

## FLASHMATE

### L-308X

## Guide de démarrage

Merci d'avoir acheté le FLASHMATE L-308X.

Ce Guide de démarrage présente les fonctions de base de ce flashmètre-posemètre. Pour plus de détails sur cet appareil de mesure, merci de lire le Manuel d'utilisation.

## 1. Téléchargement

Veillez vous rendre sur [www.sekonic.com](http://www.sekonic.com) pour télécharger la dernière version du mode d'emploi. Vous pouvez également utiliser les liens ci-dessous pour accéder directement au mode d'emploi.

URL: <https://global.sekonic.com/downloads/>



## 2. Articles inclus

Les articles suivants sont inclus avec le posemètre dans la boîte. Veuillez vérifier que tous les articles listés ci-dessous sont bien présents.

- ✳ Si l'un des articles inclus est manquant, veuillez contacter votre distributeur ou revendeur.
- ✳ Les batteries ne sont pas incluses. Veuillez vous les procurer séparément.

Posemètre

Guide de démarrage  
(ce document)

Étui souple



Courroie

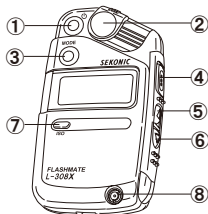
Cache de prise synchro  
(installé sur le posemètre)

Mesures de sécurité

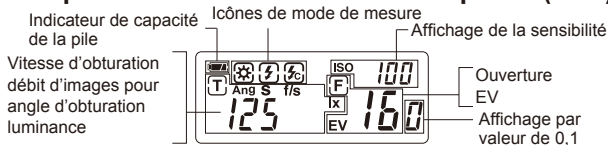


### 3. Nomenclature

- ① Bouton POWER (MARCHE)
- ② Lumisphere
- ③ Bouton MODE
- ④ Bouton MEASURING (MESURE)
- ⑤ Bouton UP (HAUT)
- ⑥ Bouton DOWN (BAS)
- ⑦ Bouton ISO
- ⑧ Prise synchro



### 4. Explication de l'écran à cristaux liquides (LCD)



### 5. Opérations de base

#### Changer la méthode de réception de la lumière

Pour passer en mode lumière incidente ou lumière réfléchie, faire glisser la fixation du Lumisphere jusqu'au déclic de mise en place.

#### Mesure de la lumière incidente

Faire glisser le Lumisphere jusqu'à l'extrémité gauche et prendre la mesure. Pour utiliser le mode Lumidisc (optionnel), faire glisser la Lumisphere jusqu'à l'extrémité droite puis fixer le Lumidisc et prendre la mesure.

#### Mesure de la lumière réfléchie

Faire glisser le Lumisphere jusqu'à l'extrémité droite et prendre la mesure. Les mesures s'effectuent à partir de la position de l'appareil photo ou dans le même champ de vue que l'objectif de l'appareil photo.

#### Mode Éclaircissement/Luminance

Faire glisser le Lumisphere jusqu'à l'extrémité droite et fixer l'accessoire Lumidisc.

Placer le Lumidisc devant la zone à mesurer et en parallèle.

#### Réglage de la sensibilité ISO

Maintenir la touche ISO ⑦ enfoncée et appuyer sur la touche UP ou DOWN pour sélectionner la sensibilité ISO utilisée.

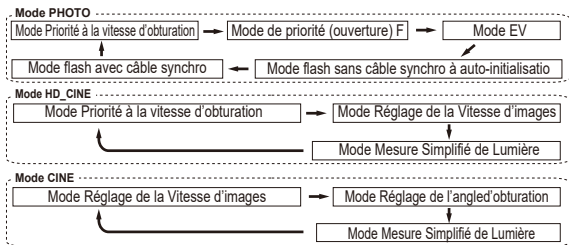
## 6. Sélectionner le mode d'affichage

Sélectionner le mode PHOTO, le mode HD CINE ou le mode CINE.

Voir "8. Fonction de réglage personnalisé" ci-dessous pour savoir comment sélectionner.

## 7. Sélectionner le mode de mesure

Appuyer sur le bouton MODE pour sélectionner le mode de mesure.



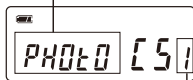
Maintenir la touche ISO ⑥ enfoncée et appuyer sur la touche MODE ③ pour retourner au mode de mesure précédent.

## 8. Fonction de réglage personnalisé

1) Pour basculer en mode de réglage personnalisé, maintenir la touche MODE ③ enfoncée et appuyer sur la touche POWER ① pour mettre le posemètre sous tension.

« CS » (réglage personnalisé) et le numéro du réglage (1 à 3) apparaissent du côté droit de l'affichage. Le réglage personnalisé actuel apparaît du côté gauche de l'affichage.

Option de réglage personnalisé



Numéro CS/Groupe

2) Appuyer sur la touche UP ou DOWN pour sélectionner le numéro du groupe de réglages personnalisés de votre choix.

3) L'option de réglage personnalisé change chaque fois que l'utilisateur appuie sur la touche MODE ③. Utiliser ces réglages pour personnaliser les opérations et les affichages du posemètre en fonction des exigences de votre appareil photo et de vos mesures.

Numéro CS	Groupe de réglages personnalisés	Option de réglage personnalisé		
CS 1	Mode d' affichage	Mode PHOTO PHOTO (**1)	Mode HD_CINE HD_C	Mode CINE CINE
CS 2	Incréments de valeur d' ouverture et de vitesse d' obturation	1 pas 1 (**1)	1/2 pas 0.5	1/3 pas 0.3
CS 3	Affichage de la mesure de lumière simplifié (**2)	Foot-candle FC (**1)	Lux L	Aucun affichage NONE

※1 Réglages par défaut.

※2 La mesure de lumière simple (Lux ou Foot-candle) n' est pas affichée en mode PHOTO.

- 4) Appuyer sur le bouton POWER ① pour quitter le mode de compensation de réglage personnalisé.

## 9. Fonction de compensation du calibrage

Une compensation peut s'avérer nécessaire pour calibrer le posemètre en fonction des spécifications de l'appareil photo ou pour adapter l'affichage à un autre posemètre. La compensation du calibrage peut être effectuée par incrément de 1/10 pas dans une plage EV +/- 1,0.

- 1) Régler le mode d'affichage de l'appareil photo (HD CINE, CINE ou PHOTO) à l'avance.
- 2) Pour basculer en mode de compensation du calibrage, maintenir la touche ISO ⑦ enfoncée et appuyer sur la touche POWER ① pour mettre le posemètre sous tension.
- 3) Sélectionner la valeur de compensation en appuyant sur la touche UP ou DOWN.

※ Résultats de compensation positifs en cas d'exposition accrue (l'image devient plus claire) et résultats de compensation négatifs en cas d'exposition réduite (l'image devient plus sombre).

- 4) Appuyer sur le bouton POWER ① pour quitter le mode de compensation du calibrage.

