

LEICA M4-2 À TÉLÉMÈTRE

L'APPAREIL POUR OBJECTIFS ULTRA-LUMINEUX



**Leitz est synonyme de précision.
Dans le monde entier.**

LEICA[®], pour sa netteté proverbiale,

Objectifs	Luminosité	Focale en mm	Angle de Champ	Champ minimal en mm	Dimension des filtres	Domaine de mise au point	N° de code
SUPER-ANGULON[®]	1:3,4	21	92°	380 x 570	Série 7 ou E 48	$\infty - 0,4$ $\infty - 0,7$ mesurable	11 103
ELMARIT	1:2,8	28	76°	533 x 800	Série 7 ou E 48	$\infty - 0,7$	11 801
SUMMICRON	1:2	35	64°	430 x 640	Série 7 ou E 39	$\infty - 0,7$	11 309
SUMMILUX[®]	1:1,4	35	64°	630 x 950	Série 7	$\infty - 1,0$	11 870
SUMMICRON	1:2	50	45°	277 x 416	E 39	$\infty - 0,7$	11 817
SUMMILUX	1:1,4	50	45°	410 x 620	E 43	$\infty - 1,0$	11 114
NOCTILUX[®]	1:1	50	45°	410 x 620	E 58	$\infty - 1,0$	11 821
TELE-ELMARIT	1:2,8	90	27°	220 x 330	E 39	$\infty - 1,0$	11 800
SUMMICRON	1:2	90	27°	220 x 330	E 48	$\infty - 1,0$	11 123
TELE-ELMAR	1:4	135	18°	220 x 330	E 39	$\infty - 1,5$	11 851
ELMARIT avec correcteur de viseur	1:2,8	135	18°	220 x 330	Série 7 ou E 54	$\infty - 1,5$	11 829
ELMAR*	1:3,5	65	36°	30 x 45	Série 6 ou E 44	$\infty - 0,33$	11 162
SUMMICRON*	1:2	90	27°	148 x 222	E 48	$\infty - 0,76$	11 124
ELMARIT*	1:2,8	135	18°	220 x 330	Série 7 ou E 54	$\infty - 1,55$	11 827
TELYT*	1:4	200	12°	310 x 460	E 58	$\infty - 3,0$	11 063
TELYT*	1:4,8	280	8,5°	242 x 363	Série 8 ou E 66	$\infty - 3,5$	11 914
TELYT*	1:6,8	400	6°	158 x 236	Série 7	$\infty - 3,6$	11 966
TELYT*	1:6,8	560	4,3°	224 x 336	Série 7	$\infty - 6,4$	11 864
TELYT-S**	1:6,3	800	3°	320 x 480	Série 7	$\infty - 12,50$	11 921

* pour VISOFLEX[®] 3

** sur demande

pour sa fiabilité à toute épreuve,

Equipements

	N° de code		N° de code		N° de code
Appareils					
LEICA M 4-2 pour l'utilisation du moteur		SUMMILUX 1:1,4/50 mm	12 586	VISOFLEX 3 avec loupe 4x, à côtés non inversés	16 498
Leica	10 410	Bouchon pour dito	14 037	Loupe à visée verticale 5x, à côtés inversés	16 461
LEICA MD-2	10 106	NOCTILUX 1:1/50 mm	12 519	Bagues intermédiaires pour l'utilisation des objectifs LEICA (voir la figure schématique):	
		ELMARIT 1:2,8/90 mm		Rampe hélicoïdale universelle pour ELMAR® 1:3,5/65 mm, tête de l'ELMARIT® 1:2,8/90 mm et du TELE-ELMAR® 1:4/135 mm	16 464
		TELE-ELMARIT 1:2,8/90 mm		Bague pour sujets rapprochés	16 471
		TELE-ELMARIT 1:4/135 mm avec barillet de 42 mm	12 575	Bague pour l'utilisation des objectifs TELYT® 200, 280 (code 11 912) ou 1:5/400 mm dans le domaine normal de mise au point	16 466
		Bouchon pour dito	14 033	Bague pour sujets rapprochés	14 020
		Tête à rotule, grand modèle	14 121	Monture courte pour tête de l'ELMARIT1:2,8/135 mm et SUMMICRON® 1:2/90 mm	16 462
		Tête à rotule, petit modèle	14 119	Bague pour sujets rapprochés, pour l'utilisation du SUMMICRON 1:2/90 mm ou de l'ELMARIT 1:2,8/135 mm en monture courte	16 474
		Petit statif à trois branches repliables	14 100	Bague pour les objectifs de 35 ou 50 mm	16 469
		Courroie, réglable	14 092		
		Poignée universelle avec crosse épaulière	14 188		
		Courroie pour équipements lourds	14 130		
		Bague à baïonnette pour focales de 21 mm, 28 mm et 50 mm	14 097		
		pour focale de 90 mm	14 098		
		Pour focales de 35 mm et 135 mm et pour chambre VISOFLEX I	14 099		
		Déclencheur flexible, longueur 25 cm, avec vis de blocage	14 067		
		Déclencheur flexible, longueur 50 cm, avec vis de blocage	14 076		
		Lentilles correctrices + ou -, de 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 3 dioptries	14 061		
		Lentilles correctrices pour la loupe 4x de la VISOFLEX III	14 118		
		Mallette universelle, avec compartimentage I	14 807		
		Mallette universelle, sans compartimentage	14 815		
		Dispositif de mise au point rapproché DIN A 4, DIN A 5, DIN A 6	16 526		
		Dispositif à soufflet 2	16 556		
		Statif Repro	16 707		
		VISOFLEX 3 sans loupe	16 497		
		Loupe 4x, à côtés non inversés	16 499		
Accessoires					
Moteur pour LEICA M 4-2	14 214				
Sac "Tout prêt" pour LEICA M 4-2	14 546				
Courroie de rechange, avec épaulière	14 226				
Dragonne	14 228				
Bouchon de prises de flash	15 526				
Câble d'alimentation à distance du moteur pour LEICA M 4-2	14 229				
Boîtier de piles ou accus pour le moteur	14 227				
Chargeur pour accus	14 236				
Viseur à miroir pour objectifs de 21 mm	12 002				
Etui en cuir pour ce viseur	14 617				
Viseur à miroir pour objectifs de 28 mm	12 007				
Etui en cuir pour ce viseur	14 617				
Viseur à miroir pour objectifs de 90 mm	12 025				
Etui en cuir pour ce viseur	14 630				
LEICAMETER MR, chromé noir	14 218				
Etui en cuir pour LEICAMETER	14 213				
Parasoleils pour					
SUPER-ANGULON de 1:3,4/21 mm et ELMARIT 1:2,8/28 mm	12 501				
SUMMILUX 1:1,4/35 mm	12 504				
SUMMICRON 1:2/35 mm	12 504				
Tous objectifs de 50 mm à barillet de 42 mm	12 585				
Bouchon pour dito	14 033				

