

CL



SYSTÈME LEICA APS-C

TTL2

SYSTÈME LEICA APS-C. **L'EXPRESSION DE L'EXCELLENCE.**



Leica CL disponible en finition anodisée noir, illustration à l'échelle 1/1.



Leica TL2, disponible en finition anodisée noir ou argent, illustration à l'échelle 1/1.

Quand la passion de la photographie va de pair avec la compacité des dimensions... Dans un équilibre parfait entre qualité d'image époustouflante, compacité et tenue en main intuitive, les appareils photo du système Leica APS-C offrent tout ce qu'il faut pour répondre aux attentes les plus exigeantes en matière de photographie. Avec le Leica CL et le Leica TL2, vous avez le choix entre deux appareils de potentiel égal mais très différents sur le plan du design

et de l'ergonomie : l'héritage Leica entièrement transposé dans un appareil iconique pour le Leica CL et à l'opposé, une conception futuriste pour le Leica TL2. Cependant, grâce à la superbe gamme des objectifs TL, ces deux magnifiques boîtiers sont à la base d'un système photographique avec lequel vous pourrez vivre une expérience photographique hors du commun.

LEICA CL. **ICONIQUE.**



De par son design marqué par l'ADN Leica, l'appareil compact Leica CL représente une étape importante dans l'histoire plus que centenaire du développement des appareils photo Leica. Son allure classique dissimule le nec plus ultra de l'innovation au service d'une seule ambition : la transformation de votre vision photographique en images bien réelles.

LEICA TL2. **UNIQUE.**

Avec ses lignes épurées et sa forme minimaliste, le Leica TL2 se distingue en matière de conception et de style. Son boîtier monobloc en aluminium le différencie clairement de tous les autres appareils Leica. Sa simplicité intemporelle est une forme d'interprétation contemporaine du concept Leica de réduction à l'essentiel : das Wesentliche.



LEICA CL. **TRADITIONNEL.**



Le Leica CL est un outil intuitif. Il regroupe toutes les commandes des réglages photographiques essentiels sur son capot supérieur. En complément de son viseur électronique à haute résolution, deux molettes permettent la sélection des valeurs d'ouverture, de vitesse, de sensibilité ISO et de correction d'exposition. Ces commandes sont judicieusement disposées pour être naturellement accessibles et les prises de vues s'effectuent donc très intuitivement, sans avoir à quitter l'œil du viseur. Pour l'aspect pratique, l'écran situé sur le dessus de l'appareil affiche instantanément les informations utiles sur les réglages et paramètres en cours. D'autre part, le déclencheur a été spécifiquement conçu pour offrir un palier de pression idéalement équilibré afin de permettre au photographe la parfaite maîtrise de son déclenchement. Le Leica CL vous apporte ainsi la sensation rassurante d'un contrôle absolu dans l'acquisition de chacune des photos que vous composez.



LEICA TL2. **INNOVANT.**



La prise en main du Leica TL2 est aussi simple que celle d'un smartphone. Gérer et contrôler l'exposition, visualiser les images enregistrées ou naviguer dans le menu : l'accès au potentiel technique et à la capacité créative du Leica TL2 passe par son écran tactile haute résolution de 9,4 cm (3,7 pouces) qui est à la base d'une utilisation facile, rapide et précise des fonctions essentielles comme le défilement et l'agrandissement des images. Et pour toujours plus de liberté créative et de confort d'usage, les possibilités du Leica TL2 peuvent être décuplées par l'ajout du viseur électronique Leica Visoflex.

SYSTÈME LEICA APS-C. OBJECTIFS TL.

23 mm

Leica Summicron-TL
1:2/23 ASPH.

35 mm

Leica Summilux-TL
1:1,4/35 ASPH.

11-23 mm

Leica Super-Vario-Elmar-TL
1:3,5-4,5/11-23 ASPH.

60 mm

Leica APO-Macro-Elmarit-TL
1:2,8/60 ASPH.

18 mm

Leica Elmarit-TL
1:2,8/18 ASPH.

18-56 mm

Leica Vario-Elmar-TL
1:3,5-5,6/18-56 ASPH.

55-135 mm

Leica APO-Vario-Elmar-TL
1:3,5-4,5/55-135 ASPH.

Les performances optiques exceptionnelles des objectifs Leica TL sont à l'origine de la qualité d'image extraordinairement élevée qui est générée par le système Leica APS-C. La gamme des objectifs TL compacts et lumineux couvre une plage de focales comprise entre 17 et 200 mm, offrant des opportunités infinies dans tous les domaines de la photographie artistique et créative. La simplicité naturelle de la conception des 3 zooms et des 4 focales fixes de cette gamme vient compléter le talent des Leica CL et Leica TL2 dans une synergie parfaite non seulement sur le plan de la technologie, mais aussi sur celui de l'esthétique.

SYSTÈME LEICA APS-C. **MADE IN GERMANY.**

SYSTÈME LEICA APS-C.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.



Le nom Leica est synonyme de qualité et d'endurance et reflète la fierté de ceux qui fabriquent les CL et les TL2 dans l'usine Leica de Wetzlar, en Allemagne. Les qualités de ces appareils photo, associées à la haute performance optique des objectifs du système Leica APS-C sont à l'origine d'une synergie unique en matière de technologies de pointe et de fabrication manuelle artisanale. Cette qualité qui est clairement ressentie par les utilisateurs à chaque prise de vues, s'exprime aussi à travers la beauté des images créées avec ces appareils et ces objectifs Leica.

