** 67,00 €
E1E-HA	hart-anodisiert	Ø Linse: 2,54 cm		DL123A			89,00 €



E2e mit "KL4"

E2e Executive Elite – Für alle, die das Licht einer großen Lampe in kompakter Größe möchten!

Die E2e Executive Elite mit T3 hart-anodisierter Oberfläche "Mil-Spec Type III hard anodize" ist mit einer Hochleistungsbirne mit 60 Lumen, einer Pyrex-Speziallinse, einem praktischen Stahlclip (abnehmbar) für ständige Verfügbarkeit, einem wegröllsicheren Kopfdesign sowie einer Endkappe mit verriegelndem Druckknopf (verhindert unbeabsichtigtes Einschalten während des Transportes) ausgestattet und wird mit zwei 3-Volt Lithiumbatterien betrieben. Die kompakteste SureFire Lampe mit hoher Leuchtkraft, ein sehr eleganter, praktischer Begleiter am Gürtel, Jackentasche, Aktenkoffer usw. – ein beliebtes Spitzenmodell.

Lieferumfang: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, MN03 Hochleistungsbirne (60 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
E2E-HA	hart-anodisiert	Länge: 11,5 cm Ø Linse: 2,54 cm	91 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	75 Min. / MN03 2,5 Std. / MN02 *	60-100 m	109,00 €

* MN02-Birne: Verdoppelt ca. die Dauerbrennzeit der MN03-Standardbirne, 25 Lumen Lichtleistung, nur als Zubehör erhältlich.

Umrüstsätze "LED-Kopf" für E1, E1e und E2e

Die Lampen können mit den "LumaMax LED-Umrüstsätzen" auf kostengünstigen, langzeitigen Nahbereichseinsatz umgerüstet werden! Der eingebaute Spannungsregler sorgt für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung. Die LED-Lichtfarbe ist in farbneutralem weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung. Für den sparsamen und langen Nahbereichseinsatz bei konstantem, gleichmäßigem und schattenfreiem Dauerlicht! LED-Birnen halten über viele tausend Stunden im Einsatz und müssen kaum ersetzt werden, ein zusätzlicher (kostengünstiger) Vorteil zu den Xenonbrennern!



LED-Kopf "KL1"



LED-Kopf "KL4"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL1-HA-WH	Für E1, E1e, E2e – 1 Watt LED-Umrüstsatz für den Nahbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 1 Watt, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Für E1, E1e – Lichtleistung: 16 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 1,5 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 8,5 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe Für E2e – Lichtleistung: 17 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 4 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 11 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe	65,00 €
KL4-HA-WH	Für E2e – 5 Watt LED-Umrüstsatz für den starken Nah- bis mittleren Distanzbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 5 Watt, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 60 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: volles Licht für eine Stunde, danach noch schwächeres Licht für ca. 3 Stunden <i>Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!</i>	145,00 €

Zubehör für Executive Taschenlampen



Ersatzbrenner "MN03" & Rotfilter "F05"



Lanyard-System "Z50"



Spares Carrier 3

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
MN01	Ersatzsteckbirnen Für E1, E1e – Leuchtmodul, 15 Lumen Leuchtkraft für 90 Minuten Dauerbrennzeit pro Batterieladung, die vorkonfigurierte Xenon-Steckbirne wird in den bestehenden Lampenkopf/Reflektor eingesetzt	17,00 €
MN03	Für E2e – Leuchtmodul, 60 Lumen Leuchtkraft für 75 Minuten Dauerbrennzeit pro Batterieladung, die vorkonfigurierte Xenon-Steckbirne wird in den bestehenden Lampenkopf/Reflektor eingesetzt	20,00 €
MN02	Für E2e – Leuchtmodul, 25 Lumen Leuchtkraft für 2,5 Stunden Dauerbrennzeit pro Batterieladung, die vorkonfigurierte Xenon-Steckbirne wird in den bestehenden Lampenkopf/Reflektor eingesetzt	20,00 €
F03	Rotfilter und Infrarotfilter Für E1, E1e, E2e – Infrarot-Filter	<i>Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware!</i> 70,00 €
F05	Für E1, E1e, E2e – Rotfilter zum Aufstecken	15,00 €
SC3	Spares Carrier, Lanyard-System und Ersatzbatterien Spares Carrier 3 – ein wichtiges Stück Zubehör für alle, die auf Nummer sicher gehen wollen. Alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ MN01, MN02, MN03, MA02) und vier Lithiumbatterien, Trageriemchen mit Verstellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 40 g.	24,00 €
Z50	Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus dunkelgrauer Fallschirmschnur und Karabinerhaken zur Befestigung am Stahlclip der Lampe; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	10,00 €
LI	3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10LI	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12LI	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €

Telefon: (0 98 45) 98 75-11 oder per Fax: (0 98 45) 98 75-35 - bitte ARTIKEL-NR. bereithalten!

Telefonische Bestellannahme: Mo. bis Fr.: 9.00-13.00 Uhr und 14.00-17.00 Uhr

SureFire 6V- und 9V-Taschenlampen für Lithiumbatterien



G2 Nitrolon – Leicht, fast unzerstörbar und umrüstbar!

Fast unzerstörbares, leichtes Nitrolon aus der Waffentechnik als Lampenkörper (nicht metallisch, nicht elektrisch leitend, stets handwarm und korrosionsfest). Die G2 hat eine strukturierte, griffige Oberfläche, ein wegröllsicheres Kopfdesign und mit nur zwei 3-Volt Lithiumbatterien leistet sie brillante 65 Lumen für eine Stunde Dauerbrennzeit oder gleißende 120 Lumen für 20 Minuten mit dem optionalen P61-Brenner. Die kostengünstige Einsteiger- und Allround-Lampe von SureFire aus grifffreundlichem Kunststoff (Kälte) mit der optimalsten Lichtleistung zur Größe und starkem Spotlicht.

Lieferumfang: Lampe mit schwarzem Gehäuse aus Nitrolon, P60-Standardbrenner (65 Lumen), Lexan-Speziellinse und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batteriekeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
G2-BK	schwarz	Länge: 13 cm Ø Linse: 3,2 cm	111 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / P60 20 Min. / P61 *	120-140 m	48,00 €



G2Z Combatlight Nitrolon – Leicht, fast unzerstörbar und aufrüstbar!

Die G2Z ist nahezu identisch mit der Z2 Combatlight aus Aluminium, die inzwischen zur Standardausrüstung von FBI, U.S. Luftwaffe sowie Polizei- und Sicherheitsdiensten gehört. Der Lampenkörper ist aus fast unzerstörbarem, sehr leichtem Nitrolon aus der Waffentechnik (nicht metallisch, nicht elektrisch leitend, stets handwarm und korrosionsfest). Das Gehäuse mit strukturierter, griffiger Oberfläche ist ergonomisch geformt für gute Handhabung. Die G2Z ist mit einem wegröllsicheren Kopfdesign, einem taktischen Schalter für Moment- und Dauerlicht am Lampenende, einem verriegelnden Endschalter gegen unbeabsichtigtes Einschalten (z. B. während des Transports), einem Combatgriff mit Neopren-Griffing und einer abnehmbaren Handgelenk-Kordel mit Feststellknöpfen ausgestattet. Betrieben mit zwei 3-Volt Lithiumbatterien leistet sie brillante 65 Lumen für eine Stunde Dauerbrennzeit oder gleißende 120 Lumen für 20 Min. mit dem optionalen P61-Brenner.

Lieferumfang: Lampe mit schwarzem Gehäuse aus Nitrolon, P60-Standardbrenner (65 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziellinse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffingen, Handgelenk-Kordel mit Feststellknöpfen und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batteriekeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
G2Z-BK	schwarz	Länge: 13 cm Ø Linse: 3,2 cm	122 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / P60 20 Min. / P61 *	120-140 m	97,00 €



6P Original – Neu und verbessert!

Hoch belastbare Konstruktion aus Flugzeug-Aluminium, präzise gefertigt mit ergonomisch geformtem Gehäuse für sehr gute Handhabung, wegröllsicheres Kopfdesign, Pyrex-Speziellinse, sehr praktische Endkappe mit Positionsmarkierung für Momentlichtbereitschaft und verriegelndem Endschalter, der unbeabsichtigtes Einschalten, z. B. während des Transports in der Tasche, verhindert. Leistung 65 Lumen für 1 Stunde Brennzeit oder 120 Lumen für 20 Minuten, abhängig vom Brenntyp. Die Allround-Lampe mit der optimalsten Lichtleistung im Vergleich zur Größe und starkem Spotlicht!

Lieferumfang: Lampe mit schwarz-eloxierter Oberfläche, P60-Standardbrenner (65 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziellinse, verriegelnder Endschalter und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batteriekeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
6P-BK	schwarz-eloxiert	Länge: 13 cm Ø Linse: 3,2 cm	145 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / P60 20 Min. / P61 *	120-140 m	69,00 €



6P mit Kabelschalter "S10K"

Umrüstbar in 9P: Die 6P kann jederzeit in das Modell "SureFire 9P" mit 9 Volt (3 Lithiumbatterien à 3 Volt) erweitert werden. Dazu braucht man nur einen A19-Adapter, P90-Reflektor und 3 Batterien. Die 9P ist ein sehr starker Breitstrahler mit weiter Raumausleuchtung bei starkem Spotlicht!



SureFire Set "C2 Centurion & Emerson Taschenmesser" – Die perfekte Kombination!

C2 Centurion: Hoch belastbare Konstruktion aus Flugzeug-Aluminium, präzise gefertigt mit ergonomisch geformtem Gehäuse für bessere Handhabung, wegröllsicheres Kopfdesign, sehr praktische Endkappe mit Positionsmarkierung (für Momentlichtbereitschaft) und verriegelnder Druckknopf (kein unbeabsichtigtes Einschalten während des Tragens im Gurtetui, Transportes in der Tasche usw.), Combatgriff mit Neopren-Griffing und praktischer Stahlclip (abnehmbar). Die C2 ist die preisgünstigste Version der M2 Millennium Centurion und verfügt über ähnliche technischen Merkmale der High-End Lampe M2.

Lieferumfang: Lampe mit schwarz-eloxierter Oberfläche, P60-Standardbrenner (65 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziellinse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffing, abnehmbarer Stahlclip, 2 Lithiumbatterien à 3 Volt und ein hochwertiges Emerson Taschenmesser.

**** Angebot nur solange Vorrat reicht!**

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batteriekeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
C2-EM	schwarz	Länge: 13 cm Ø Linse: 3,2 cm	145 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / P60 20 Min. / P61 *	120-140 m	** 230,00 €



SureFire 6V- und 9V-Taschenlampen für Lithiumbatterien



Z2 Combatlight – Für den Behörden-, Sicherheits- und Selbstschutzbereich empfohlen!

Hoch belastbare Konstruktion aus Flugzeug-Aluminium, präzise gefertigt mit ergonomisch geformtem Gehäuse für bessere Handhabung, wegrollsicheres Kopfdesign, praktische Endkappe mit Positionsmarkierung (für Momentlichtbereitschaft) und verriegelndem Druckknopf (kein unbeabsichtigtes Einschalten während des Tragens im Gurtetui, Transportes in der Tasche usw.). Die Z2 Combatlight ist speziell für den Behörden-, Sicherheits- und Selbstschutzbereich empfohlen und dort auch sehr beliebt. Sie gehört in USA beim FBI schon lange zur Grundausrüstung!

Lieferumfang: Lampe mit schwarzer Oberfläche, P60-Standardbrenner (65 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffing, Handgelenk-Kordel mit Feststellknöpfen und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
Z2-BK	schwarz-eloxiert	Länge: 13 cm Ø Linse: 3,2 cm	150 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / P60 20 Min. / P61 *	120-140 m	99,00 €



C3 Centurion – Perfekt für den Behörden-, Sicherheits- und Selbstschutzbereich!

