

## OPPO Find N2 Flip 17,3 cm (6.8") Doppia SIM Android 13 5G USB tipo-C 8 GB 256 GB 4300 mAh Nero

**Marchio :** OPPO

**Famiglia del prodotto:** Find N2 Flip

**Codice prodotto:** 6053368

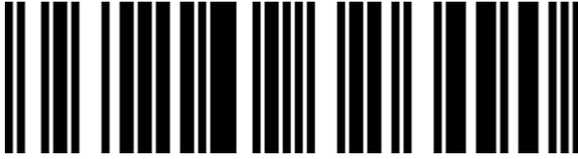
**Nome del prodotto :** Find N2 Flip



OPPO Find N2 Flip . Dimensioni schermo: 17,3 cm (6.8"), Risoluzione del display: 2520 x 1080 Pixel, Tipo di display: AMOLED. Famiglia processore: MediaTek, Modello del processore: Dimensity 9000+. Capacità della RAM: 8 GB, Tipo di RAM: LPDDR5, Capacità memoria interna: 256 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Doppia fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 13. Capacità della batteria: 4300 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 191 g

Display		Macchina fotografica	
Dimensioni schermo *	17,3 cm (6.8")	Stabilizzatore immagine	✓
Forma dello schermo	Piatto	Tipo di stabilizzatore di immagine	Electronic Image Stabilization (EIS)
Tipo di display	AMOLED	Modalità notte	✓
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass	Panorama	✓
Versione Gorilla Glass	Gorilla Glass 5	Modalità ritratto	✓
Risoluzione del display *	2520 x 1080 Pixel	Collegamento in rete	
Colori del display	16,78 milioni di colori	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Rapporto d'aspetto nativo	21:9	Generazione di reti mobili *	5G
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Tipologia SIM card *	NanoSIM
Densità di Pixel	403 ppi (punti per pollice)	Standard 4G *	LTE-FDD
Secondo schermo LCD	✓	Wi-Fi *	✓
Dimensioni del secondo schermo	8,28 cm (3.26")	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
risoluzione secondo display	720 x 382 Pixel	Bluetooth *	✓
Tipo di secondo display	AMOLED	Versione Bluetooth	5.3
Rapporto di aspetto del secondo display	21:9	Bande 3G supportate	800,850,900,1700,1900,2100 MHz
Densità in pixel del secondo display	250 ppi (punti per pollice)	Bande 4G supportate	800,900,1700,1800,1900,2000 MHz
Tipo di vetro del secondo display	Gorilla Glass	Bande 5G supportate	700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2600 MHz
Frequenza di aggiornamento del secondo display	60 Hz	Near Field Communication (NFC)	✓
Secondo display in versione Gorilla Glass	Gorilla Glass 5	Connettività	
Processore		Porta USB *	✓
Famiglia processore *	MediaTek	Connettore USB	USB tipo-C
Modello del processore *	Dimensity 9000+	Design	
Numero di core del processore	8	Fattore di forma *	A conchiglia
Frequenza del processore turbo massima	3,2 GHz	Colore del prodotto *	Nero
Archiviazione		Nome del colore	Astral Black
Capacità della RAM *	8 GB	Codice di protezione internazionale (IP)	IPX4
RAM espandibile fino a	16 GB	Materiale della scocca	Alluminio, Plastica
Tipo di RAM	LPDDR5	Prestazione	
Capacità memoria interna *	256 GB	Ricarica rapida	✓
Macchina fotografica		Tecnologia di ricarica veloce	SuperVOOC
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1.8"	Letto di impronte digitali	✓
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	2.2"	Navigazione	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	GPS (satellitare)	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	8 MP	NavIC	✓
		Glonass	✓
		BeiDou	✓
		Galileo	✓
		Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓

<b>Macchina fotografica</b>		<b>Navigazione</b>	
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Localizzatore di posizione *	✓
Numero di aperture doppie della fotocamera posteriore	1.8/2.2	<b>Multimediale</b>	
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Sistema audio	Dolby Atmos
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	112°	<b>Software</b>	
Elementi dell'obiettivo della fotocamera posteriore	Lente a 5 elementi	Piattaforma *	Android
Elementi dell'obiettivo della terza fotocamera posteriore	Obiettivo a 3 elementi	Sistema operativo incluso *	Android 13
Elementi dell'obiettivo della fotocamera anteriore	Lente a 5 elementi	<b>Batteria</b>	
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Capacità della batteria *	4300 mAh
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	32 MP	Riproduzione audio continua	60 h
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,4	Riproduzione video continua	16,4 h
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	90°	<b>Dimensioni e peso</b>	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Larghezza	75,2 mm
Tipo di fotocamera posteriore *	Doppia fotocamera	Profondità	7,85 mm
Modalità Intervallo di tempo	✓	Altezza	160,6 mm
		Peso *	191 g
		Larghezza (Piegato)	7,52 cm
		Profondità piegata	1,6 cm
		Altezza (Piegato)	8,55 cm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Adattatore AC/DC	✓
		Guida rapida	✓
		Protezione schermo	✓
		Scheda di garanzia	✓
		Cavi inclusi	Da USB tipo A a USB tipo C
		Perno di espulsione della scheda SIM	✓
		Custodia di protezione	✓
		Adattatore dissipazione di potenza AC	44 W



6932169326490

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 13-AUG-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date