



Autoscatto
L'autoscatto della Riva AF35 permette un ritardo dello scatto di 10 secondi per fotografare anche se stessi.

Pulsante di scatto

Batterie
Due batterie alcaline AA o due batterie AA al nichel cadmio alimentano tutte le operazioni della fotocamera.

Sistema a „caricamento-facile“

Tutte le operazioni che riguardano l'uso della pellicola sono completamente automatiche con la Riva AF35. Sistemate semplicemente il caricatore e l'estremità della pellicola nello scomparto e poi chiudete il dorso della fotocamera. La pellicola avanzerà automaticamente al primo fotogramma e poi di un fotogramma alla volta dopo ogni scatto. Dopo l'ultima esposizione, la fotocamera riavvolgerà immediatamente la pellicola. E con le pellicole DX la Riva AF35 imposterà automaticamente la corretta sensibilità per voi.



Caratteristiche tecniche

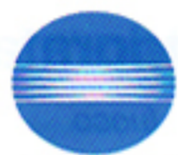
Obiettivo: 35mm f/4,5
Messa a fuoco: Agli infrarossi di tipo attivo, con portata da 0,95m all'infinito
Sistema di esposizione: Esposizione automatica programmata con misurazione con prevalenza al centro e con portata a 100 ISO da 9,6 EV a 16,2 EV
Sistema flash: Attivazione automatica di carica; il flash scatta automaticamente quando necessario. L'otturatore si blocca finché il flash non è carico
Ricarica del flash: 3,6 s con batterie alcaline, 3 s con batterie al nichel cadmio
Gamma della sensibilità della pellicola: Impostazione automatica con pellicole negative a colori DX da 100 a 400 ISO. Con pellicole DX con sensibilità inferiore a 400 ISO, sensibilità impostata su 100 ISO, e con pellicole di 400 ISO o superiori, sensibilità impostata su 400 ISO
Segnali nel mirino: Spia verde indicatrice
Trasporto della pellicola: Aggancio automatico, avanzamento automatico al primo fotogramma, trasporto automatico, riavvolgimento automatico con arresto automatico
Autoscatto: Autoscatto con dieci secondi di ritardo e con spia sul lato anteriore della fotocamera
Alimentazione: Due batterie AA da 1,5V alcaline o da 1,2V al nichel cadmio
Prestazioni delle batterie: Batterie alcaline: 23 rullini Batterie al nichel cadmio: 12 rullini (secondo i metodi di controllo standard Minolta, con pellicole da 24 pose e con l'uso del flash nel 50% dei casi)
Dimensioni (LxAxP): Modello standard: 136x72x50mm
Peso (escluse le batterie): 240g



Coperchio dell'obiettivo incorporato
Quando si spegne la Riva AF35, l'obiettivo della fotocamera viene automaticamente protetto dal suo coperchio incorporato



Custodia opzionale


MINOLTA

RIVA™
AF35

Un'elegante fotocamera compatta completamente automatica e con un autofocus di grande precisione.



Minolta Camera Co., Ltd.
Minolta GmbH
Minolta France S.A.
Minolta (UK) Ltd.

Minolta Austria Ges. m.b.H.
Minolta Camera Benelux B.V.
Belgium Branch
Minolta (Schweiz) AG
Minolta Svenska AB
Minolta Corporation
Head Office
Los Angeles Branch
Chicago Branch
Atlanta Branch
Minolta Canada Inc.
Head Office
Montreal Branch
Vancouver Branch
Minolta Hong Kong Ltd.
Minolta Singapore (Pte) Ltd.

3-13, 2-Chome, Azuchi-Machi, Chuo-Ku, Osaka 541, Japan
Kurt-Fischer-Straße 53, D-20710 Ahrensburg, West-Germany
357 bis, rue d'Estienne d'Orves, 92 700 Colombes, France
1-3 Tanners Drive, Blakelands North, Milton Keynes, MK 14 5BU, England
Amalienstraße 59-61, A-1131 Wien, Austria
P.O. 254, 3600 AG Maarsse, The Netherlands
Stenen Brug 115-117, 2200 Antwerpen, Belgium
Riedhof V, Riedstraße 6, CH-8553 Dietikon-Zürich, Switzerland
Brännkyrkagatan 64, Box 17074, S-10462 Stockholm 17, Sweden

101 Williams Drive, Ramsey, New Jersey 07446, U.S.A.
3105 Lomita Boulevard, Torrance, CA 90505, U.S.A.
3000 Tollview Drive, Rolling Meadows, IL 60008, U.S.A.
5904 Peachtree Corners East, Norcross, GA 30071, U.S.A.

