

# TO GO SETS

Der EL-Skyport Transmitter ist ein Bestandteil der BRX To Go Sets. Der Photograph kann damit zwei oder mehrere BRX Kompaktblitze in der Blitzleistung fernsteuern und die Blitzauslösung aktivieren. Kaum ein anderes professionelles Einsteigerblitzgerät bietet soviel Flexibilität und Bedienungskomfort.

Die BRX To Go Sets beinhalten zwei Portalite Softboxen, die EL-Skyport Fernbedienung und eine unvergleichlich praktische Tragetasche mit Schultergurt. Das gesamte umfangreiche, professionelle Zubehör ist kompatibel mit dem BRX Reflektorbajonett. Zudem bietet Elinchrom erschwingliches Lichtzubehör, wie Reflektor/Waben Sets, Akzentlicht Tubus mit Wabe und EL-Schirme zur Erweiterung der Lichtgestaltung an.



**BRX 250/500 TO GO**  
N° 20757.2

Anz.	Art. N°	Artikel
1x	20440.1	BRX 250
1x	20441.1	BRX 500
1x	19350	EL-Skyport Transmitter Speed
1x	11088	Synchronkabel 5 m
2x	26129	Portalite Softbox 66 x 66 cm
1x	33199	Tragetasche für 2x BRX
Stative sind nicht enthalten		

**BRX 250/250 TO GO**  
N° 20756.2

Anz.	Art. N°	Artikel
2x	20440.1	BRX 250
1x	19350	EL-Skyport Transmitter Speed
1x	11088	Synchronkabel 5 m
2x	26129	Portalite Softbox 66 x 66 cm
1x	33199	Tragetasche für 2x BRX
Stative sind nicht enthalten		



**BRX 500/500 TO GO**  
N° 20758.2

Anz.	Art. N°	Artikel
2x	20441.1	BRX 500
1x	19350	EL-Skyport Transmitter Speed
1x	11088	Synchronkabel 5 m
2x	26129	Portalite Softbox 66 x 66 cm
1x	33199	Tragetasche für 2x BRX
Stative sind nicht enthalten		

## OPTIONALE STATIV SETS

Anz.	Art. N°	Artikel
1x	30162	Stativ Set 2, Tragetasche, 2x Stative 88 – 235 cm
1x	31051	Stativ Air Set 2, Tragetasche, 2x Stative 102 – 264 cm Luftgedämpft



WHAT'S A NAME WORTH...  
ELINCHROM – SWISS FLASH MANUFACTURER SINCE 1962

**elinchrom**  
creative image lighting technology

**BRX**

**250 & 500**



**elinchrom**  
creative image lighting technology

Dieser Prospekt zeigt Fotos von Produkten die ständig weiterentwickelt werden. Änderungen in Design, Funktionen und Ausstattung sind jederzeit möglich. Teilweise werden Blitzgeräte mit Reflektoren oder Stativen gezeigt, die nicht, oder nur in Einzelfällen zur Grundausstattung eines Blitzgerätes oder eines Sets dazugehören.

Fotografie: Anoush Abrar & Aimée Hoving [www.anoushaimée.com](http://www.anoushaimée.com)

72122 – DE – BRX – 09.2012 – ELINCHROM – SWITZERLAND – [WWW.ELINCHROM.CH](http://WWW.ELINCHROM.CH)

DE

# STUDIO FLASH SYSTEM

Die neue BRX 250 – 500 Kompaktblitzlinie ist eine weitere sensationelle Evolution in Qualität und Bedienungskomfort. Das Motto ist denkbar einfach; Kontrolle, Leistung, Schnelligkeit und vielseitig einsetzbar...

Das neue integrierte EL-Skyport „RX“ Empfängermodul ist kompatibel mit dem EL-Skyport Speed Transmitter (Sender). Die BRX Funktionen können individuell mit dem Computer oder auch über das EL-Skyport WiFi System mit Apple® Mobilgeräten ohne Kabelverbindung eingestellt und kontrolliert werden.

## GRUNDFUNKTIONEN

**EL-Skyport RX Fernbedienung**  
Blitzauslösung, einstellen der Blitzleistung, Einstelllicht ein/aus, vier Gruppen und acht Frequenzkanäle stehen zur Verfügung. Erfordert den optionalen EL-Skyport Transmitter Speed.

