

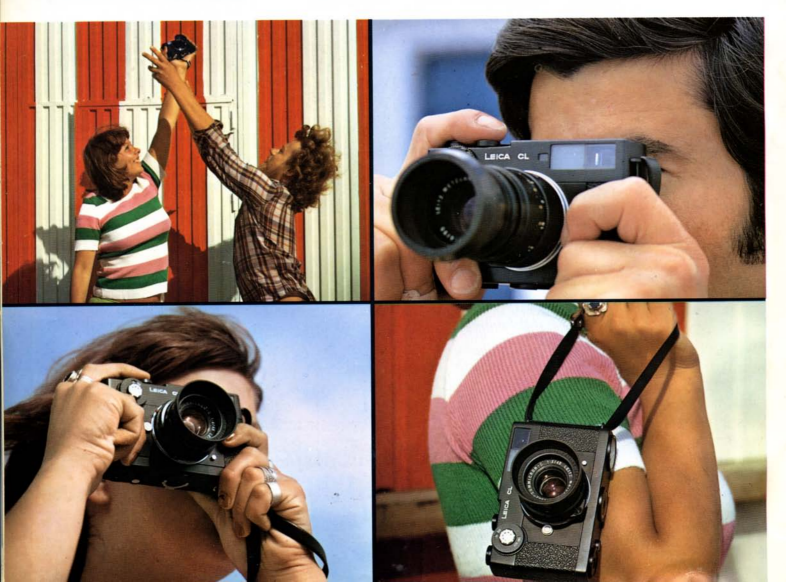
Für unbeschwertes und erfolgreiches Fotografieren

LEICA GL

Die kleinste Meßsucher-Kamera mit LEICA-Wechselbajonett und selektiver Lichtmessung durch das Objektiv



LEICA für alle, die ein Maximum an fotografischen Möglichkeiten bei einem Minimum an Aufwand wünschen



LEICA

weltweite Faszination lebendiger Fotografie

Die LEICA ist Pionier und Vorbild der modernen Kleinbildkamera. Sie hat den Stil der Fotografie revolutioniert. Ihr Name ist rund um den Erdball zu einem Begriff für unzählige Fotobegeisterte geworden. Sie ist Maßstab für fototechnische Präzision, für Zuverlässigkeit, leichte Handhabung, Vielseitigkeit und Schnelligkeit. Sie ist die Kamera der dynamischen Fotografie.

Bildreporter, die in aller Welt Unwiederholbares erfassen müssen, Eltern, die ihre Kinder durch die Stationen ihres Lebens im Bild festhalten wollen, junge Menschen und passionierte Hobby- oder Berufsfotografen – sie alle haben durch den Besitz ihrer LEICA eines gemeinsam: eine Kamera, die das Fotografieren zu einem faszinierenden Erlebnis macht.

LEICA GL

compacte LEICA-Präzision

Die neue kleine LEICA ist compact und handlich, die leichteste LEICA, die es je gab – also die ideale Kamera für unterwegs und immer zur Hand. Sie ist unkompliziert und sicher zu bedienen. Sie hat den bewährten Meßsucher. In Sekundenschnelle erfassen Sie mit der Kamera am Auge das Motiv und alle Aufnahmedaten.

Sie hat die selektive Lichtmessung durch das Objektiv und ist damit auch extremen Lichtverhältnissen gewachsen. Sie hat den präzisen Schlitzverschluß, und sie hat Wechselobjektive. Alle diese Möglichkeiten bietet nur ein e Compactkamera, die LEICA CL. Und nicht zuletzt: sie vereinigt auf kleinstem Raum höchste optische und technische Präzision. Darum läßt Sie die LEICA CL nie im Stich, wenn es darauf ankommt, schnell zu reagieren und Unwiederbringliches festzuhalten.

LEICA CL – für alle, die besser fotografieren wollen!

LEICA Commotivgerecht gestalten mit wechselbaren Objektiven

Erst die Möglichkeit, das Objektiv zu wechseln, befreit von den Einschränkungen, die ein fest eingebautes Objektiv zwangsläufig auferlegt. Deshalb hat die LEICA CL das bewährte Wechselbajonett. Mit ihren beiden speziell entwickelten Objektiven SUMMICRON-C 1:2/40 mm und ELMAR-C 1:4/90 mm erfüllt sie bei einem Minimum an Aufwand in idealer Weise alle Wünsche für eine bewußte Bildgestaltung. Über 90% aller Auf-

nahmen werden im mittleren Brennweitenbereich gemacht. Darum ist die Kombination 40 + 90 optimal und praxisgerecht. Beide Objektive sind mit dem Meßsucher der LEICA CL gekuppelt. Beim Einsetzen des 90 mm-Objektivs schaltet sich automatisch der zugehörige Bildfeldrahmen ein! Was darüber hinaus die Verwendbarkeit von LEICA-Objektiven an erweiterten Möglichkeiten bietet, lesen Sie auf der letzten Seite.

