

MINOLTA



VECTIS 20

*Fotocamera con zoom, 2x del Nuovo Sistema APS Minolta
dotata di configurazione a guscio e di funzione
di miglioramento della qualità dell'immagine (IX).*

2X
ZOOM



LA VERSATILITA' DEL APS E DELLO ZOOM 2 FOTOCAMERA SNELL CONFIGURAZIONE A

Se siete alla ricerca di una fotocamera con la tecnologia del Nuovo Sistema APS e dotata di un obiettivo zoom, la VECTIS 20 è la soluzione ideale per voi. La sua configurazione a guscio di piccole dimensioni offre un obiettivo zoom 2x di alta qualità, il sistema di caricamento facilitato a caduta e la possibilità di scelta fra tre formati di stampa. Il suo obiettivo zoom di qualità superiore copre le focali 30-60mm (paragonabile ai 38-75mm del formato 35mm) ed è adatto perciò a una grande varietà di situazioni fotografiche.



Le fotocamere della serie VECTIS utilizzano solo ed esclusivamente pellicole del nuovo sistema APS e pertanto non sono compatibili con l'impiego di pellicole 35mm.

**NUOVO SISTEMA
X IN UNA
A CON
GUSCIO**



VECTIS 20

INGRANDITE I VOSTRI SOG OTTENERE FOTOGRAFIE D EFFETTO

2X 100M ZOOM SUPER COMPATTO 2X

La VECTIS 20 offre uno zoom con una portata veramente eccezionale per una fotocamera di queste dimensioni. Questo sofisticato obiettivo zoom 2x 30-60mm è adatto per una grande varietà di situazioni fotografiche, compresi i ritratti e le foto di gruppo. Il suo autofocus e il suo sistema di esposizione automatica vi faranno ottenere fotografie di cui potrete essere giustamente orgogliosi. Quando non viene utilizzato, l'obiettivo della VECTIS 20 rientra completamente nel guscio della fotocamera.



60mm (75mm)

**GETTI PER
I SICURO**



30mm (38mm)



45mm (56mm)



COSI' LA VECTIS 20 RENDE PIU' FACILE E DIVERTENTE



CARICAMENTO FACILITATO „A CADUTA“

Aprire semplicemente lo scomparto porta-pellicola della VECTIS 20 e inserite il caricatore. Non dovrete più sistemare o allungare la pellicola, ma limitarvi ad inserire il caricatore e a chiudere lo scomparto: la fotocamera farà tutto da sola. Con la VECTIS 20, non potrà più accadervi di commettere errori di caricamento.



LA FOTOGRAFIA



POSSIBILITA' DI SCELTA FRA TRE FORMATI DI STAMPA

Tutti sappiamo che è impossibile trovare un grande artista che utilizzi sempre lo stesso colore o una tela dello stesso formato per tutti i suoi quadri. Perché quindi usare sempre lo stesso formato per la fotografia? In effetti non tutte le fotografie sono uguali. Vi sono anzi situazioni completamente diverse: dai paesaggi alle foto di gruppo, dai ritratti alle immagini a distanza ravvicinata e così via. Con la VECTIS 20 potrete scegliere tra tre diversi formati quello più indicato per conservare i vostri ricordi. Potrete scegliere il formato desiderato prima dello scatto, dopo aver fotografato o addirittura cambiarlo al momento dello sviluppo.



Stampa tipo
C (classica)



Stampa tipo
H (grande)



Stampa tipo
P (panorama)

IL SISTEMA FLASH DELLA VECTIS 20 GARANTISCE IMMAGINI SEMPRE NATURALI IN OGNI SITUAZIONE



Built-in Flash

Il versatile flash incorporato della VECTIS 20 dispone dell'impostazione automatica che consente di fotografare senza problemi in ogni situazione. Con questa impostazione la fotocamera stabilisce quando è necessario l'uso del flash e lo attiva di conseguenza. Per la massima versatilità sono disponibili l'attivazione forzata, l'esclusione del flash e l'impostazione Ritratti Notturmi; è inoltre selezionabile la funzione anti-occhi rossi.

LE FOTOGRAFIE PIU' BELLE PROPRIO COME LE AVEVATE DESIDERATE

AF AE AUTOFOCUS DI ALTA PRECISIONE ED ESPOSIZIONE AUTOMATICA

La VECTIS 20 è dotata di un sistema autofocus di alta precisione e di un sistema di esposizione automatica per consentirvi di fotografare in maniera più facile e sicura. Questa fotocamera è in grado di garantire una messa a fuoco nitida e di correggere i livelli di luce anche nelle situazioni più difficili per permettervi di riprendere immagini di altissimo livello semplicemente premendo il pulsante di scatto.

IMPOSTAZIONE PAESAGGI

Utilizzate questa impostazione per fotografare in autofocus alla massima distanza ed eliminare il flash: otterrete fotografie di paesaggi più nitide ed entusiasmanti, anche se riprese attraverso un vetro.



FUNZIONE DI MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DI STAMPA (PQI)

La VECTIS 20 vi aiuta a far sì che la stampa della vostra fotografia sia più uguale possibile all'immagine che avevate visto e fermato con la vostra fotocamera. Al momento dello scatto, la fotocamera legge automaticamente tutte le informazioni relative a quella fotografia, come distanza, luminosità, impostazioni del flash ecc., e le registra sulla banda magnetica della pellicola. Queste informazioni, o dati IX (scambio di informazioni), fanno conoscere al laboratorio tutti i dati necessari per ottenere una stampa più fedele possibile alle vostre aspettative.



