

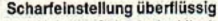
FS-E

Die formschöne Kompakt-Kleinbildkamera für außergewöhnliche Bilder



Die Minolta FS-E Genießen Sie das Vergnügen, wundervolle Bilder mit dieser formschönen Kleinbildkamera zu machen

Die Minolta FS-E. Das ist eine kompakte Kleinbildkamera im formschönen Gehäuse. Leicht zu tragen; leicht überall dabeizuhaben, wo die besten Schnappschüsse auf eine Kamera warten. Und sie ist, um Sie von allen Problemen und Unsicherheiten beim Fotografieren zu befreien, vollgepackt mit fortschrittlichster Kameratechnik. Die Minolta FS-E ist ganz unkompliziert – einfach einen Film einlegen und fotografieren. Die Minolta FS-E. Sie hält Ihre familiären Erinnerungen für immer fest.



Das Fixfokus-Objektiv der Minolta FS-E befreit Sie von allen Unschärfe-Problemen. Es bildet Objekte von 1,5 m bis unendlich stets scharf ab. Schärfe von nah bis fern ohne jede Einstellung.

Belichtungsautomatik

Die elektronisch programmierte Belichtungsautomatik der Minolta FS-E sorgt über einen weiten Helligkeitsbereich für die richtige Belichtung. Sie brauchen weder Zeit noch Blende einzustellen.

Filmladesystem

Problemloses Automatik-

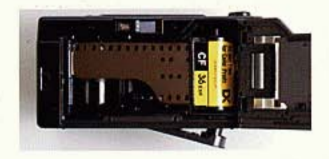
Das Automatik-Filmladesystem macht das Filmeinlegen bei der FS-E zum Kinderspiel! Einfach Filmpatrone einlegen, Filmanfang ausrichten, Rückwand schließen und Filmhalter eindrücken. Ein Druck auf den Auslöser veranlaßt die Kamera, den Film automatisch zum ersten Bildfeld zu transportieren.



Leuchtsignal "auf Blitz warten"

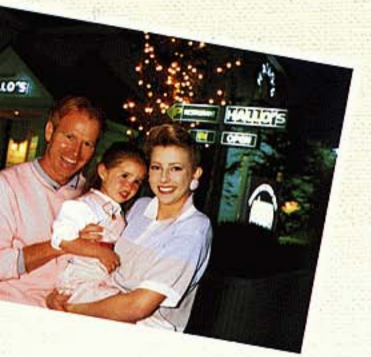
Automatische Blitz-Zuschaltung

Bei schlechtem Licht nimmt die Kamera automatisch ihr eingebautes Blitzgerät zu Hilfe. Die Blitzfolgezeit ist kurz, und das Blitz-Wartesignal leuchtet auf, wenn der Blitz noch nicht bereit ist. Bei der Minolta FS-E brauchen Sie nicht darüber nachzudenken, wann und wo Blitzlicht gebraucht wird!











Filmtransport und Rückspulung automatisch

Die Minolta FS-E transportiert den Film automatisch weiter, damit Sie stets aufnahmebereit sind. Sogar Bildserien lassen sich damit aufnehmen. Wenn das letzte Filmbild belichtet ist, wird die Kamera-Auslösung gesperrt, um Doppelbelichtungen zu verhindern. Die Rückspulung wird mit dem Rückspulschalter gestartet und stoppt automatisch, sobald der Film in der Patrone ist.



Automatische Filmempfindlichkeitseinstellung

Ein bekanntes Problem: Wurde vergessen, die zutreffende Filmempfindlichkeit einzustellen, sind alle Aufnahmen unter- oder überbelichtet. Die FS-E beseitigt diese Probleme, weil sie von DX-Filmen automatisch die richtige Filmempfindlichkeit zwischen ISO 100/21° und ISO 1000/31° übernimmt. Für Filme ohne "DX" kann man die Empfindlichkeit auch manuell einstellen.

