



Leitz est synonyme
de précision.
Dans le monde entier.

MODE D'EMPLOI



LEICA R4s



ERNST LEITZ WETZLAR GMBH

D-6330 Wetzlar, Tel. (0 64 41) 29-0, Telex 4 83 849 leiz d

Succursales
Ernst Leitz (Canada) Ltd., Midland, Ontario
Leitz Portugal S.A.R.L., Vila Nova de Famalicão

* = marque déposée.

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

No d'article **111-169**

Printed in W.-Germany
frz. (930 244) IX/88/DY/B

111-160 a frz.

Nous vous souhaitons beaucoup de succès et de joie en photographiant avec votre nouveau LEICA.

Un service supplémentaire vous est assuré par:

Service Après-vente

Le Service Après-vente de nos Représentations générales se tient à votre disposition.

Dans le passeport LEICA, joint à chaque appareil, vous trouverez la liste des Représentations générales Leitz.

En cas d'incident de fonctionnement la garantie internationale Leitz sera appliquée.

| Table des matières | Pages | | |
|---|-------|--|----|
| Description | 4 | Verre dépoli à quadrillage | 31 |
| Fixation de la courroie | 6 | Verre clair avec réticule | 31 |
| Montage d'un objectif | 7 | Lentilles correctrices | 32 |
| Démontage d'un objectif | 7 | Oeillère | 32 |
| Mise en place et contrôle des piles | 8 | Occultation de l'oculaire | 33 |
| Levier d'armement rapide | 10 | Expositions multiples | 33 |
| Réglage de rapidité de film | 10 | Synchronisation des flashes | 34 |
| Chargement de l'appareil | 11 | Commutation automatique sur „X” | 35 |
| Déchargement de l'appareil | 11 | Levier de profondeur de champ | 36 |
| Mise en circuit du système d'exposition | 14 | Echelle de profondeur de champ | 36 |
| Les méthodes commutables de mesure de l'exposition | 15 | Déclencheur à retardement | 37 |
| La mesure intégrale à grand champ Leitz | 16 | Parasoleils | 37 |
| La mesure sélective Leitz | 16 | Diaphragme à pré-sélection | 38 |
| Corrections de l'exposition | 17 | LEICA R | 38 |
| Sensibilité du posemètre | 18 | Comment tenir correctement l'appareil | 39 |
| Mesure à diaphragme réel | 18 | Filtres | 40 |
| Dépassement du domaine de mesure | 18 | Utilisation des filtres | 40 |
| Domaine des temps de pose longs | 19 | Utilisation des objectifs et accessoires | |
| Sélection des programmes | 20 | LEICA R anciens | 41 |
| Bague de réglage du temps de pose | 21 | Objectifs LEICA M sur le LEICA LEICA R 4 s | 42 |
| Temps de pose automatique avec mesure intégrale à grand champ Leitz | 22 | Entretien du LEICA LEICA R 4 s | 42 |
| Temps de pose automatique avec mesure sélective Leitz | 24 | Sacs „Tout prêt” | 43 |
| Réglages manuels avec mesure sélective Leitz | 26 | MOTOR-WINDER R 4, MOTOR-DRIVE R 4 | 44 |
| Le viseur, centre de composition et de contrôle | 28 | RC LEICA R | 45 |
| Mise au point avec le verre universel | 30 | Data-Back DB LEICA R 4 | 45 |
| Verres de mise au point interchangeables | 31 | Objectifs interchangeables | 46 |
| Verre dépoli, verre à micropismes | 31 | Agrandisseurs | 47 |
| | | Projecteurs | 47 |
| | | Jumelles | 47 |
| | | Pièces de rechange | 47 |
| | | Verres de mise au point | 47 |
| | | Traitement tropical | 47 |



Description

- 1 Compteur d'images automatique
- 2 Fenêtre de contrôle d'entraînement du film
- 3 Levier d'armement rapide de l'obturateur et d'entraînement du film
- 4 Bouton de déclenchement avec filetage pour déclencheur flexible
- 5 Bague de réglage du temps de pose
- 6 Sélecteur de programme
- 7 Fenêtre d'affichage du programme sélectionné
- 8 Glissière porte-accessoire avec contacts pour flashes
- 9 Sans fonction (uniquement pour LEICA R 4 s)

- 10 Diode lumineuse du déclencheur à retardement
- 11 Bouton de verrouillage des corrections d'exposition
- 12 Diode lumineuse de contrôle des piles
- 13 Bouton de verrouillage du réglage ISO (ASA/DIN) du posemètre, bouton de contrôle des piles (C)
- 14 Manivelle de réembobinage, repliable
- 15 Bague de réglage de rapidité de film

4



- 16 Echelle des corrections d'exposition
- 17 Déclencheur à retardement électronique
- 18 Déblocage du verrouillage à baïonnette
- 19 Levier de profondeur de champ
- 20 Repère rouge de position de l'objectif
- 21 Bague de pré-sélection de diaphragme
- 22 Echelle de profondeur de champ
- 23 Bague de réglage de la distance (mise au point)
- 24 Prise de synchronisation de flash
- 25 Oeillet de fixation de la courroie

- 26 Fenêtre d'identification du film
- 27 Bouton d'occultation de l'oculaire
- 28 Oculaire du viseur, avec adaptation pour lentille correctrice
- 29 Bouchon du logement des piles
- 30 Ecrou de pied au pas de 1/4"
- 31 Bouton de débrayage pour réembobinage du film et doubles expositions
- 32 Contact pour l'entraînement motorisé.

5