Hoch belastbaren Konstruktion aus Flugzeug-Aluminium, präzise gefertigt mit ergonomisch geformtem Gehäuse für bessere Handhabung, wegrollsicheres Kopfdesign, sehr praktische Endkappe mit Positionsmarkierung (für Momentlichtbereitschaft) und verriegelnder Druckknopf, Combatgriff mit Neopren-Griffing und praktischer Stahlclip (abnehmbar). Die C3 Centurion ist speziell für den Behörden-, Sicherheits- und Selbstschutzbereich empfohlen.

Lieferumfang: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, P90-Standardbrenner (105 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Linse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffing, abnehmbarer Stahlclip und 3 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
C3-HA	hart-anodisiert	Länge: 16,3 cm Ø Linse: 3,2 cm	190 g	3 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / P90 20 Min. / P91 *	120-140 m	155,00 €

* **P61/P91-Hochleistungsbrenner:** Verdoppelt ca. die Lichtleistung des P60/P90-Standardreflektors bei halber Batterietzeit, nur als Zubehör erhältlich.

Umrüstsatz "Akku-Betrieb"

Die 6V- und 9V-Lampen können mit den "WOLF-EYES Akku-Umrüst-Sets, S. 16" auf kostengünstigen Akku-Betrieb umgerüstet werden; dabei wird die Größe der Lampe nicht verändert. Die 6P, C2 und Z2 können auch in das SureFire Akku-Modell "6R230" umgerüstet werden; C2 und Z2 verlieren aber ihre Eigenschaft als Combatlight. Die G2 kann auch in das SureFire Akku-Modell "RG2" umgerüstet werden. Vorteil: Ersatzakku oder Lithiumbatterien können jederzeit benützt werden – die Lampe ist immer im Einsatz. Der Akku kann bequem in jedem Akkuladestadium geladen werden (kein vorheriges Entladen nötig, kein Memory-Effekt).



Umrüstsatz Turbokopf "KT1"



Umrüstsatz Turbokopf "KT2"

Umrüstsatz "Turbokopf" für 6P, C2, C3 & Z2 *Nur auf Bestellung lieferbar - keine Lagerware!*

Die Lampen können mit dem "Turbokopf-Umrüstsatz" für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz umgerüstet werden! Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und verdoppelt so die Reichweite und vervierfacht die Leuchtkraft (ohne Batteriemehrverbrauch).

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KT1-BK	Für 6P, C2, Z2 – Turbokopf, schwarz, inkl. Brenner N1, Adapter, Pyrex-Linse, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf	104,00 €
N1	Für KT1 – Ersatzbrenner, 65 Lumen Leuchtkraft, 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	28,00 €
KT2-BK	Für C3 – Turbokopf, schwarz, inkl. Brenner N2, Adapter, Pyrex-Linse, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf	117,00 €
N2	Für KT2 – Ersatzbrenner, 105 Lumen Leuchtkraft für 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	32,00 €
FM25	Rotfilter für KT1 und KT2, zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	65,00 €



LED-Köpfe "KL3" und "KL5"



LED-Kopf "KL5"

Umrüstsätze "LED-Kopf" für 6P, C2, C3 und Z2

Die Lampen können mit den "LumaMax LED-Umrüstsätzen" auf kostengünstigen, langzeitigen Nahbereichseinsatz umgerüstet werden! Der eingebaute Spannungsregler sorgt für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung. Die LED-Lichtfarbe ist in farbneutralem weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung. Für den sparsamen und langen Nahbereichseinsatz bei konstantem, gleichmäßigem und schattenfreiem Dauerlicht! LED-Birnen halten über viele tausend Stunden im Einsatz und müssen kaum ersetzt werden, ein zusätzlicher (kostengünstiger) Vorteil zu den Xenonbrennern!

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL3-BK-WH KL3-HA-WH	Für 6P, C2, C3 Z2 – 1 Watt LED-Umrüstsatz für den Nahbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 1 Watt, schwarz , inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 1 Watt, hart-anodisiert , inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Für 6P, C2, Z2 – Lichtleistung: 19 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 4,25 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 4,75 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe Für C3 – Lichtleistung: 19,5 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 7 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 8 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe	69,00 € 75,00 €
KL5-HA-WH	Für 6P, C2, C3, Z2 – 5 Watt LED-Umrüstsatz für den starken Nah- bis mittleren Distanzbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 5 Watt, hart-anodisiert , inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 65 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: Volles Licht für eine Stunde, danach noch schwächeres Licht für ca. 3 Stunden <i>Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!</i>	159,00 €

Zubehör für Surefire 6V- und 9V-Taschenlampen für Lithiumbatterien

Zubehör für 6P, C2, C3, G2, G2Z und Z2



Ersatzbrenner "P60" und "P61"



Ersatzbrenner "P90" und "P91"



Umrüstsätze auf Akku-Betrieb "KR23"



Holster "V70" und "V26"



Holster "V10" und "V20"



Filter "F26", "FM35" und "F830"



Universalmontage "UM"



Spares Carrier 1



Lanyard-System "Z33"



Endkappe "Z49"



Akku "B65"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
P60	Ersatzbrenner Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2 – Standardbrenner, 65 Lumen Leuchtkraft, 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	24,00 €
P61	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2 – Hochleistungsbrenner, 120 Lumen Leuchtkraft, 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	29,00 €
LED-6.0V-W	Für G2 – 6V-LED-Ersatzbrenner, 8 LED-Leuchtdioden, 25 Lumen, Dauerbrennzeit Batterie 7 Std., LED-Farbe weiß	30,00 €
LED-6.0V-R	Für G2 – 6V-LED-Ersatzbrenner, 8 LED-Leuchtdioden, 25 Lumen, Dauerbrennzeit Batterie 7 Std., LED-Farbe rot	30,00 €
LED-6.0V-B	Für G2 – 6V-LED-Ersatzbrenner, 8 LED-Leuchtdioden, 25 Lumen, Dauerbrennzeit Batterie 7 Std., LED-Farbe blau	30,00 €
P90	Für C3 – Standardbrenner, 105 Lumen Leuchtkraft, 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	29,00 €
P91	Für C3 – Hochleistungsbrenner, 200 Lumen Leuchtkraft, 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	32,00 €
LED-9.0V-W	Für C3 – 9V-LED-Ersatzbrenner, 8 LED-Leuchtdioden, 25 Lumen, Dauerbrennzeit Batterie 10 Std., LED-Farbe weiß	30,00 €
LED-9.0V-R	Für C3 – 9V-LED-Ersatzbrenner, 8 LED-Leuchtdioden, 25 Lumen, Dauerbrennzeit Batterie 10 Std., LED-Farbe rot	30,00 €
LED-9.0V-B	Für C3 – 9V-LED-Ersatzbrenner, 8 LED-Leuchtdioden, 25 Lumen, Dauerbrennzeit Batterie 10 Std., LED-Farbe blau	30,00 €
KR13-BK	Umrüstsätze auf Akku-Betrieb Für G2 – Umrüstsatz in Akku-Modell RG2, schwarz (Nitrolon); inkl. 230V- und 12V-Netzteil, Schnell-Ladegerät mit automatischer Umschaltung auf Erhaltungsladung, B65-Akku und Verlängerungsadapter AN14	117,00 €
KR23-BK	Für 6P – Umrüstsatz in Akku-Modell 6R230, schwarz; inkl. 230V- und 12V-Netzteil, Schnell-Ladegerät mit automatischer Umschaltung auf Erhaltungsladung, B65-Akku und Verlängerungsadapter A14	104,00 €
AN14-BK	Einzelteile für KR13-BK und KR23-BK Für G2 in RG2 – Adapter, schwarz (Nitrolon)	15,00 €
A14	Für 6P in 6R – Adapter, schwarz (Aluminium aus der Luftfahrt)	25,00 €
A19	Für 6P in 9P – Adapter, schwarz (Aluminium aus der Luftfahrt)	25,00 €
CN200	Für B65 – Schnell-Ladeteil, Ladezeit ca. 2 Stunden, zur Verwendung mit "T130" für 230 V (Netzstrom) oder KFZ-Ladekabel "T001"	65,00 €
T130	Für CN200 – 230V-Netzteil	25,00 €
T001	Für CN200 – 12V-Netzteil, KFZ-Ladekabel mit Stecker für Zigarettenanzünder	11,00 €
LRB-6P	Für 6V-Lampen – WOLF-EYES Umrüstsatz auf Akku-Betrieb, siehe Seite 16	89,00 €
LRB-9P	Für 9V-Lampen – WOLF-EYES Umrüstsatz auf Akku-Betrieb, siehe Seite 16	89,00 €
V70	Gurtetuis und Holster Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Combat-Holster, Lampe kann mit Kopf nach unten und oben getragen werden, oben offen, Schnappverschluss, Gürtelbreite einstellbar	29,00 €
V26	Für 6P, C2, G2 – Lederholster, feste Gurtschlaufe, offen, schwarz	29,00 €
V10	Für C3 – Nylonholster, feste Gurtschlaufe, geschlossen, schwarz / Für 6P, C2, G2 nur bei Umrüstung mit KR13 bzw. KR23 auf Akku-Betrieb, da Lampe sich verlängert	19,00 €
V20	Für 6P, C2, G2 – Nylonholster, feste Gurtschlaufe, geschlossen, schwarz	15,00 €
F26	Rotfilter, Infrarotfilter 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Rotfilter zum Aufstecken, aufklappbar, 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	34,00 €
FM35	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Rotfilter mit Glaslinse zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	36,00 €
F830	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Infrarotfilter, aufklappbar, 830 nm, nur in Verbindung mit Nachtsichtgerät (Restlichtverstärker) einsetzbar; für Bereiche, in denen kein Restlicht vorhanden ist (Waldschneisen)	51,00 €
SG10	Kabelschalter und Universalmontage Für G2, G2Z – Steckschalter (Fernschalter mit Spiralkabel), 38 cm (15") lang	38,50 €
SG10A	Für G2, G2Z – Steckadapter für SG10, Lampe kann damit trotz Kabeladapter wie mit Druckschalter bedient werden	9,20 €
S10K	Für 6P, C2, Z2, C3 – Kabelschalter, Spiralkabel 40 cm	39,00 €
RC	Für 6P, C2, Z2, C3 – Leere Endkappe zum Einsatz des Kabelschalters, erforderl. für Lampen mit verriegelndem Endschalter	11,90 €
S10N	Für 6P, C2, Z2, C3 – Schaltereinsatz mit Kabelschalter ohne Verriegelung, Steckschalter, 25 cm (10")	42,95 €
S10NA	Für 6P, C2, Z2, C3 – Nicht-verriegelnder Adapter in Verbindung mit S10N zum Wechsel zw. Kabel- und Normalbetrieb	9,50 €
UM	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
SC1	Spares Carrier 1 Spares Carrier 1 – ein wichtiges Stück Zubehör für alle, die auf Nummer sicher gehen wollen. Alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ P60/P61/P90/P91) und sechs Lithiumbatterien, Trageriemens mit Feststellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 60 g.	24,00 €
Bezel#1772-1	Ersatz-Lampenköpfe Für G2, G2Z – Ersatz-Lampenkopf mit Linse, schwarz (Nitrolon)	19,00 €
Z44	Für 6P, C2, Z2, C3 – Ersatz-Lampenkopf, schwarz (Aluminium aus der Luftfahrt)	26,00 €
Z32	Für 6P, C2, Z2, C3 – Schockisolierter Lampenkopf, schwarz (Aluminium aus der Luftfahrt)	26,00 €
Z17	Für 6P, C2, Z2, C3 – Linsenkit (Ersatzlinse mit O-Ring für Lampenkopf)	5,00 €
Z33	Lanyard-Systeme und Zubehör Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der am Endschalter angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z34	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Lanyard System mit schwarzer Handgelenk-Kordeln aus Fallschirmschnur und zwei Ringen zur Anbringung an Endkappe oder unterhalb vom Lampenkopf; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	15,00 €
Z12	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Lanyard-Ring zur Befestigung der Handgelenk-Kordel am Lampenkopf	5,00 €
Z26	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Lanyard-Ring zur Befestigung der Handgelenk-Kordel am Endschalter	6,00 €
Z27	Für 6P, C2, G2, G2Z, Z2, C3 – Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, schwarz	11,00 €
Z41	Endkappen, Endschalter (anstelle Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter) Für 6P, C2, Z2, C3 – Verriegelnder Endschalter, schwarz	42,00 €
Z49	Für 6P, C2, Z2, C3 – Endkappe mit EIN/AUS-Schalter für Moment- und Dauerlicht (Druckschalter für Momentlicht, Drehschalter für Dauerlicht), schwarz, gummiert, verriegelbar	43,00 €
Z59	Für 6P, C2, Z2, C3 – Endkappe mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- und Dauerlicht ("click-on/click-off" – Kurzes Drücken für Momentlicht, längeres Drücken für Dauerlicht), schwarz, gummiert, verriegelbar	43,00 €
Z58	Für 6P, C2, Z2, C3 – Endkappe mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- und Dauerlicht ("click-on/click-off" – Kurzes Drücken für Momentlicht, längeres Drücken für Dauerlicht), hart-anodisiert, gummiert, verriegelbar	43,00 €
L1	Ersatzbatterien und Ersatz-Akku 3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10Li	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12Li	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €
B65	Für 6P, 6R, C2, G2, Z2 – NiCa-Akku, Akku-Farbe: blau, ca. 750-1.000 mal aufladbar	29,00 €