FANTASTICHE CARATTERISTICHE CHE RENDONO LA FOTOGRAFIA PIU' SEMPLICE E DIVERTENTE



STAMPA DELLA DATA E DELL'ORA

E' possibile scegliere una varietà di combinazioni di data e di ora da stampare sulla vostra fotografia sia sul retro che sul lato anteriore.



INDICE DELLE STAMPE

Come tutti sappiamo, esaminare dei negativi 35mm è tutt'altro che un piacere. I negativi sono generalmente difficili da vedere e non permettono di cogliere i dettagli, ma grazie al Nuovo Sistema APS anche questa operazione è semplificata. Ora, assieme alle vostre fotografie, vi verrà consegnato anche un "Indice delle stampe". Si tratta di uno o più fogli contenenti le immagini "positive" di tutti i fotogrammi della vostra cartuccia. Potrete così vedere facilmente e con chiarezza le vostre fotografie raggruppate.



CON LA VECTIS NEL FUTURO

IL FOTO-LETTORE TV VP-1

L'album fotografico del futuro. Osservate le vostre fotografie su uno schermo televisivo. Invitate i vostri amici o i vostri parenti a guardarle insieme a voi. Guardate le immagini dell'intera pellicola esattamente come se fosse una videocassetta VCR. E, una volta inserito il caricatore nel vostro Foto-Lettore VP-1, potrete zoomare, far scorrere le vostre immagini verticalmente/orizzontalmente, eseguire dissolvenze in apertura o chiusura, sia automaticamente che manualmente. E per una completa libertà creativa, potrete anche aggiungere musica di sottofondo. Inserite semplicemente il caricatore nel vostro Foto-Lettore VECTIS VP-1, premete il tasto "Play", sedetevi e godetevi lo spettacolo.



INTERFACCIA CON COMPUTER

La VECTIS è destinata a diventare una componente essenziale nel mondo dei computer. Con lo scanner dedicato APS, la pellicola potrà essere letta direttamente da un computer sul pannello video e importata sul suo schermo. A questo punto, potrete manipolare l'immagine sullo schermo esattamente come fareste con qualunque altra immagine scannerizzata.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo apparecchio:	Fotocamera zoom del Nuovo Sistema APS con otturatore centrale IX 240
Tipo pellicola:	Caricatore a cartuccia (IX 240) del Nuovo Sistema APS
Obiettivo:	Obiettivo 30-60mm f/4,0-7,8; configurazione: 7 elementi in 7 gruppi
Messa a fuoco	
Tipo:	Sistema di messa a fuoco automatica di tipo attivo agli infrarossi
Portata:	C/H: Grand./Tele: da 0,55m all'infinito/da 0,4m all'infinito); P: Grand./Tele: da 0,65m all'infinito/da 1,2m all'infinito)
Sistema esposizione	
Tipo:	Esposizione automatica programmata
Sistema misurazione:	Sistema di misurazione con prevalenza al centro
Sensibilità pellicola:	Impostazione automatica da 100 a 800 ISO
Trasporto pellicola	
Tipo:	Sistema di caricamento facilitato "a caduta"; trasporto automatico; riavvolgimento automatico; possibilità di sostituzione della pellicola in corso d'uso
Sistema flash	
Tipo:	Flash incorporato, retrabile (a scomparsa)
Impostazioni:	Impostazione automatica, attivazione forzata, impostazione ritratti notturni, esclusione flash, impostazione paesaggi. Disponibile funzione anti-occhi rossi
Portata (a 200 ISO):	Grandangolo: 0,55-5,8m; Tele: 0,4m-3,0m
Mirino:	Mirino ad immagine reale
Alimentazione:	1 batteria al litio da 3V CR2
Dimensioni (L x A x P):	113,5 x 59 x 37,5mm
Peso:	170g (batteria esclusa)
Altre caratteristiche:	Autoscatto (ritardo 10 sec.), Stampa della data/ora tramite dati IX, Funzione miglioramento qualità di stampa (PQI), Possibilità di scelta fra tre formati di stampa tramite dati IX.

Le caratteristiche indicate sono basate sulle informazioni più recenti disponibili al momento della stampa e possono essere sottoposte a modifica senza alcun preavviso.

Avvertenze sull'uso della pellicola:

Le fotocamere della serie VECTIS utilizzano solo ed esclusivamente pellicole del Nuovo Sistema APS e pertanto non sono compatibili con l'impiego di pellicole 35mm.

Controllate che il vostro laboratorio di sviluppo esponga la certificazione del Nuovo Sistema APS. Solo i laboratori che espongono questo marchio possono garantire la più alta qualità di sviluppo per le vostre pellicole e per i servizi.



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

Minolta Austria Gesellschaft m.b.H.
Minolta Camera Benelux B.V.
Belgium Branch
Minolta (Schweiz) AG
Minolta Svenska AB
Finland Branch
Minolta Portugal Limitada

3-13, 2-Chome, Azuchi-Machi, Chuo-Ku, Osaka 541, Japan
Karl-Fischer-Straße 50, 22923 Ahrensburg, Germany
365, Route de Saint-Germain, 78420 Caméras-Sur-Seine, France
Rooksley Park, Precedent Drive, Rooksley, Milton Keynes, MK13 8HF, England
Amalienstraße 59-61, 1131 Wien, Austria
Zonnebaan 26, Postbus 6000, 3600 HA Maarsse, The Netherlands
Kortichsesteenweg 38, B-2630 Aartselaar, Belgium
Riedstraße 6, 8953 Dietikon-Zürich, Switzerland
P.O. Box 9058, S-17109 Solna, Sweden
Nilttykatu 6, PL 37 SF-02201 Espoo, Finland
Av. do Brasil 33 a, 1700 Lisbon, Portugal