

Tiefenschärfe

Auch vor und hinter dem Motiv, auf das die Kamera gerichtet wird, ist eine scharfe Zone vorhanden. Sie wird als "Tiefenschärfenbereich" bezeichnet. Auf der Tiefenschärfeskala (24) ist zu beiden Seiten der Entfernungsmarkierung (50) die Blendenreihe sichtbar. Nach dem Einstellen der Entfernung ist mit Hilfe dieser Skala der Tiefenschärfenbereich ablesbar. Er wird auf beiden Seiten von dem Blendenwert begrenzt, den Sie auch am Objektiv eingestellt haben.

Z.B.: Bei einer Entfernung Kamera-Motiv von 5 m reicht der Tiefenschärfenbereich bei einer Blende von $f : 4$ bis 7 m, bei $f : 16$ von 2.5 m bis unendlich.

Markierung für Filmfläche

Auf der Entfernungsskala sind die Entfernungen von der Markierung für Filmfläche (18) aus angegeben.

Ausgleichsmarkierung bei Infrarotaufnahmen

Stellen Sie bei Infrarotaufnahmen mit Infrarotfilm und Rotfilter die Kamera auf das Motiv ein, lesen Sie auf der Entfernungsskala an der Markierung (50) die Entfernung ab und drehen Sie den Entfernungseinstellring weiter, bis die Zahl der abgelesenen Entfernung der Ausgleichsmarkierung für Infrarotaufnahmen (51) (rote Zahl "4") gegenüberliegt!