Das 40 mm-Objektiv

Immer dann, wenn Sie auf Schnappschußjagd sind, Foto-Reportagen auf kurze Distanz oder Architektur- und Innenaufnahmen in engen Räumen machen wollen, ist das "40er" mit seiner optimalen Kombination von erweitertem Bildwinkel und hoher Lichtstärke ideal. Durch die große Tiefenschärfe dieses Objektivs gewinnen Sie einen breiten Raum, der verhindert, daß sich schnell bewegende Objekte aus dem Bildfeld oder der Schärfenzone herausbewegen. Darüber hinaus erfaßt es weite Landschaften und Übersichten voller Details bis in die Bildecken!

Das 90 mm-Objektiv

Im Gegensatz zum 40 mm-Objektiv bringt das "90er" die Konzentration auf das Wesentliche! Die längere Brennweite entwirft ein mehr als doppelt so großes Bild Ihres Motivs auf dem Film. Dabei wird das Motiv formatbeherrschend aus seiner Umgebung herausgelöst. Alles Unwesentliche wird weggelassen. Damit ist das "90er" das ideale Objektiv für Portraits, Kinder- und Tierbilder, Blumen und Stilleben. Aber auch im Fernbereich. bei Architektur- und Landschafts-Aufnahmen, bei Reportage- und Sportfotografie wird Sie dieses Objektiv begeistern.

SUMMICRON®-C 1:2/40 mm

Hochlichtstarkes 6-linsiges Standard-Objektiv mit erweitertem Bildwinkel (57°). Extrem kleine Abmessungen ● Schneckengangeinstellung von unendlich bis 0,8 m; kleinstes Objektfeld 435 x 650 mm ● Irisblende mit Rastung bei jeder halben Blendenstufe; kleinste Blende: 16 ● "feet-meter"-Einteilung und Schärfentiefeskala ● Baulänge 23,5 mm; Gewicht 120 g ● Abschraubbare Gegenlichtblende umstülpbar ● Filtergröße: Serie 5,5.





ELMAR®-C 1:4/90 mm

Besonders handliches 4-linsiges Portrait- und Fernobjektiv ● Schneckengangeinstellung von unendlich bis 1 m; kleinstes Objektfeld 220 x 330 mm ● Irisblende mit Rastung bei jeder halben Blendenstufe; kleinste Blende: 22 ● "feet-meter"-Einteilung und Schärfentiefeskala ● Baulänge 61 mm; Gewicht 250 g ● Abschraubbare Gegenlichtblende umstülpbar ● Filtergröße: Serie 5,5.







40 mm



90 mm

LEICA Profil und Technik einer modernen Kamera

Die neue LEICA CL ist die fortschrittliche Synthese aus Form, Funktion und
Technik. LEITZ-Technologie, intensive
Forschungs- und Entwicklungsarbeit,
jahrzehntelange optische und technische LEICA-Erfahrung mit weltweitem "know-how" im Bau von optischen
Hochleistungs- und Präzisionsinstrumenten verbürgen die fototechnische
Spitzenqualität dieser modernen, compacten LEICA.

Größte Sorgfalt in jedem Detail, harte Dauertests, aufwendige Spezialwerk-

Der präzise Leuchtrahmen-Meßsucher

Heller, auch für Brillenträger gut übersehbarer Meßsucher mit Parallaxausgleich. Einspiegelung der wichtigen Aufnahmedaten: Bildfeldrahmen für 40-, 50- und 90 mm-Objektive, zentrales Meßfeld zum Scharfeinstellen, eingestellte Belichtungszeit, Meßnadel und Nullmarkierung, Batterietest.

Suchervergrößerung 0,6x. Basis des Schnittbild-Entfernungsmessers 31,5 mm.

2. Die moderne Belichtungsmessung

Selektive Lichtmessung durch das Objektiv. Freie Wahl der Zeit/Blenden-Kombination. Meßnadel mit Indexeinstellung im Sucher sichtbar. Meßfläche des CdS-Fotowiderstandes 7,5 Ø; entspricht etwa dem E-Meßfeld bei 90 mm Brennweite.

Meßbereich: 17 Lichtwerte von 0,5 bis 32 000 cd/m² bei einer Objektivanfangsöffnung von 1:2.

Filmempfindlichkeit von 15 bis 33 DIN (25-1600 ASA) einstellbar.

