

# MINOLTA PROD 20's

## 1990



Matricola n.29698  
Codice Minolta 0489-557

### Caratteristiche e funzioni

La Minolta Prod 20's è stata presentata nel 1990. E' stato un esercizio di stile di Minolta: questa fotocamera non è altro che una AF-E II ri-carrozzata con l'aggiunta della funzione Self-Timer ed è stata venduta in edizione limitata e numerata, corredata con imballaggio e accessori che ricordavano la produzione degli oggetti negli Anni '20. La fotocamera è autofocus e automatica nell'esposizione (AE). L'obiettivo è un Minolta 35mm f.4.5 con possibilità di messa a fuoco minima pari a 0,95m. L'otturatore programmato elettronicamente lavora da EV 9 a EV 16,2 per pellicole 100 Iso. L'impostazione della sensibilità del film è possibile solo per mezzo dei caricatori per pellicola con codici DX. La Prod 20's si presenta con calotta superiore e fondello in alluminio satinato. Sulla calotta superiore compare la scritta "PROD - 20'S" seguita da "NO.29698" (numero di matricola) incisa e dipinta in nero; procedendo verso destra si incontra l'oblò del contapose additivo automatico. Ancora più a destra è situato il pulsante di scatto in alluminio a doppia funzione: parzialmente premuto blocca

la messa a fuoco (AF) e l'esposizione (AE), se pigiato a fondo corsa fa scattare l'otturatore e avanzare il film; esso è circondato da una corona cromata che serve da blocco del pulsante di scatto: un piccolo puntino nero va fatto coincidere con "L" (Look) per bloccare lo scatto e spegnere la fotocamera, mentre ruotato in corrispondenza del puntino rosso inciso sul carter superiore accende la fotocamera e sblocca il pulsante. Sui lati della fotocamera compaiono due anellini cromati dove agganciare la tracolla per il trasporto. La fascia centrale della fotocamera è ricoperta di fintapelle marrone, mentre lo sportello del vano pellicola è in plastica marrone con effetto identico alla parte ricoperta in fintapelle. Sul lato anteriore, lungo lo spigolo di destra viene avanti una protuberanza che serve a contenere la batteria e a impugnare più saldamente la fotocamera con la sola mano destra. La parte centrale del lato anteriore è in alluminio satinato fissata con 4 viti a vista e contiene il sistema dell'autofocus con al centro la finestrella del mirino, in alto; mentre al di sotto è sistemato l'obiettivo contenuto in una montatura cromata, sovradimensionata dove, intorno, compaiono le indicazioni: "Minolta f=35mm 1:4.5 (22) Made in Japan". La copertura dell'obiettivo è data da un tappo in alluminio satinato personalizzato con incisione "PROD" e interno gommato per migliorare la presa sulla montatura cromata. Alla destra dell'obiettivo è sistemata la leva per armare l'autoscatto (ruotare di 90° in senso antiorario). L'autoscatto si attiva premendo parzialmente il pulsante di scatto. Un led rosso si accende per il tempo del ritardo dello scatto (10 secondi). Il flash elettronico è orientato verticalmente ed è dissimulato al di sotto di un grosso oblò con cornice cromata situato nella parte alta di sinistra del frontale. Lungo la cornice cromata dell'oblò del flash è posizionata la cellula dell'esposimetro. Il lato posteriore della fotocamera è praticamente tutto occupato dallo sportello del vano pellicola (incernierato a destra) che ha alla sua sinistra il cursore per lo sblocco dello sportello stesso (abbassare il cursore nero di 3mm). Per richiudere il dorso avvicinare le parti e premere fino a che il blocco non scatta di nuovo. La finestrella dell'oculare ha forma circolare, nel mirino sono visibili: la cornice luminosa e l'area di messa a fuoco (con memoria annullabile). Sul fondello in alluminio troviamo inciso e dipinto in nero "Manufactured by Minolta". Più a sinistra è posizionata la filettatura per l'uso del cavalletto, mentre all'estrema destra è sistemato il sistema di sgancio dell'intero fondello che serve per arrivare al vano batteria (1 DL223A da 6v.), una fessura serve a introdurre una monetina per poter ruotare il selettore dalla posizione "L" (look) alla posizione "O" (open) – fare coincidere il puntino nero. Il fondello è ricoperto con un adesivo fustellato, trasparente che aiuta a non rigare l'alluminio satinato del fondello stesso.

Peso 390g. batterie escluse.

Lunghezza 141,5mm. Altezza 73mm. Profondità 49mm.