

NOKIA



Nokia G42 5G

Toolkit

Inhaltsverzeichnis

Download Links	1
Warum Nokia?	2
Produktbilder	3
Lifestyle-Bilder	4
Keyvisuals	5
Spezifikationen	6

Downloads

Nokia G42 5G Produktfotos herunterladen: [hier klicken](#)

Nokia G42 5G Lifestylefotos herunterladen: [hier klicken](#)

Warum Nokia?

1

Bewährt



Aufgrund von drei Jahrzehnten Innovation auf dem Gebiet der Mobiltelefone hat Counterpoint Research gezeigt, dass Nokia Telefone im Jahr 2020 die Vertrauensrangliste basierend auf Software, Sicherheitsupdates und Verarbeitungsqualität anführen werden - und somit unseren heutigen Ruf fortsetzen.¹

2

Sicher



Nokia Telefone bieten die schnellsten und regelmäßigen Software- und Sicherheitsupdates unter den Top-Marken für Android Smartphones.²

3

Langlebig



Nokia Telefone verbinden erstklassiges Design mit exzellenter Technik, denn mit mehr als 50 Tests zur Langlebigkeit der Hardware sind unsere Telefone widerstandsfähiger als alle anderen.³

¹ Counterpoint Research White Paper: "Nokia Phones Lead the Trust Rankings based on Software, Security Updates and Build Quality", 2020.

² Nokia Telefone sind hinsichtlich der Regelmäßigkeit von Software- und Sicherheitsupdates führend unter den Top-Android-Smartphone-Marken. 94 % des Portfolios von HMD Global werden innerhalb eines Jahres nach Veröffentlichung auf die neueste Android-Version aktualisiert. Laut einer Untersuchung von Counterpoint sind wir damit die Marke, die dieses Ergebnis am schnellsten erreicht, hier: <https://www.counterpointresearch.com/nokia-phones-lead-trust-rankings/>.

³ Wir verfolgen einen strengen Produktionsstandard, der als einer der schärfsten der Welt bekannt ist. SPR-Tests, die ursprünglich von Nokia entwickelt wurden, werden bis heute von HMD Global als Mindestqualitätsstandard verwendet. Dazu gehören über 50 Tests allein für die Haltbarkeit der Hardware, darunter Kraftmessungen, heftige Stürze, Verschleiß und Kratzer, Materialermüdung.

Produktbilder



Farbe: Kommunikation So Grey



Farbe: Kommunikation So Purple



Lifestylebilder



Keyvisuals



Spezifikationen

Design	<ul style="list-style-type: none"> • Farbe Grey, Purple • Größe 165 x 75,8 x 8,55 mm • Gewicht 192 g
Leistung	<ul style="list-style-type: none"> • Betriebssystem Android 13 • RAM 6 GB • Prozessor Qualcomm SM4350 Pro
Display	<ul style="list-style-type: none"> • 6.56" HD+ LCD-Display, 20:9, 90Hz, Gorilla® Glass 3
Verbindungen und Sensoren	<ul style="list-style-type: none"> • Kabeltyp USB Typ C (USB 2.0) • Sensoren: Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, E-Kompass, Beschleunigungssensor, Fingerabdrucksensor • Single SIM oder Dual SIM nano Slot + MicroSD (Hybrid Slot)
Netzwerk und Konnektivität	<ul style="list-style-type: none"> • Maximale Netzwerkgeschwindigkeit: 5G • Unterstützte Wi-Fi 802.11 Protokolle: a/b/g/n/ac/ax-ready, 2.4GHz + 5GHz • Bluetooth® 5.1, FOTA, NFC • GPS, A-GPS, Beidou, Galileo, Glonass
Speicher	<ul style="list-style-type: none"> • Interner Speicher 128 GB¹ • MicroSD-Kartensteckplatz unterstützt bis zu 1 TB
Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Anschluss 3.5 mm Kopfhörerbuchse • FM-Radio • 1 Mikrofon
Kameras	<ul style="list-style-type: none"> • Rückseite: 50 MP Hauptkamera, 2 MP Tiefensensor, 2 MP Makro, LED-Blitzlicht • Frontkamera: 8 MP
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> • IP52 zertifiziert
Akku	<ul style="list-style-type: none"> • 5000 mAh² (nicht herausnehmbar)
Verpackungsinhalt	<ul style="list-style-type: none"> • Nokia G42 5G, USB Typ C Kabel, Kurzanleitung, SIM-Tool, Sicherheitsbroschüre

