**Specifikationer**

| **​ Galaxy Z Fold7** |
| --- |
| **Skærm** | **Hovedskærm** | 8.0’’ QXGA+\*Dynamic AMOLED 2XInfinity Flex Display (2184 x 1968), 368ppi120Hz adaptive refresh rate (1~120Hz) |
| *\*Målt diagonalt er Galaxy Z Fold7's hovedskærmstørrelse 8,0’’ i det fulde rektangel og 8,0’’ med de afrundede hjørner; det faktiske synlige område er mindre på grund af de afrundede hjørner.* |
| **Cover skærm** | 6.5’’ FHD+Dynamic AMOLED 2X Display(2520 x 1080, 21:9), 422ppi120Hz adaptive refresh rate (1~120Hz) |
| *\*Målt diagonalt er størrelsen på Galaxy Z Fold7's coverskærm 6,5'' i et fuldt rektangel og 6,5'', når man tager højde for de afrundede hjørner. Det faktiske synlige område er mindre på grund af de afrundede hjørner og kamerahullet.* |
| **Dimensioner & vægt** | **Foldet** | 72.8 x 158.4 x 8.9mm |
| *\** *Tykkelse af Galaxy Z Fold7, når den er foldet, målt fra top til bund af glassene på Galaxy Z Fold7.* |
| **Udfoldet** | 143.2 x 158.4 x 4.2mm |
| *\** *Tykkelsen på Galaxy Z Fold7, når den er foldet ud, omfatter ikke rammen på hovedskærmen.* |
| **Vægt** | 215g |
| **Kamera** | **Front kamera** | 10MP Selfie kameraF2.2, Pixel størrelse: 1.12μm, FOV: 85˚ |
| **Hovedkamera** | 10MP Main kameraF2.2, Pixel størrelse: 1.12μm, FOV: 100˚ |
| **Tredobbelt kamera bagpå** | 200MP Vidvinkel-kameraQuad Pixel AF, OIS, F1.7, Pixel størrelse: 0.6μm, FOV: 85˚ |
| 12MP Ultrabredt kameraDual Pixel AF, F2.2, Pixel størrelse: 1.4μm, FOV: 120˚ |
| 10MP Telephoto CameraPDAF, OIS, F2.4, Pixel størrelse: 1.0μm, FOV: 36˚, 3X optisk zoom |
| *\*30X Space Zoom omfatter 3x optisk zoom og 10x digital zoom med AI Super Resolution-teknologi. Hvis du zoomer mere end 3x, kan det medføre en vis forringelse af billedet.* |
| **AP** | Snapdragon® 8 Elite for Galaxy |
| *\** Snapdragon er et produkt fra Qualcomm Technologies, Inc. og/eller dets datterselskaber. Snapdragon er et varemærke eller registreret varemærke tilhørende Qualcomm Incorporated. |
| **Hukommelse & opbevaring** | 16 GB hukommelse med 1 TB internt lager 12 GB hukommelse med 512 GB internt lager12 GB hukommelse med 256 GB internt lager |
| *\** *Tilgængelighed kan variere efter marked eller kanal. Den faktiske lagerplads kan variere efter marked, model, filstørrelse og format.* |
| **Batteri** | 4,400mAh (typisk) dobbelt batteri |
| *\** *Typisk værdi testet under tredjeparts laboratorieforhold. Typisk værdi er den anslåede gennemsnitsværdi i betragtning af afvigelsen i batterikapacitet blandt de batteriprøver, der er testet i henhold til IEC 61960-standarden. Den nominelle kapacitet er 4272 mAh for Galaxy Z Fold7. Den faktiske batterilevetid kan variere afhængigt af netværksmiljø, brugsmønstre og andre faktorer.* |
| **Opladning** | Kablet opladning\*: Op til 50 % opladning på ca. 30 min. med 25W-adapter\*\* og 3A USB-C-kabel\*\*\*Fast Wireless Charging 2.0\*\*\*\*Wireless PowerShare\*\*\*\*\* |