MODÈLE	LEICA CL	LEICA TL2
Numéro de commande	19 301 noir	18 187 Anodisé noir, 18 188 Anodisé argent
Dimensions (L x H x P), Poids	131 x 78 x 45 mm, 403 g / 353 g (avec/sans batterie)	134 x 69 x 33 mm, 399 g / 355 g (avec/sans batterie)
Monture d'objectif	Monture à baïonnette Leica L pour objectifs Leica TL et SL et pour objectifs Leica M et R avec adaptateur Leica M-L ou adaptateur R-L	Monture à baïonnette Leica L pour objectifs Leica TL et SL et pour objectifs Leica M et R avec adaptateur Leica M-L ou adaptateur R-L
Capteur	Capteur CMOS de format APS-C, résolution de 24 millions de pixels	Capteur CMOS de format APS-C, résolution de 24 millions de pixels
Format de fichier image / compression	DNG, JPG ou DNG + JPG	DNG, JPG ou DNG + JPG, DNG en option, non compressé ou compressé (sans perte)
Résolution vidéo / taux d'acquisition	4K 30 fps, full HD 60 ou 30 fps, HD 30 fps	4K 30 fps, full HD 60 fps, HD 60 ou 120 (SLOMO) fps
Support d'enregistrement	Cartes mémoire SD/SDHC/SDXC, le standard UHS II est reconnu	Cartes mémoire SD/SDHC/SDXC, le standard UHS II est reconnu, mémoire interne de 32 Go
Plage de sensibilité ISO	Automatique, 100 à 50000 ISO	Automatique, 100 à 50000 ISO
Processeur	Génération Maestro II	Génération Maestro II
Modes autofocus	Mono-point, multizone, spot, détection de visage, fonction d'AF tactile	Mono-point, multizone, spot, détection de visage, fonction d'AF tactile
Modes d'exposition	Programme Auto, priorité à l'ouverture priorité à la vitesse, mode manuel, mode scène, vidéo	Programme Auto, priorité à l'ouverture priorité à la vitesse, mode manuel, mode scène, vidéo
Correction d'exposition	± 3 IL par incréments de 1/3 d'IL	± 3 IL par incréments de 1/3 d'IL
Gamme de vitesses	30 s à 1/25.000 s (jusqu'à 1/8000 s en obturation mécanique, vitesses plus élevées par obturation électronique)	30 s to 1/40.000 s (jusqu'à 1/4000 s en obturation mécanique, vitesses plus élevées par obturation électronique)
Viseur	Résolution : 2,36 MP, Grossissement : 0,74 x, ± 4 dioptrie, détecteur d'œil pour commutation automatique entre viseur et écran	-
Écran d'affichage supérieur	Résolution : 128 x 58 pixels	-
Écran principal	LCD TFT de 7,6 cm (3 pouces), 1,04 MP, tactile	LCD TFT de 9,4 cm (3,7 pouces), 1,3 MP, tactile
Connectivité WLAN	IEEE 802.11b/g/n, compatible WLAN WPA™/WPA2™	IEEE 802.11b/g/n, compatible WLAN WPA™/WPA2™
Connexions	-	HDMI-1.4b port USB Type-C, Standard USB 3.0 Super Speed, possibilité de recharge de la batterie par USB
Matériaux du boîtier	Capot et semelle en aluminium usiné et anodisé, façade et coque arrière en magnésium	Boîtier Leica monobloc en aluminium anodisé usiné à partir d'un seul bloc d'aluminium
Logiciel	App Leica CL (commande à distance et transfert d'image, téléchargement gratuit depuis Apple™ App Store™ / Google™ Play Store™)	App Leica TL (commande à distance et transfert d'image, téléchargement gratuit depuis Apple™ App Store™ / Google™ Play Store™)

ACCESSOIRES TECHNIQUES/ACCESSOIRES

Batterie	Batterie BP-DC 12 (19 500) Batterie lithium-ion : environ 220 vues, durée de recharge : environ 140 min	Batterie BP-DC 13, noire (18 773), argent (18 772) Batterie lithium-ion : environ 250 vues, durée de recharge : environ 160 min
Viseur optionnel	-	Visoflex (Typ 020) (18 767)
Courroie de port	Courroie vintage en cuir, noir (19 520), brun (19 521) Courroie vintage en cuir/tissu, gris (19 522), à damier (19 523)	Fixations pour courroie universelle (18 807) Courroie en cuir, jaune (18 500), rouge (18 577), ciment (18 576), noir (18 575), gris galet (18 819)
Étuis et protections	Protection en cuir, noir (19 524), brun (19 525)	Protection en cuir, jaune (18 527), rouge (18 580), ciment (18 579), noir (18 578), gris galet (18 800) Étui Holster en cuir, gris galet (18 809) Sac-système en cuir, gris galet (18 761)
Accessoires ergonomiques	Poignée CL noire (19 507), Repose pouce CL noir (19 508)	-



DAS WESENTLICHE.

© 2017 Leica Camera AG

Tous droits de modification de mise en page, de finition et de caractéristiques sans avis préalable, réservés

Concept et réalisation : Geometry Global GmbH, Frankfurt

Photos de produits : Alexander Göhr et Daniel Flaschar

Photo Neues Museum Berlin : bpk, Ute Zscharnt

Photo de l'arbre dans le patio : Vincent van Duysen

Numéro de brochure : Allemand 90 031 | Anglais (US) 90 032

Français 90 033 | Italien 90 034

Leica Camera AG | Am Leitz-Park 5 | 35578 WETZLAR | GERMANY

Tél. +49(0)6441-2080-0 | Fax +49(0)6441-2080-333 | info@leica-camera.com

Toutes les informations techniques à jour à la date de : novembre 2017