Telefon: (0 98 45) 98 75-11 oder per Fax: (0 98 45) 98 75-35 - bitte ARTIKEL-NR. bereithalten!
Telefonische Bestellannahme: Mo. bis Fr.: 9.00-13.00 Uhr und 14.00-17.00 Uhr

SureFire Taschenlampen mit dualer Lichtquelle für Lithiumbatterien "Digital Plus Series"



A2 Aviator - Eine Kombination aus LED- und Hochleistungs-Taschenlampe!

Möglich ist das durch die "Digital Plus Technology" von SureFire, d. h. zwei verschiedene Lichtquellen sind in einer Lampe. Die A2 wurde zusammen mit Fliegern entwickelt, denn ein Pilot hat ganz spezielle Ansprüche an eine Taschenlampe mit dualer Lichtquelle – er benötigt einerseits ein sehr helles, blendendes Licht, andererseits aber auch eine nicht ganz so helle Lichtquelle. Aber dies gilt ja nicht nur für Flieger: Camper, Outdoor- und Off-Road-Fans, Jäger, Angler, Schiffseigner – eigentlich jedermann/frau braucht eine so fortschrittliche und doch handliche Taschenlampe. Die zwei Lichtquellen der A2 Aviator sitzen in einem speziell entworfenen Parabolreflektor: Die Glühbirne (50 Lumen) in der Mitte ist umgeben von drei LED-Leuchtdioden (3 Lumen). Die A2 Aviator verfügt auch über einen digital geregelten Schaltkreis, welcher die Leistung der Batterie optimal auf die LED-Leuchtdioden abstimmt, was für eine konstante Lichtleistung über die gesamte Lebensdauer der Batterie sorgt. Ein Mikroprozessor reguliert den Stromfluss der Lithiumbatterien und leiten diesen in den Regler des 2-stufigen Schalters weiter. Der digitale, 2-stufige Schalter am Lampenende der A2 Aviator ermöglicht es dem Benutzer schnell zwischen den zwei Lichtquellen zu wechseln. **Lieferumfang:** Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, Parabolreflektor mit 3 weißen LEDs und MA02-Xenonbirne, optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter mit 2 Stufen für Moment- und Dauerlicht, abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt. **A2-HA-RD nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware!**



Xenonbirne mit drei LED-Birnen

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca. (LED/Xenon)	VK Euro/St.
A2-HA-WH	hart-anodisiert	Länge: 14,3 cm	114 g	2 Lithium à 3 Volt	3 LEDs: ca. 15 Std.	5-100 m	199,00 €
A2-HA-RD	hart-anodisiert	Ø Linse: 2,9 cm		DL123A	MA02: ca. 60 Min.		199,00 €

Momentlicht: Durch kurzes Drücken auf den Schalter werden die drei LEDs, durch längeres Drücken die MA02-Birne aktiviert. **Dauerlicht:** Die LEDs werden durch kurzes Drehen der Endkappe eingeschaltet, durch weiteres Drehen wird die MA02-Birne aktiviert. **Verriegelnder Endschalter:** Wenn Sie die Endkappe gegen den Uhrzeigersinn drehen wird die Momentlicht-Funktion gesperrt – so wird unbeabsichtigtes Einschalten vermieden (z. B. während des Transports). **Weitere Schalter-Funktionen:** Per Schalter kann auch die superhelle Glühbirne blockiert werden, so dass nur noch die schwächeren LED-Leuchtdioden funktionieren. Das ist eine sehr wichtige Eigenschaft für Piloten oder andere Benutzer, die es sich nicht leisten können ihre an die Nacht angepasste Sicht zu gefährden.

Zubehör für A2 Aviator



Ersatzsteckbirne "MA02"



Lanyard-System "Z60"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
MA02	Ersatzsteckbirne Leuchtmodul, 50 Lumen Leuchtkraft für 60 Minuten Dauerbrennzeit pro Batterieladung, die vorkonfigurierte Xenon-Steckbirne wird in den bestehenden Lampenkopf/Reflektor eingesetzt	31,00 €
SC3	Spares Carrier, Lanyard-System und Ersatzbatterien Spares Carrier 3 – alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ MN01, MN02, MN03, MA02) und vier Lithiumbatterien, Trageriemchen mit Verstellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 40 g.	24,00 €
Z60	Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus dunkelgrauer Fallschirmschnur, Karabinerhaken und Halterung zur Befestigung an der Lampe; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	14,00 €
LI	3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10LI	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12LI	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €

SureFire "Digital LumaMax Series" – LED-Taschenlampen für Lithiumbatterien



L1 LumaMax

L2 LumaMax

L1 und L2 LumaMax – Die wohl anspruchsvollsten LED-Taschenlampen der Welt!

Die L1 hat eine 1 Watt LED-Leuchtdiode und wird mit einer Lithiumbatterie betrieben, die L2 dagegen hat eine 5 Watt LED-Leuchtdiode und wird mit zwei Lithiumbatterien betrieben. Beide Lampen haben ein Gehäuse aus hart-anodisiertem Aluminium aus der Luftfahrt, einen verriegelnden Endschalter, der unbeabsichtigtes Einschalten verhindert, ein wegrollsicheres Kopfdesign und einen fehlerfreien Lichtstrahl ohne Schatten. Aber was sie von allen anderen LED-Lampen unterscheidet, ist ein digitaler, 2-stufiger Schalter am Lampenende, der es dem Benutzer ermöglicht den für seine Arbeiten notwendigen Lichtstrahl (Nah- oder Fernbereich) zu wählen. Dieser Schaltkreis stimmt auch die Leistung der Batterie optimal auf die LED-Leuchtdioden ab, was für eine konstante Lichtleistung über die gesamte Lebensdauer der Batterie sorgt.

Lieferumfang L1: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, Luxeon LED mit 1 Watt, Weißlicht, optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter mit 2 Stufen für "high- und low-beam" (digital) und Drehschalter für Dauerlicht, abnehmbarer Stahlclip und 1 Lithiumbatterie à 3 Volt.

Lieferumfang L2: Wie L1, jedoch Luxeon LED mit 5 Watt (statt 1 Watt) und zwei Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
L1-HA-WH	hart-anodisiert	Länge: 11,7 cm Ø Linse: 2,54 cm	83 g	1 Lithium à 3 Volt DL123A	high-/low-beam 2,5 Std./50 Std.	5-15 m (1 Watt Luxeon-LED)	149,00 €
L2-HA-WH	hart-anodisiert	Länge: 15,4 cm Ø Linse: 2,54 cm	120 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min.	20-30 m (5 Watt Luxeon-LED)	189,00 €

L1 und L2 nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

Lichtleistung: L1 mit 13/20 Lumen ("low-beam/high-beam") / L2 mit 15/65 Lumen ("low-beam/high-beam"). **Moment- und Dauerlicht:** Durch kurzes Drücken auf den Schalter wird der Lichtstrahl für den Nahbereich, durch längeres Drücken der Lichtstrahl für den Fernbereich aktiviert. Beide Lampen haben am Ende auch einen Drehschalter für Dauerlicht.

SureFire "Digital LumaMax Series" – LED-Taschenlampen für Lithiumbatterien



L4 LumaMax

L5 LumaMax

L4 LumaMax und L5 Luma Max – Schattenfreies Blendlicht für den Nahbereich!

Beide Lampen haben ein Gehäuse aus hart-anodisiertem Aluminium "Type III Hard Anodized" aus der Luftfahrt, eine 5 Watt LED-Leuchtdiode (LED=Light Emitting Diode) mit der für LED-Birnen typischen langen Dauerbrennzeit, einen verriegelnden Endschalter, der unbeabsichtigtes Einschalten verhindert (z. B. während des Transports), einen "click-on/click-off" Druckknopf für Moment- und Dauerlicht am Lampenende, einen praktischen, abnehmbaren Stahlclip für ständige Verfügbarkeit und werden mit zwei Lithiumbatterien betrieben. Der computerberechnete, facettierte Reflektor mit der 5 Watt starken Luxeon LED liefert 65 Lumen Lichtleistung, wie auch der Xenonbrenner P60 (6P, G2, Z2, M2). Die L5 ist größer als die L4 und hat noch einen Combatgriff mit Neopren-Griffing.

Luxeon LED-Birne mit 5 Watt und Spannungsregler - Kein Birnenwechsel mehr!

Die L4 und L5 verfügen auch über einen digital geregelten Schaltkreis, welcher die Leistung der Batterie optimal auf die LED-Leuchtdioden abstimmt, was für eine konstante Lichtleistung über die gesamte Lebensdauer der Batterie sorgt.

Lieferumfang L4: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, weiße Luxeon LED mit 5 Watt, optisch vergütete Pyrex-Spezielllinse, Spannungsregler für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung, verriegelnder Endschalter mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- und Dauerlicht ("click-on/click-off"), abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Lieferumfang L5: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, weiße Luxeon LED mit 5 Watt, optisch vergütete Pyrex-Spezielllinse, Spannungsregler für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung, verriegelnder Endschalter mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- und Dauerlicht ("click-on/click-off"), Combatgriff mit Neopren-Griffing, abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

L4 und L5 nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
L4-WH-HA	hart-anodisiert	Länge: 12,9 cm Ø Linse: 2,54 cm	97 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	Max. Lichtleistung (65 Lumen) ca. 60 Min., (5 Watt Luxeon-LED)	20-30 m	186,00 €
L5-HA-WH	hart-anodisiert	Länge: 15,3 cm Ø Linse: 3,74 cm	205 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	dann noch ca. 3 Std. "brauchbares" Licht (5 Watt Luxeon-LED)	20-30 m	199,00 €

Perfekt für den Nahbereich bis ca. 20 m: Mit einer maximalen Lichtleistung von 65 Lumen sind die L4 und L5 die ersten LED-Taschenlampen, die hell genug für taktische Einsätze sind. Und durch die 5 Watt Luxeon LED gehören sie zu den stärksten LED-Lampen auf dem Markt. Der Lichtstrahl ist fehlerfrei und ohne Schatten.