**EL-Skyport WiFi**  
Mit dem optionalen Wifi Modul und der kostenlosen EL-Skyport App für iPod Touch®, iPad® und iPhone® können Funktionen über Apple® Mobilgeräte eingestellt werden.

**EL-Skyport Software Mac® / Win®**  
Jede RX Funktion ist mit dem Computer einstellbar. Plus gratis Extrafunktionen, wie z.B. eine programmierbare Blitzverzögerung, Firmware Update und vieles mehr. Die Nutzung der Software erfordert das optionale USB RX Modul. Laden Sie die kostenfreie Software und Treiber unter [www.elinchrom.com / SUPPORT](http://www.elinchrom.com / SUPPORT).

**Und noch vieles mehr...**  
Vorblitzmanagement, Speed Synchronisationsmodus: Kameratypabhängig bis zu 1/320s. Automatische Blitzleistungsanpassung, automatische Ventilation, abhängig von der internen Temperatur. Multivolt 90 – 270 V. (Nicht für das Pilotlicht).



BRX 250 – 250 J – N° 20440.1



BRX 500 – 500 J – N° 20441.1

# ZUBEHÖR

## VARISTAR UND ELINCHROM REFLEXSCHIRME

Die Varistar Schirme sind transportable, weitwinklige Durchblitzschirme mit weichem Licht. Sie bereichern unsere Schirmpalette, mit silber-, weiß-, transparenten Reflexmaterialien. Die einzigartige zentrierte Elinchrom Schirmhalterung garantiert eine gleichmäßige Lichtverteilung. Die Diffuser Stoffe sind frei von optischen Aufhellern.



## REFLEKTOREN, WABEN, ABSCHIRMKLAPPEN

Reflektoren, Waben und Abschirmklappen helfen bei der direkten Lichtführung. Elinchrom bietet ein umfangreiches Reflektoren und Zubehörsortiment an mit dem man alle nur denkbaren Lichtenforderungen bewältigen kann. Das Zubehör ist mit allen, seit 1974 produzierten EL-Blitzgeräten kompatibel.

## AKZENTSPOTS, PROJEKTIONSSPOTS UND LICHTLEITFASER

Das Spotprogramm ist eine Auswahl von Spotvorsätzen, Spots und Lichtleitfasern für akzentuierte und detaillierte Lichtenforderungen. Besonders interessante Lichteffekte lassen sich mit Lichtleitfasern zaubern die mit 1cm Durchmesser besonders Lichtstark sind. Spots erweitern den Gestaltungsspielraum in jedem Fotostudio und bei jeder gestalterischen Aufgabe.



## INDIREKTE LICHTWANNEN... EINFACH GENIAL

Bereits 1983 erfand und patentierte Elinchrom großformatige Lichtwannen die sich transportieren und rasend schnell aufbauen lassen. Während andere noch aufbauen, fotografieren Sie schon lange. Ausgestattet mit Doppel-Frontdiffuser und dem internen Diffuser ist das Octa 190 cm das weltweit bekannteste Lichtwannensystem mit sagenhafter weicher, gleichmäßiger Lichtcharakteristik oder auch hartem Licht ohne den Diffuser. In Amerika bekannt als das „Beauty-Light“. Werden Elinchrom Kompaktblitzgeräte intern montiert, können diese mit der EL-Skyport Funkfernbedienung eingestellt und synchronisiert werden.



## UNVERGLEICHLICH... DAS ROTALUX SOFTBOXENSYSTEM

Auf Elinchrom Blitzgeräte abgestimmt, wird eine gleichmäßige Ausleuchtung erzielt. Separate Innen- / Außendiffuser erlauben die Verwendung der zentral adaptierbaren Deflektoren für direkte / indirekte Kontrolle über Diffusion und Lichtfarbton. Der optionale „Hooded“ Außendiffuser reduziert Streulicht und bewirkt eine direktere, kontrastreichere Lichtführung. Das patentierte System beinhaltet 11 Softboxen mit Octa, Square, Recta, und Strip Formaten. Rotalux lässt sich ohne aufwendige Montage zusammenfallen und in der eigenen Tragetasche transportieren. Das schwarz / graue Design passt gut in die Studiooptik.

