

COMMUNIQUÉ DE PRESSE Août 2019

LUMIX S PRO 24-70mm/ F2.8 Panasonic présente un nouvel objectif en monture L pour la gamme LUMIX S Serie



Rotkreuz, août 2019 – Avec le LUMIX S PRO 24-70mm F2.8, Panasonic annonce un nouveau membre du système à monture L pour les appareils photo plein format sans miroir de la gamme LUMIX S Serie. Le nouvel objectif est un zoom standard lumineux qui satisfait aux standards Leica et garantit donc des performances professionnelles sur toute la plage de zoom.

Avec ses focales de 24 à 70 mm, le LUMIX S PRO 24-70 mm F2.8 fournit des images haute résolution contrastées et il est recommandé pour une utilisation polyvalente – des paysages aux portraits. Sa grande ouverture maximale constante F2.8 offre une défocalisation en douceur entre la zone nette et la zone floue sur toute la plage de focales pour offrir un bel effet de bokeh.

18 éléments en 16 groupes assurent une résolution maximale jusqu'au bord avec un minimum de distorsion et de vignettage. L'aberration chromatique est évitée par trois lentilles asphériques et 4 ED (Extra-Low Dispersion).

Les lentilles asphériques réduisent la taille et le poids tout en évitant efficacement aberrations et défauts. Les lentilles ED (Extra-Low Dispersion) corrigent l'aberration chromatique et permettent des images piquées au contraste élevé avec des couleurs éclatantes dans toute l'image. Grâce à l'utilisation d'une lentille UHR (Ultra High Refractive), l'objectif offre de plus une grande qualité d'image du centre jusqu'aux angles de l'image, malgré sa grande ouverture.

Un double système de focalisation, qui combine un moteur linéaire et un moteur pas à pas ainsi qu'une excitation à 480Hz, assure un autofocus rapide et précis. L'objectif dispose d'un mécanisme « Focus Clutch » qui permet de régler la bague de mise au point dans deux positions, avec ou sans indications de la distance de mise au point. Cela permet de basculer rapidement entre autofocus et mise au point manuelle et garantit un maniement intuitif. Le LUMIX S PRO 24-70mm F2.8 se distingue aussi lors des prises de vue vidéo en limitant l'effet de focus breathing.

En bref :
**LUMIX S PRO 24-70mm
F2.8**

Monture à baionnette L

Qualité professionnelle – haute résolution et contraste élevé, faible distorsion

Ouverture maximale F2.8 pour des focales de 24 à 70mm : faible profondeur de champ et bokeh impressionnant

Maniement intuitif – mécanisme Focus Clutch pour basculer entre AF et MF

Robustesse : résistant à la poussière, aux éclaboussures et au froid

Autofocus rapide et précis : moteurs linéaire et pas à pas, excitation à 480Hz

Retrouvez ce communiqué de presse et les photos de presse (disponibles pour téléchargement en 300 dpi) sur www.panasonic.com/ch/de/corporate/presse.html

Grâce à sa conception résistante à la poussière et aux éclaboussures*¹, l'objectif peut être utilisé jusqu'à -10°C et sous les conditions les plus dures.

Le filtre a un diamètre de 82 mm et le diaphragme à 11 lamelles offre une ouverture pratiquement circulaire.

Panasonic s'est fixé comme but de développer au moins dix objectifs « LUMIX S PRO » jusqu'en 2020 et de continuer à élargir la gamme de produits de la S Serie. Il y aura ainsi au total plus de 45 objectifs à monture L sur le marché, avec ceux des partenaires de l'alliance, Leica*² et Sigma.

Disponibilité et prix

Le LUMIX Pro F2.8 / 24-70mm (S-E2470) sera disponible dans le commerce à partir de fin septembre 2019 à un PVC de CHF 2'999.- (prix de vente conseillé).

Caractéristiques techniques

OBJECTIF	Lumix Pro 24-70mm / F2.8
Monture	Monture L
Angle de champ selon la diagonale	84°(grand angle) – 34°(télé)
Distance focale	24 à 70 mm
Ouverture maximale	F2.8
Ouverture minimale	F22
Structure du diaphragme	11 lamelles
Distance minimale	0,37m
Grossissement	max. 0,25x
Construction de l'objectif	18 éléments en 16 groupes (3 lentilles asphériques, 4 lentilles ED, 1 lentille UHR)
Résistant aux éclaboussures, au froid et à la poussière	Oui
Diamètre du filtre	82mm
Diamètre x longueur	Ø 90,9mm x 140mm (bord avant jusqu'à surface d'appui de la baïonnette)
Poids	env. 935g
Accessoires standard	Bouchon avant, bouchon arrière, pare-soleil, housse de transport

*¹ La mention « résistant à la poussière et aux éclaboussures » ne garantit pas l'absence de dommages en cas de contact direct de l'objectif avec l'eau ou la poussière.

*² Leica est une marque déposée de Leica Microsystems IR GmbH.

Le design et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

À propos de Panasonic Panasonic Corporation est un leader mondial dans le développement et la production de diverses technologies et solutions électroniques dans les domaines de l'électronique grand public, l'électroménager, l'automobile et la vente aux entreprises. Le groupe a fêté son centenaire en 2018. Panasonic s'est développée à l'échelle mondiale et exploite actuellement 582 filiales et 87 participations à des entreprises à travers le monde. Le groupe a enregistré un chiffre d'affaires net consolidé de 62,52 milliards d'euros au cours de l'exercice précédent (clos le 31 mars 2019). Déterminée à produire une valeur ajoutée en innovant dans tous les secteurs de son industrie, la société utilise son savoir-faire afin de créer une vie et un monde meilleurs pour ses clients. Des informations complémentaires sur l'entreprise et sur la marque Panasonic sont disponibles sur www.panasonic.com/global/home.html et www.experience.panasonic.ch.

Informations complémentaires :

Panasonic Suisse
Une division de Panasonic Marketing Europe GmbH
Grundstrasse 12
6343 Rotkreuz

Contact pour la presse :

Stephanie Meile
Tél. : 041 203 20 20
E-mail : panasonic.ch@eu.panasonic.com