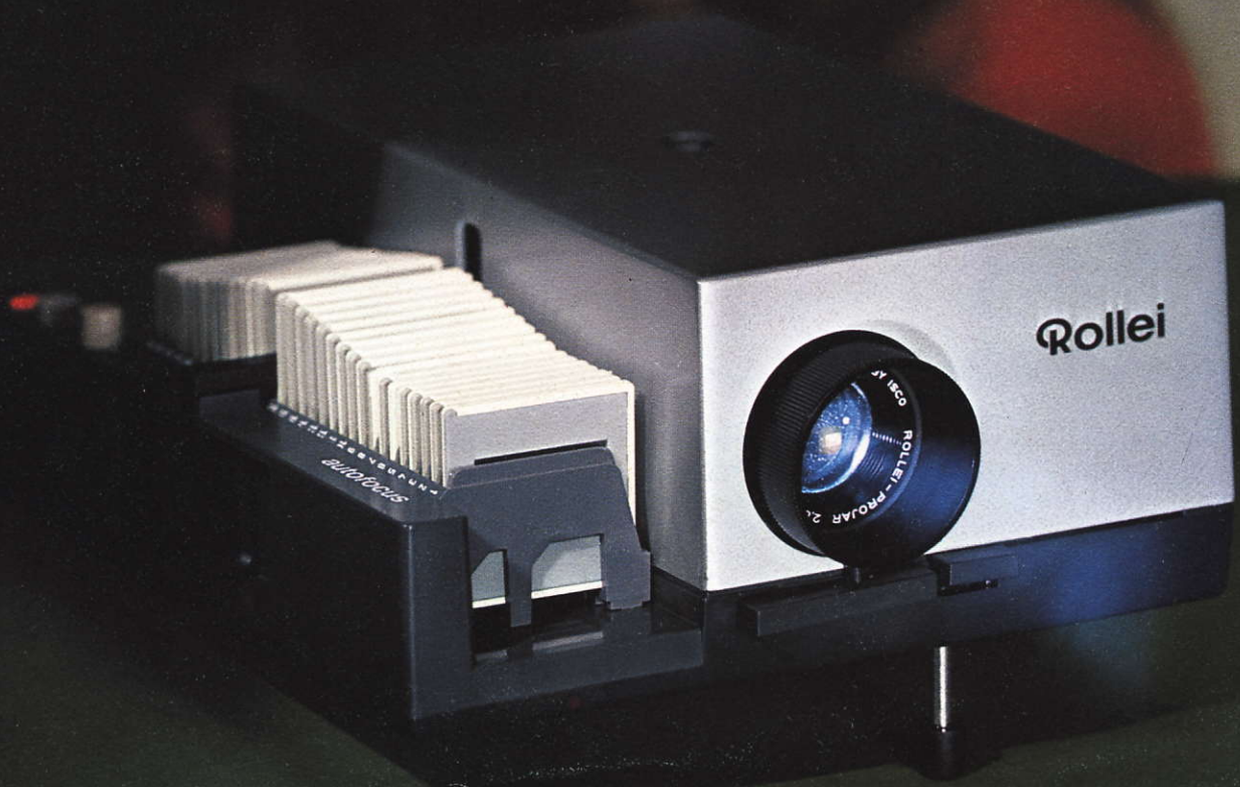


# Rollei P35 autofocus

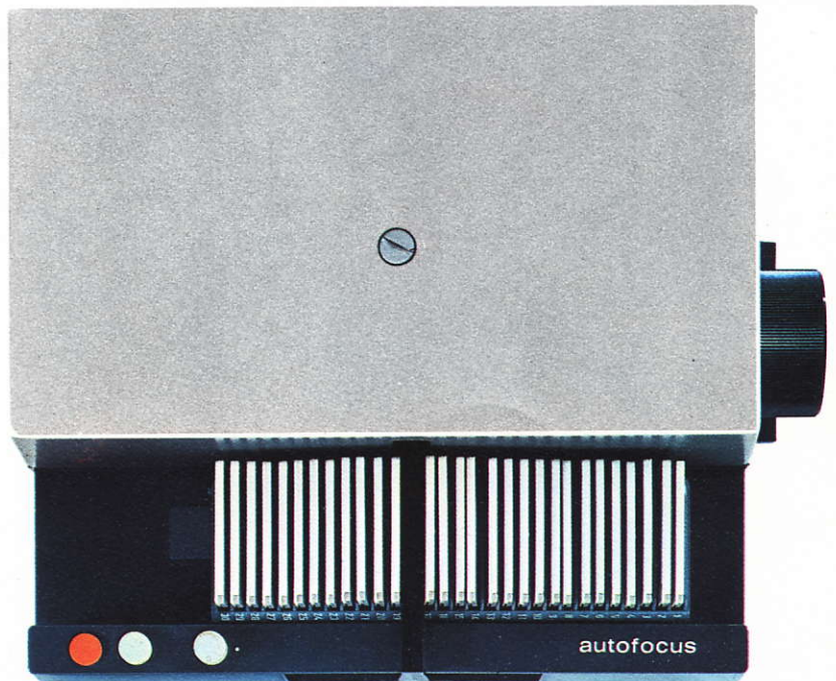
Das neue Spitzengerät  
der erfolgreichen  
P35-Serie von Rollei



# Rollei P35 autofocus

## Vollautomatische Diaprojektion

Vollautomatik: Höchster Bedienungskomfort durch Präzision und leistungsstarke Technik. Nach diesem Prinzip entwickelte Rollei den vollautomatischen Diaprojektor P 35 Autofocus. Seine technische Spitzenleistung beweist sich durch seine besondere „Autofocus“-Einrichtung, die Dias in 5 x 5-Rahmen automatisch auf genaue Schärfe nachstellt. Schärfenkorrekturen werden überflüssig.



