

## Miranda Mirax Laborec Electro D

---

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	1971	Fin de fabrication :	0
Rareté :	Rare	Page du McKeown :	-
Type d'appareil :	Reflex SLR		

### Film

---

Type de film :	135	Nombre maxi de vues :	36
Format :	24 x 36 mm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Moteur Électrique	Position :	-
Rembobinage :		Position :	

### Exposition

---

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

### Obturbateur

---

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	
Type d'obturateur :	Plan focal	Vitesses :	1/30 À 1/125, B

### Objectif

---

Type d'objectif :		Montage de l'objectif :	
Marque de l'objectif :		Modèle de l'objectif :	
Monture d'objectif :		Mode de map :	
Focale :		Ouverture maxi :	

### Divers

---

Type de pile :			
Forme du soufflet :		Couleur du soufflet :	
Décentrement vertical :		Décentrement horizontal :	
Type de viseur :	Interne interchangeable À verres de visée interch		

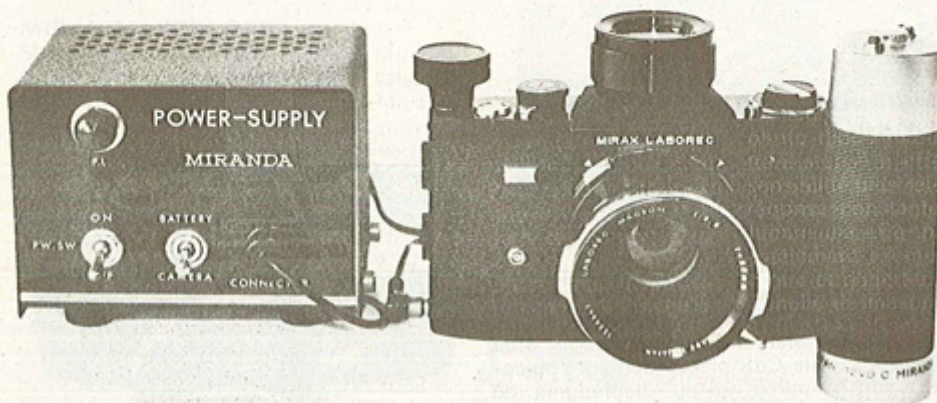
Le Miranda (Mirax) Laborec Electro D est une amélioration du Mirax Laborec II.

L'amélioration consiste en une motorisation électrique qui permet de fonctionner jusqu'à une cadence de 2 images/seconde. L'alimentation électrique est fournie soit par des batteries rechargeables, soit par branchement direct sur le secteur.

Un nombre important d'accessoires viennent compléter ce système : adaptateur microscope, statif, cellule.

## 24 x 36 reflex

### MIRANDA



#### MIRAX LABOREC II

Cet appareil, dérivé du Sensomat (mais sans cellule) a été conçu tout spécialement pour les travaux de macro et microphotographie.

Objectif interchangeable, monture à baïonnette ou à vis. Obturateur à rideaux; de 1 sec. au 1/125<sup>e</sup> et pose B; synchroflash X. Viseur reflex interchangeable et verres de visée interchangeables. Le miroir ultra-long, anti-vignelage et anti-vibration est spécialement adapté aux travaux scientifiques. Avance du film par gros bouton; rebobinage par manivelle escamotable. Dos complètement amovible.

Mirax Laborec II, sans optique ni viseur.

#### OBJECTIFS ET ACCESSOIRES POUR LABOREC II ET « D »

##### Objectifs Macro

Macron f/2,8 de 50 mm, rapport jusqu'à x1 présélection manuelle.

Miranda 1 : 3,5 de 135 mm, monture courte SB, spéciale pour utilisation avec soufflet.

#### LABOREC ELECTRO « D »

Mêmes caractéristiques que Laborec mais à moteur électrique alimenté par accu au cadmium-nickel ou par bloc secteur. Cadence jusqu'à 2 images à la seconde.

Mirax Laborec Electro « D », sans optique ni viseur.

#### ACCESSOIRES SPECIAUX MACRO ET MICRO

Adaptateur sur microscope. Cellule (pour mesure sur oculaire du microscope). Statif de reproduction avec éclairage. Statif de microscope avec boîte à lumière.