



H-FS45150E-S

Marque: Panasonic

5 0 2 5 2 3 2 6 9 9 3 1 5



5 025232 699315 >

Prix
conseillé: €
249,00



DESCRIPTION

Objectif Lumix G VARIO 45-150mm, OSI

Le modèle H-FS45150 est un objectif de télézoom ultra compact, au standard Micro Four Thirds. La plage de zoom de l'objectif qui ne mesure que 7.3 cm de long (de la lentille avant jusqu'à la baïonnette) et ne pèse que 200 g couvre une plage de téléobjectif moyenne de 45 mm et extrême de 150 mm (soit équivalent de KB de 90 à 300 mm) pour des prises de vue impressionnantes au télé, par ex. pour des sujets sportifs ou animaliers. Malgré sa grande plage de distance focale, sa construction compacte ne le rend jamais pesant, lors d'utilisations exigeant de la mobilité et de l'action.

Il est constitué de 12 lentilles réparties en 9 groupes, parmi lesquels un composant UHR (Ultra High Refractive) et deux composants asphériques, ce qui garantit, malgré sa construction très compacte, une performance de rendu d'une qualité élevée et régulière sur l'ensemble du champ de l'image, jusque dans les coins. Pour cela, le stabilisateur optique d'image empêche efficacement les flous pendant les prises de vue longues et sans appui.

Le réglage de la netteté de l'objectif s'effectue automatiquement ou manuellement, par l'intermédiaire d'un système de mise au point interne avec un temps de réponse rapide, précis et silencieux, avec un entraînement par moteur pas à pas que l'on ne remarque pas et qui ne dérange nullement, même pendant les enregistrements vidéo.

SPÉCIFICATIONS

Camera

Ouverture maximale f/4 - 5.6

Général

Type d'objectif Téléobjectif

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Objectif

Distance focale	45 - 150
Monture d'objectif	Micro Four Thirds
Objectif zoom ou à focale fixe	Zoom