

SPEEDLITE 430EX III-RT

Un moyen simple d'exprimer sa créativité avec la lumière

Découvrez une nouvelle approche de l'éclairage avec un flash Speedlite puissant, polyvalent et portable. Le déclenchement radio fréquence facilite l'utilisation du flash en mode externe et ouvre la voie à de nouveaux modes d'expression créative dans vos photographies.



- Puissant et suffisamment compact pour être emporté partout
- Commandes simples et interface intuitive
- Utilisez le flash à distance pour obtenir l'effet souhaité
- Réalisez de magnifiques portraits en exploitant la lumière indirecte
- S'intègre avec les autres flashes Speedlite de la gamme EOS

Gamme de produits



Speedlite 600EX-RT



Speedlite 430EX III-RT



Speedlite 320EX

Speedlite 600EX-RT
Speedlite 430EX III-RT
Speedlite 320EX
Speedlite 270EX II
Speedlite 90EX

Caractéristiques techniques

Alimentation

Nb guide (100 ISO).mètres 43 (105 mm)

Zoom

Tête zoom Oui
Couverture de distance focale 24-105 mm
Couverture avec le diffuseur grand-angle 14 mm
Zoom automatique de taille de capteur Oui

Modes flash

Contrôle automatique d'exposition E-TTLII/E-TTL
Synchronisation haute vitesse (FP) Oui
Paramètres de sortie manuelle Oui - 1/1-1/128
Réglages manuels Palier de 1/3

Fonction liée au flash

Mémorisation d'exposition au flash Oui
Correction d'exposition au flash Oui
Bracketing d'exposition au flash Non
Synchronisation sur le deuxième rideau Oui
Flash studio Oui
Communication d'info de température de couleur Oui

Flash sans fil

Transmetteur Oui
Type de transmission Infrarouge / Radio
Plage maximum approx. du transmetteur (optique/radio) Intérieur : 12-15 m/30 m
 Extérieur : 8-10 m/30 m
Esclave Oui
Nombre de groupes (optique/radio) 3 / 5
Nombre de canaux (optique/radio) 4 / 15
Déclenchement de l'obturateur à distance Oui

Mouvement de tête du flash

Vers le haut 45, 60, 75 et 90°
Vers la gauche 60, 75, 90, 120 et 150°
Vers la droite 60, 75, 90, 120, 150 et 180°

Aide à la mise au point

Faisceau d'aide à la mise au point Oui
Nombre de collimateurs AF compatibles 1
Type de faisceau d'aide à la mise au point (collimateur AF central/autres collimateurs AF) Infrarouge/flash stroboscopique

Alimentation

Batterie 4 piles AA
Temps de recharge minimum *2 Environ 3,5 s
Alimentation externe Non

Construction

Étanchéité et résistance à la poussière Non
Matériau du sabot de fixation Métal

Divers

Fonction personnalisée 10 (8 fonctions personnelles)
Réglages du flash à partir des menus du boîtier *3 Oui
Capteur d'exposition au flash externe Non
Borne PC Non
Accessoires compatibles Adaptateur sabot TTL externe OC-E3
 Adaptateur de flash indirect SBA-E2
 Filtre couleurs/support pour adaptateur de flash indirect
 Filtre couleurs SCF-E2

Barrette d'extension dédiée

Dimensions et poids

Dimensions (L x H x P), mm 70,5 x 113,8 x 98,2
Poids (hors piles), grammes 295 g
Environnement de fonctionnement
Plage de températures de fonctionnement : 0 °C - 45 °C / 32 °F - 113 °F
Humidité en fonctionnement : 85 % maximum

Notes de bas de page

^[2] Temps nécessaire pour recharger le flash totalement déchargé à partir de piles alcalines AA.

^[3] Avec les boîtiers compatibles uniquement.

Sauf mention contraire, toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon (selon la norme CIPA, Camera & Imaging Products Association). Ces indications sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.

Contenu de la boîte

- 430EX III-RT
- Étui souple Speedlite
- Support miniature
- Adaptateur de flash indirect SBA-E2
- Filtre couleurs SCF-E2
- Adaptateur de flash indirect/étui pour filtre couleurs
- Mode d'emploi
- Carte de garantie