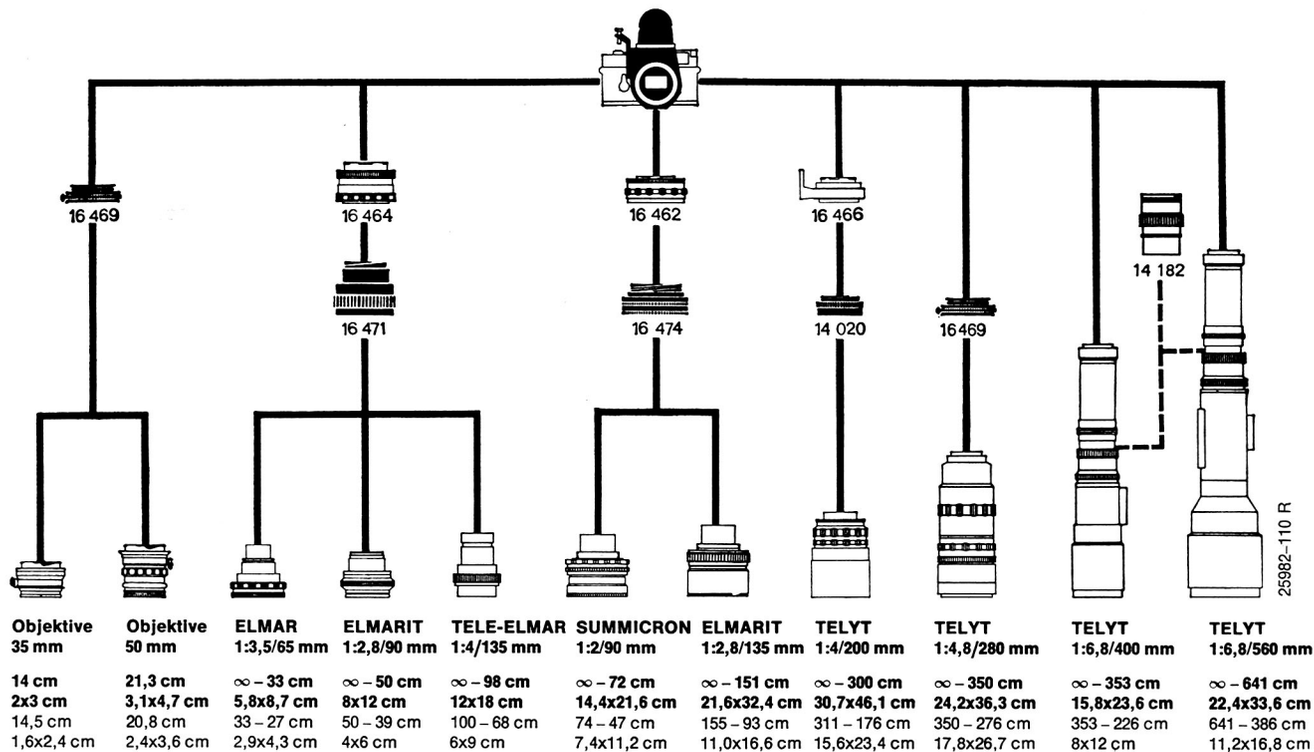


en raison de son universalité d'emploi,

La chambre reflex à miroir VISOFLEX 3, pour les LEICA modèles M, se monte aussi rapidement qu'un objectif. La figure schématique ci-dessous montre toutes les possibilités d'équipement. **La VISOFLEX 3 offre trois caractéristiques importantes**

