



Olympus VX 81

Foto: Werk

„Horizontaler“ Camcorder

Ungewöhnlich ist die Bauart des neuen Olympus Camcorder VX-81 im 8mm Format. Die flache Bauweise erlaubt es, das Gerät wie ein Fernglas zu halten: es ist vorstellbar, daß die Verwackelungsgefahr dadurch gemindert wird. Die Scharfstellung und Blendensteuerung werden durch das Fuzzy-Logic-System des Herstellers gesteuert. Laut Olympus bleibt das Ergebnis optimaler

Scharfstellung und Belichtung auch dann erhalten, wenn sich das Motiv aus dem Mittelpunkt des Bildes herausbewegt. Das soll sich bei Sportveranstaltungen und bei Aufnahmen von spielenden Kindern besonders günstig auswirken.

Der Sucher kann bis zu 90 Grad hochgeklappt werden, eine Dioptrie-Korrektur ist eingebaut, Uhrzeit und Datum können eingeblendet werden, zu dem Gerät gehört eine kabellose Infrarot-Fernbedienung. (Preis: 2498 DM). Dr. Heinz Orbach



Olympus 8 mm
Camcorder VX 806

Foto: Werk

Rückkehr ins Video-Geschäft

Nach fünfjähriger Pause bietet der bekannte Mikroskop- und Kamerahersteller Olympus wieder Videogeräte an. Der Kamera-Recorder

VX-806, ein 8 mm Camcorder ist mit einem 8-fach Motorzoom, 8,5 - 68 mm ausgerüstet. Der CCD-Chip bietet 320 000 Pixel, die Verschluss-

zeiten reichen von 1/20 bis 1/2000 sec. Datum und Uhrzeit können eingeblendet werden. Das Gewicht liegt mit 1100 g an der oberen Grenze des Durchschnitts. Weitere technische Einrich-

tungen: Aufnahmekurzkontrolle und Suchlauf, automatische Blendeneinstellung, digitales TTL-Autofocus-System, Gegenlicht-Korrektur, Dioptrie-Korrektur. (Preis: 1798 DM). orb

Dreifachzoom mit konstanter Lichtstärke

Die sich ändernde Lichtstärke - je nach Brennweite - welcher Zoom-Besitzer kennt sie nicht? Tamron, Köln, stellt jetzt das erste Dreifachzoom-Objektiv, 2,8/35-105, mit konstanter Lichtstärke vor. Der Brennweitenbereich erlaubt es, alle wesentlichen Motive zu erfassen, die sich in der Reisefotografie erfahrungsgemäß ergeben können. Darüber hinaus trägt die Lichtstärke von 2,8 ungünstigen Lichtverhältnissen Rechnung. Die Baulänge der Optik beträgt je nach Kameraanschluß 97 mm, ihr Gewicht 570 g. Eine AF-Version wird gleichfalls angeboten. (Preis: 1160 DM). orb



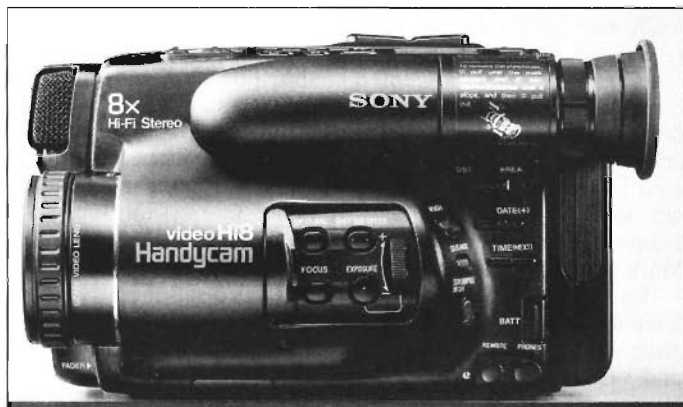
Tamron SP 2,8/35-105

Foto: Werk

Hi8-Winzling

Nach Angaben der Hersteller ist die Sony-Handycam CCD-TR 705E der erste Hi8-Camcorder mit den Mini-Abmessungen: 10,9 x 10,5 x 17,8 Zentimeter und einem Gewicht von nur 790 Gramm. 400 Linien Auflösung, Stereoton, der 1/2" CCD-Chip zaubert 470 000 Pixel (davon 440 000 für Erstellung des Bildes). Ein 8fach Zoom mit einem Brennweitenbereich

von 7,8 bis 62,4 mm entspricht dem gängigen Brennweitenbereich (das entspricht Kleinbildbrennweiten von 42 bis 337 mm). Den digitalen Superimposer gibt es natürlich auch. Eine Infrarot-Fernbedienung für Aufnahmen „auf Distanz“ ist im Lieferumfang eingeschlossen. Für den Weltbummler ein besonderes Bonbon: Datum und Zeit sind automatisch auf 24 verschiedene Länder umschaltbar. orb



Sony Handycam CCD-TR 705E

Foto: Werk