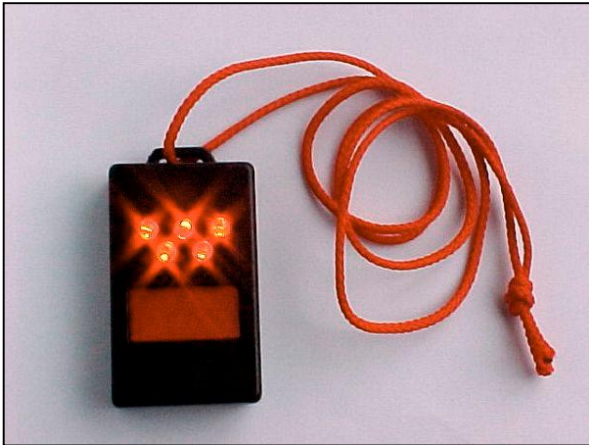


## Nützliche Helfer für Ihr Fotolabor

Heiland electronic bietet Ihnen zusätzlich zu den bekannten Produkten wie Splitgrade, Densitometer und TAS Filmprozessor auch weitere nützliche Helfer für Ihr Fotolabor an.

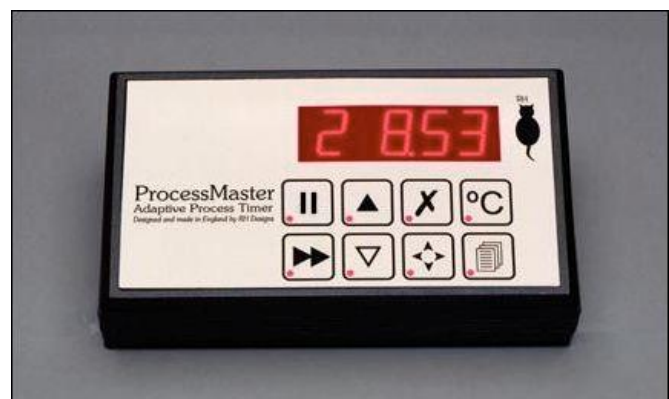
### SafeTorch

Eine mobile kleine Laborleuchte für den Einsatz im Schwarz-Weiß Fotolabor. Mit der mitgelieferten Schnur kann die Leuchte sowohl um den Hals als auch um das Handgelenk getragen werden. Zum Einschalten betätigen Sie einfach die rote Taste und richten das Licht in die gewünschte Richtung. Durch das enge Spektrum des ausgesendeten roten Lichtes ist die Leuchte sicher für alle SW-Papiere außer panchromatischen Papieren.



### ProcessMaster II

Der ideale Prozess-Timer für das präzise Steuern Ihrer Verarbeitungsprozesse. Die tägliche praktische Arbeit stellt die Anforderungen, der ProcessMaster ist die Lösung. Dank der großen Anzeige und beleuchteten Tasten ist das Gerät sicher und schnell zu bedienen. Mit bis zu 8 einstellbaren Abläufen mit jeweils 10 Schritten bekommen Sie jeden Prozeß in den Griff. Der externe Fühler mißt die Temperatur und kompensiert die Entwicklungszeit nach Ihren Vorgaben automatisch. Der Start der Uhr kann auch über den mitgelieferten Fußschalter erfolgen, damit Ihre Hände frei sind. Die akustische Meldung vor dem Prozeßende ermöglicht es Ihnen, sich auf andere Arbeiten zu konzentrieren. Die Versorgung erfolgt wahlweise über die eingebaute Batterie oder ein mitgeliefertes Netzteil.



## PaperFlasher

Vorbelichten und Einblitzen oder das Belichten von schwarzen Rändern - das sind häufige Aufgaben bei der Ausarbeitung von hochwertigen Vergrößerungen. Bisher wurden diese Tätigkeiten eher umständlich durchgeführt. Das Wechseln zu einem zweiten Vergrößerungsgerät oder das Negativ herausnehmen und die Blendeneinstellung ändern; alles das gehört der Vergangenheit an. Sie befestigen die kleine diffuse Lichtquelle einfach am Kopf Ihres Vergrößerers, stellen die Zeit ein und Belichten, so einfach geht das. Mit der integrierten Uhr können auch Belichtungsreihen in Form eines Probestreifens angefertigt werden, damit sie immer den richtigen Tonwert treffen.



## DigiTherm

Dieses Thermometer ist speziell zum Messen von Flüssigkeits-Temperaturen geeignet. Die Meßspitze aus Edelstahl ist resistent gegen die im Fotolabor üblichen Chemikalien. Die Temperatur kann sofort und dauernd abgelesen werden.

Zum Ansetzen von Lösungen wird die Schutzkappe über den Meßfühler geschoben.

Durch die dann deutlich größere Oberfläche ist das Umrühren leicht durchzuführen, die Öffnungen in der Schutzkappe lassen gleichzeitig Flüssigkeit an den Temperaturfühler gelangen.