Stromquelle: Auswechselbare MALLORY-Batterie PX 625, 1,35 V. Lebensdauer bei durchschnittlicher Benutzung ca. 2 Jahre.

stoffe, laufende Überwachung der Fertigung und der Endabnahme durch erfahrene LEITZ-Ingenieure sichern ihr die sprichwörtliche und weltweit bekannte Zuverlässigkeit und Lebensdauer aller LEITZ-Erzeugnisse.

Damit setzt die neue LEICA CL in ihrer Klasse eigene Maßstäbe in bezug auf technische und optische Präzision.

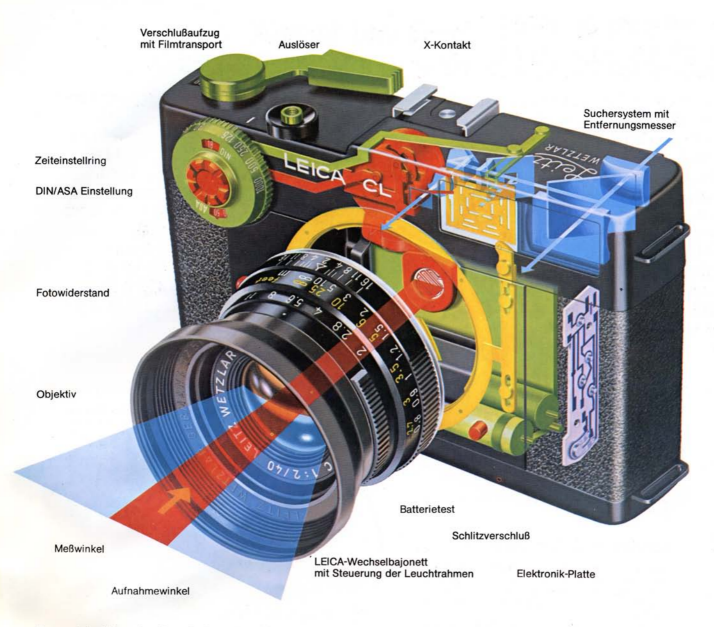
Und wenn Sie auf großer Reise sind – hinter dem Namen LEICA steht die internationale LEITZ-Garantie mit einem weltweiten Kundendienst.

3. Der leise Schlitzverschluß

Neu entwickelter Schlitzverschluß, läuft vertikal über die kürzere Seite des Bildfensters. Dadurch optimale Miniaturisierung. Sehr weiche, erschütterungsfreie Auslösung. Samtweicher Verschlußablauf. Beides wesentliche Voraussetzungen für verwacklungsfreies Fotografieren und damit für die volle Nutzung der Objektivleistung. Verschluß einstellbar von 1/1000 bis 1/2 Sek. Zwischenwerte voll wirksam. Einstellung "B" für Zeitaufnahmen beliebiger Dauer. Automatische Blitz-Synchronisation bis 1/60 Sek. bei Elektronenblitzgeräten, bis 1/30 Sek. bei Blitzwürfeln.

4. Das bewährte LEICA-Wechselbajonett

Großes, verschleißfestes Objektiv-Wechselbajonett der LEICA M-Modelle. Dadurch auch eine Reihe anderer LEICA-Objektive nutzbar. Sehr schneller und leichter Objektivwechsel. Absolut exakte Arretierung.



Ganzmetallgehäuse in Kompakt-Bauweise. Griffiger, strapazierfähiger Kunststoffbezug mit Ledereffekt. Deckkappe, Frontplatte und Kameraboden blendfrei mattschwarz eloxiert. Kamerarückwand mit Bodendeckel abnehmbar. Stativgewinde 1/4", Filmmerkscheibe und Rückspulkurbel im Bodendeckel. Seitliche Ösen für den Trag-

riemen. Filmschnellwechselsystem: Alle handelsüblichen Kleinbildfilm-Patronen 24 x 36 mm (mit oder ohne Filmanschnitt) verwendbar. Zubehörklemme mit Blitzkontakt (X).

Maße: 12 cm lang, 7,5 cm hoch und 3,2 cm tief. Gewicht: 365 g.

LEICA Beste Bildqualität durch exaktes Einstellen von Schärfe und Belichtung

Wichtigste Voraussetzungen für die volle Nutzung der LEICA-Objektive sind genaues Scharfeinstellen und Belichten.

Wesentlich ist dabei, daß diese beiden Meßvorgänge praktisch gleichzeitig ausgeführt und in Sekundenschnelle mit der Kamera am Auge im Sucher erfaßt werden können. Die LEICA CL erfüllt diese Bedingungen optimal. Das exakte Scharfeinstellsystem der LEICA CL beruht auf der relativ großen Meßbasis des kombinierten Misch-Schnittbild-Entfernungsmessers.

