

## Produktdatenblatt

### Nokia 800 Tough - Black Steel - 4G - 4 GB - GSM - Mobiltelefon

Produktbeschreibung: Nokia 800 Tough - Mobiltelefon - Dual-SIM - 4G LTE - microSDHC slot - GSM - 320 x 240 Pixel - RAM 512 MB - 2 MP - KaiOS - Black Steel

Gruppe: Mobiltelefone  
 Hersteller: Nokia  
 Hersteller Artikel Nr: 16CNTB01A08  
 EAN: 6438409040718

#### Marketing:

Das Nokia 800 Tough verfügt über die Schutzklasse IP68 und wurde entwickelt, um versehentlichen Stürzen, Staub, Sand, Wasser und sogar extremen Temperaturen standzuhalten.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Nokia 800 Tough - Black Steel - 4G - 4 GB - GSM - Mobiltelefon
Produkttyp	Mobiltelefon 4G
Anzeige	320 x 240 Pixel - 6.1 cm
Besonderheiten	Rückwärtige Kamera, UKW-Radio, Navigation
Prozessor	Qualcomm 205 Mobile Platform
Speicher	4 GB - RAM 512 MB + microSDHC Steckplatz - bis zu 32 GB
Hintere Kamera	2 Megapixel
Service Provider	Nicht angegeben
Formfaktor	Bar
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Drahtlose Schnittstelle	Wi-Fi, Bluetooth
Nachrichtendienste	WhatsApp, SMS, MMS
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, Micro-USB
Gesprächszeit	Bis zu 858 Minuten
Standby-Zeit	Bis zu 1048.8 Stunden
Schutz	Staubgeschützt, wasserfest, tropfsicher
Farbe	Black Steel
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	62.1 mm x 16.11 mm x 145.4 mm
Gewicht	161 g
SAR	1,765 W/kg (Körper) / 1,464 W/kg (Kopf)

#### Ausführliche Details

##### Allgemein

# Produktdatenblatt

Produkttyp	Mobiltelefon
Formfaktor	Bar
Schutz	Staubgeschützt, wasserfest, tropfsicher
Integrierte Komponenten	Rückwärtige Kamera, UKW-Radio, Navigation
Breite	62.1 mm
Tiefe	16.11 mm
Höhe	145.4 mm
Gewicht	161 g
Gehäusefarbe	Black Steel
Gehäusematerial	Gummiert
SAR-Wert	1,765 W/kg (Körper) / 1,464 W/kg (Kopf)
<b>Mobil</b>	
Technologie	WCDMA (UMTS) / GSM
Mobil-Breitband-Generation	4G
Service Provider	Nicht angegeben
Intelligenter Assistent	Google Assistant
Steuerung	GPS, A-GPS
SIM-Kartentyp	Nano-SIM
Anzahl SIM-Karten	Dual-SIM
Konfigurationsdetails SIM-Karte	Nano-SIM + Nano-SIM/microSD
<b>Nachrichtenvermittlung und Internet</b>	
Nachrichtendienste	WhatsApp, SMS, MMS
Unterstützte soziale Netzwerke und Blogs	Facebook, Ja
<b>Kommunikation</b>	
Datenübertragung	GPRS, EDGE, HSDPA, HSUPA, HSPA+, VoLTE, VoWiFi
2G-Band	GSM 850/900/1800/1900
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
4G LTE Frequenz	FDD 2100, FDD 1800+, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800 DD
Drahtlose Schnittstelle	IEEE 802.11b/g/n, Bluetooth 4.1
<b>Telefonmerkmale</b>	
Telefonfunktionen	Freisprechgerät, Call Timer, Telefonkonferenz, Flugmodus, Sprachwahl, Vibrationsalarm
Zusätzliche Funktionen	Blinkleuchte, Google Assistant Key
<b>Prozessor</b>	
Typ	Qualcomm 205 Mobile Platform
<b>Speicher</b>	
RAM	512 MB
Interne Speicherkapazität	4 GB
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSDHC - bis zu 32 GB
<b>Hintere Kamera</b>	
Sensorauflösung	2 Megapixel
Lichtquelle	LED-Blitz
<b>Anzeige</b>	
Diagonalabmessung	6.1 cm
Bildschirmauflösung	320 x 240 Pixel

## Produktdatenblatt

Verbindungen	
Anschlussyp	Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm   Micro-USB - 5 pin Micro-USB Type B
Batterie	
Kapazität	2100 mAh
Sprechzeit	858 Minuten
Standby-Zeit	1048.8 Stunden
Laufzeitdetails	Bereitschaft (Einzel-SIM 2 G): bis zu 1048.8 Std.   Bereitschaft (Einzel-SIM 3 G): bis zu 1032 Std.   Bereitschaft (Einzel-SIM 4 G): bis zu 816 Std.   Sprechen (3G): bis zu 858 min   Sprechen (GSM): bis zu 750 min   Sprechen (4G): bis zu 564 min   Bereitschaft (Dual-SIM 2G): bis zu 868.8 Std.   Bereitschaft (Dual-SIM 3G): bis zu 729.6 Std.   Bereitschaft (Dual-SIM 4G): bis zu 537.6 Std.
Verschiedenes	
Kennzeichnung	MIL-STD 810G, IP68
Zubehör im Lieferumfang	USB-Kabel, Netzadapter
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C