

1. Un cadrage précis
2. Une mise au point précise
3. Une exposition précise

font les photos techniquement parfaites.

Le LEICA répond à ces trois exigences:

Le viseur-télémetre du LEICA, modèle M indique automatiquement, selon l'objectif utilisé, le cadrage exact de l'image.

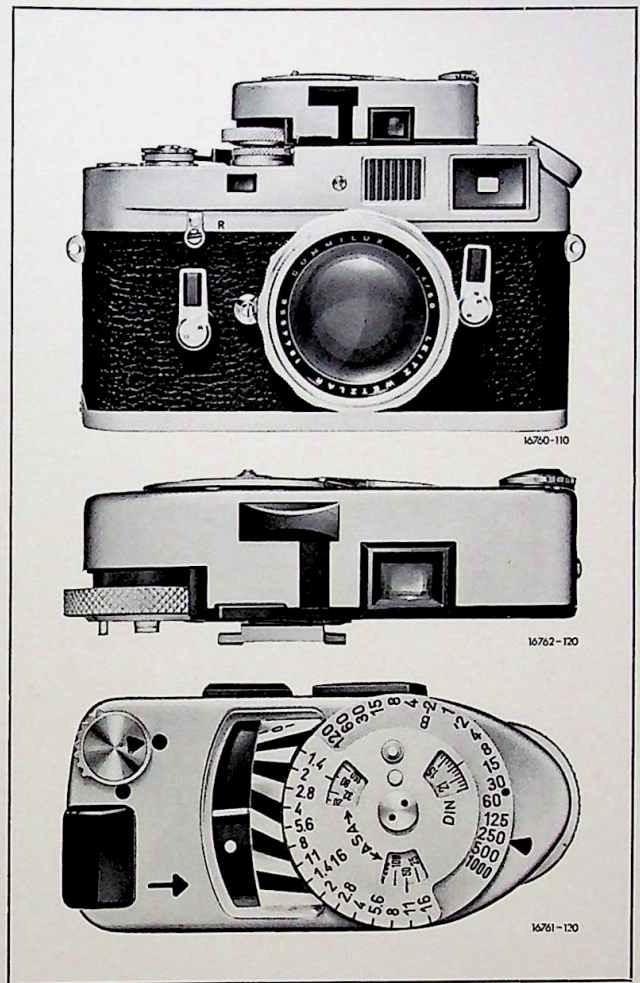
Avec le viseur-télémetre à grande base, vous réglez toujours la netteté maxima rapidement et sûrement.

Dans le même viseur-télémetre vous visez en outre la partie du sujet la plus importante pour la détermination précise de l'exposition.

Posemètre LEICAMETER MR

complet avec pile miniature PX 625
Etui en cuir pour dito

14 217
14 213



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

© = Marque déposée



ERNST LEITZ GMBH WETZLAR ALLEMAGNE

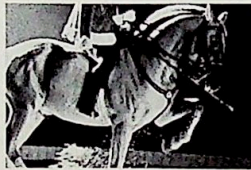
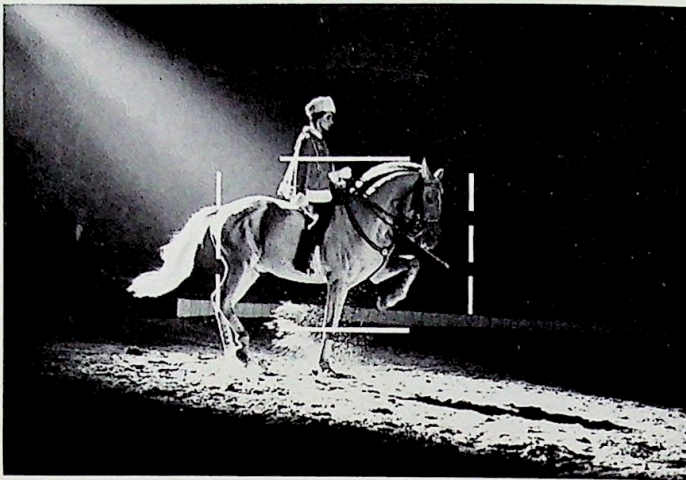
Succursale: Ernst Leitz (Canada) Ltd., Midland, Ontario

Notice 120-36 a / frz.

Imprimé en Allemagne

V/69/FDX/B

LEICAMETER MR



Le posemètre LEICAMETER MR, c'est

la mesure directionnelle

Le champ de mesure nettement délimité correspond au champ des objectifs de 90 mm du LEICA®. Le cadrage de 90 mm, qu'on peut à tout moment faire apparaître dans le viseur du LEICA, montre donc exactement la partie du sujet qui intervient dans la mesure de l'exposition.

Le viseur-télémetre du LEICA assure ainsi une importante fonction supplémentaire: Outre la mise au point rapide et précise et le cadrage exact de l'image selon la focale de l'objectif, il sert également à définir la partie du sujet sur laquelle on "pointe" pour mesurer l'exposition.

une précision de mesure élevée

En dirigeant l'ensemble appareil-posemètre sur la partie du sujet la plus importante, on fait une mesure précise même quand les conditions d'éclairage sont délicates. Les causes d'erreur, telles que la présence de parties très claires ou très foncées, ou de sources lumineuses dans le champ, sont éliminées grâce à la possibilité de viser seulement une partie du sujet "normalement éclairée".

la persistance de la valeur mesurée

Quand on cesse d'appuyer sur la touche du LEICAMETER MR, l'aiguille reste immobilisée sur le cadran, ce qui permet de lire à loisir la valeur mesurée.

un large domaine de mesure

Le LEICAMETER MR se compose essentiellement d'une cellule photo-résistante au sulfure de cadmium, alimentée par une pile à l'oxyde de mercure.

Le domaine de mesure de ce posemètre est donc extrêmement vaste, puisqu'il s'étend de 1,6 à 100 000 asb. Le réglage de sensibilité de film va de 6 à 36 DIN (6 à 3200 ASA), l'échelle des temps de pose de 120 secondes à 1/1000 de seconde.

une forme ramassée

Le LEICAMETER® est petit, maniable, ramassé. C'est un posemètre robuste, de qualité, au goût des Leicaïstes. Quand on le place sur un LEICA M, il s'accouple avec le barillet de réglage des temps de pose. Dans certains cas, p.ex. quand on photographie sur pied, on peut séparer le posemètre de l'appareil et l'utiliser seul, près du sujet.