



## SUNBOUNCE SUN-STRIP

Licht nur dort, wo es hingehört

Frische Ideen für messerscharf gesetztes Licht im Studio und on location: Die genialen Reflektoren der „SUN-STRIP“ MINI und PRO Serie von SUNBOUNCE machen Schluss mit unerwünschtem Streulicht und setzen die Akzente exakt da, wo der Fotograf sie braucht. „SUN-STRIPS“ sind ab sofort in mehreren Längen und Breiten erhältlich.

Garlstorf bei Hamburg, 18. September 2012. Licht punktgenau zu setzen – egal ob im Studio oder im Freien – fällt bei großflächigen Reflektoren oft nicht leicht. Aus diesem Grund haben die Lichtveredler von SUNBOUNCE die SUN-STRIPS entwickelt – schmale Reflektoren in zwei bzw. drei Größen und mit unterschiedlichen Bespannungen für variierende Lichtfarben und Reflexionseigenschaften. Der patentierte dreidimensionale Rahmen des „SUN-STIP“ aus eloxiertem Aluminium lässt sich für den Transport komplett zerlegen und ist dabei superleicht und extrem stabil. Dank der im Rahmen integrierten Quer- bzw. Spannbügel gibt es zahlreiche Haltemöglichkeiten für die komfortable Benutzung von Hand oder zur Befestigung an einem Stativ. Die clevere Konstruktion des Rahmens stellt sicher, dass die Bespannung so stramm und faltenlos sitzt wie das Fell einer Trommel und somit zuverlässig konstantes Licht ohne Flickern garantiert.

SUN-STRIPS eignen sich perfekt für Mode, Portraits oder Sachaufnahmen – egal ob im Fotostudio oder draußen. Dank der schmalen und präzisen Reflexionsfläche kann beispielsweise genau die Kontur einer Person oder eines Gegenstands akzentuiert werden, sei es mit der Sonne oder der Studiobeleuchtung als Lichtquelle. SUNBOUNCE-Gründer und Chefdesigner Wolfgang-Peter Geller: „Warum das ganze Set mit überschüssigem Licht kontaminieren, wenn man nur ein schlankes Licht auf dem Model benötigt?“. Eine Frage, die sich auch viele Profifotografen und engagierte Amateure in der Vergangenheit immer wieder stellten, daher sind die „SUN-STRIPS“ seit langem aus professionellen Studio-Produktionen oder on location nicht mehr wegzudenken.

Wegen der großen Nachfrage und basierend auf den Wünschen und Anregungen von Profis gibt es den „SUN-STRIP“ daher ab sofort in mehreren Breiten.

Der „PRO-STRIP“ ist in drei Breiten erhältlich:  
54 cm, 36 cm und 18 cm (jeweils 190 cm hoch)

Den „MINI-STRIP“ gibt es in zwei Breiten:  
36 cm und 18 cm (jeweils 125 cm hoch)

Das nächste Gute: „SUN-STRIP“ Besitzer können die geraden Stangen ihres bisherigen PRO oder MINI auch beim neuen „SUN-STRIP“ verwenden und müssen nur die kurzen Querstangen passend zur Breite ergänzen.

Ab dem 18 Sep. 2012 im autorisierten Fachhandel erhältlich.

Produktbilder stehen hier zum Download bereit:  
<http://www.sunbounce.info/index.php?id=1894&L=0>

Pressekontakt:

SUNBOUNCE GmbH  
Ulrich Götze  
Siems Twieten 4  
21376 Garlstorf/Hamburg  
eMail: goetze@sunbounce.com  
Telefon: +49 4172- 9878787

Über SUNBOUNCE

SUNBOUNCE ist ein in der Lüneburger Heide (Garlstorf bei Hamburg) ansässiges Unternehmen, das Foto- und Lichtzubehör entwickelt, herstellt und vertreibt. Das Unternehmen wurde von dem Profi-Fotografen Wolfgang-Peter Geller gegründet. Der preisgekrönte Fotoreporter, Werbe-, Reise- und Modefotograf (2-facher World Press Photo Award) begann seine Karriere während seines Jurastudiums beim Hamburger Abendblatt und war für viele Firmen und Marken wie beispielsweise Agfa, Kodak, Zeiss und Bayer weltweit tätig. Unzählige Titelbilder (alleine 10.000 Cover für die Harlequin Romance Reihe des Cora Verlages) gehören ebenfalls zu seiner persönlichen Erfolgsgeschichte. Bei einem Fotoshooting in Kalifornien entwickelte Geller einen eigenen Reflektor, den er nach dessen Geburtsstätte CALIFORNIA SUNBOUNCE nannte. Er ließ sich das System patentieren und vermarktet es seitdem selbst. Das SUNBOUNCE™ System ist ein komplettes mechanisches Beleuchtungsprogramm, das aus mehreren Komponenten individuell zusammensetzbar ist und auf revolutionäre Weise mit natürlichem Licht umgeht. Das System ermöglicht Fotografen und Videofilmen zu jeder Tages- und Nachtzeit das vorhandene Licht zu veredeln und es so zu modifizieren, dass jedes Shooting perfekte Lichtbedingungen hat. Die Reflektoren, Diffusoren und Lichtblocker zeichnen sich alle durch gut durchdachte Technik, gute Verarbeitung (Aluminiumrahmen und feinste Gewebe), geringes Gewicht, Praxisnähe (verschiedene Bespannungen für versch. Lichteffekte) sowie 100%-kompatibles Zubehör aus. Produziert werden die SUNBOUNCE™ Systeme in der Lüneburger Heide. Der Vertrieb der Reflektoren erfolgt von dort aus weltweit über internationale Distributoren und zertifizierte Handelspartner. Autorisierte Händler sowie weitere Informationen sind unter [www.sunbounce.com](http://www.sunbounce.com) zu finden.