2-stufiger Schalter für Moment- oder Dauerlicht am Lampenende: Durch kurzes Drücken auf den Endkappenschalter wird das Momentlicht aktiviert, durch stärkeres Drücken auf Dauerlicht geschaltet ("click-on/click-off").

LED-Birne und -Farbe: Die Luxeon LED hält über viele hunderte von Stunden im Einsatz und muss nicht ersetzt werden, ein zusätzlicher (Kosten-) Vorteil! Farbneutrales Weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung.

Verriegelnder Endschalter: Wenn Sie die Endkappe gegen den Uhrzeigersinn drehen, wird die Moment-/Dauerlicht-Funktion gesperrt – so wird unbeabsichtigtes Einschalten vermieden (z. B. während des Transports).

Zubehör für L1 LumaMax, L2 LumaMax, L4 LumaMax und L5 LumaMax



LED-Köpfe "KL1" und "KL3"



Lanyard-System "Z60"



Lanyard-System "Z50"



Lanyard "Z45"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL1-HA-WH	1 Watt LED-Umrüstsätze für den Nahbereich Für L4 – "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 1 Watt, hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt), inkl. Spannungsregler, weißes schattenfreies LED-Licht (full spectrum), zum Aufschauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 17 Lumen Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 4 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 11 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe	65,00 €
KL3-HA-WH	Für L5 – "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 1 Watt, hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt), inkl. Spannungsregler, weißes schattenfreies LED-Licht (full spectrum), zum Aufschauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 19 Lumen Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 4,25 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 4,75 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe	75,00 €
Z60	Lanyard-Systeme, Zubehör und Ersatzbatterien Für L1, L2 – Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus dunkelgrauer Fallschirmschnur, Karabinerhaken und Haltering zur Befestigung an der Lampe; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	14,00 €
Z50	Für L4 – Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus dunkelgrauer Fallschirmschnur und Karabinerhaken zur Befestigung am Stahlclip der Lampe; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	10,00 €
Z45	Für L5 – Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, dunkelgrau	11,00 €
LI	3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10LI	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12LI	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €



A2 Aviator



L1 "high-beam"



L1 "low-beam"

SureFire "8NX Commander" – Fortgeschrittenen Akku-Stablampen



8NX Commander Nitrolon – Das Akku-Profi-Sparset!

Die wiederaufladbare Akku-Stablampe mit einem Gehäuse aus dem Kunststoff Nitrolon, welcher eine höhere Bruchbelastbarkeit als Stahl aufweist, ist unvergleichbar im Preis-Leistungsverhältnis. Die Taschenlampe ist stets handwarm, korrosionsfest und hält unglaublichen Belastungen stand. Der Schalter für Momentlicht ist ergonomisch am Ende der Lampe angebracht, für Dauerlicht dreht man am Lampenkopf. Das stark strukturierte Gehäuse ist sehr griffig und liegt auch mit nassen Händen oder Arbeitshandschuhen sicher in der Hand. Die 8NX435 wird mit zwei B90-Akkus, einem 110 Lumen X80-Reflektor für je 50 Minuten Dauerbrennzeit pro Akku und einem 2-Stunden-Schnell-Ladegerät mit Erhaltungsladung inkl. 230V- und 12V-Netzteil ausgeliefert. Durch den **zweiten mitgelieferten Akku** ist die Lampe **stets einsatzbereit**.

Lieferumfang 8NX435: Lampe mit schwarzer Oberfläche (Lampenkörper aus Nitrolon), 8X-Hochleistungsbirne (110 Lumen), Pyrex-Linse, verriegelnder Endschalter, 2 B90-Akkus, Schnell-Ladegerät CN400 mit Stand-by, 230V-Netzgerät und 12V-Autoladekabel mit Zigarettenstecker.

Lieferumfang 8NX000: Lampe mit schwarzer Oberfläche (Lampenkörper aus Nitrolon), 8X-Hochleistungsbirne (110 Lumen), Pyrex-Linse, verriegelnder Endschalter und 1 B90-Akku.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
8NX435-BK	schwarz (Nitrolon)	Länge: 17,8 cm Ø Linse: 3,74 cm	227 g	2 B90-Akkus	50 Min. mit 8X-Standardbrenner	150 m	188,00 €
8NX000-BK	schwarz (Nitrolon)	Länge: 17,8 cm Ø Linse: 3,74 cm	227 g	1 B90-Akku	50 Min. mit 8X-Standardbrenner	150 m	97,00 €

8X-Standardbrenner: Hochleistungsbirne "X80" mit 110 Lumen Leuchtkraft. Der langlebige X80-Reflektor leistet unglaubliche 110 Lumen weißen Lichts mit ca. 50 Minuten Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung.

Akku laden: Der Akku wird außerhalb der Lampe geladen, d. h. der Ersatzakku kann jederzeit aufgeladen werden während die Lampe in Gebrauch ist. Der Akku kann beim Schnell-Lader in jedem beliebigen Akkuladestadium geladen werden (bequem und sicher). Hinweis: In dem Akku-Profi-Sparset "8NX435-BK" sind im Lieferumfang zwei B90-Akkus bereits enthalten!

Ladegerät: Nach Ladevorgang (ca. 2 Std.) schaltet das Schnell-Ladegerät automatisch auf Erhaltungsspannung um (LED-Anzeige rot/grün).

Überzeugende Vorteile der Schnell-Ladegeräte für Sure-Fire Akkulampen: Schnelle Einsatzbereitschaft (Ladung dauert nur 1-2 Stunden), Akkuschonung (Umschaltung auf Erhaltungsspannung mit LED-Anzeige, keine falsche Manipulation), Bequemlichkeit (Akku kann in jedem Ladezustand geladen werden).



Umrüstsatz "Turbokopf" für 8NX Commander

Nur auf Bestellung lieferbar - keine Lagerware!

Die SureFire 8NX Commander kann jederzeit mit dem "Turbokopf-Umrüstsatz" für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz umgerüstet werden! Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und verdoppelt so die Reichweite und vervierfacht die Leuchtkraft (ohne Batteriemehrverbrauch).



Umrüstsatz Turbokopf "KT5"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KT5-BK	Turbokopf, schwarz, inkl. Brenner N5, Adapter, Pyrex-Linse, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf	109,00 €
N5	Für KT5 – Ersatzbrenner für KT5, 110 Lumen Leuchtkraft für 50 Minuten Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung	32,00 €
FM25	Rotfilter für KT5, zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	65,00 €



Ersatzbrenner "X80"

Zubehör für 8NX Commander

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
X80	Ersatzbrenner Reflektor mit Xenon-Hochleistungsbirne, 110 Lumen Leuchtkraft, 50 Min. Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung	32,00 €
CN400	Ersatzteile Akku-Ladegerät Für B90 – Ladeschiene, Schnell-Lader, Ladezeit ca. 2 Stunden, zur Verwendung mit Steckeradapter "T230" für 230 Volt (Netzstrom) oder KFZ-Ladekabel "T001" für 12V-Zigarettenanzünder (PKW)	65,00 €
CN440K	Für B90 – Ladeschiene inkl. 230V-Ladegerät	69,00 €
T230	Für CN400 – 230V-Netzteil	41,00 €
T001	Für CN400 – 12V-Netzteil, KFZ-Ladekabel mit Stecker für Zigarettenanzünder	11,00 €
V30	Gurtetuis und Holster Nylonholster, feste Gurtschlaufe, geschlossen, schwarz	19,00 €
F66	Rotfilter Rotfilter zum Aufstecken, aufklappbar, 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	34,00 €
FM65	Rotfilter mit Glaslinse zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	36,00 €
UM	Universalmontage Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
Bezel#13908-1	Ersatz-Lampenköpfe Ersatz-Lampenkopf, schwarz (Nitrolon)	15,00 €
Z35	Lanyard-Systeme und Zubehör Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der an der Lampe angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z25	Lanyard-Ring / Tragering für Lampenkopf 8X mit Öse (Montage unterhalb Lampenkopf)	5,00 €
Z27	Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, schwarz	11,00 €
B90	Ersatz-Akku NiMh-Akku mit Schutzkappe, Akku-Farbe: weiß, ca. 750-1.000 mal aufladbar	36,00 €



Nylonholster "V30"



Rotfilter "F66" und "FM65"



Universalmontage "UM"



Ersatz-Akku "B90"

SureFire "8AX Commander" – Fortgeschrittenen Akku-Stablampen



8AX Commander – Die Akku-Stablampe für professionelle Anwender!

Die wiederaufladbare 8AX mit einem hart-anodisierten Gehäuse aus Aluminium aus der Luftfahrt hat die gleichen technischen Merkmale wie die 8NX. Der Unterschied liegt in dem aus Premium-Aluminium gefertigten Gehäuse mit völlig hart-anodisierter Oberfläche nach Mil-Spec Stufe 3 und der Verwendung einer optisch vergüteten Pyrex-Speziellinse. Der Schalter für Momentlicht ist ergonomisch am Ende der Lampe angebracht, für Dauerlicht dreht man am Lampenkopf.

Lieferumfang 8AX435: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, 8X-Hochleistungsbirne (110 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziellinse, verriegelnder Endschalter, 2 B90-Akkus, Schnell-Ladegerät CN400 mit Stand-by, 230V-Netzgerät und 12V-Autoladekabel mit Zigarettenstecker. Durch den **zweiten mitgelieferten** Akku ist die Lampe **stets einsatzbereit**.

Lieferumfang 8AX000: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, 8X-Hochleistungsbirne (110 Lumen), optisch vergütete Pyrex-Speziellinse, verriegelnder Endschalter und 1 B90-Akku.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
8AX435-HA	hart-anodisiert	Länge: 17,6 cm Ø Linse: 3,74 cm	275 g	2 B90-Akkus	50 Min. mit 8X-Standardbrenner	150 m	260,00 €
8AX000-HA	hart-anodisiert	Länge: 17,6 cm Ø Linse: 3,74 cm	275 g	1 B90-Akku	50 Min. mit 8X-Standardbrenner	150 m	162,00 €

8X-Standardbrenner: Der langlebige X80-Reflektor leistet unglaubliche 110 Lumen weißen Lichts mit ca. 50 Minuten Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung.



Umrüstung LED-Kopf "KL7"

Akku laden: Der Akku wird außerhalb der Lampe geladen, d. h. der Ersatzakku kann jederzeit aufgeladen werden während die Lampe in Gebrauch ist. Der Akku kann beim Schnell-Lader in jedem beliebigen Akkuladestadium geladen werden (bequem und sicher).

Ladegerät: Nach Ladevorgang (ca. 2 Std.) schaltet das Schnell-Ladegerät automatisch auf Erhaltungsspannung um (LED-Anzeige rot/grün). Überzeugende Vorteile der Schnell-Ladegeräte für Sure-Fire Akkulampen: Schnelle Einsatzbereitschaft (Ladung dauert nur 1-2 Stunden), Akkuschonung (Umschaltung auf Erhaltungsspannung mit LED-Anzeige, keine falsche Manipulation), Bequemlichkeit (Akku kann in jedem Ladestadium geladen werden).

Umrüstung "LED-Kopf" für 8AX Commander

Nur auf Bestellung lieferbar - keine Lagerware!

Die 8AX kann mit dem "LumaMax LED-Umrüstung" auf kostengünstigen, langzeitigen LED-Nahbereichseinsatz umgerüstet werden! Der eingebaute Spannungsregler sorgt für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung. Die LED-Lichtfarbe ist in farbneutralem weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung. Für den sparsamen und langen Nahbereichseinsatz bei konstantem, gleichmäßigem und schattenfreiem Dauerlicht! LED-Birnen halten über viele tausend Stunden im Einsatz und müssen kaum ersetzt werden, ein zusätzlicher (kostengünstiger) Vorteil zu den Xenonbrennern!

