

Ny og bedre Leica R4s

Leica R4s Mod. 2 er blevet endnu lettere at betjene. Forbedrede betjeningsselementer til hurtig, sikker fotografering. Nøjagtig to år efter introduktionen af Leica R4s kommer Ernst Leitz Wetzlar GmbH nu med en forbedret version af det hos professionelle fotografer og engagerede amatører så populære kompakte spejlreflekskamera med tidsautomatik og to lysmålingsmetoder - selektiv og integral - samt manuel indstilling af eksponeringstid og blænde: Leica R4s Mod. 2.

Hvad angår det ydre, dimensionerne, håndterligheden samt kamerafunktionerne, ligner Leica R4s Mod. 2 sin forgænger, dog har den fået nogle forbedringer, som gør det muligt at fotografere endnu hurtigere og mere sikkert. Inden for rammerne af firmaets stadige modelpleje har Leitz taget nogle ideer op fra folk, som arbejder med kameraet i praksis, og har omarbejdet eller helt nykonstrueret forskellige betjeningsselementer. Resultatet: et forbedret og endnu mere lethåndterligt kamera, som muliggør hurtig og sikker fotografering.

Det særlige kendetegn ved Leica R4s Mod. 2 er den nye programvælger for programmerne tids-



automatik med Leitz-selektivmåling **A**, tidsautomatik med Leitz-storfeltintegralmåling **A** og manuel indstilling af eksponeringstider med selektivmåling **m**. Fotografen kan nu skifte fra tidsautomatik med selektivmåling til integralmåling, når programvælgeren er trykket ind. Når den er trykket ind, kan man kun forskyde den fra anslag til anslag og ikke ved en fejltagelse skubbe den forbi rastestillingen. Manuel indstilling kan kun foretages efter endnu et tryk på programvælgeren. Herved er det næsten muligt at indstille »blindt«. Ved manuel indstilling kan den valgte lukkertid nu aflæses i søgeren.

Ny er også den forbedrede eksponeringskorrektionsindstilling ved indstilling på tidsautomatik. Indstillingen kan nu foretages med en finger og uden at tage kameraet fra øjet, efter

at spærreknappen er løst. Den praktiske override-arm muliggør hurtig korrektionsindstilling mellem -2 og $+2$. Indstillingen sker trediedele af værdi. Korrektionsindstillingen vises i søgeren ved rødt blinkende trekantede eksponeringstidder skal ændres, kan geledes aflæses i søgeren.

Også okularfatningen er ændret og har nu i højre førerille en udfroning, hvori en griber den nye korrektionslinseholder og den nye musling raster fast. Dermed kan man sikre sig, man ikke uforvarende ber disse to tilbehørsdele.

Desuden er hurtigtræksarmens design ændret. Denne er nu overtrukket med polymethylen. Tilbagestillingsgrebet er blevet større og dermed lettere at betjene.