369 Britannia Road East, Mississauga, Ontario L4Z 2H5, Canada
375 Rue McArthur, St. Laurent, Quebec H4T 1X8, Canada
105-3830 Jacobs Road, Richmond, British Columbia V6V 1Y6, Canada
Room 208, Eastern Centre, 1065 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong
13, Teban Gardens Crescent, Singapore 2260


MINOLTA

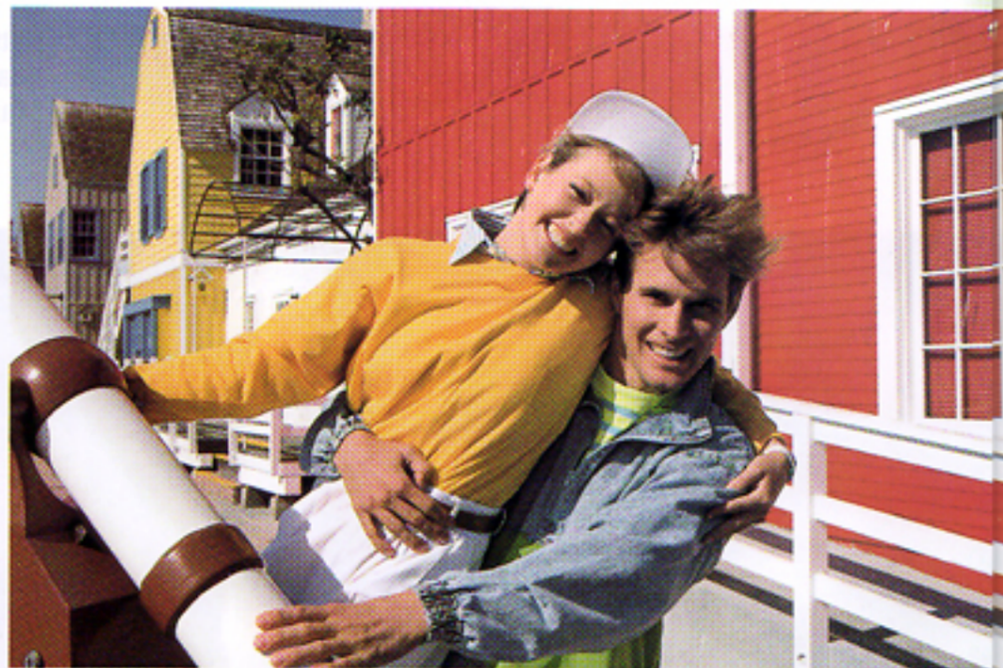
Con la facile e maneggevole Riva AF35, fotografare sarà molto più divertente.

Con la nuova Riva AF-35, le vostre fotografie risulteranno automaticamente a fuoco e perfettamente esposte senza il rischio di errori.

Autofocus

Autofocus di precisione

Il preciso sistema di autofocus della Riva AF35 permette di fotografare tutti i momenti più belli della vita premendo semplicemente un pulsante. Inquadrate il vostro soggetto nella zona di autofocus del mirino e premete il pulsante di scatto. E' tutto. La Riva AF35 metterà a fuoco con la massima precisione qualunque soggetto situato ad una distanza compresa tra 0,95m e l'infinito, anche al buio. Così le vostre fotografie risulteranno sempre perfettamente nitide anche nei dettagli.



Blocco della messa a fuoco

Se desiderate fotografare più soggetti, inquadrare semplicemente uno di essi nel riquadro di autofocus e premete parzialmente il pulsante di scatto per bloccare la messa a fuoco. Poi, inquadrare la vostra foto nel modo desiderato e premete a fondo il pulsante di scatto. Se cambierete idea, potrete sempre annullare l'autofocus.



Esposizione automatica



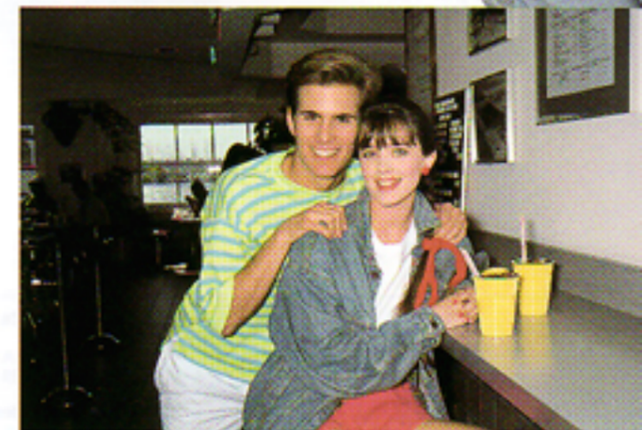
Con esposizione convenzionale

Avanzato sistema di esposizione automatica

La Riva AF35 consente di ottenere sempre una corretta esposizione senza alcun intervento manuale da parte vostra. Il suo sistema di misurazione con prevalenza al soggetto conferisce maggior enfasi al centro del fotogramma, proprio dove il soggetto principale verrà a trovarsi per la messa a fuoco. Quindi, anche i soggetti in controluce o con un'illuminazione puntiforme, quelli situati ad esempio davanti ad una finestra o all'ombra di un albero, risulteranno correttamente esposti.



Flash automatico



Flash ad attivazione automatica

Con la Riva AF35 non dovrete più preoccuparvi per l'eventuale uso del flash: questo infatti scatterà automaticamente quando necessario. Dopo l'esposizione, poi, l'otturatore della fotocamera si bloccherà finché il flash non sarà nuovamente carico. Ed in circa 4 secondi, la Riva AF35 sarà pronta per la fotografia successiva con il flash.



RIVA™ AF35

- Un Autofocus di grande precisione
- Una modernissima esposizione automatica
- Un flash ad attivazione automatica
- Un automatismo completo della pellicola
- Un corpo macchina snello ed elegante