

APPAREILS COMPACTS LEICA

Aperçu des caractéristiques principales.

MODELE	LEICA D-LUX LE LEICA POLYVALENT POUR TOUS LES JOURS
LUMINOSITÉ	L'appareil compact Leica ultra-lumineux pour des prises de vue avec une très faible profondeur de champ (Leica DC Vario-Summilux 1:1,7-2,8/10,9-34 mm ASPH.).
FOCALE (équiv. 24x36)	Extrême grand angle jusqu'au léger télézoom idéal pour le portrait. 24-75 mm (zoom 3,1 fois).
CAPTEUR D'IMAGES	Très grand capteur pour cette catégorie de compacts à la norme Four-Thirds et avec une résolution effective de 12,8 MP. Grande surface de capteur avec de grands pixels pour des images excellentes sans flou, même en cas d'ISO élevé.
WI-FI	Transfert sans fil d'images et de vidéos sur un smartphone ou une tablette (app « Leica C Image Shuttle » incl.)
VIDÉO	Vidéos 4K avec une netteté des détails et une qualité d'image quatre fois plus élevées qu'en Full HD.
FONCTION PRISE DE VUE EN RAFALE	Jusqu'à 11 images par seconde à pleine résolution.
SENSIBILITÉ	Sensibilité élevée à la lumière jusqu'à 25600 ISO pour des prises de vue riches en détails, même dans des conditions lumineuses défavorables.
RÉGLAGES	Nombreux réglages manuels et mode automatique pour débutants. Grande liberté créative grâce à diverses fonctions d'édition pouvant être exécutées directement sur l'appareil avant ou après la prise de vue. Bague de diaphragme et de mise au point manuelle avec Focus Peaking pour une plus grande liberté créative.
VISEUR	EVF intégré avec 2,8 MP à haute résolution pour une évaluation parfaite du cadrage du motif et les réglages de prise de vue, même dans un environnement lumineux.
ÉCRAN	Écran LC 3" haute résolution pour une excellente restitution même en cas de luminosité solaire.
DIMENSIONS (LxIxH/Poids)	117,8 x 66,2 x 55 mm / 365 g.
LOGICIELS	Adobe® Photoshop® Ligthroom® pour un traitement d'images professionnel.
DIVERS	Le rail de fixation du flash intégré procure à l'appareil le caractère du système.

LEICA V-LUX LE LEICA FLEXIBLE POUR LES VOYAGES	LEICA C LE LEICA ÉLÉGANT POUR LA VILLE
Lumineux sur toute la plage de zoom, du grand-angle de 25 mm jusqu'au super téléobjectif de 400 mm (Leica DC Vario-Elmarit 1:2,8-4/9,1-146 mm ASPH.).	Objectif lumineux pour des prises de vue exigeantes, même en cas de faible luminosité (Leica DC Vario-Summicron 1:2,0-5,9/6,0-42,8 mm ASPH.).
Grande plage de zoom pour une grande flexibilité photographique (sans changement d'objectif). 25-400 mm (zoom 16 fois).	Grande plage de zoom 28-200 mm (zoom 7,1 fois) et un boîtier ultra-compact et élégant.
Grand capteur 1" silencieux avec une résolution de 20 MP effectifs pour une excellente qualité d'image avec une faible profondeur de champ et un beau bokeh.	Capteur nouvellement conçu et particulièrement grand pour cette catégorie de compacts, avec une résolution effective de 12 MP pour une haute qualité d'images.
Transfert sans fil d'images et de vidéos sur un smartphone ou une tablette (app « Leica C Image Shuttle » incl.)	Transfert sans fil d'images et de vidéos sur un smartphone ou une tablette (app « Leica C Image Shuttle » incl.)
Vidéos 4K avec une netteté des détails et une qualité d'image quatre fois plus élevées qu'en Full HD.	Qualité vidéo Full HD pour une restitution détaillée d'instant inoubliables.
Jusqu'à 12 images par seconde à pleine résolution.	Jusqu'à 10 images par seconde à pleine résolution.
Sensibilité élevée à la lumière jusqu'à 25600 ISO pour des prises de vue riches en détails, même dans des conditions lumineuses défavorables.	Résultats optimaux grâce à une haute sensibilité allant jusqu'à 12800 ISO, même dans des conditions de luminosité défavorables.
Sélection entre le mode automatique et la commande manuelle : programmation automatique (P), automatisme avec priorité au diaphragme (A), automatisme avec priorité à la vitesse d'obturation (S), réglage manuel (M) et de nombreux modes de scène, tels que paysage, coucher de soleil, HDR, etc. Mise au point manuelle et zoom pouvant être réglés individuellement sur la bague de l'objectif.	Nombreux réglages manuels et mode automatique pour débutants. Nombreuses possibilités de réglage et de traitement d'image directement sur l'appareil avant ou après la prise de vue. Pour disposer d'une plus grande liberté créative, différentes fonctions peuvent être affectées de manière flexible à la bague de diaphragme.
EVF OLED intégré avec 2,8 MP à haute résolution pour une évaluation parfaite du cadrage du motif et les réglages de prise de vue, même par lumière d'ambiance très claire.	EVF intégré pour une utilisation en cas de lumière ambiante claire.
Écran LC 3" haute résolution pour une excellente restitution même en cas de luminosité solaire. Pouvant être tourné et pivoté dans toutes les directions.	Écran LC 3" haute résolution - excellente restitution même en cas de luminosité solaire.
137x 98,5 x 130,7 mm / 778 g.	102x 62x 28 mm / 192 g.
Adobe® Photoshop® Ligthroom® pour un traitement d'images professionnel.	Adobe® Photoshop® Ligthroom® pour un traitement d'images professionnel.
Rail de fixation intégré pour flash optionnel.	Disponible en deux couleurs élégantes : light-gold et dark-red. Pour ces deux couleurs, une vaste gamme d'accessoires au design et aux couleurs assortis est disponible.