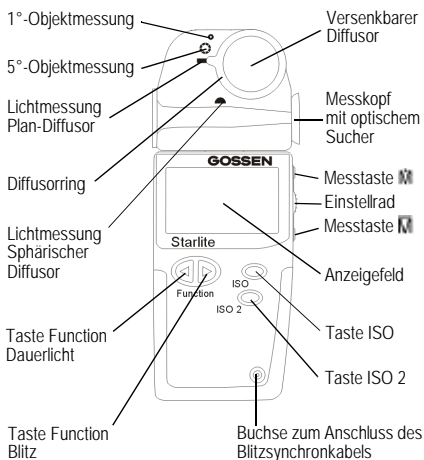


GER

GOSSEN

Kurzbedienungsanleitung

15081 • 1/05.01



Funktionsgruppen und Eigenschaften

Mit dem DIP-Schalter im Batteriefach einstellen.



Filmempfindlichkeit einstellen

- Taste ISO oder ISO 2 gedrückt halten
- Mit Einstellrad gewünschten Wert einstellen (z.B. 200)
- ISO 2 = Umrechnung der Messwerte auf Basis ISO




Messmethoden

- Licht- oder Objektmessung am Diffusorring am Messkopf einstellen

Dauerlichtmessung

- Mit linker Taste Function  Dauerlicht  anwählen
- Mit linker Taste Function  und Einstellrad Funktion , EV oder  anwählen
- Taste Function loslassen
- Mit Einstellrad Blende oder Zeit vorwählen
- Mit Messtaste  messen



Blitzlichtmessung

- Mit rechter Taste Function  Blitzlicht  anwählen
- Mit Einstellrad Messzeit vorwählen
- Mit Messtaste  messen
Cord: Blitz wird automatisch ausgelöst
Noncord: manuell 45 s Zeit zur Blitzauslösung

Kontrastmessung

- Messtaste  gedrückt halten







Mittelwert

- Mit Messtaste  erste Messung
- Mit Messtaste  weitere Messungen



CINE / PHOTOMETRIE

- DIP-Schalter 1 im Batteriefach umstellen auf CINE





CINE

- Mit linker Taste Function  Dauerlicht  anwählen
- Mit linker Taste Function  und Einstellrad Anzeigeeinheit  vorwählen
- Taste Function loslassen
- Mit Einstellrad  Wert vorwählen
- Mit Messtaste  messen

Veränderter Sektorenwinkel CINE (abweichend 180°)

- Tasten Function  und 
gleichzeitig drücken
- Mit dem Einstellrad Sektorenwinkel
einstellen

Fotometrie

- Mit linker Taste  Dauerlicht  oder
mit rechter Taste Blitzlicht  einstellen
- Am Messkopf gewünschte Messfunktion
einstellen.
- Mit Funktionstaste und Einstellrad
Anzeigeeinheit anwählen
- Mit Messtaste  messen

Alle weiteren Funktionen und Messmöglich-
lichkeiten finden Sie in der beiliegenden,
ausführlichen Gebrauchsanweisung.

GOSSEN Foto- und Lichtmeßtechnik GmbH
Lina-Ammon-Str. 22
D-90471 Nürnberg
Tel.: +49 911 / 8602-181
Fax: +49 911 / 8602-142
<http://www.gossen-photo.de>

GOSSEN