

La **Nikon L35AF** fu presentata nel **1983** come la prima compatta autofocus completamente automatica prodotta da Nikon.

Nikon la chiamò in Giappone **“Pikaichi”**, che significa **“top notch”** (**“il meglio del meglio”**), a sottolineare che era un prodotto di alta qualità per quel segmento.

Il progetto non fu banale: l'azienda sviluppò internamente l'obiettivo (5 elementi) e l'autofocus attivo; la fotocamera puntava ad essere più che una semplice compatta, offrendo prestazioni migliori rispetto a molte concorrenti dell'epoca.



L'obiettivo incorpora un piccolo **filtro UV** permanente, che Nikon inserì per proteggere la lente frontale e migliorare la resa dei colori.

Il mercato delle **“point-and-shoot”** stava crescendo rapidamente all'epoca, e Nikon con questa fotocamera mirava a entrare con un prodotto che unisse facilità d'uso e qualità ottica.

Seguirono varianti (**“AD”**, **“D”** etc.) che aggiungevano funzioni come la data (**“auto-date”**) e ampliavano la gamma di sensibilità ISO.

A differenza di molte concorrenti economiche, la L35AF permetteva l'impostazione manuale della sensibilità ISO (**fino a 1000 ASA**), dando più controllo al fotografo.

Il **flash** incorporato aveva un numero guida di 10 (ISO 100) — superiore a molte compatte rivali dei primi anni '80.

Negli ultimi anni, con il ritorno dell'analogico, è diventata una delle compatte più ricercate e spesso i prezzi hanno superato di molto il suo valore originale da nuova.

Scheda tecnica

Tipo	Fotocamera compatta da 35 mm (formato negativo 24 × 36 mm)
Obiettivo	Nikon 35 mm f/2,8, “modified Sonnar” (5 elementi in 4 gruppi)
Messa a fuoco	Autofocus attivo (da 0,8 m a infinito)
Intervallo tempi (otturatore)	Da 1/8 s fino a 1/430 s (a ISO 100)



Gamma EV	EV ~6 (f/2,8 a 1/8 s) fino a EV ~17 (a tempi più brevi)
Sensibilità ISO / ASA	50 – 1000 (la ghiera ISO è sul corpo, nell'area del filtro)
Misurazione esposimetrica	Sensore CdS, esposizione programmata automatica (programmed AE)
Flash incorporato	Flash pop-up automatico; numero guida ~10 (ISO 100, metri)
Gamma operativa flash	ISO 50: ~0,7 – 2,5 m; ISO 100: ~0,7 – 3,6 m (a seconda del modello / condizioni)
Autotimer / autoscatto	10 secondi (led indicatore)
Alimentazione	2 batterie tipo AA (alcaline); per le funzioni principali
Impronta data (solo versioni con data)	Alcune versioni hanno funzione "data back" con batteria CR2025 separata
Avanzamento / riavvolgimento film	Avanzamento automatico dopo ogni scatto; riavvolgimento automatico al termine del rotolo
Altro	Il corpo ha struttura metallica con rivestimenti plastici; ghiera ISO integrata nel bordo dell'obiettivo; possibilità di compensazione controluce ("backlight")

Fotografi e progetti con la Nikon L35AF:

Anche se non ci sono grandi nomi famosi legati ufficialmente, è stata amatissima dagli **street photographers** per la sua discrezione, l'AF veloce e la resa dell'ottica.