Die selektive Lichtmessung durch das Objektiv ist der zweite entscheidende Pluspunkt der LEICA CL. Sie ermöglicht es, die richtige Belichtung individuell und dem Motiv entsprechend zu ermitteln. Sie messen den bildwichtigen Objektausschnitt gewissermaßen als Motiv im Motiv an und können so alle für das Bild ungünstigen Einflüsse wie extrem helle oder dunkle Motivanteile oder offene Lichtquellen bei der Messung ausschalten. Dieses selektive Messen ergibt auch aus größerem Abstand eine präzise Objekt-Nahmessung.

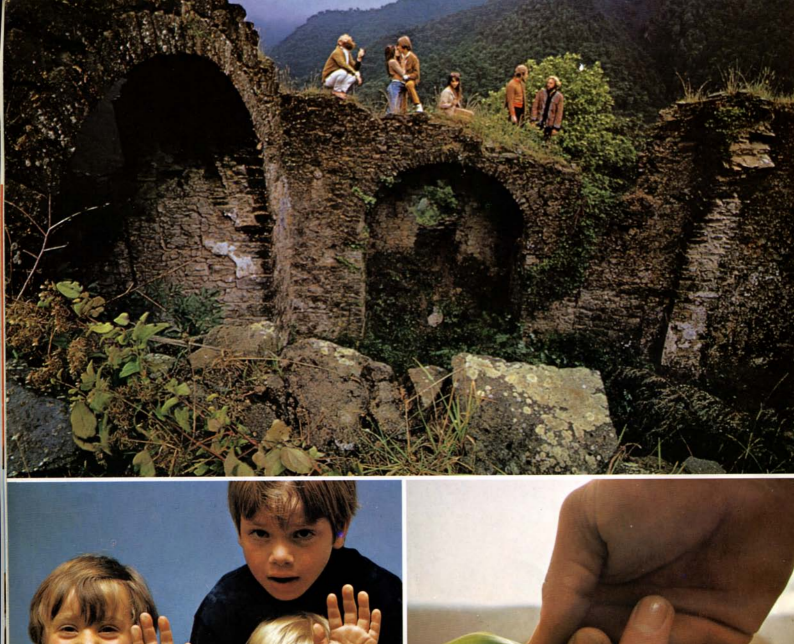
Heller Hintergrund - kein Problem: gezielt eines der Gesichter anmessen.



Dunkler Untergrund - kein Problem: gezielt eine Blume anmessen.









LEICA black hochinteressante Möglichkeiten im großen LEICA-System

Die kleine LEICA CL wird auch für Besitzer einer "großen" LEICA der M-Serie zu einem hochinteressanten Baustein, Viele werden sie gern als Zweitgehäuse verwenden, weil es eine Vielzahl ihrer Objektive aus dem LEICA M-Programm aufnimmt.

Auch die LEICA-Objektive mit Schraubgewinde passen über Bajonett-Zwischenringe in das Wechselbajonett.

Alt-LEICA-Besitzer können so ihre Ausrüstung mit dem neuen LEICA CL-Gehäuse modernisieren und die Vorzüge der selektiven Belichtungsmessung durch das Objektiv in Verbindung mit den vorhan denen Objektiven voll nutzen.

Über Einzelheiten gibt das Sonderblatt Nr. 120-50 Auskunft.



LEICA GL

das leistungsstarke Compact-Set für unbeschwertes Fotografieren

LEICA CL-Kameragehäuse mit Tragriemen	10 700
Objektiv [®] SUMMICRON-C 1:2/40 mm*) Objektiv [®] ELMAR-C 1:4/90 mm*) im	11 542
Nappabeutel 1.4790 mm / mm	11 540
Bereitschaftstasche aus Nappa-Leder für	
Kamera mit 40 mm-Objektiv	14 542
LEICA CL-Kombi-Tasche für:	
1 LEICA CL mit eingesetztem Objektiv	
40 oder 90 mm, ein weiteres Objektiv,	
Filter und Filme. Größe: 17 x 16 x 9 cm	14 825
Kurze Handschlaufe	14 197
Korrektionslinse für Suchereinblick	
-3, -2, -1, + 0,5, +1, +1,5, +2, +3 Dptr.	14 081

^{*)} nicht an LEICA M-Modellen verwendbar

Ihr Fachhändler

®= registriertes Warenzeichen.

Änderung in Konstruktion und Ausführung vorbehalten

ERNST LEITZ GMBH D-6330 WETZLAR

Zweigwerk: Ernst Leitz (Canada) Ltd., Midland, Ontario

Liste 112-92a

Printed in W-Germany

1/74/CY/g.

