



Xiaomi 13 Lite 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Pris: **390.00 €**

<https://mobileshop.eu/dk/xiaomi/mobiltelefoner/13-lite-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram/>

Netværk	Teknologi:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	3G bands:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Hastighed:	HSPA, LTE-A, 5G
	4G bånd:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 66
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA / NSA
Lancering	Annonceret:	2023, 26. februar
	status:	Ledig. Udgivet 2023, 8. marts
Legeme	Dimensioner:	159.2 x 72.7 x 7.2 mm
	Vægt:	171 g
	Byg:	Glasfront (Gorilla Glass 5), glas bagpå, plastikramme
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dobbelt standby)
Skærm	Type:	AMOLED, 68B farver, Dolby Vision, HDR10+, 120Hz, 500 nits (type), 1000 nits (peak)
	Størrelse:	6, 55 tommer, 103, 6 cm ² (~ 89, 5% skærm-til-krop-forhold)
	Beskyttelse:	Corning Gorilla Glass 5, IP53, støvog stænkafvisende
	Løsning:	1080 x 2400 pixels, 20: 9-forhold (~ 402 ppi densitet)
Platform	OS:	Android 12, MIUI 14
	Chipset:	Qualcomm SM7450-AB Snapdragon 7 Gen 1 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x2, 4 GHz Cortex-A710 & 3x2, 36 GHz Cortex-A710 & 4x1, 8 GHz Cortex-A510)
	GPU:	Adreno 644
Hukommelse	Card slot:	Nej
	Indre:	256 GB 8 GB RAM, UFS 2.2
Lyd	Højtaler:	Ja
	3,5 mm jack:	Nej
		24-bit / 192 kHz audio
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, dual-band
	Bluetooth:	5.2, A2DP, LE
	Radio:	Nej
	USB:	USB Type-C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Infrarød port:	Ja
Komm:	GPS (L1), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c), GALILEO (E1), QZSS (L1)	
Funktioner	Sensorer:	Fingeraftryk (under display, optisk), accelerometer, gyro, nærhed, kompas
Batteri	Opladning:	67W kablet, 100 % på 40 min (annonceret)
	Type:	Li-Po 4500 mAh, ikke aftagelig
Hovedkamera	Funktioner:	Dual-LED dual-tone flash, HDR, panorama
	video:	4K @ 30fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, 720p @ 960fps
	Triple:	50 MP, f/1.8, 23 mm (bred), 1/1.56", 1.0µm, PDAF 8 MP, f/2.2, 119° (ultrawide), 1/4.0", 1.12µm 2 MP, f/2.4, (makro)
Selfie kamera	video:	1080p @ 30/60 fps
	Funktioner:	Dual-LED-blitz, HDR
	Dobbelt:	32 MP, f/2.4, 100° (ultrawide), 1/2.74", 0.8µm 8 MP, f/2.3, (dybde)