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL7-HA-WH	"LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 5 Watt, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: Volles Licht für eine Stunde, danach noch schwächeres Licht für ca. 3 Stunden	135,00 €

Umrüstung "Turbokopf" für 8AX Commander

Nur auf Bestellung lieferbar - keine Lagerware!

Die 8AX kann mit dem "Turbokopf-Umrüstung" für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz umgerüstet werden! Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und verdoppelt so die Reichweite und vervierfacht die Leuchtkraft (ohne Batteriemehrverbrauch).

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KT5-HA	Turbokopf, hart-anodisiert, inkl. Brenner N5, Adapter, Pyrex-Linse, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf	117,00 €
N5	Für KT5 – Ersatzbrenner für KT5, 110 Lumen Leuchtkraft für 50 Minuten Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung	32,00 €
FM25	Rotfilter für KT5, zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	65,00 €



Umrüstung Turbokopf "KT5"

Zubehör für 8AX Commander

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
X80	Ersatzbrenner Reflektor mit Xenon-Hochleistungsbirne, 110 Lumen Leuchtkraft, 50 Min. Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung	32,00 €
CN400	Ersatzteile Akku-Ladegerät Für B90 – Ladeschiene, Schnell-Lader, Ladezeit ca. 2 Stunden, zur Verwendung mit Steckeradapter "T230" für 230 Volt (Netzstrom) oder KFZ-Ladekabel "T001" für 12V-Zigarettenanzünder (PKW)	65,00 €
CN440K	Für B90 – Ladeschiene inkl. 230V-Ladegerät	69,00 €
T230	Für CN400 – 230V-Netzteil	41,00 €
T001	Für CN400 – 12V-Netzteil, KFZ-Ladekabel mit Stecker für Zigarettenanzünder	11,00 €
V30	Gurtetuis und Holster Nylonholster, feste Gurtschlaufe, geschlossen, schwarz	19,00 €
F66	Rotfilter Rotfilter zum Aufstecken, aufklappbar, 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	34,00 €
FM65	Rotfilter mit Glaslinse zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	36,00 €
UM	Universalmontage Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
Z35	Lanyard-Systeme und Zubehör Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der an der Lampe angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z25	Lanyard-Ring / Tragering für Lampenkopf 8X mit Öse (Montage unterhalb Lampenkopf)	5,00 €
Z27	Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, schwarz	11,00 €
B90	Ersatz-Akku NiMH-Akku mit Schutzkappe, Akku-Farbe: weiß, ca. 750-1.000 mal aufladbar	36,00 €



Ersatzbrenner "X80"



Rotfilter "F66" und "FM65"



Universalmontage "UM"



Nylonholster "V30"



Ersatz-Akku "B90"

Telefon: (0 98 45) 98 75-11 oder per Fax: (0 98 45) 98 75-35 - bitte **ARTIKEL-NR. bereithalten!**
Telefonische Bestellannahme: Mo. bis Fr.: 9.00-13.00 Uhr und 14.00-17.00 Uhr

SureFire "9AN Commander" – Fortgeschrittenen Akku-Stablampen



9AN Commander – Beliebte Akku-Stablampe mit Doppelbrenner!

Die 9AN ist aus bestem Aluminium aus der Luftfahrt hergestellt, hart-anodisiert und hat eine optisch vergütete Pyrex-Linse und setzt den B90-Akku sowie und das CN400-Schnell-Ladegerät ein. Der Unterschied liegt im Doppelbrennersystem mit einem 140 Lumen Hauptstrahler und einem 20 Lumen Sparbrenner. Durch Drehen des Lampenkopfes wird die gewünschte Leuchtstärke eingestellt. Durch die zwei Leuchtstärken (Scheinwerferlicht oder Sparlicht) wird der Anwendungsbereich zusätzlich verbreitert. Momentlich wird durch Drücken des Druckschalters der Endkappe, Dauerlicht durch eine halbe Drehung der Endkappe eingestellt. Die 9AN435 wird mit zwei B90-Akkus, dem N90-Doppelbrenner und einem 2-Stunden-Schnell-Ladegerät mit Erhaltungsladung inkl. 230V- und 12V-Netzteil ausgeliefert. Durch den zweiten mitgelieferten Akku ist die Lampe stets einsatzbereit.

Lieferumfang 9AN435: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, N90-Doppelbrenner, optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, 2 B90-Akkus, Schnell-Ladegerät CN400 mit Stand-by, 230V-Netzgerät und 12V-Autoladekabel mit Zigarettenstecker.

Lieferumfang 9AN000: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, N90-Doppelbrenner, optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter und 1 B90-Akku.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
9AN435-HA	hart-anodisiert	Länge: 20,1 cm Ø Linse: 4,12 cm	366 g	2 B90-Akkus	Scheinwerferbirne: 40 Min.	150-180 m Sparlichtbirne: 5 m	332,00 €
9AN000-HA	hart-anodisiert	Länge: 20,1 cm Ø Linse: 4,12 cm	366 g	1 B90-Akku	Sparlichtbirne: 120 Min.	150-180 m Sparlichtbirne: 5 m	220,00 €

9AN-Doppelbrenner: Der N90-Brenner hat einen 140 Lumen Hauptbrenner für ca. 40 Min. Dauerbrennzeit pro Akkuladung und den 20 Lumen Sparbrenner für ca. 2 Std. Leuchtdauer.

Akku laden: Der Akku wird außerhalb der Lampe geladen, d. h. der Ersatzakku ist jederzeit ladbar während die Lampe in Gebrauch ist. Der Akku kann beim Schnell-Lader in jedem beliebigen Akkuladestadium geladen werden (bequem und sicher). Hinweis: In diesem Akku-Profi-Sparset sind im Lieferumfang zwei B90-Akkus bereits enthalten!

Ladegerät: Nach Ladevorgang (ca. 2 Std.) schaltet das Schnell-Ladegerät automatisch auf Erhaltungsspannung um (LED-Anzeige rot/grün). **Überzeugende Vorteile der Schnell-Ladegeräte für Sure-Fire Akkulampen:** Schnelle Einsatzbereitschaft (Ladung dauert nur 1-2 Stunden), Akkuschonung (Umschaltung auf Erhaltungsspannung mit LED-Anzeige, keine falsche Manipulation), Bequemlichkeit (Akku kann in jedem Ladestadium geladen werden).



Umrüstsatz Turbokopf "KT3"

Umrüstsatz "Turbokopf" für 9AN Commander

Nur auf Bestellung lieferbar - keine Lagerware!

Die 9AN kann mit dem "Turbokopf-Umrüstsatz" für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz umgerüstet werden! Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und verdoppelt so die Reichweite und vervierfacht die Leuchtkraft (ohne Batteriemehrverbrauch).

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KT3-HA N3	Turbokopf, hart-anodisiert, inkl. Brenner N3, Adapter, Pyrex-Linse, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf	159,00 €
	Für KT3 – Ersatzbrenner für KT3, Hauptbrenner: 140 Lumen für 40 Min. Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung / Sparbrenner: 20 Lumen für 2 Std. Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung	42,00 €
FM25	Rotfilter für KT3, zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	65,00 €

Zubehör für 9AN Commander



Ersatzbrenner "N90"



T230, CN400, T001



Filter "F36", "FM615" und "F930"



Universalmontage "UM"



Lanyard "Z45"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
N90	Ersatzbrenner N90-Brenner mit 140 Lumen Hauptbrenner für ca. 40 Min. Dauerbrennzeit pro Akkuladung und 20 Lumen Sparbrenner für ca. 2 Std. Leuchtdauer	39,00 €
CN400	Ersatzteile Akku-Ladegerät Für B90 – Ladeschiene, Schnell-Lader, Ladezeit ca. 2 Stunden, zur Verwendung mit Steckeradapter "T230" für 230 Volt (Netzstrom) oder KFZ-Ladekabel "T001" für 12V-Zigarettenanzünder (PKW)	65,00 €
CN440K	Für B90 – Ladeschiene inkl. 230V-Ladegerät	69,00 €
T230	Für CN400 – 230V-Netzteil	41,00 €
T001	Für CN400 – 12V-Netzteil, KFZ-Ladekabel mit Stecker für Zigarettenanzünder	11,00 €
V40	Gurtetuis und Holster Nylonholster, feste Gurtschlaufe, geschlossen, schwarz	24,00 €
F36	Rotfilter Rotfilter zum Aufstecken, aufklappbar, 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	36,00 €
FM15	Rotfilter zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	36,00 €
F930	Infrarotfilter, aufklappbar, 830 nm, nur in Verbindung mit Nachtsichtgerät (Restlichtverstärker) einsetzbar; für Bereiche, in denen kein Restlicht vorhanden ist (Waldschneisen), verhilft Ihrem Gerät wieder zu einem klaren Bild	56,00 €
S90	Kabelschalter und Universalmontage Kabelschalter, Länge 40 cm	59,00 €
RC-9AN	Für S90 – Endkappe zur Aufnahme des Kabelschalters "S90", für Funktion des Kabelschalters "S90" erforderlich	29,00 €
UM	Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
R95-HA	Ersatz-Lampenköpfe Lampenkopf für 9AN inkl. Xenon-Brenner N90, hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt)	130,00 €
Z45	Lanyard-System Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, dunkelgrau	11,00 €
B90	Ersatz-Akku NiMH-Akku mit Schutzkappe, Akku-Farbe: weiß, ca. 750-1.000 mal aufladbar	36,00 €



Nylonholster "V40"



Ersatz-Akku "B90"

SureFire "10X Dominator" – Fortgeschrittenen Akku-Stablampen



"MN30", "MN31" & "MN32"



Akku-Pack "B20"

10X Dominator – Heller geht es nicht!

Die 10X ist die wahrscheinlich technisch höchst entwickelte wiederaufladbare Lampe, die je hergestellt wurde und sie ist auf jeden Fall eine der hellsten Lampen. Das Gehäuse ist aus hochbelastbarem Aramidkomposit (Kunststoff), daher stets handwarm und korrosionsfest. Die 10X ist mit zwei unabhängigen, aber zusammengefasste Lampensysteme ausgerüstet, die mit einem Knopfdruck entweder einmalige 500 Lumen gleißendes Licht oder 60 Lumen brillantes "Sparlicht" bieten. Das gewünschte "Licht" kann durch einen 2-Stufen-Schalter am Lampenende ausgewählt werden. Ein leichter Druck auf den Schalter aktiviert den 60 Lumen "Sparbrenner" (= 6P) für 3 Stunden Dauerbrennzeit pro Akku-Ladung. Etwas mehr Druck und 500 Lumen blendendes Scheinwerferlicht schafft eine ca. 250 m weite, schattenlose Schneise für 20 Minuten (= M6). Durch Drehen des Kopfes erreichen Sie den selben Effekt für Dauerbetrieb. Dieses Lampensystem erlaubt den optimalen, einhandedienten taktischen Einsatz!

Lieferumfang: Lampe mit schwarzer Oberfläche (Aramidkomposit), MN30-Brenner für 500 Lumen Leuchtkraft und MN31-Brenner für 60 Lumen Leuchtkraft, B20-Akkupack fest in Griff integriert, Schnell-Ladehalterung mit Schraublöchern für Festmontage (ca. 2 Stunden Ladezeit mit Umschaltung auf Stand-by), 230V-Netzgerät und 12V-Autoladekabel mit Zigarettenstecker.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterienzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca. in Meter	VK Euro/St.
10X931	schwarz	Länge: 24,2 cm Ø Linse: 6,35 cm	657 g	B20-Akku-Pack	MN31/MN30/MN32 20/180/90 * Min.	250-400/100- 140/120-140	580,00 €

10X nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

* **Wechselbrenner MN32:** Optional einsetzbarer Wechselbrenner anstelle Sparbrenner "MN30", nur als Zubehör erhältlich. **Akku laden:** Wahlweise kann die ganze Lampe oder auch nur der B20-Akku (=ganzer Griffteil) in der Ladehalterung eingesetzt und geladen werden! Die Lampe oder eben nur der B20-Akku wird eingesetzt und um 90° gedreht. Im Fall einer Fahrzeug-Montage ist die Lampe bei einem Unfall gesichert! Der Akku kann bequem in jedem Akkuladestadium geladen werden (kein vorheriges Entladen, kein Memory-Effekt).