| *\*Kablet opladning kompatibel med QC2.0 og AFC. Resultater fra interne Samsung-laboratorietest, udført med 25 W rejseadapter, mens den har 0 % strøm tilbage, og alle tjenester, funktioner og skærmen er slået fra. Den faktiske opladningshastighed kan variere afhængigt af den faktiske brug, opladningsforhold og andre faktorer.**\*\*25W strømadapter sælges separat. Brug kun Samsung-godkendte opladere og kabler.**\*\*\*Trådløs opladning kompatibel med WPC.**\*\*\*\*Wireless PowerShare er begrænset til smartphones fra Samsung eller andre mærker med trådløs WPC Qi-opladning, såsom Galaxy Z Fold7, Z Flip6, Galaxy Z Fold5, Z Flip5, Galaxy Z Fold4, Z Flip4, S22-serien, Z Fold3 5G, Z Flip3 5G, S21 FE 5G, S21-serien, Z Fold2, Note20-serien, S20-serien, Z Flip, Note10-serien, S10-serien, S9-serien, S8-serien, S7-serien, S6-serien, Note9, Note8, Note FE, Note5 og wearables som Galaxy Buds2 Pro, Buds2, Buds Pro, Buds Live, Watch6, Watch6 Classic, Watch5, Watch5 Pro, Watch4, Watch4 Classic, Watch3, Watch Active2, Watch Active, Gear Sport, Gear S3, Galaxy Watch og Galaxy Buds. Virker muligvis ikke med visse former for tilbehør, covers eller enheder af andre mærker. Kan påvirke modtagelse af opkald eller datatjenester, afhængigt af dit netværksmiljø.* |
| **Vandtæthed** | IP48 |
| *\*Based on lab test conditions for submersion in up to 1.5 meters of freshwater for up to 30 minutes. Not advised for beach or pool use. Rinse residue/dry if wet. Water resistance of device is not permanent and may diminish over time because of normal wear and tear.*  |
| **Glas/Metal** | **Cover** | Corning® Gorilla® Glass Ceramic 2 |
| **Bag** | Corning® Gorilla® Glass Victus® 2 |
| **Frame** | Advanced Armor Aluminum |
| **OS** | Android 16One UI 8 |
| **Netværk og tilslutningsmuligheder** | 5G\*, LTE\*\*, Wi-Fi 7\*\*\*, Bluetooth® v5.4 |
| *\** *Kræver optimal 5G-netværksforbindelse, tilgængelig på udvalgte markeder. Tjek med din operatør for tilgængelighed og detaljer. Download- og streaminghastigheder kan variere afhængigt af indholdsudbyder, serverforbindelse og andre faktorer.**\*\*Tilgængeligheden af LTE-modellen varierer efter marked og operatør. Den faktiske hastighed kan variere afhængigt af marked, operatør og brugermiljø.**\*\*\*Wi-Fi 7-netværkets tilgængelighed kan variere efter marked, netværksudbyder og brugermiljø. Kræver optimal forbindelse og en Wi-Fi 7-router.* |
| **Sensorer** | Kapacitiv fingeraftrykssensor (side), accelerometer, barometer, gyrosensor, geomagnetisk sensor, hall-sensor, nærhedssensor, lyssensor |
| **Sikkerhed** | Samsung Knox with Samsung Knox Vault |
| **SIM Kort** | Op til to Nano SIM\* og Multi eSIM\*\*. |
| *\*SIM-kort sælges separat. Tilgængelighed kan variere afhængigt af marked og operatør.**\*\*Tilgængeligheden af eSIM kan variere afhængigt af softwareversion, region og operatør. Tjek med din operatør, om dit mobilabonnement understøtter eSIM.* |
| **Faver** | Blue Shadow, Silver Shadow, Jet-black*\**[Samsung.com eksklusivt] Mint*\*\** |
| *\*Tilgængeligheden af farver kan variere efter marked, region eller operatør.**\*\*Eksklusive online-farver er kun tilgængelige på Samsung.com.* |
| **Energy efficiency class** | Et billede, der indeholder tekst, Trafikskilt, symbol, Font/skrifttype  AI-genereret indhold kan være ukorrekt. |