Grey
128 GB ROM 6 GB RAM



Purple
128 GB ROM 6 GB RAM



¹ Vorinstallierte Systemsoftware und Apps verbrauchen einen erheblichen Teil des Speicherplatzes.

² Der Akku weist eine begrenzte Anzahl an Aufladezyklen auf, sodass sich die Akkulaufzeit mit der Zeit verringert. Früher oder später muss der Akku möglicherweise ausgetauscht werden.

Messaging

Nokia G42 5G

Headline

So schnell. So schön. So viel Power.

Text

Fotografieren, teilen, shoppen, streamen – mit 5G¹-Konnektivität funktioniert all das in deinem eigenen Tempo. Mit der KI-gesteuerten Bildbearbeitung gelingen dir im Nu gestochen scharfe Aufnahmen, die du schnell in deinen sozialen Netzwerken teilen kannst. Ein Akku, der tagelang durchhält, und ein Gerät, an dem du jahrelang deine Freude hast – der 3-Tage-Akku² reicht für das Wochenende und dank der QuickFix-Reparaturfunktion kannst du dein Handy ganz einfach selbst reparieren und es so länger nutzen.

Superschnell verbunden

Telefonieren. Fotos teilen. Surfen, shoppen, arbeiten und spielen – mit der 5G¹-Konnektivität läuft alles wie am Schnürchen und auch große Datenmengen gelangen rasend schnell an ihr Ziel. Und dank des riesigen Arbeitsspeichers, des großzügigen Speicherplatzes und der intelligenten Hintergrundoptimierung wechselst du ganz einfach von einer App zur anderen.

Gestochen scharf

Die 50-MP-Kamera arbeitet mit einer KI-gesteuerten Bildbearbeitung, damit dir auch unter schwierigen Bedingungen gestochen scharfe Aufnahmen gelingen. Der Porträtmodus zeigt dich von deiner besten Seite, während der Nachtmodus für hochwertige Aufnahmen bei Dunkelheit sorgt. Und mit OZO 3D Audio Capture klingen deine Videos genauso gut, wie sie aussehen.

Längere Akkulaufzeit

Deine Freunde werden neidisch sein. Mit einer Akkulaufzeit von 3 Tagen² hält dein Nokia G42 5G auch dann noch durch, wenn anderen Smartphones die Puste ausgeht. Und wie findest du das? Nach 800 vollen Ladezyklen – das entspricht etwa vier Jahren – hat der Akku noch 80 % seiner ursprünglichen Kapazität.⁵

Blitzschnell repariert

Wenn dir schon jemals ein Handy heruntergefallen ist, kommt dir das sicherlich bekannt vor: Du musstest mit einem gesprungenen Display leben oder, schlimmer noch, du wurdest für den Austausch zur Kasse gebeten. Nicht beim Nokia G42 5G. Das Nokia G42 5G ist mit der QuickFix-Reparaturfunktion ausgestattet. Mit den erschwinglichen Ersatzteilen von iFixit kannst du gesprungene Displays, verbogene Ladeanschlüsse und verbrauchte Akkus ganz einfach selbst ersetzen.⁴

