MINOLTA AUTO WINDER G

(Old Logo) 1977



Matricola n.2206416 Minolta Code 8731-200

Caratteristiche e funzioni

L'Auto Winder D è un motore esterno dedicato ai corpi Minolta XG-1, XG-2, XG-9. Si aggancia alla fotocamera per mezzo dell'anello pieghevole posizionato sul fondello del corpo del motore e permette l'avanzamento del film e il contemporaneo armamento dell'otturatore della fotocamera (assicurarsi che il winder sia spento durante le operazioni di aggancio e sgancio dello stesso dal corpo macchina). La cadenza di avanzamento è di circa 0,4 secondi e la velocità è superiore ai due fotogrammi al secondo con scatto continuo. L'Auto Winder è sincronizzabile con tutti i tempi in modalità Auto e manuale compresi tra 1 secondo e 1/1000"; e con scatto singolo nella modalità di posa "B".

L'alimentazione viene fornita da 4 batterie da 1,5v tipo AA - con batterie Alkaline-Manganese è possibile esporre circa 70 pellicole da 36 pose. Accertarsi di inserire il porta batterie nella posizione che permette l'avvicinamento dei 2 punti bianchi. Sulla parte posteriore sono presenti l'interruttore On/Off e un led rosso che si illumina durante l'avanzamento del film. Il recupero del film esposto deve essere fatto manualmente, con il winder spento, per mezzo della manovella di recupero film della fotocamera. Per liberare il film spostare verso destra e in alto il selettore "R" sistemato alla destra dell'interruttore On/Off. Peso 212g., batterie escluse.

Dimensioni: lunghezza 138mm.; larghezza 37mm.; altezza 38mm.