### Automatische Scharfeinstellung

Der P 35 Autofocus besitzt zwischen Objektiv und Diapositiv einen sogenannten „Meßschlitten“, der die Autofocus-Meßeinrichtung enthält. Meßschlitten und ein Stellmotor sorgen dafür, daß Ihre Dias – einmal eingestellt – immer scharf abgebildet werden. Gleichgültig, ob Sie sich für Dias mit Glas-, Kunststoff- oder Papprahmen entscheiden.

### Automatischer Bildwechsel

Der P 35 Autofocus hat einen eingebauten „Timer“. Dieses elektronische Zeitschaltwerk steuert den Bildwechsel automatisch zu vorwählbaren Intervallen (ca. 3–30 sec.). Sie projizieren Dias, ohne einen Knopf zu drücken ... und bedienen dabei Ihre Gäste!

### Drucktastenautomatik und Fernbedienung

Beim P 35 Autofocus gibt es drei Bedienungsarten:

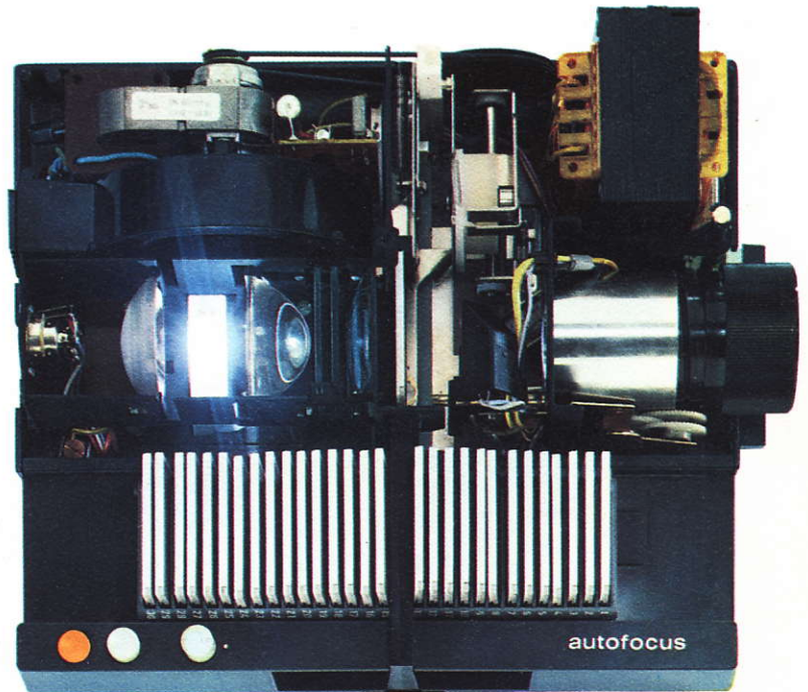
- zum Vorwärtstransport automatisch mit eingebautem Zeitschaltwerk.
  - zum Vor- und Rückwärtstransport durch Fernbedienung.
  - zum Vor- und Rückwärtstransport durch Drucktaste am Gerät.
- für Sonderfälle (verformte Dias) läßt sich die Autofocussierung blitzschnell auf Fernfocussierung umschalten.

# Rollei P35 autofocus

## Funktionsgerechte Technik

Manche Projektoren gleichen Technik durch ein aufwendiges Design aus. Rollei demonstriert die technische Ausgewogenheit seiner Projektoren auch im Design.

Der P 35 Autofocus ist die technisch-neueste Version des erfolgreichen Rollei-Projektors P 35 A. Er hat alles, was einen leistungsstarken Kleinbild-Projektor auszeichnet. Er ist die Konsequenz moderner Fototechnik.



### Austauschbare Präzisionsobjektive

Für den P 35 Autofocus entwickelte Rollei vier hochwertige Objektive, die weitgehende Unabhängigkeit von Raum- und Bildschirmgröße schaffen.

Rollei-Projar 2,8/85 mm (Standard-Objektiv)

Rollei-S-Projar 2,5/90 mm

Rollei-Vario-Projar mit stufenlos veränderlicher Brennweite von 70-120 mm.

Rollei-Projar 2,8/50 mm (bis 18 x 24 mm)

### Frei zugängliche Magazinführung

Das Magazin des P 35 Autofocus liegt offen vor Ihnen. Sie können kopfstehende Dias sofort umdrehen, Aufnahmen mitten aus der Serie oder Dias ohne Magazin vorführen.