HMD Global Oy ist Exklusivlizenznehmer der Marke Nokia für Telefone und Tablets. Nokia ist eine eingetragene Marke der Nokia Corporation. ¹ Die 5G-Abdeckung ist begrenzt und wird von deinem Netzanbieter möglicherweise nicht unterstützt. Die tatsächliche Geschwindigkeit hängt vom Mobilfunknetz und anderen Faktoren ab. ² Basierend auf einem Praxistest von HMD Global. Weitere Infos findest du auf www.nokia.com/phones/de_de/nokia-g-42 ³ Siehe die Bedingungen in der Herstellergarantie. ⁴ Nähere Infos findest du unter www.nokia.com/phones/de_de/self-repair ⁵ Der Akku hat eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen und die Akkukapazität nimmt im Laufe der Zeit ab. Dann muss der Akku möglicherweise ausgetauscht werden. ⁶ Ab dem Tag der weltweiten Markteinführung des Nokia G42 5G. ⁷ Die Speichererweiterung (virtueller RAM) erfordert genug Speicherplatz. Um den Speicher zu schützen, wird die Speichererweiterung automatisch und dauerhaft deaktiviert, sobald 90 % der Nutzungsgrenze erreicht wurden. Dieser Fall kann nach 4 Jahren intensiver Nutzung eintreten. OZO ist eine eingetragene Marke von Nokia Technologies Oy. Android ist eine Marke von Google LLC. Snapdragon ist ein Produkt von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder ihren Tochtergesellschaften

Messaging Matrix

Modul	Überschrift	Text
Metadaten: Seitenüberschrift	Das Nokia G42 5G	
Überschrift und Beschreibung Meta	Nokia G42 5G. Superschnell verbunden. Längere Akkulaufzeit.	Mache im Nu gestochen scharfe Aufnahmen, die du dank 5G schnell mit anderen teilen kannst. Mit dem langlebigen Akku, der bis zu 3 Tage durchhält, kannst du zwischen den Ladevorgängen eine Menge erleben.

Modul	Überschrift	Text
Vorteile Langlebigkeit 1	Praxiserprobt	Das Nokia G42 5G wurde in strengen Tests auf seine Widerstandsfähigkeit gegen Stöße getestet, die im Alltag vorkommen.
Vorteile Langlebigkeit 2	Kann selbst repariert werden und ist topaktuell	3 Jahre lang monatliche Sicherheitsupdates und 2 Jahre lang Betriebssystem-Upgrades. ¹ Dank der Reparaturfunktion und den Ersatzteilen von iFixit kannst du dein Handy ganz einfach selbst reparieren.
Vorteile Langlebigkeit 3	Recycelte Materialien	Das Nokia G42 5G besteht zu 65 % aus recyceltem Material und befindet sich in einer FSC®-Mix-zertifizierten Umverpackung.
Zusammenfassung des Produkts	Nokia G42 5G	Fotografieren, teilen, shoppen, streamen – mit 5G ² -Konnektivität funktioniert all das in deinem eigenen Tempo. Mit der KI-gesteuerten Bildbearbeitung gelingen dir im Nu gestochen scharfe Aufnahmen, die du schnell in deinen sozialen Netzwerken teilen kannst. Ein Akku, der tagelang durchhält, und ein Gerät, an dem du jahrelang deine Freude hast – der 3-Tage-Akku ³ reicht für das ganze Wochenende und dank der QuickFix-Reparaturfunktion kannst du dein Handy ganz einfach selbst reparieren und es so länger nutzen.
Highlight Angaben 1	5G-Konnektivität³	Schnelle Netzwerkgeschwindigkeiten, mit der Power des Qualcomm® Snapdragon™ 480 Plus Chipsatzes.
Highlight Angaben 2	Großes Display, großartiger Sound	6,56"-HD+-Display und OZO Playback für beeindruckende Videos und Musik in höchster Qualität.
Highlight Angaben 3	Atemberaubende Fotos	Die 50-MP-Kamera arbeitet mit KI-Algorithmen. So gelingen dir bei Tag und Nacht fantastische Aufnahmen, die du mit anderen teilen kannst.
Highlight Angaben 4	Akkulaufzeit von 3 Tagen	Du hast das Ladekabel vergessen? Das Nokia G42 5G hält das ganze Wochenende durch.

