

LEICA SOFORT 2

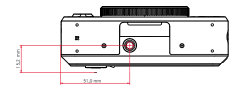
Scheda tecnica.

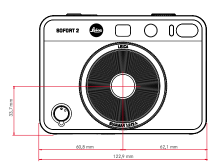


Modello	Leica Sofort 2
Tipo di fotocamera	Fotocamera istantanea ibrida con funzione di stampa
N. modello	8262
Cod. ord.	Bianco: 19188
	Rosso: 19189
	Nero: 19190
Supporti di memoria	Memoria interna (circa 45 immagini) , scheda microSD/microSDHC (circa 850 immagini con microSD da 1 GB)
Materiale	Corpo esterno in plastica: involucro in policarbonato con piastra frontale e posteriore in polimetilmetacrilato
Condizioni d'esercizio	Da +5 °C a +40 °C
Interfacce	USB 3.1 Gen1 tipo C
Attacco filettato per treppiede	A 1/4 DIN 4503 (1/4") nel fondello

Dimensioni









Peso circa 320 g (senza pacco pellicole, con copriobiettivo)



Sensore	
Dimensioni del sensore	Sensore CMOS, 1/5 pollici
Filtri	Filtro per la separazione RGB
Formato file	JPG (DCF 2.0, Exif 2.31)
Risoluzione foto	2560 x 1920 pixel (4,9 MP)
Dimensione file	Circa 1,2 MB
Spazio colore	sRGB
Obiettivo	
Modello	Leica Summar 1:2/2.4 (corrisponde a circa 28 mm del pieno formato)
Funzioni creative	Normale, Vignettatura, Effetto flou, Sfocatura, Fisheye, Viraggio, Perdita di luce. Specchio, Doppia esposizione, Half-frame
Stampa delle foto	
Varianti di stampa	Le immagini contenute nella memoria interna e nella scheda di memoria utilizzata possono essere stampate. Le ultime 50 stampe vengono memorizzate e possono essere ristampate più volte. Se la fotocamera è connessa alla app Leica FOTOS, dopo la stampa si possono inviare foto alla fotocamera per la stampa anche tramite la app.
Risoluzione di stampa	1600 x 600 pixel (800 x 600 pixel per la stampa tramite la app Leica FOTOS)
Pellicole compatibili	Pacco di pellicole istantanee Leica: Sofort color film pack (mini), warm white: 19677 Sofort color film pack (mini) Neo Gold: 19678 Sofort color film duo pack (mini), warm white: 19679
Effetti Pellicola per la stampa	Normale, Vivido, Sbiadito, Schermo, Monocromatico, Seppia, Giallo, Rosso, Blu, Vintage
Durata di stampa dell'immagine	Circa 16 secondi
Durata di sviluppo	Circa 90 secondi
Formato della pellicola	86×54 mm
Formato della pellicola	62×46mm
Monitor	
Monitor	3" TFT LCD, circa 460 000 punti (dots)
Otturatore	
Tempi di posa	1/4 – 1/8000 s (controllo automatico dell'esposizione)
Messa a fuoco	
Campo di lavoro	10 cm a ∞
Modalità di messa a fuoco	AFs
Esposizione	
Misurazione dell'esposizione	Misurazione TTL 256, esposizione multipla
Modalità di esposizione	Programma automatico
Compensazione dell'esposizione	±2 EV a incrementi di 1/3 EV
Campo di sensibilità ISO	ISO 100 - ISO 1600 (controllo automatico dell'esposizione)
Bilanciamento del bianco	Automatico (Auto), impostazioni predefinite (Sole, Nuvoloso, Incandescenza, Neon 1, Neon 2, Neon 3)



Flash	
Portata	Portata effettiva: circa 0,5 m – 1,5 m
Controllo del flash	Auto/0r/0ff
Dotazione a corredo	
Bluetooth*	Bluetooth 4.2 LE: 2402-2480 MHz, potenza massima (e.i.r.p.): 7,79 dBm
Lingue dei menu	Inglese, tedesco, francese, italiano, spagnolo, portoghese, russo, giapponese, cinese tradizionale, cinese semplificato, coreano
Alimentazione elettrica	
Batteria interna	Batteria agli ioni di litio (interna, non amovibile), prodotta in Cina; 3,7 V, 740 mAh, 2,6 W circa 100 istantanee (a batteria completamente carica) Tempo di ricarica circa 2–3 ore a fotocamera spenta: 5 V/500 mA (2,5 W - 5 W)
Alimentazione elettrica tramite USB	In modalità stand-by o spento: funzione di ricarica USB Acceso: alimentazione elettrica tramite USB e seconda ricarica
Materiale in dotazione	Cavo USB, tracolla, guida rapida, copriobiettivo