

Le nouvel **Elinchrom FIVE avec charge active** vous permet de travailler et réaliser vos prises de vue en studio tout en chargeant votre batterie, de sorte que vous êtes toujours prêt pour votre prochain shooting.

Vous pouvez réaliser jusqu'à **450 flashes à pleine puissance sur une seule charge**.

L'Elinchrom FIVE dispose d'une lampe pilote continue et vous permet de prendre des photos plus longtemps, avec des temps de recyclage plus rapides.

#### **Ne soyez jamais stoppé dans votre élan**

Avec **Active Charging**, l'Elinchrom FIVE peut être connecté à n'importe quelle source d'alimentation USB-C. Vous pouvez ainsi continuer à travailler quel que soit le niveau de la batterie.

#### **Batterie Li-Ion haute capacité amovible**

Permet jusqu'à 450 flashes à pleine puissance sur une seule charge.

#### **Port de charge USB-C**

Chargez l'Elinchrom FIVE de n'importe quelle source USB-C.

#### **Robuste et fiable, le FIVE est fabriqué pour durer.**

Avec un **temps de recyclage de 1,6 secondes** à pleine puissance et un **refroidissement optimisé**, le FIVE ne vous laissera jamais tomber.

**Poignée ergonomique** avec une bonne prise en main pour ajuster avec précision votre lumière.

#### **Lampe LED bicolore 26W (équivalent 160W)**

Température de couleur réglable de **2700K à 6500K** et une **sortie de 4000 Lumens** avec un **CRI 95**.

#### **Synchronisez jusqu'à 1/8000s avec HSS**

Gelez le mouvement, suralimentez la lumière ambiante et assombrissez les fonds.

#### **TTL avec verrou manuelle**

Permet un passage rapide du TTL au manuel sans perdre les paramètres d'exposition.

#### **Smart Pro-Active Cooling**

L'Elinchrom FIVE mémorise votre style de prise de vue et adapte son cycle de refroidissement en fonction.

#### **Bluetooth intégré**

Ajustez les paramètres et le contrôle via l'application Elinchrom Studio.

#### **Familier**

Le menu rapide et ergonomique de l'Elinchrom vous assure de ne jamais manquer une chance de capturer le moment.

#### **Elinchrom Modifier Mount**

Compatibilité native avec les accessoires Elinchrom.

### **CARACTERISTIQUES**

- Puissance (Ws/J) : 522J (7J-522J)
- Amplitude de réglage F-Stop (1m, 100 ISO, HP Reflecteur 26 cm) : 90.4
- Amplitude de réglage F-Stop (2m, 100 ISO, HP Reflecteur 26 cm) : 32.8
- Puissance (F-Stop) : 7
- Puissance (Ws/J) : 7 – 522

- Affichage de la portée de puissance : 1/1 à 1/64
  - Augmentation de la puissance, mode Manuel / TTL : (F-Stop) 1/10th / 3/10th from – 3.0 to +3.0
  - Vitesse d'éclair à t0.1 minimum/maximum de puissance (Mode normal) : 1/1800s – 1/200s
  - Vitesse d'éclair à t0.1 minimum/maximum de puissance (Mode Action) : 1/8080s – 1/250s
  - Temps de recyclage minimum/maximum de puissance : 0.01s / 1.6s
  - Flash mode : Manuel / TTL / HSS (avec l'émetteur Pro)
  - Mode Standard : Température de couleur optimisée sur la plage de puissance
  - Mode Action : Durée du flash plus rapide sur la plage de puissance
  - TTL mode / HSS mode : Oui (avec l'émetteur Pro)
  - Température de couleur flash à puissance maximale : 5600 K (Standard) / 5900 K (Action) / 5500 K (HSS) - Veuillez noter que la température de couleur mesurée peut varier en fonction de l'accessoire, de l'environnement et de l'heure de la journée.
  - Stabilité des couleurs flash sur la plage de puissance (tous modes) :  $\pm 200$  K
  - Stabilité de puissance :  $\pm 0.5\%$
  - Dumping automatique de puissance : Ajuste automatiquement les paramètres d'alimentation en temps réel
  - Entrée : USB-C
  - Référence Tube flash (plug-in utilisateur remplaçable) : 24092
  - Dôme en verre transparent : Vissé avec 3x Torx TX10
  - Sync voltage : 5V (compatible avec toutes les appareils photos)
  - Prise sync : 3.5 mm jack
  - Batterie : Li-Ion - 82Wh / DC 14.4V
  - Quantité de flashes avec batterie puissance min/max power (lampe LED OFF) : 14 600 / 450
  - Quantité de flashes avec batterie puissance min/max power (lampe LED ON 100%) : 6000 / 350
  - Statut de charge de la batterie : Sur l'écran de la batterie / de l'unité et le logo latéral de l'unité
  - Temps de chargement (avec chargeur mural USB-C de 65W) :
- Batterie branchée à l'unité :
- 80% – 1h10
  - 100% – 1h35
- Batterie hors unité :
- 80% – 2h00
  - 100% – 2h35
- Modes de la lampe pilote LED : On/Off, libre, proportionnel, VFC
  - Puissance de la lampe pilote LED : 26W / 4000 lm / CRI 91-94
  - Température de couleur de la lampe pilote LED : Presets de 2700 K à 6500 K
  - Temps de fonctionnement LED (LED seule, puissance min/max) 30 heures / 2h15
  - Skyport (intégré) : 20 canaux de fréquence, 4 groupes
  - Distance Skyport (Émetteur Pro, mode manuel) Intérieur: jusqu'à 60 m / Extérieur: jusqu'à 200 m
  - Bluetooth (intégré) : Version 4.2 / Compatible Windows, Android, Mac, iOS