Ladegerät: Nach dem Ladevorgang (2-3 Std.) schaltet das Ladegerät automatisch auf Erhaltungsspannung um (LED-Anzeige rot/grün). Überzeugende Vorteile der Schnell-Ladegeräte für Sure-Fire Akkulampen: Schnelle Einsatzbereitschaft (Ladung dauert nur 1-2 Stunden), Akkuschonung (Umschaltung auf Erhaltungsspannung mit LED-Anzeige, keine falsche Manipulation), Bequemlichkeit (Akku kann in jedem Ladestadium geladen werden).

Zubehör für 10X Dominator

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
MN30	Ersatzbrenner Xenon-Hochleistungsbirne mit 60 Lumen Leuchtkraft, Sparbrenner für 3 Stunden Dauerbrennzeit	31,00 €
MN31	Xenon-Hochleistungsbirne mit 500 Lumen Leuchtkraft, Hauptbrenner für 20 Minuten Dauerbrennzeit	34,00 €
MN32	Xenon-Hochleistungsbirne mit 110 Lumen Leuchtkraft, Wechselbrenner als Ersatz für den Sparbrenner "MN30" für 90 Minuten Dauerbrennzeit	31,00 €
C900	Ersatzteile Akku-Ladegerät Ladeschiene, der Ladekopf nimmt sowohl den B20-Akku mit oder ohne den Kopf auf; der B20 wird eingesetzt und um 90° gedreht, im Fall einer Fahrzeug-Montage ist die Lampe bei einem Unfall gesichert	90,00 €
T230	Für C900 – 230V-Netzteil	41,00 €
T001	Für C900 – 12V-Netzteil, KFZ-Ladekabel mit Stecker für Zigarettenanzünder	11,00 €
B20	Ersatz-Akku Akku-Pack, d.h. Lampenkörper und Akku in einem, inkl. 2-Stufen-Schalter, schwarz, Gehäuse aus Aramidkomposit (hochbelastbar, nichtmetallisch), Akku: NiCd, ca. 750-1.000 mal aufladbar	85,00 €

SureFire Spezial-Operations-Lampen



M1 Millennium Infrared Illuminator

Die M1 hat eine hart-anodisierte Oberfläche, einen verriegelnden Endschalter (verhindert unbeabsichtigtes Einschalten und eine vorfokussierte Linse, die einen runden Lichtpunkt von 12° (3 m auf 15 m, 6 m auf 50 m, 12 m auf 100 m) erzeugt. Die IR-Lichtquelle liefert einen schattenfreien, unsichtbaren, aber starken Infrarot-Strahl (Nur für den Gebrauch mit Nachtsichtgeräten!). Wenn für Ihr Nachtsichtgerät nicht mehr genügend Restlicht vorhanden ist oder das Objekt im Schatten liegt (Ihr NS-Gerät regelt automatisch herunter), können Sie durch Einschalten einer eigenen IR-Lichtquelle wieder gute Ergebnisse erzielen, wobei der Infrarot-Strahl für das Auge unsichtbar ist. Diese IR-Lichtquelle kann eine starke Taschenlampe mit Infrarotfilter oder eben die M1 sein. Die M1 verfügt über eine IR-Diode mit 830 nm Wellenlänge, die erheblich mehr IR-Licht produziert als eine Lampe mit Infrarotfilter. Sie hat auch eine wesentlich längere Dauerbrennzeit von bis zu 8 Stunden mit nur einer 3V-Lithiumbatterie.

Lieferumfang: Lampe mit hart-anodisiertem Gehäuse, Infrarotlichtquelle, Lexan-Speziallinse, verriegelnder Endkappe, Handgelenk-Kordel mit Feststellknöpfen und 1 Lithiumbatterie à 3 Volt.

M1 ist nur auf Bestellung lieferbar - keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterienzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
M1	hart-anodisiert	Länge: 9,7 cm Ø Linse: 2,54 cm	99 g	1 Lithium à 3 Volt DL123A	8 Std., 830 nm Wellenlänge	ca. 100 m	155,00 €

SureFire Spezial-Operations-Lampen



M2 ist nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!
Limitierte Auflage "M2 & Strider Knife" nur solange Vorrat reicht!

M2 Centurion – Die ultimative Verteidigungslampe mit allen Extras!

Die M2 überzeugt durch ein ergonomisch geformtes Gehäuse mit hart-anodisierter Oberfläche (Mil-Spec Type III hard anodize), wegrollsicheres, schockisoliertes Kopfdesign, Pyrex-Speziallinse, verriegelnden Druckknopf, Combatgriff mit Neopren-Griffing und praktischen Stahlclip am Kopf (abnehmbar). Sie ist speziell für den Behörden-, Sicherheits- und privaten Selbstschutzbereich empfohlen!

NEU: Nur in limitierter Auflage – Das Set "M2 und Strider Knife Modell SF"

Die M2 der limitierten Auflage ist eine Sonderanfertigung, zusätzlich zu den oben beschriebenen Merkmalen hat sie noch ein mit Laser eingraviertes "Strider Knife Logo" und einen "click-on/click-off" Druckknopf für Moment- und Dauerlicht am Lampenendteit (2-stufigen Scer für Moment- oder Dauerlicht). Das **Strider Modell SF** im "Clip Point" Design ist aus dem seltenen S30V-Stahl hergestellt und hat das für Strider Messer typische korrosionsbeständige "Tiger Finish". Es erfüllt alle Ansprüche, die ein professioneller Anwender an ein taktisches Messer stellt. Jedes Strider-Messer hat eine Seriennummer und ist mit einem von Hand geprägten SureFire-Logo versehen. Die M2 hat eine fortlaufende Seriennummer von 0001 bis 1000.

Lieferumfang M2: Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, P60-Standardbrenner (65 Lumen), schockisolierter Lampenkopf, optisch vergütete Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffing, abnehmbarer Stahlclip und 2 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Lieferumfang "M2 & Strider Knife": Lampe wie normale M2 plus Strider-Logo und verriegelnder Endschalter ("click-on/click-off") und ein Messer "Strider Modell SF".

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	it (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
M2	hart-anodisiert	Länge: 18 cm Ø Linse: 3,73 cm	198 g	2 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. mit P60 20 Min. mit P61 *	120-140 m	184,00 €
M2-ST	hart-anodisiert	Länge: 18 cm Ø Linse: 3,73 cm-	198 g	2 Lithium à 3 Volt DL123ABatterieze	60 Min. mit P60 20 Min. mit P61 *	120-140 m	544,00 €

Umrüstsätze "LED-Kopf" für M2 Centurion

Die LM2 kann mit den "LumaMax LED-Umrüstsätzen" auf kostengünstigen, langzeitigen Nahbereichseinsatz umgerüstet werden! Der eingebaute Spannungsregler sorgt für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung. Die LED-Lichtfarbe ist in farbneutralem weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung. Für den sparsamen und langen Nahbereichseinsatz bei konstantem, gleichmäßigem und schattenfreiem Dauerlicht!



LED-Köpfe "KL3" und "KL5"

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL3-HA-WH	1 Watt LED-Umrüstsatz für den Nahbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 1 Watt, hart-anodisiert , inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 19 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: 4,25 Stunden bei maximaler Leuchtstufe, danach 4,75 Stunden bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch weitere 50 Stunden bei minimaler Leuchtstufe	75,00 €
KL5-HA-WH	5 Watt LED-Umrüstsatz für den starken Nah- bis mittleren Distanzbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 5 Watt, hart-anodisiert , inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 65 Lumen / Betriebszeit bei vollem Batteriesatz: Volles Licht für eine Stunde, danach noch schwächeres Licht für ca. 3 Stunden <i>Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!</i>	159,00 €



Ersatzbrenner "P60" und "P61"



Rotfilter "F66" und "FM65"



Universalmontage "UM"



Spares Carrier 1



Lanyard-System "Z33"

Zubehör für M2 Centurion

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
	Ersatzbrenner	
P60	Standardbrenner, 65 Lumen Leuchtkraft, 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	24,00 €
P61	Hochleistungsbrenner, 120 Lumen Leuchtkraft, 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	29,00 €
	Gurtetuis und Holster	
V70	Combat-Holster, M2 kann nur mit Kopf nach oben getragen werden, oben offen, Schnappverschluss, Gürtelbreite einstellbar	29,00 €
	Rotfilter, Infrarotfilter	
F66	Rotfilter zum Aufstecken, aufklappbar, 640 nm	34,00 €
FM65	Rotfilter mit Glaslinse zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	36,00 €
	Kabelschalter und Universalmontage	
S10K	Kabelschalter, Spiralkabel 40 cm	39,00 €
RC	Leere Endkappe zum Einsatz des Kabelschalters, erforderl. für Lampen mit verriegelndem Endschalter	11,90 €
S10N	Schaltereinsatz mit Kabelschalter ohne Verriegelung, Steckschalter, 25 cm (10")	42,95 €
S10NA	Nicht-verriegelnder Adapter in Verbindung mit S10N zum Wechsel zw. Kabel- und Normalbetrieb	9,50 €
UM	Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
	Spares Carrier 1	
SC1	Spares Carrier 1 – alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ P60/P61/P90/P91) und sechs Lithiumbatterien, Trageriemens mit Feststellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 60 g.	24,00 €
	Ersatz-Lampenköpfe	
Bezel #13586-1	Ersatz-Lampenkopf, hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt)	45,00 €
	Lanyard-Systeme und Zubehör	
Z33	Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der am Endschalter angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z34	Lanyard System mit schwarzer Handgelenk-Kordeln aus Fallschirmschnur und zwei Ringen zur Anbringung an Endkappe oder unterhalb vom Lampenkopf; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	15,00 €
Z26	Lanyard-Ring zur Befestigung der Handgelenk-Kordel am Endschalter	6,00 €
Z45	Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, dunkelgrau	11,00 €
	Endkappen, Endschalter (anstelle Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter)	
Z58	Endkappe mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- & Dauerlicht ("click-on/click-off"), hart-anodisiert , gummiert, verriegelbar	43,00 €
	Ersatzbatterien	
L1	3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10Li	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12Li	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €



SureFire Spezial-Operations-Lampen



M3 Millennium Combatlight – Die ultimative Spezial-Lampe für besondere Einsätze!

Entwickelt für Hochrisiko-Situationen und Selbstverteidigung, ist die M3 perfekt geeignet für kurze, "blendhelle" Lichteinsätze; speziell auch für den taktischen Behörden-, Sicherheits- und privaten Selbstschutzbereich empfohlen. Es gibt NIGHTS vergleichbares an Licht! Die M3 und die Turbo-Version "M3T" sind die ultimativen 9V-Spezial-Operations-Lampen. Sie verfügen über ein Combat-Gehäuse mit nichtreflektierender, hart-anodisierter Oberfläche, eine optisch vergütete Pyrex-Speziallinse und einen verriegelnden Endschalter. Die M3 kann wahlweise mit einem Xenon-Steckbrenner mit 125 oder mit 225 Lumen Leuchtkraft betrieben werden. **Lieferumfang:** Lampe mit hart-anodisierter Oberfläche, Brenner "MN10" eingesetzt in Lampe, noch stärkerer Brenner "MN11" beiliegend, Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffringen und 3 Lithiumbatterien à 3 Volt.

