



PANASONIC LUMIX L 28-200 mm f/4-7,1 S Macro

Code Camara: SI994076
Ref. Fourn.: S-R28200E
Code EAN: 5025232954858



Avec son design compact et léger, le LUMIX S 28-200 mm f/4.0-7.1 MACRO O.I.S. et son poids d'environ 413 grammes, il est suffisamment compact pour tenir dans la paume d'une main offrant ainsi une portabilité incomparable lors de voyages ce qui réduit l'encombrement. Cette optique 28-200/4-7.1 MACRO OIS est composée de 17 éléments en 13 groupes, dont une lentille asphérique, 4 lentilles asphériques ED (Extra-Faible Dispersion) et une lentille UHR (Ultra-Haute Réfraction), empêchant efficacement les aberrations chromatiques axiales et de grossissement, tout en restant compacte. Son bokeh époustoufflant vous offrira des performances de grande qualité en haute résolution sur toute la plage focale. Avec une distance de mise au point à 0,14 mètres, il peut être utilisé notamment pour des prises de vues rapprochées et offrir une capacité macro de 0,5x. Performant aussi en vidéo, le LUMIX S 28-200 mm f/4.0-7.1 assure un enregistrement de qualité, grâce à un contrôle AF ultra rapide, un mécanisme de suppression du 'Focus-Breathing' et un contrôle de l'ouverture par micro-pas pour un changement d'exposition en douceur. Grâce au contrôle personnalisable de la bague de mise au point, vous aurez le choix entre une utilisation non-linéaire (mise au point modifiée en fonction de la vitesse de rotation de la bague de mise au point) ou linéaire (mise au point modifiée de façon constante selon la sensibilité réglée).

999,00 € TTC






AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Objectif ultra polyvalent
- Macro, Paysage, Portrait
- Bokeh exceptionnel
- Stabilisé (compatible Double Stabilisation à 6.5 stops)
- Performant en photo comme en vidéo
- Minimisation du « Focus Breathing »
- Robuste, léger et tropicalisé

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture maximale :	f/4-7,1
Ouverture minimale :	f/32-45
Mise au point mini. :	0,14 m
Grandissement max. :	0,5x
Construction optique :	17 éléments en 13 groupes (1 lentille asphérique, 4 lentilles ED, 1 lentille UHR)
Diamètre :	67 mm
Poids :	413 g
Paresoleil :	Inclus
Bouchon (inclus) :	Inclus

ACCESSOIRES COMPATIBLES

	<i>Code</i>	<i>EAN</i>	<i>Désignation</i>
	SI954153	0776293001078	LENSPEN ORIGINAL NETTOYEUR CARBONE POUR OPTIQUES
	SI989181	0024066069917	HOYA Filtre ND densité variable II 67 mm
	SI989181	0024066069917	HOYA Filtre ND densité variable II 67 mm
	SI989496	0024066071262	HOYA Filtre UV Fusion ONE NEXT 67mm
	SI989522	0024066071521	HOYA Filtre Fusion ONE NEXT PLC 67mm