



Communiqué de presse

Le Leica CL dans une nouvelle variante de design

Leica Camera AG élargit la gamme de ses produits pour le système APS-C et présente une version argent de l'appareil compact.

Wetzlar, le 25 septembre 2018. La société Leica Camera AG élargit la gamme de ses produits pour le système APS-C en proposant pour la deuxième fois l'appareil compact Leica CL dans un coloris argent. Inspirée du design iconique de l'appareil CL noir, cette nouvelle variante se distingue par une combinaison classique d'éléments noirs et d'éléments argent. Anodisés argent, le capot supérieur et la semelle forment un contraste de couleur avec l'habillage en cuir noir. Les éléments de commande situés sur le capot supérieur sont eux aussi couleur argent, venant ainsi parfaire l'aspect élégant de l'appareil. Sur cette nouvelle variante, le repose-pouce couleur argent peut être complété par un accessoire de coloris assorti qui améliore le confort d'utilisation.

Le Leica CL en version argent est disponible dès octobre. Les deux modèles CL sont techniquement identiques.

Citons, parmi les principales caractéristiques du Leica CL, le viseur électronique qui relève de la technologie EyeRes, spécialement mise au point par Leica pour cet appareil photo. Avec un temps de réaction imperceptible et une résolution de 2,36 millions de pixels, le viseur électronique EyeRes® est le garant d'une expérience visuelle hors du commun et de nombreux avantages : vous voyez déjà la photo dans le viseur avant le déclenchement. L'utilisateur a ainsi un contrôle absolu de la composition de sa photo.

Le capteur APS-C 24MP haute résolution du Leica CL garantit, en combinaison avec le processeur de la série Maestro II et l'autofocus rapide à 49 points de mesure, une qualité

d'image inégalée, quelles que soient les conditions de prise de vue. Il faut souligner ici que le CL ne séduit pas seulement par la qualité de ses photos, mais aussi par ses fonctions vidéo et ses prises de vue d'une résolution de 4K à raison de 30 images par seconde.

Le Leica CL est équipé d'un module Wi-Fi intégré. Les photos et les vidéos peuvent être transmises sans fil à un smartphone, une tablette ou un ordinateur et être diffusées rapidement sur les réseaux sociaux ou par e-mail grâce à l'application Leica CL pour iOS ou Android. Qui plus est, la fonction de télécommande de l'application permet d'utiliser l'appareil mobile comme viseur externe ou pour modifier les paramètres des photos, par exemple pour les prises de vue avec déclencheur automatique ou avec des perspectives uniques. La nouvelle application Photos Leica qui s'utilise également avec le CL sera disponible à partir d'octobre 2018.

Avec son design iconique et ses petites dimensions, le Leica CL est le compagnon idéal de la vie de tous les jours. En effet, son utilisation conviviale fait de lui un outil intuitif qui permet de prendre des clichés spontanés et discrets. Ses principaux éléments d'utilisation se trouvent sur le dessus de l'appareil. À côté du viseur électronique sont situées deux molettes permettant de régler l'ouverture, le temps de fermeture, la valeur ISO et la correction d'exposition. Tout est positionné de telle sorte que l'œil d'utilisateur n'a pas besoin de quitter l'appareil au moment de la prise de vue. Un écran distinct informe immédiatement l'utilisateur de toutes les valeurs utiles. Grâce au point de déclenchement parfaitement défini, l'utilisateur a un contrôle absolu de l'image à chaque fois qu'il prend une photo avec le CL.

Le Leica CL peut être assorti de nombreux objectifs TL anodisés argent ou noir qui garantissent une qualité de reproduction extrêmement élevée. C'est à eux que l'on doit la qualité exceptionnelle des images du système Leica APS-C. Compacts, lumineux et présentant une distance focale de 17 à 200 mm, ces produits offrent une multitude d'applications créatives. De design sobre, les trois objectifs Super-Vario-Elmar-TL 1:3,5-4,5/11-23 ASPH., Vario-Elmar-TL 1:3,5-5,6/18-56 ASPH. et APO-Vario-Elmar-TL 1:3,5-4,5/55-135 ASPH. ainsi que les quatre longueurs focales fixes Elmarit-TL 1:2,8/18 ASPH., Summicron-TL 1:2/23 ASPH., Summilux-TL 1:1,4/35 ASPH. et APO-Macro-Elmarit-TL 1:2,8/60 ASPH. se marient parfaitement au Leica CL, aussi bien sur le plan technique qu'esthétique.

Tous les objectifs Leica TL ont été mis au point par les spécialistes en optique sur le site de Wetzlar et offrent la qualité de reproduction élevée qui fait la renommée de Leica. L'alliance du savoir-faire optique à la haute technologie et l'utilisation de matériaux haut de gamme garantissent une qualité constante et une fiabilité d'utilisation exceptionnelle.

Tout comme les objectifs TL, les objectifs SL s'utilisent sans adaptateur, grâce à la baïonnette L, sur le CL et le TL2. Des adaptateurs sont disponibles pour l'utilisation des objectifs Leica M et R. Étant donné la « L-Mount Alliance » annoncée lors la Photokina qui permet à Panasonic et Sigma d'utiliser le standard L-Mount développé par Leica et de proposer leurs optiques et appareils photo avec cette monture d'objectif, le Leica CL est également préparé pour faire face aux développements de demain.

Un large assortiment d'accessoires vient compléter l'offre du système Leica APS-C.