

Zeitschrift: Fotointern : digital imaging
Herausgeber: Urs Tillmanns
Band: 3 (1996)
Heft: 2

Artikel: Licht für unterwegs : MULTIBLITZ Profilite Compact 200/400 Travel
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-979933>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

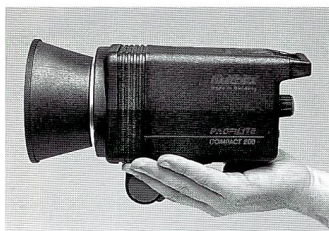
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Licht für unterwegs: MULTIBLITZ Profilite Compact 200/400 Travel

Die MULTIBLITZ Profilite Blitzgeräte sind auf geringstes Volumen und höchste Leistung ausgerichtet und sind ideal für den Berufsfotografen, der viel unterwegs ist und für Amateurfotografen, die in einem modernen Heimstudio kreativ sein wollen.

Das moderne Lichtsystem MULTIBLITZ Profilite Compact 200 wird in vier attraktiven Grundausstattungen angeboten, in unterschiedlichen Koffern und Tragtaschen, die die wertvolle Ausrüstung optimal schützen. Dank der geringen Abmessungen des Sets lässt sich damit die ideale Mini-Studioausrüstung für den Fotografen unterwegs zusammenstellen.

Das Profilite Compact 200 bietet 200 echte Wattsekunden –



Das Profilite Compact 200 ist nur 95 x 95 x 240 mm klein.

das bedeutet Blende 22 mit dem Normalreflektor aus 2 m Abstand bei einer Filmempfindlichkeit von ISO 100. Hinzu kommt die stufenlose Energieregulierung über vier Blendenstufen bei proportionalem, hellem Halogeneinstlicht. Natürlich können die farbneutrale, UV-gesperr-



Profilite 200 Compact Set stellt mit zwei Geräten in Komplett-Ausstattung die ideale Lichtausrüstung für den Fotografen unterwegs dar.

te Blitzröhre und die langlebige E14-Halogenröhre selbst gewechselt werden, wie es sich für ein professionelles Gerät gehört. Das elegante Kunststoffgehäuse garantiert höchste elektrische Sicherheit und gewährleistet eine übersichtliche Bedienung. Selbstverständlich ist die IR-Fotозelle abschaltbar.

Das Profilite Compact 400 Comfort-Set besteht aus drei Geräten mit je 400 Ws Leistung, drei Stative, Normalreflektor mit Softscheibe, Tubus mit Wabenfilter, Synchronkabel sowie einer neu gestalteten Softbox von 75 x 75 cm Grösse.

Die Leistung ist mit 400 Ws oder Leitzahl 60 bei ISO 100 mit dem Normalreflektor ausgesprochen hoch, die Ladezeiten ab 0,7 sec sowie die Blitzdauer mit 1/900 sec auch für schnelle Objekte bestens geeignet. Das helle Halogeneinstlicht mit 200 W verhält sich proportional zur Blitzenergie. Ein leise laufender Kühlventilator sorgt dafür, dass auch lange Aufnahmeserien zuverlässig durchgestanden werden. Die optische Abblitzkontrolle gibt dem Anwender die Sicherheit, die er bei schwierigen Aufbauten oder weit entfernten plazierten Geräten braucht. Die helle Leuchtdiodenkette signalisiert die eingestellte Leistung und informiert über den Ladevorgang. Verzögerungsfreies Auslösen garantiert die hochempfindliche Fotозelle. Die reichhaltig ausgestatteten Komplett-Sets lassen sich aus dem exklusiven Reflektorenprogramm noch erweitern und bieten für jede fotografische Aufgabe die richtige Lösung.

Belichtungsmesser von Quantum

Die beiden Belichtungsmesser CALCU-LIGHT XP und CALCU-FLASH-II von Quantum entsprechen dem modernsten Stand der Technik und sind robust für den harten Alltags Einsatz des Fotografen konstruiert. Sie sind für verschiedenste Messarten konzipiert und lassen sich mit entsprechenden Zubehörteilen auch für Messungen an der Kameramattscheibe oder im Labor verwenden. Quantum Belichtungsmesser gehören zu den lichtempfindlichsten des Marktes und gewährleisten auch bei wenig Licht einwandfreie Messresultate. Die beleuchtete Anzeige in Drittel-Belichtungsstufen lässt sich auch im Dunkeln leicht ablesen. Der Blitzbelichtungsmesser CALCU-FLASH-II ist die ideale Ergänzung zu den MULTIBLITZ PROFILITE-Sets und garantiert den Fotografen bei seinen Blitz- und Tageslichtaufnahmen unterwegs in jeder Situation korrekte Belichtungsmessungen. Verlangen Sie unsere Unterlagen über die QUANTUM-Geräte, oder testen Sie einen QUANTUM-Belichtungsmesser unverbindlich.