M3 nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
M3	hart-anodisiert	Länge: 19,7 cm Ø Linse: 4,12 cm	210 g	3 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / MN10 20 Min. / MN11	120-150 m	289,00 €



LED-Köpfe "KL2" und "KL6"



KL2

Umrüstsatz "LED-Kopf" für M3

Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware!

Die SureFire M3 kann mit dem "LumaMax LED-Umrüstsatz" auf kostengünstigen, langzeitigen LED-Nahbereichseinsatz umgerüstet werden! Der eingebaute Spannungsregler sorgt für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung. Die LED-Lichtfarbe ist in farbnutralem weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung. Für den sparsamen und langen Nahbereichseinsatz bei konstantem, gleichmäßigem und schattenfreiem Dauerlicht!

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL2-HA	1 Watt LED-Umrüstsatz für den Nahbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 19 Hochleistungs-LED-Birnen, optische Linse, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, 3 Leistungsstufen, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf. Lichtleistung: 27 Lumen / Betriebszeit bei vollen Batt.: 1,5 Std. bei max. Leuchtstufe, danach 13,5 Std. bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch 50 Std. bei minimaler Leuchtstufe	85,00 €
KL6-HA-WH	5 Watt LED-Umrüstsatz für den starken Nah- bis mittleren Distanzbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 5 Watt, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 65 Lumen / Betriebszeit bei vollen Batt.: Volles Licht für eine Std., danach noch schwächeres Licht für ca. 3 Std.	189,00 €



Turbokopf "KT-4"

Umrüstsatz "Turbokopf" für M3

Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware!

Die M3 kann mit dem "Turbokopf-Umrüstsatz" für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz umgerüstet werden! Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und verdoppelt so die Reichweite und vervierfacht die Leuchtkraft (ohne Batteriemehrverbrauch).

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KT4-HA	Turbokopf, hart-anodisiert, inkl. MN15 & MN16, Pyrex-Linse, schockisoliert, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf	195,00 €
MN15	Für KT4 – Xenon-Hochleistungsbirne mit 125 Lumen Leuchtkraft für 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	34,00 €
MN16	Für KT4 – Xenon-Hochleistungsbirne mit 225 Lumen Leuchtkraft für 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	36,00 €
FM25	Rotfilter für KT4, zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	65,00 €



Ersatzbrenner "MN10" und "MN11"



Filter "F36", "FM15" und "F930"

Zubehör für M3

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
MN10	Ersatzbrenner Xenon-Hochleistungsbirne mit 125 Lumen Leuchtkraft für 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	34,00 €
MN11	Xenon-Hochleistungsbirne mit 225 Lumen Leuchtkraft für 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	36,00 €
F36	Rotfilter, Infrarotfilter Rotfilter zum Aufstecken, aufklappbar, 640 nm	36,00 €
FM15	Rotfilter zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf, 640 nm	36,00 €
F930	Infrarotfilter, aufklappbar, 830 nm, nur in Verbindung mit Nachtsichtgerät (Restlichtverstärker) einsetzbar	56,00 €
S10K	Kabelschalter und Universalmontage Kabelschalter, Spiralkabel 40 cm	39,00 €
RC	Leere Endkappe zum Einsatz des Kabelschalters, erforderl. für Lampen mit verriegelndem Endschalter	11,90 €
S10N	Schaltereinsatz mit Kabelschalter ohne Verriegelung, Steckschalter, 25 cm (10")	42,95 €
S10NA	Nicht-verriegelnder Adapter in Verbindung mit S10N zum Wechsel zw. Kabel- und Normalbetrieb	9,50 €
UM	Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
SC2	Spares Carrier 2 Spares Carrier 2 – alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ N1, N2, N4, N5, MN10, MN11, MN15, MN16, MN20, MN21, MN60, MN61, N62) und sechs Lithiumbatterien, Trageriemchen mit Verstellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 71 g.	24,00 €
Z46	Ersatz-Lampenköpfe Ersatz-Lampenkopf, hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt)	55,00 €
Z33	Lanyard-Systeme und Zubehör Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der am Endschalter angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z34	Lanyard System mit schwarzer Handgelenk-Kordeln aus Fallschirmschnur und zwei Ringen zur Anbringung an Endkappe oder unterhalb vom Lampenkopf; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	15,00 €
Z26	Lanyard-Ring zur Befestigung der Handgelenk-Kordel am Endschalter	6,00 €
Z45	Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, dunkelgrau	11,00 €
Z58	Endkappen, Endschalter (anstelle Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter) Endkappe mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- & Dauerlicht ("click-on/click-off"), hart-anodisiert , gummiert, verriegelbar	43,00 €
L1	Ersatzbatterien 3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10Li	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12Li	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €



Universalmontage "UM"



Spares Carrier 2



Lanyard-System "Z33"

Telefon: (0 98 45) 98 75-11 oder per Fax: (0 98 45) 98 75-35 - bitte **ARTIKEL-NR. bereithalten!**
Telefonische Bestellannahme: Mo. bis Fr.: 9.00-13.00 Uhr und 14.00-17.00 Uhr

SureFire Spezial-Operations-Lampen



M3 Turbo Millennium Combatlight – Die ultimative Lampe für erhöhte Reichweite!

Die Turbo-Version der M3 für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz. Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und bietet somit eine erhöhte Reichweite und mehr Leuchtkraft. Entwickelt für Hochrisiko-Situationen und Selbstverteidigung – besonders geeignet für kurze, "blendhelle" Lichteinsätze, speziell auch für den taktischen Behörden-, Sicherheits- und privaten Selbstschutzbereich empfohlen. Es gibt keine Lampe mit vergleichbarem Lichtstrahl! Die M3T ist mit einer Pyrex-Speziallinse und einem verriegelnden Endschalter ausgestattet. **Lieferumfang:** Lampe mit Turbokopf und hart-anodisierter Oberfläche, Hochleistungsbirne "MN15" (125 Lumen) eingesetzt in Lampe, noch stärkere Hochleistungsbirne "MN16" (225 Lumen) beiliegend, Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, Combatgriff mit Neopren-Griffingen und 3 Lithiumbatterien à 3 Volt.

M3T nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batterietzeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
M3T	hart-anodisiert	Länge: 19,9 cm Ø Linse: 6,35 cm	227 g	3 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / MN15 20 Min. / MN16	200-250 m	357,00 €

2 Birnen: Die beiden mitgelieferten Birnen erlauben je nach Blendlichteinsatzbedürfnis die optimale Wahl! Die "MN15"-Hochleistungsbirne ergibt ein sehr starkes Licht für ca. 1 Stunde, während die "MN16"-Hochleistungsbirne extrem blendendes Licht bei 20 Minuten Batterietzeit ergibt (je im Dauerbetrieb). Bei beiden Birnentypen erhält man eine sehr schöne, weite Breitausleuchtung mit sehr starkem Spotfokus - einfach taghell!



LED-Köpfe "KL2" und "KL6"

Umrüstsatz "LED-Kopf" für M3T

Nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware!

Die SureFire M3T kann mit dem "LumaMax LED-Umrüstsatz" auf kostengünstigen, langzeitigen LED-Nahbereichseinsatz umgerüstet werden! Der eingebaute Spannungsregler sorgt für gleichbleibende Lichtstärke über die gesamte Batterieladung. Die LED-Lichtfarbe ist in farbneutralem weiß (full spectrum) für unverfälschte Farbwiedergabe der angeleuchteten Umgebung. Für den sparsamen und langen Nahbereichseinsatz bei konstantem, gleichmäßigem und schattenfreiem Dauerlicht!



KL2

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
KL2-HA	1 Watt LED-Umrüstsatz für den Nahbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 19 Hochleistungs-LED-Birnen, optische Linse, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, 3 Leistungsstufen, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf. Lichtleistung: 27 Lumen / Betriebszeit bei vollen Batt.: 1,5 Std. bei max. Leuchtstufe, danach 13,5 Std. bei mittlerer Leuchtstufe, dann noch 50 Std. bei minimaler Leuchtstufe	85,00 €
KL6-HA-WH	5 Watt LED-Umrüstsatz für den starken Nah- bis mittleren Distanzbereich "LumaMax" Luxeon LED-Kopf, 5 Watt, hart-anodisiert, inkl. Spannungsregler, zum Aufschrauben anstelle Standardkopf Lichtleistung: 65 Lumen / Betriebszeit bei vollen Batt.: Volles Licht für eine Std., danach noch schwächeres Licht für ca. 3 Std.	189,00 €



Ersatzbrenner "MN15" und "MN16"



Filter "FM25"

Zubehör für M3T

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
MN15	Ersatzbrenner Xenon-Hochleistungsbirne mit 125 Lumen Leuchtkraft für 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	34,00 €
MN16	Xenon-Hochleistungsbirne mit 225 Lumen Leuchtkraft für 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	36,00 €
FM25	Rotfilter Rotfilter zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung	65,00 €
S10K	Kabelschalter und Universalmontage Kabelschalter, Spiralkabel 40 cm	39,00 €
RC	Leere Endkappe zum Einsatz des Kabelschalters, erforderl. für Lampen mit verriegelndem Endschalter	11,90 €
S10N	Schaltereinsatz mit Kabelschalter ohne Verriegelung, Steckschalter, 25 cm (10")	42,95 €
S10NA	Nicht-verriegelnder Adapter in Verbindung mit S10N zum Wechsel zw. Kabel- und Normalbetrieb	9,50 €
UM	Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
SC2	Spares Carrier 2 Spares Carrier 2 – alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ N1, N2, N4, N5, MN10, MN11, MN15, MN16, MN20, MN21, MN60, MN61, N62) und sechs Lithiumbatterien, Trageriemchen mit Verstellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 71 g.	24,00 €
Z33	Lanyard-Systeme und Zubehör Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der am Endschalter angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z34	Lanyard System mit schwarzer Handgelenk-Kordeln aus Fallschirmschnur und zwei Ringen zur Anbringung an Endkappe oder unterhalb vom Lampenkopf; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	15,00 €
Z26	Lanyard-Ring zur Befestigung der Handgelenk-Kordel am Endschalter	6,00 €
Z45	Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, dunkelgrau	11,00 €
Z58	Endkappen, Endschalter (anstelle Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter) Endkappe mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- und Dauerlicht ("click-on/click-off" – Kurzes Drücken für Momentlicht, längeres Drücken für Dauerlicht), hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt), gummiert, verriegelbar (anstelle der Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter)	43,00 €
L1	Ersatzbatterien 3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10Li	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12Li	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €



Kabelschalter "S10N"



Kabelschalter "S10K"



Universalmontage "UM"



Spares Carrier 2



Lanyard-System "Z33"

SureFire Spezial-Operations-Lampen



M4 Millennium Devastator – Die taktische Lampe für spezielle Operationen!

Die M4 mit schockisoliertem Turbokopf ist für den punktgenauen Distanzbereichseinsatz. Der Turbokopf bündelt dank der größeren Reflektoroberfläche das vorhandene Streulicht zu einem engen Lichtstrahl und bietet somit eine erhöhte Reichweite und mehr Leuchtkraft. Sie ist mit einem hoch belastbaren, wasserfesten Gehäuse mit Type III hart-anodisierter Oberfläche, wegrollsiherem Kopfdesign, verriegelndem Endschalter und einer optisch vergüteten Pyrex-Speziallinse ausgestattet. Die M4 kann entweder mit einem 225-Lumen oder einem 350-Lumen-Brenner betrieben werden und benötigt nur vier 3 Volt Lithiumbatterien. Sie ist speziell für den Behörden-, Sicherheits- und Selbstschutzbereich empfohlen und dort auch sehr beliebt.

Lieferumfang: Lampe mit Turbokopf und hart-anodisierter Oberfläche, 2 Hochleistungsbirnen (MN60-Brenner mit 225 Lumen, MN61-Brenner mit 350 Lumen), Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter und 4 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batteriekeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
M4	hart-anodisiert	Länge: 21,1 cm Ø Linse: 6,35 cm	312 g	4 Lithium à 3 Volt DL123A	Min. / MN60 20 Min. / MN61	200-250 m	379,00 €

M4 & M6 nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!