1. Montage rapide de la chambre complète, y compris la loupe.
2. Le miroir revient automatiquement en position dans le trajet des rayons.
3. Le mouvement du miroir peut s'effectuer de trois façons, au choix:

- a) le miroir s'escamote hors du trajet des rayons juste avant le déclenchement de l'obturateur
- b) le miroir s'escamote lentement, suivant le mouvement du levier,
- c) le miroir reste escamoté après la prise de la photo.



parce qu'il est toujours immédiatement «prêt».

Le LEICA classique à télémètre répond à des buts bien définis et a sa place à côté du reflex LEICA. Le retour du LEICA M 4-2 réjouira les professionnels autant que les amateurs qui le réclamaient constamment. Pour sa réapparition sur le marché, il se présente sous forme d'un appareil pouvant être équipé d'un moteur, avec armement de l'obturateur en entraînement du film automatique, permettant d'effectuer des prises de vues "en rafales"

à une cadence atteignant 2 photos à la seconde. Pour tous les temps de pose de 1 à $\frac{1}{1000}$ de seconde, et la pose B, le déclenchement à distance au moyen d'un déclencheur flexible est également possible, ainsi que l'armement manuel quand le moteur n'est pas monté ou si les piles sont usées. C'est l'appareil de choix pour l'utilisation d'objectifs à très grande ouverture,

de focale comprise entre 35 et 90 mm, pour lesquels une mise au point extrêmement précise du sujet est absolument nécessaire pour mettre pleinement à profit les qualités de l'optique. En outre, il est toujours prêt à servir — immédiatement — et offre l'avantage d'un "design" compact et d'un fonctionnement d'obturateur silencieux, exempt de vibrations, permettant de travailler sans statif à des temps de pose relativement longs.



Appréciez chez votre fournisseur habituel la douceur et le silence du déclenchement du LEICA M4-2

LEICA M 4-2

Boîtier métallique d'une pièce à volet dorsal rabattable et oeillets latéraux. Platines supérieure et inférieure chromées noir. Ecrou de pied au pas de $\frac{1}{4}$ ".

Viseur-télémetre à cadres collimatés pour une mise au point de grande précision.

Cadres de champ apparaissant automatiquement pour les focales de 35, 50, 90 et 135 mm.

Correction automatique de la parallaxe.

Sélecteur de champ.

Bague à baïonnette de montage rapide des objectifs. Bouton des temps de pose à crantage, se couplant avec le posemètre LEICAMETER MR.

Obturbateur à rideaux pour 1, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{15}$, $\frac{1}{30}$, $\frac{1}{60}$, $\frac{1}{125}$, $\frac{1}{250}$, $\frac{1}{500}$, $\frac{1}{1000}$ de seconde, et pose B.

Synchronisation automatique pour flashes magnésiques jusqu'à $\frac{1}{500}$ de seconde, pour flashes électroniques jusqu'à $\frac{1}{50}$ de seconde.

Prises standard séparées, pour flashes magnésiques et flashes électroniques. Contact central (contact X) dans la glissière porte-accessoires.

Levier d'armement rapide et d'entraînement du film, avec blocage de déclenchement.

Dispositif de chargement rapide pour tous les films courants et les chargeurs LEICA.

Manivelle oblique pour le rebobinage du film exposé.

Compteur d'images automatique avec loupe de lecture.

Dimensions:

Hauteur: 77 mm, Longueur: 138 mm, Epaisseur: 36 mm, Poids: 525 g



22838-110 R

Moteur LEICA M 4-2

Utilisation exclusivement sur le LEICA M 4-2. Armement de l'obturateur et entraînement du film automatiques, pour prise de vues "en rafales" jusqu'à 2 photos à la seconde. Pour tous les temps de pose de 1 seconde à $\frac{1}{1000}$ de seconde, y compris pose B.

Déclenchement à distance par flexible.

Armement de l'obturateur et entraînement du film possibles manuellement quand les piles sont usées.

Boîtier pour 4 piles de 1,5 V ou 4 accus NC.

Dimensions:

Hauteur (y compris boîtier de piles): 56 mm

Longueur: 138 mm

Epaisseur: 34 mm

Poids: 370 g

Accessoires:

Diagonne:

Câble pour alimentation à distance

® = marque déposée

Soucieux de perfectionner sans cesse nos fabrications, nous nous réservons le droit d'en modifier sans préavis les caractéristiques

ERNST LEITZ (Canada) Ltd., Midland, Ontario

Notice 131.110-108 a frz.

Imprimé en Allemagne

VIII/78/FY/L



**Leitz est synonyme de précision.
Dans le monde entier.**