

MACRO EM-140 DG

Ce flash annulaire est conçu pour un fonctionnement optimal avec les boîtiers reflex numériques et argentiques des principaux fabricants.

Idéal pour la macrophotographie et les applications médicales et scientifiques
 Totalement compatible avec les systèmes de contrôle automatique TTL les plus récents
 Tête à deux tubes débrayables
 Fonctionnement en TTL à distance sans cordon avec le flash EF-530 DG Super
 Synchronisation rapide (FP)
 Nombre Guide 14 (à 100 ISO)

Le nouveau flash Sigma MACRO EM-140 DG est idéal pour la photographie sans ombre des plus fins détails d'un sujet, en particulier dans les applications médicales ou scientifiques. Les deux tubes peuvent être actionnés simultanément ou séparément, l'utilisation d'un seul tube créant une ombre et générant un effet tridimensionnel. La fonction de flash prédictif permet de visualiser les réflexions et les ombres avant le déclenchement effectif de l'éclair. Il est également possible d'utiliser la fonction TTL à distance sans cordon, le flash EM-140 DG étant utilisé en flash maître et le flash EF-530 DG Super en flash asservi afin de créer des effets d'éclairage originaux. Il dispose aussi de la synchronisation rapide et de la correction d'exposition au flash pour une photographie au flash avancée.



Caractéristiques

Principales caractéristiques

Principales fonctionnalités du flash Sigma MACRO EM-140 DG

| | pour Canon EOS | pour Sony | pour Nikon AF | pour Pentax | pour Sigma SA |
|---|------------------|-----------|------------------|-------------|---------------|
| <i>Système TTL argentique</i> | ETTL, ETTL II*1 | ADI | TTL-BL*2*3 | TTL | TTL |
| <i>Système TTL numérique</i> | ETTL, ETTL II *1 | - | i-TTL, D-TTL*2*3 | PTTL*2 | STTL |
| <i>Flash manuel à priorité distance</i> | - | - | O | - | - |
| <i>Synchro rapide (FP)</i> | O*2 | O*2 | O*2 | O*2 | O*2 |
| <i>Flash stroboscopique</i> | O | O | O | O | O |
| <i>Correction d'exposition au flash</i> | O | - | - | O*2 | O*2 |
| <i>Flash prédictif</i> | O | O | O | O | O |
| <i>Flash TTL sans cordon</i> | O*2*4 | O*2 | O*2 | O*2 | O*2 |

*1: Compatible E-TTL, TTL. Le mode A-TTL n'est pas disponible.

*2: fonction accessible selon boîtier.

*3: Compatible dosage auto flash/ambiance par Multi capteur 3D.

*4: Mode manuel également possible.

Caractéristiques techniques

Nombre Guide maximal : 14 (à 100 ISO)

| Puissance | 1/1 | 1/2 | 1/4 | 1/8 | 1/16 | 1/32 | 1/64 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| 2 tubes | 14 | 10 | 7 | 5 | 3,5 | 2,5 | 1,8 |

Alimentation 4 piles alcalines AA ou 4 accus NiMH ou 4 accus NiCd

Angle d'éclairage 80 degrés en vertical et horizontal

Dimensions Contrôleur 76,7 x 136,2 x 82,4 mm

Tête flash 126,6 x 128,8 x 35 mm

Poids 430g (sans piles)

Boîtiers compatibles Sigma S-TTL, Canon E-TTL, Nikon I-TTL., Minolta ADI, Pentax P-TTL

(Consultez nos listes pour compatibilités sur web ou nos documentations Flashes)

Codification :

| Type | Boîtiers | Code | EAN |
|----------------------------|----------|--------|---------------|
| MACRO EM-140 DG SA-STTL | Sigma | F30940 | 0085126922610 |
| MACRO EM-140 DG EO-ETTL II | Canon | F30927 | 0085126922634 |
| MACRO EM-140 DG SO-ADI | Sony | F30921 | 0085126922603 |
| MACRO EM-140 DG NA-ITTL | Nikon | F30923 | 0085126922641 |
| MACRO EM-140 DG PA-PTTL | Pentax | F30926 | 0085126922627 |



Avertissement: pour assurer un usage correct et sûr du produit, il est recommandé de lire attentivement le mode d'emploi avant son utilisation.