M6 Millennium Guardian – Die taktische Lampe für spezielle Operationen!

Die M6 mit schockisoliertem Turbokopf ist der ultimative Breitstrahler für große Entfernungen. Sie ist mit einem hoch belastbaren, wasser- und rutschfesten Gehäuse mit Type III hart-anodisierter Oberfläche, wegrollsiherem Kopfdesign, verriegelndem Endschalter und einer optisch vergüteten Pyrex-Speziallinse ausgestattet. Die M6 kann entweder mit einem 250-Lumen oder einem 500-Lumen-Brenner betrieben werden und benötigt sechs 3 Volt Lithiumbatterien. Die ultimative Blendlampe, entwickelt für Hochrisikosituationen und Selbstverteidigung. Der hellste Lichtblender- und Stopper!

Lieferumfang: Lampe mit Turbokopf und hart-anodisierter Oberfläche, 2 Hochleistungsbirnen (MN20-Brenner mit 250 Lumen und MN21-Brenner mit 500 Lumen), Pyrex-Speziallinse, verriegelnder Endschalter, Batteriemagazin und 6 Lithiumbatterien à 3 Volt.

Artikel-Nr.	Farbe	Größe ca.	Gewicht inkl. Batt.	Batterie (Anzahl/Typ)	Batteriekeit (ca. Dauerbetrieb)	Leuchtweite ca.	VK Euro/St.
M6	hart-anodisiert	Länge: 19,7 cm Ø Linse: 6,35 cm	426 g	6 Lithium à 3 Volt DL123A	60 Min. / MN20 20 Min. / MN21	250-400 m	449,00 €

Zubehör für M4 und M6



Ersatzbrenner "MN60" und "MN61"



Ersatzbrenner "MN20" und "MN21"



Filter "FM25"



Kabelschalter "S10K"



Universalmontage "UM"



Spares Carrier 2

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
	Ersatzbrenner	
MN60	Für M4 – Xenon-Hochleistungsbirne mit 225 Lumen Leuchtkraft für 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	34,00 €
MN61	Für M4 – Xenon-Hochleistungsbirne mit 350 Lumen Leuchtkraft für 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	36,00 €
MN20	Für M6 – Xenon-Hochleistungsbirne mit 250 Lumen Leuchtkraft für 60 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	34,00 €
MN21	Für M6 – Xenon-Hochleistungsbirne mit 500 Lumen Leuchtkraft für 20 Min. Dauerbrennzeit pro Batterieladung	36,00 €
	Rotfilter	
FM25	Für M4, M6 – Rotfilter zum Aufstecken (mit Klemmhebel gesichert), klappt durch leichtes Antippen auf (zum Entriegeln des Federmechanismus), 640 nm; macht das Licht blendfrei und verhindert eine seitliche Abstrahlung; ideal zur Nachtbeobachtung, weil es Ihr Nachtsehen erhält	65,00 €
	Kabelschalter und Universalmontage	
S10K	Für M4 – Kabelschalter, Spiralkabel 40 cm	39,00 €
RC	Für M4 – Leere Endkappe zum Einsatz des Kabelschalters, erforderl. für Lampen mit verriegelndem Endschalter	11,90 €
UM	Für M4 – Universalmontage aus bruchfestem Kunststoff	30,00 €
	Spares Carrier 2	
SC2	Spares Carrier 2 – alle notwendigen Betriebsmittel wie Ersatzbrenner und Batterien sind in dem Transportbehälter aus Polymer wasser- und staubdicht verpackt. Trägt je einen Ersatzreflektor (Leuchtmittel vom Typ N1, N2, N4, N5, MN10, MN11, MN15, MN16, MN20, MN21, MN60, MN61, N62) und sechs Lithiumbatterien, Trageriemchen mit Verstellknöpfen aus Fallschirmschnur, Gewicht ca. 71 g.	24,00 €
	Lanyard-Systeme und Zubehör	
Z33	Für M4 – Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus schwarzer Fallschirmschnur und Ring, der am Endschalter angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	13,00 €
Z34	Für M4 – Lanyard System mit schwarzer Handgelenk-Kordeln aus Fallschirmschnur und zwei Ringen zur Anbringung an Endkappe oder unterhalb vom Lampenkopf; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	15,00 €
Z26	Für M4 – Lanyard-Ring zur Befestigung der Handgelenk-Kordel am Endschalter	6,00 €
Z51	Für M6 – Lanyard System mit Handgelenk-Kordel aus dunkelgrauer Fallschirmschnur und Ring, der am Endschalter angebracht wird; die Länge der Schnur kann durch zwei Knöpfe verstellt werden	14,00 €
Z45	Für M4, M6 – Lanyard / Handgelenk-Kordel mit zwei Feststellknöpfen, dunkelgrau	11,00 €
	Endkappen, Endscharter (anstelle Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter)	
Z58	Für M4 – Endkappe mit EIN/AUS-Druckschalter für Moment- und Dauerlicht ("click-on/click-off" – Kurzes Drücken für Momentlicht, längeres Drücken für Dauerlicht), hart-anodisiert (Aluminium aus der Luftfahrt), gummiert, verriegelbar (anstelle der Standardkappe mit EIN/AUS-Drehschalter)	43,00 €
	Ersatzbatterien	
L1	3V-Lithiumbatterie pro Stück	5,00 €
10Li	10er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	39,00 €
12Li	12er Pack Lithiumbatterien, 10 Jahre lagerfähig	40,00 €



Lanyard-System "Z33"



Lanyard "Z45"

Spartipp – Akku-Umrüstsätze für SureFire 6V- und 9V-Lampen mit Batterie



Akku-Umrüstsatz für SureFire 6P, G2, G2Z, M2 & Z2

Für die SureFire 6V-Batteriemodelle 6P, G2, G2Z, M2 und Z2 ist erstmalig ein Akku-Umrüstsatz mit neuesten Li-ion-Akkus und einem Schnell-Ladegerät erhältlich. Bei **unveränderter Größe** bleibt die **Leuchtkraft von 65 Lumen erhalten**.
Lieferumfang "LRB-6P": 1 x 3,7 Volt Ersatzbrenner, 1 x LRB-168B Li-ion-Akku mit ca. 40-50 Minuten Dauerbetriebszeit pro Akkuladung, 1 x 230V-Schnell-Ladegerät für gleichzeitiges Laden zweier Akkus

Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
LRB-6P	WOLF-EYES LRB-6P Akku-Umrüstsatz Ersatzteile & Zubehör für "LRB-6P"	89,00 €
LRB-168B	Einzelner Li-ion Akku LRB-168B	39,00 €
3.7V	3,7V- Ersatzbrenner (SURE-FIRE 6V)	20,00 €
LED-3.7V-W	3,7V-LED-Ersatzbrenner mit 8 LED-Birnen, LED-Farbe weiß	30,00 €
LED-3.7V-R	3,7V-LED-Ersatzbrenner mit 8 LED-Birnen, LED-Farbe rot	30,00 €
LED-3.7V-B	3,7V-LED-Ersatzbrenner mit 8 LED-Birnen, LED-Farbe blau	30,00 €
AC-CHARGER	230V-Schnell-Ladegerät	45,00 €
DC-CHARGER	12V-Schnell-Ladegerät	45,00 €

SPARTIPP!



Technische Daten "LRB-6P":

Größe: 1 LRB-168B Akku ist so groß wie zwei 3V-Lithiumbatterien
 Dauerbetriebszeit: ca. 50 Minuten pro Akku-Ladung
 Wiederaufladbar: ca. 500 x wiederaufladbar
 Schnell-Ladegerät: 230V-Schnell-Ladegerät für gleichzeitiges Laden zweier Akkus (Doppelkammer Schnell-Lader), 3 Stunden Ladezeit mit automatischer Umschaltung auf Erhaltungsladung

Akku-Umrüstsatz für SureFire C3

Umrüstsatz für das SureFire 9V-Batteriemodell C3 zum Betrieb mit Li-ion-Akkus – **ohne** Veränderung der Größe oder Leuchtkraft.

Ein Austausch des Reflektors ist nicht notwendig.

Lieferumfang "LRB-9P": 2 x LRB-150B Li-ion-Akkus mit ca. 40-50 Minuten Dauerbetriebszeit pro Akkuladung, 1 x 230V-Schnell-Ladegerät für gleichzeitiges Laden zweier Akkus



Artikel-Nr.	Beschreibung	VK Euro/St.
LRB-9P	WOLF-EYES LRB-9P Akku-Umrüstsatz Ersatzteile & Zubehör für "LRB-6P"	89,00 €
LRB-150B	Einzelner Li-ion Akku LRB-150B	35,00 €
AC-CHARGER	230V-Schnell-Ladegerät	45,00 €
DC-CHARGER	12V-Schnell-Ladegerät	45,00 €

SPARTIPP!



Technische Daten "LRB-9P":

Größe: 2 LRB-150B Akkus sind so groß wie drei 3V-Lithiumbatterien
 Dauerbetriebszeit: ca. 40-50 Minuten pro Akku-Ladung
 Wiederaufladbar: ca. 500 x wiederaufladbar
 Schnell-Ladegerät: 230V-Schnell-Ladegerät für gleichzeitiges Laden zweier Akkus (Doppelkammer Schnell-Lader), 3 Stunden Ladezeit mit automatischer Umschaltung auf Erhaltungsladung

SureFire – Taktische Messer für professionelle Anwender!

NEU!



Alpha Knife – Das perfekte Messer für Profis!

Seit Ende 2003 stellt SureFire auch taktische Messer her. Das "Alpha Knife" ist das erste Modell der neuen Produktlinie und erfüllt alle Ansprüche, die ein professioneller Anwender an ein taktisches Messer stellt. Es ist aus dem allerbesten Stahl, super robust mit extrem starker Klinge und hat einen rutschfesten Griff. Weitere Messer mit unterschiedlichen Klingen, Griffen und anderem Designs sind in Planung – aber sicher ist auf jeden Fall, dass jedes Messer ein taktisches Kampfmesser wird.

Das Klappmesser "Alpha Knife" hat eine zweischneidige Klinge, ein extrem widerstandsfähiges, rostfreies Finish und einen Liner-Lock-Verschluss für erhöhte Sicherheit in der Handhabung. Es lässt einfach und schnell öffnen oder schließen. Auf jeder Seite der G10-Griffschalen ist ein praktischer Taschenclip angebracht und das SureFire-Logo ist mittels Laser in die Griffschale eingraviert.

Das Alpha Knife ist ein sogenanntes "mid-tech" Messer, d. h. das Taschenmesser ist von Hand zusammengebaut und die Klinge von Hand geschärft, aber die einzelnen Komponenten sind maschinell hergestellt. Die Messerklinge ist mit Laser geschritten und CNC gefräst, aber die wirklich wichtigen Dinge wie der Verschluss oder der Razor-Edge-Schliff der Klinge sind von Hand nachgearbeitet.

Alpha Knife nur auf Bestellung lieferbar – keine Lagerware, Lieferzeit unbekannt!

Artikel-Nr.	Gesamtlänge	Klingenlänge	Klinge	Verschluss	Material Griffschalen	VK Euro/St.
EW-01	23 cm / 9 inch	10,2 cm / 4 inch	Razor-Edge zweischneidig	Liner Lock	G10	279,00 €

Irrtum, Tippfehler, Preis- und Artikeländerungen jederzeit vorbehalten.

Telefon: (0 98 45) 98 75-11 oder per Fax: (0 98 45) 98 75-35 - bitte ARTIKEL-NR. bereithalten!
Telefonische Bestellannahme: Mo. bis Fr.: 9.00-13.00 Uhr und 14.00-17.00 Uhr