# SPEZIFIKATIONEN

## TECHNISCHE DATEN

	BRX 250	BRX 500
Blitzenergie: J (Ws)	250	500
Blende: 1m, 100 ISO, 48° Reflektor	45.8	64.8
Einstellbare Blendenwerte	5	
Leistungsbereich in J (Ws)	16 – 250	31 – 500
Leistungsbereich	1/1 - 1/16	
Leistungseinstellung in Blendenstufen	1/10 – 5/10, oder 1/1 Stufen programmierbar	
Blitzdauer / t0.5 in s. 1 / 1 Leistung	1/2762	1/1558
Blitzfolge in s. min. - max. 230 V	0.29 – 0.73	0.36 – 1.13
Blitzfolge in s. min. - max. 115 V	0.27 – 1.02	0.34 – 1.45
Farbtemperatur in Kelvin, 1 / 1 Leistung	5500	
Blitzleistungsanpassung	Automatisch bei Leistungsreduzierung	
Blitzspannungsstabilität in %	-/+ 0.5	
Netzspannung	90 – 260 V Multivolt	
Einstelllicht Modus	Ein, proportional, aus, frei	
Einstelllicht 230 V	E 27 100 W / 196 V (effektiv 150 W)	
Einstelllicht 115 V	E27 100 W / 90 V (effektiv 150 W)	
Blitzröhre	Art. Nr. 24000, Einsteckfassung, selbst wechselbar	
EL-Skyport, integriert	8 Frequenzkanäle, 4 Gruppen, alle RX Funktionen	
Synchronspannung	5 V, schützt digitale Kamerasysteme	
Synchronbuchse	3.5 mm Jack	
Temperatur - & Überspannungsschutz	Mikroprozessor kontrolliertes Kühlgebläse, schaltet sich bei erhöhter Temperatur ein	
Schirmhalterung	Zentriert, mit Selbstklemmung ø 7 mm. Extra Halterung am Stativkopf für größere Schirmstücke	
Nenn - Leistungsaufnahme / 230 V / 50 Hz	150 W (Während der Wiederaufladung: 380 W)	150 W (Während der Wiederaufladung: 490 W)
Nenn - Leistungsaufnahme / 115 V / 60 Hz	180 W (Während der Wiederaufladung: 270 W)	180 W (Während der Wiederaufladung: 380 W)
Abmessungen L, W, H / cm	28 x 14 x 23 / mit Schutzkappe	
Gewicht: kg	1.85	2.05
Ausstattung	Netzkabel, Blitzröhre, Einstelllicht, Synchronkabel, Schutzkappe	
Artikel Nr.	20440.1	20441.1

Toleranzen der technischen Daten für Bauelemente und Messwerte entsprechen den IEC und EC Normen. Technische Änderungen vorbehalten. Die Daten können durch Toleranzen der Bauelemente schwanken und sind als Richtwerte zu verstehen und nicht im rechtlichen Sinne als zugesicherte Eigenschaften. Keine Haftung für Druckfehler.

## KONTROLLDISPLAY



- Gummierter Handgriff mit Sicherungshalterung
- Pilotlicheinstellung und Programmwahl Taster für erweiterte Funktionseinstellungen
- Digitales Multidisplay und Blitzleistungsanzeige
- Pilotlicht ein/aus, Frei, Proportional (programmierbar)
- Blitzleistungseinstellung und Programmwahl Taster für erweiterte Funktionseinstellungen
- Netzgang mit integrierter Netzsicherung
- Feststellgriff für Neigefunktion mit zusätzlicher Schirmhalterung
- Pilotlicht Sicherung
- Photozelle / Eye-Cell ein/aus (programmierbar)
- Akustische Blitzbereitschaft ein/aus (programmierbar)
- Photozelle / Eye-Cell Empfänger
- Testblitz
- Synchronanschluss / 3.5 mm / 5 V Synchronspannung
- Beleuchteter Netzschalter ein/aus
- Zentrierte Schirmhalterung für EL-Schirme mit 7 mm Schirmstockdurchmesser
- Stativanschluss 5/8 Zoll
- Feststellschraube