

Pressemitteilung Priolite GmbH Juni 2015

Priolite Hot Sync Blitze erlauben alle verfügbaren Verschlusszeiten von Pentax Kameras.

Priolite stellt das weltweit erste batteriebetriebene Kompaktblitzsystem mit 500 Ws bzw. 1000 Ws vor, das Pentax Kameras bis zur maximal möglichen Verschlusszeit synchronisieren kann.

Zum ersten Mal ist es damit möglich, mit einer Mittelformat Kamera Pentax 645 Z die maximale Verschlusszeit von 1/4000 sek zu verwenden. Pentax DSLR Kameras wie die K S1 oder K3 werden ebenfalls unterstützt.

Das System besteht aus den Priolite Blitzern MBX 500 Hot Sync, MBX 1000 Hot Sync und M-Pack 1000 Hot Sync in Verbindung mit der Priolite Fernbedienung RC-HS/P.

Die Priolite Hot Sync Funktion deckt alle Leistungsstufen der Blitze ab, also von 17 Ws bei kleinster Leistung bis zu 500Ws oder 1000 Ws bei voller Leistung, je nach verwendetem Blitzgerät.

Priolite Blitzgeräte erlauben ca 160 bis 220 Blitze bei voller Leistung aus einer Akkuladung. Verwendet werden Hochleistungsakkus ohne Memory Effekt auf Li – Ionen Basis.

Ähnliche Systeme von Priolite sind seit längerer Zeit bereits für Canon und Nikon Kameras verfügbar.

Das Priolite Hot Sync System für Pentax Kameras ist bereits lieferfähig.
Priolite bietet dafür ein Einführungsangebot bis Ende August 2015:

MBX 500 Hot Sync: Euro 1344.- net oder Euro 1599,36 mit MwSt.
Starter Kit, bestehend aus: 1x MBX 500 Hot Sync, Fernbedienung RC-HS/P, 7inch reflector und Welcome Köcher für Euro 1480.- net oder Euro 1761,20 mit MwSt.
Alle Preise ab Werk Würzburg.



Copyright: Alex Munoz

Würzburg, den 09.06.2015

www.priolite.com

Phone: +49 931 207 00 00 0, eMail: info@priolite.com