Messaging Matrix

Modul	Überschrift	Text
Block 1	Superschnell verbunden	Mit der superschnellen 5G-Technologie ² kannst du nach Herzenslust surfen, shoppen und Fotos teilen – und das völlig verzögerungsfrei. Und mit einer Akkulaufzeit von bis zu 3 Tagen kannst du zwischen den Ladevorgängen eine Menge erleben.
Block 2	Gestochen scharf	Die rückwärtige Dreifach-Kamera arbeitet mit unseren neuesten KI-Algorithmen, damit du das Beste aus jeder Lichtsituation herausholen kannst und dir bei Tag und Nacht tolle Schnappschüsse gelingen, die du gleich in deinen sozialen Netzwerken teilen kannst. Und bei Videoaufnahmen sorgt OZO 3D Audio Capture dafür, dass deine Aufnahmen genauso gut klingen, wie sie aussehen.
Block 3	Entertainment ohne Kompromisse	Freue dich auf ein 6,56"-HD+-Display mit 90-Hz-Bildwiederholfrequenz für flüssigeres Scrollen. Und mit der erweiterten Audiowiedergabe von OZO Playback verpasst du garantiert keinen Beat. Bist du irgendwo unterwegs, wo es laut ist, verstärkt der Audio-Boost-Modus des Lautsprechers die Sounds, die du hören willst, und filtert Geräusche heraus, die du nicht hören willst.
Block 4	Blitzschnell repariert	Das kommt dir bestimmt bekannt vor: Dein Handy ist runtergefallen und du musstest mit einem gesprungenen Display leben? Nicht beim Nokia G42 5G. Dank des QuickFix-Designs lässt sich das Nokia G42 5G im Handumdrehen selbst reparieren. Alles, was du dafür benötigst, sind ein paar Ersatzteile und Werkzeuge von iFixit.
Block 5	Nahtlos genießen	Mit der Funktion „Virtueller Speicher“ ⁴ kannst du 2 GB Speicherplatz als zusätzlichen Arbeitsspeicher nutzen – damit dein Phone immer flüssig läuft. Das heißt also, man kann mehrere Apps gleichzeitig ausführen? Ganz genau. Schalte dein Nokia G42 5G ein und erlebe den Unterschied.
Block 6	Sicherheit hat Vorrang	Mit Android™ 13 hast du die volle Kontrolle, auf welche Informationen Apps zugreifen können und auf welche nicht – wie zum Beispiel auf bestimmte Fotos, Videos und den Verlauf der Zwischenablage. Mit monatlichen Sicherheitsupdates für bis zu 3 Jahre musst du dir in nächster Zeit keine Sorgen darüber machen, ob dein Schutz veraltet ist.

HMD Global Oy ist Exklusivlizenznehmer der Marke Nokia für Telefone und Tablets. Nokia ist eine eingetragene Marke der Nokia Corporation.

1 Ab dem Tag der weltweiten Markteinführung des Nokia G42 5G

2 5G-Abdeckung ist begrenzt und wird von deinem Netzanbieter möglicherweise nicht unterstützt. Die tatsächliche Geschwindigkeit hängt vom Mobilfunknetz und anderen Faktoren ab.

3 Der 3-Tage-Akkutest wurde von HMD Global im Rahmen eines Praxistests durchgeführt. Dieser beinhaltet die aktive Nutzung eines Geräts mit einem neuen Akku für 5 Stunden pro Tag. Die Nutzung umfasste z. B. das Spielen von Videospielen, das Streamen von Videos, das Führen von Telefonaten, das Versenden von SMS und die Nutzung verschiedener Apps (wie Social-Media-, Nachrichten-, Navigations- und Musik-Apps). Der Test wurde mit normalen Geräteeinstellungen in einem beleuchteten Innenraum durchgeführt. Das Gerät blieb über Nacht im Stand-by-Betrieb.

4 Die Speichererweiterung (virtueller RAM) erfordert genug Speicherplatz. Um den Speicher zu schützen, wird die Speichererweiterung automatisch und dauerhaft deaktiviert, sobald 90 % der Nutzungsgrenze erreicht wurden. Dieser Fall kann nach 4 Jahren intensiver Nutzung eintreten.

OZO ist eine eingetragene Marke von Nokia Technologies Oy. Android ist eine Marke von Google LLC. Snapdragon ist ein Produkt von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder ihren Tochtergesellschaften.