Ein Vorteil des P 35 Autofocus.

### Technische Daten

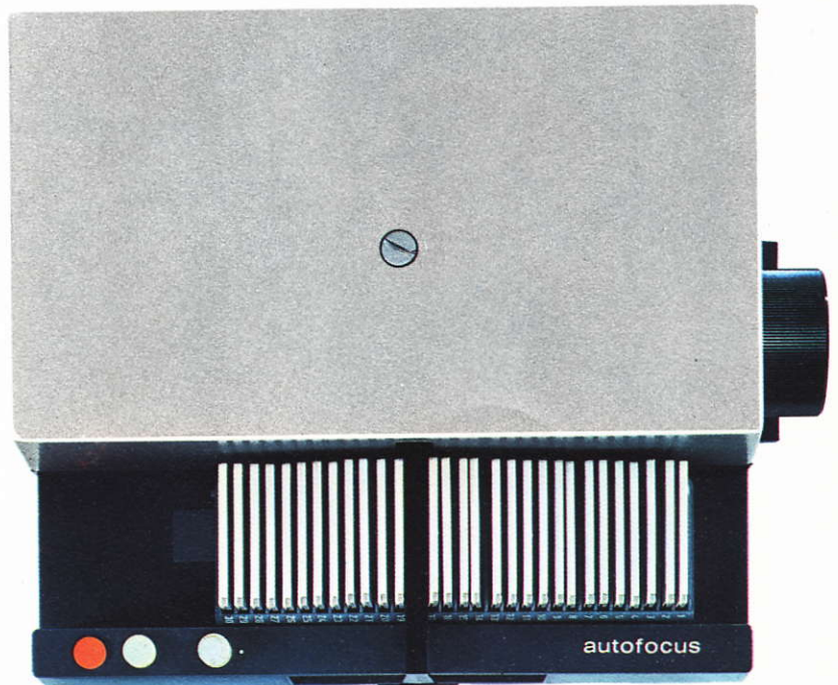
Typ: Niedervolt-Projektoren für Wechselstrom (50-60 Hertz)  
Spannung: entweder fest eingestellt auf 120 V bzw. 220 V oder am Spannungswähler umschaltbar auf 110/120/130/220/230/240 V.

Bildwechsel: vollautomatisch über Timer, Drucktaste, Fernbedienungsschalter, Tonbandgerät sowie manuell am V-Diagreifer. Abnehmbares Netzkabel, Länge ca. 250 cm.  
Objektive: Rollei-Projar 2,8/85 mm und Rollei-S-Projar 2,5/90 mm für Diaformate 18 x 24 bis 24 x 36 mm; Rollei-Projar 2,8/50 mm für Bildformate 12 x 17 bis 18 x 24 mm; Rollei-Vario-Projar mit stufenlos veränderlicher Brennweite im Bereich von 70-120 mm. Beleuchtung: Halogenlampe 24 V/150 W mit Spiegel und asphärischem Kondensator-System, Wärmeschutzfilter. Kühlung: gekapselter Radiallüfter, leiser Lauf. Abmessungen: 27 x 22,8 x 11,3 cm. Gewicht: ca. 4,6 kg.

# Rollei P35 autofocus

## Vollautomatische Diaprojektion

Vollautomatik: Höchster Bedienungskomfort durch Präzision und leistungsstarke Technik. Nach diesem Prinzip entwickelte Rollei den vollautomatischen Diaprojektor P 35 Autofocus. Seine technische Spitzenleistung beweist sich durch seine besondere „Autofocus“-Einrichtung, die Dias in 5 x 5-Rahmen automatisch auf genaue Schärfe nachstellt. Schärfenkorrekturen werden überflüssig.



### Automatische Scharfeinstellung

Der P 35 Autofocus besitzt zwischen Objektiv und Diapositiv einen sogenannten „Meßschlitten“, der die Autofocus-Meßeinrichtung enthält. Meßschlitten und ein Stellmotor sorgen dafür, daß Ihre Dias – einmal eingestellt – immer scharf abgebildet werden. Gleichgültig, ob Sie sich für Dias mit Glas-, Kunststoff- oder Papprahmen entscheiden.

### Automatischer Bildwechsel

Der P 35 Autofocus hat einen eingebauten „Timer“. Dieses elektronische Zeitschaltwerk steuert den Bildwechsel automatisch zu vorwählbaren Intervallen (ca. 3–30 sec.). Sie projizieren Dias, ohne einen Knopf zu drücken ... und bedienen dabei Ihre Gäste!

### Drucktastenautomatik und Fernbedienung

Beim P 35 Autofocus gibt es drei Bedienungsarten:

- zum Vorwärtstransport automatisch mit eingebautem Zeitschaltwerk.
  - zum Vor- und Rückwärtstransport durch Fernbedienung.
  - zum Vor- und Rückwärtstransport durch Drucktaste am Gerät.
- für Sonderfälle (verformte Dias) läßt sich die Autofocussierung blitzschnell auf Fernfocussierung umschalten.