

YASHICA LYNX 5000

Yashica Lynx 5000 har en central-lukker, der kan eksponere på 1/1000 sek., en hurtig tid, der ellers er forbeholdt spaltelukkere. Denne lukker, en Copal SV, med 12 hastigheder fra 1-1/1000 sek., gør sammen med den lysstærke optik (1:1,8) kameraet til en nyhed, som er bemærkelsesværdig.

Et objektivs optimale arbejdsområde ligger på de relativt små nedblændinger, hvad kun de færreste fotografer benytter sig af. Dette kræver med moderne hurtige film på 200 og 400 ASA, at lukkeren kan eksponere på meget korte tider, som f. eks. 1/500 og 1/1000 sek. Fordelene ved denne

eksponeringsteknik er indlysende: man undgår bevægelsesuskarphed og rystede optagelser.

Småbilledkameraet har fast indbygget optik, Yashinon 1:1,8/45 mm med 6 linseelementer i 4 grupper. Lysrammesøgeren giver et meget klart billede med tydelig afgrænsning af billedfeltet og automatisk parallaksekorrektion. Afstandsmålerens måleplet ligger midt i søgerbilledet. Afstandsindstillingen går fra 0,8 m til uendelig.

Den indbyggede CdS-lysmåler er krydskoblet, d. v. s. at man enten kan vælge tid eller blænder som konstant efter motivet og lade den



variable indstilling bestemme viserudslaget, der også kan aflæses i søgeren. Lysmåleren er også aflæselig på en skala, der sidder på kameraets topstykke. Denne finesse gør det nemt at foretage en omtrentlig indstilling, så kameraet er i beredskab, uden at man behøver at løfte det til øjenhøjde, hvorefter man finindstiller umiddelbart før eksponeringen. Ved specielle optagelser, hvor man arbejder med stativ etc. kan det undertiden være besværligt at indstille lysmåleren efter viserudslaget i søgerbilledet, mens skalaen på topstykket er lettilgængelig. En rød knap på apparatets forstykke slutter strømmen til måleren. Batterirummet er tilgængeligt fra kameraets bundstykke. Lysmåleren kan indstilles på filmhastigheder fra 10-800 ASA, svarende til 10-30 DIN. X- og M-synkroniseringen sidder på objektivets side, og på undersiden af dette sidder armen til selvudløseren. Hurtigoptræksarmen er nem at få fat i med tommelfingeren.

Tilbagespoling sker med sving, der ligger forsænket over optager-spolen. Filmtælleværket, der sidder på topstykket ved siden af hurtigoptrækket har automatisk nulstilling.

Filtergevindtet er 46 mm og solblænderdiametere 54 mm.

Yashica Lynx 5000 leveres i en elegant forarbejdet læderbered-

skabstaske, der har forkromede metalkanter til forstærkning. En omregningstabel fra ASA til DIN er anbragt på kameraets bagstykke. Det er blot en lille detalje, men den fortæller lidt om den omhu, der ligger bag produktionen af et nyt japansk kamera. Hvem kan huske omregning fra ASA til DIN udenad? Næppe ret mange! Yashica Lynx 5000 har samme rigtige design, som man kender fra andre af fabrikkens apparater, og den er ikke ødelagt af den lille omregningstabel, for den sidder på bagstykkets indvendige side. Man kan kun se den, når man har brug for den: når der skal sættes en ny film i apparatet.

myr

YASHICA LYNX 5000
med centrallukker
fra 1-1/1000 sek.

TEKNISKE DATA:
Negativformat 24x36 mm
Objektiv YASHINON
1:1,8/45 mm
Centrallukker 1-1/1000 sek.
Afstandsindstilling 0,8 m -
uendelig
Indbygget krydskoblet CdS-
måler
Lysrammesøger
Koblet afstandsmåler
Pris: under kr. 550,-