Weitere Ausstattung Eingebauter Objektivschutz/Griff und Trageschlaufe

Der eingebaute "Objektivdeckel" schützt das Objektiv und wirkt als Ein-Aus-Schalter für die Kamera. Dank

bequemem
Haltegriff mit
Trageschlaufe
kann man mit
einer Hand
fotografieren.



Filmfenster

Durch das Filmfenster auf der Kamera-Rück-

seite kann man jederzeit die wichtigsten Filmdaten von der Filmpatrone ablesen.



Sonstiges Zubehör

Für die Minolta FS-E gibt es eine modische dunkelblaue Soft-Tasche und Filter.





- Auslöser
- @ Griff
- Sucherausblick
- Meßzelle

- Bildzählwerk
- Objektiv
- Blitzgerät

- - Rückwand-Entriegelung
- Blitz-Wartesignal
- Suchereinblick
- Filmfenster
- Filmempfindlichkeitswähler
- Rückspulschalter
- Objektiv-Schutzschieber
- Batteriekammer

Technische Daten

Objektiv	4,5/35 mm (4 freistehende Linsen)
Scharfeinstellung	Keine Scharfeinstellung (Fixfokus)
Entfernungsbereich	1,5 m bis unendlich
Belichtung	Elektronische Programmautomatik
Belichtungsbereich (für ISO 100/21"):	Belichtungswerte (EV) 10 bis 16,2
Filmempfindlichkeitsbereich	Automatische Einstellung mit "DX-Filmen" von ISO 100/21° bis 1000/31°; manuelle Einstellungen ISO 100/21°, 200/24° und 400/27°
Filmtransport	Automatische Einfädelung; Direkttransport zum ersten Bildfeld; Filmtransport und Rückspulung automatisch (motorisch); automatischer Rückspulstop
Blitzsteuerung:	Automatische Ladeeinschaltung; Blitz wird bei schlechtem Licht automatisch gezündet. Blitzfolgezeiten: 6 s mit frischen Alkali-Mangan- Batterien; 5 s mit voll geladenen NC-Akkus
Blitzbereiche	bei ISO 100/21° von 1,5 bis 3,3 m bei ISO 1000/31° von 2,5 bis 7,5 m
Energiequellen	Zwei 1,5-Volt-Mignonbatterien (Alkali-Mangan oder auslaufsichere Kohle-Zink) oder gleichgroße, wiederaufladbare NC-Akkus
Batterieleistung	90 Filme ohne Blitzlicht bzw. 8 Filme mit Blitzlicht; 36er-Filme und Alkali-Mangan-Batterien (gemäß Minolta-Prüfstandard bei normalen Temperaturen)
Weitere Ausstattung	Filmfenster, Bildzählwerk, Haltegriff, Trageschlaufe
Abmessungen	131,5×65,5×45,5 mm
Gewicht	230 g
Zusätzliches Zubehör	Soft-Tasche, Filter

Technische Änderungen vorbehalten



Minolta Camera Co., Ltd.

Minolta Camera Handelsgesellschaft m.b.H. Minolta France S.A. Minolta (UK) Ltd.

Minolta Austria Ges. m.b.H. Minolta Camera Benelux B.V. **Belgium Branch** Minotta (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.

30, 2-Chome, Azuchi-Machi, Higashi-Ku, Osaka 541, Japan

Kurt-Fischer-Straße 50, D-2070 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. B. 264, 3600 AG Maarssen, The Netherlands Stenen Brug 115–117, 2200 Antwerpen, Belgium Riedhof V, Riedstraße 6, CH-8953 Dietikon-Zürich, Switzerland Brännkyrkagatan 64, Box 17074, S-104 62 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.

1344 Fewster Drive, Mississauga, Ontario L4W 1A4, Canada 376 Rue McArthur, St. Laurent, Quebec H4T 1X8, Canada 105-3830 Jacombs Road, Richmond, British Columbia V6V IY6, Canada Room 208, Eastern Centre, 1065 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong 10, Teban Gardens Crescent, Singapore 2260