



### **Quickguide: Bron Scoro A2S und A4S kurze Abbrennzeiten**

Um die kürzesten Abbrennzeiten zu erhalten (z.B. zum Einfrieren von Haaren, bei Sportaufnahmen etc) bitte wie folgt vorgehen:

Grundsätzlich gilt:

je weniger Leistung pro Röhre verbrannt werden muss, desto kürzer die Abbrennzeit.

Bedeutet: wenig Leistung = kürzere Abbrennzeit.

Bedeutet aber auch:

Leistung auf mehrere Köpfe verteilt

(mehrere Köpfe hinter einem Segel, oder ein Twinhead zb.) ergibt weniger Leistung pro Blitzröhre = kürzere Abbrennzeit.

-Blitzköpfe können an allen 3 Lampenauslässen betrieben werden.

-Taste „Menu“ Drücken

-im Menu mit den ^/~Tasten auf den Punkt „T01“ gehen und Auswählen

-„T0“1 mit den +/- Tasten auf den Wert „(min)“ einstellen.

-sollte die angezeigte Abbrennzeit noch nicht kurz genug sein, mit der Leistung des Kopfes heruntergehen, bis die Abbrennzeit ausreicht (die aktuelle Zeit wird hinter „(min)“ im Display angezeigt).

-Bitte diese Einstellungen auf allen an der Aufnahme beteiligten Generatoren so einstellen.

-Bitte keine anderen Blitzsysteme(nur Broncolor GrafitA2/A4 oder Scoro A2s/ScoroA4s) für z.B. den Hintergrund benutzen, da ihr Streulicht das Hauptmotiv beeinflussen und das Ergebnis „verwässern“ kann!



Allgemeines zur Einstellung von "T01":

Es gibt folgende Einstellmöglichkeiten: "(min)", "(opt)" und feste Abbrennzeiten

Normal ist die Einstellung "(opt)" die für eine optimale Farbwiedergabe gewählt werden sollte.

Die Einstellung "(min)" wählt die minimal mögliche Abbrennzeit aus, was zu leichten Farbverschiebungen Richtung Blau führen kann.

Die frei wählbaren Zeiten ermöglichen Kompromisse zwischen den Einstellungen.

Durch langes drücken der "Reset" Taste lassen sich die Einstellungen wieder in den Normalzustand setzen.

Bei Fragen gerne anrufen. Euer 711rent Team.

