MINOLTA POWER GRIP 2 SET 1982



Matricola s.n. Minolta Code 8808-703

Caratteristiche e funzioni

Evoluzione della Power Grip presentata nel 1979, la Minolta Power Grip 2 permette l'utilizzo dei nuovi flash elettronici "Auto Electroflash PX" (360PX, 280PX e Macro 80PX) in abbinamento alla X-700 presentata nel 1981. Con la Power Grip 2 sono utilizzabili tutti quegli apparecchi che hanno la presa a tre contatti sulla parte frontale del piedino del flash come anche i precedenti Auto Electroflash 320X e 320. Il cavo OC (Cable OC) è di serie e permette di collegare la slitta-flash della fotocamera con l'impugnatura tramite il Cable OC Terminal situato sulla parte posteriore dell'impugnatura stessa. Sono inoltre disponibili i cavi opzionali quali: il cavo MD per collegare il Motor Drive 1 all'impugnatura, il cavo AW per collegare l'Auto Winder G o D all'impugnatura tramite il Cable MD/Cable AW Terminal posto sul lato sinistro dell'impugnatura

e il cavo FB per collegare il Multi Function Back all'impugnatura tramite il Cable FB Terminal situato nella parte posteriore, in basso della Power Grip 2. Infine i cavi di estensione EX, utilizzabili fino ad un massimo di cinque, permettono di distanziare maggiormente l'impugnatura dalla fotocamera. L'alimentazione viene fornita da sei batterie da 1,5v tipo AA che vanno utilizzate nel Battery Cartridge PG in dotazione all'apparecchio. Il Battery Cartridge PG si trova nel piede dell'impugnatura: per estrarlo bisogna spostare il cursore situato sul coperchio della base. La Minolta Power Grip 2 può funzionare con le batterie ricaricabili al Nickel-Cadmium (Ni-Cd) da 1,2v, oppure con batterie Alkaline-Manganese (AM) da 1,5v, o ancora con le batterie allo zinco-carbone da 1,5v. Peso dell'impugnatura completa di staffa e porta batterie (batterie escluse) 530g. Lunghezza 215mm., altezza 226mm., profondità 90mm. quando il Camera Bracket 2 è correttamente montato nella Power Grip 2.

