

Nokia C22 - 4G Smartphone - Dual-SIM - RAM 2 GB / Interner Speicher 64 GB

microSD slot - 6.52" - 1600 x 720 Pixel - 2 x Rückkamera 13 MP - 2 MP
- front camera 8 MP - Sand

Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	Nokia
Hersteller Art. Nr.	SP01Z01Z3272Y
EAN/UPC	6438409084644



Beschreibung

Eine lange Akkulaufzeit bedeutet, dass zwischen den Ladevorgängen eine Menge passieren kann. Zum Glück ist das Nokia C22 mit seinem verbesserten Sturz- und Spritzwasserschutz dafür gerüstet. Halten Sie die besten Momente des Lebens mit der Rück- und der Selfie-Kamera fest, die von leistungsstarken Bildgebungsalgorithmen unterstützt werden. Außerdem gibt es viel Platz für Ihre Fotos, da das optimierte Android 13 (Go Edition) weniger vorinstallierte Apps enthält. Der Octa-Core-Chipsatz und die Speichererweiterungsfunktion sorgen für reibungsloses Multitasking.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Nokia C22 - Sand - 4G Smartphone - 64 GB - GSM
Produkttyp	4G Smartphone
Hersteller-Modellnummer	TA-1533
Anzeige	1600 x 720 Pixel - 16.6 cm (6.52") - 20:9 - gehärtetes Glas
Besonderheiten	UKW-Radio
Prozessor	Spreadtrum Unisoc SC9863A / 1.6 GHz (8-Core)
Arbeitsspeicher	RAM 2 GB / 64 GB
Unterstützte Speicherkarte	microSDXC Steckplatz - bis zu 256 GB
Betriebssystem	Android 13 (Go Edition)
Hauptkamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Zweite Kamera	2 Megapixel
Vordere Kamera	8 Megapixel - Fixfokus
Service Provider	Nicht angegeben
SIM-Karte	Dual-SIM - Nano-SIM
Drahtlose Schnittstelle	Wi-Fi, Bluetooth
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (hinten)
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Schutz	Spritzwassergeschützt
Farbe	Sand
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	75.89 mm x 8.55 mm x 164.6 mm

Gewicht	190 g
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.641 W/kg (head) 1.566 W/kg (body)

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Smartphone
Hersteller-Modellnummer	TA-1533
Formfaktor	Touch
Schutz	Spritzwassergeschützt
Integrierte Komponenten	UKW-Radio
Breite	75.89 mm
Tiefe	8.55 mm
Höhe	164.6 mm
Gewicht	190 g
Gehäusefarbe	Sand
Gehäusematerial	Polycarbonat
SAR-Wert	1,566 W/kg (Körper), 0,641 W/kg (Kopf)

Mobil

Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 13 (Go Edition)
Steuerung	GPS, A-GPS, Galileo
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Eingabegerät	Multi-Touch

Kommunikation

Datenübertragung	LTE
2G-Band	850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
3G UMTS-Band	Band 1, Band 5, Band 8
3G UMTS Frequenz	2100, 850, 900
4G LTE-Band	Band 1, Band 3, Band 5, Band 7, Band 8, Band 20, Bereich 28, Bereich 38, Bereich 40, Bereich 41
4G LTE Frequenz	FDD 2100, FDD 1800+, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800 DD, FDD 700 APT, TDD 2600, TDD 2300, TDD 2500
Drahtlose Schnittstelle	IEEE 802.11b/g/n, Bluetooth 5.2

Telefonmerkmale

Sensoren	Umgebungslichtsensor, Näherungssensor
----------	---------------------------------------

Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (hinten)
Sicherheitstechnologie	Face Unlock
Zusätzliche Funktionen	2 Jahre Security-Updates
Prozessor	
Typ	Spreadtrum Unisoc
Prozessornummer	SC9863A
Taktfrequenz	1.6 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core
Arbeitsspeicher	
RAM	2 GB + bis zu 2 GB virtuelle Erweiterung
Interne Speicherkapazität	64 GB
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSDHC, microSD, microSDXC - bis zu 256 GB
Vordere Kamera	
Sensorauflösung	8 Megapixel
Fokuseinstellung	Fixfokus
Hauptkamera	
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Spezialeffekte	HDR
Kameramodi	Nachtmodus, Hochformat-Modus
Lichtquelle	LED-Blitz
Zweite Kamera	
Sensorauflösung	2 Megapixel
Anzeige	
Diagonalabmessung	16.6 cm (6.52")
Bildschirmauflösung	1600 x 720 Pixel
Displayformat	HD+
Seitenverhältnis	20:9
Schutz	Gehärtetes Glas
Verbindungen	
Anschlusstyp	USB Type-C - 24 pin USB-C Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
Batterie	
Kapazität	5050 mAh
Laufzeitdetails	Gemischte Verwendung: bis zu 72 Std.
Verschiedenes	
Kennzeichnung	IP52
Zubehör im Lieferumfang	Headset, Netzadapter, USB-C Kabel, Schutzhülle

