

	SPEC_ITEM_LOCAL	Value
Processeur	Cadence du processeur	2.5GHz, 2.4GHz, 1.8GHz
	Nombre de cœurs	Octa-Core
Ecran	Taille (Ecran principal)	167.2mm (6.6" rectangle complet) / 163.0mm (6.4" avec bords arrondis)
	Résolution (Ecran principal)	1080 x 2408 (FHD+)
	Technologie (Ecran principal)	PLS LCD
	Nombre de couleurs (Ecran principal)	16M
	Taux de rafraîchissement (Ecran principal)	120 Hz
Appareil Photo	Résolution de l'appareil photo arrière (Multiple)	50.0 MP + 8.0 MP
	Ouverture de l'appareil photo arrière (Multiple)	f1.8 - f2.2
	Auto Focus	Oui
	Stabilisation optique	Non
	Zoom	Zoom digital jusqu'à 10x
	Résolution de l'appareil photo selfie	13.0 MP
	Ouverture caméra frontale	f/2.2
	Auto Focus de l'appareil photo selfie	Non
	Stabilisation optique caméra frontale	Non
	Flash	Oui
	Flash caméra frontale	Non
	Résolution enregistrement vidéo	UHD 4K (3840 x 2160) @30fps
Stockage/Mémoire	Ralentis vidéo	240 im/s @HD
	Mémoire (Go)	6 Go
	Stockage (Go)	128 Go
	Stockage disponible (Go)	105.0
Réseau	Stockage externe support	MicroSD (jusqu'à 2To)
	Nombre de SIM	Double SIM
	Taille de la SIM	Nano SIM, SIM soudée
	Type d'emplacement SIM	SIM 1 + Embedded SIM + MicroSD
	Infra	2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE FDD, 4G LTE TDD, 5G Sub6 FDD, 5G Sub6 TDD
	2G GSM	GSM850, GSM900, DCS1800, PCS1900
	3G UMTS	B1(2100), B2(1900), B4(AWS), B5(850), B8(900)
	4G FDD LTE	B1(2100), B2(1900), B3(1800), B4(AWS), B5(850), B7(2600), B8(900), B12(700), B13(700), B17(700), B20(800), B25(1900), B26(850), B28(700), B32(1500), B66(AWS-3), B68(700)
	4G TDD LTE	B38(2600), B40(2300), B41(2500)
	5G FDD Sub6	N1(2100), N3(1800), N5(850), N7(2600), N8(900), N20(800), N28(700), N66(AWS-3)
	5G TDD Sub6	N38(2600), N40(2300), N41(2500), N77(3700), N78(3500)
Connectivité	Interface USB	USB Type-C
	Version USB	USB 3.2 Gen 1
	Technologie de localisation	GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS
	Prise jack	USB Type-C
	MHL	Non
	Wi-Fi	802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4GHz+5GHz+6GHz, HE160, MIMO, 1024-QAM
	Wi-Fi Direct	Oui
Version Bluetooth	Bluetooth v5.4	
Spécifications physiques	Synchronisation PC	Smart Switch (Version PC)
	Dimensions (L x l x h, mm)	168.6 x 79.9 x 10.2
	Poids (g)	240
Batterie	Autonomie en lecture vidéo (heures)	Jusqu'à 22
	Capacité de la batterie (mAh, Typique)	4350
	Amovible	Oui
	Classe d'efficacité énergétique	B
Audio et vidéo	Durée de vie minimale de la batterie en cycles	2000
	Haut-parleurs stéréo	Oui
	Formats lecteur vidéo	MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM
	Résolution lecteur vidéo	UHD 4K (3840 x 2160) @30fps
Design ECO	Formats lecteur audio	MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA
	Contenu recyclé (%)	4.1
	Poids de matière première - Cobalt (g)	10 ≤
	Poids de matière première - Tantale (g)	< 0.01
	Poids de matière première - Néodyme (g)	0.2 ≤
	Poids de matière première - Or (g)	< 0.02
	Recyclabilité (%)	12.8
Services et Applications	Objets connectés compatibles	Galaxy Ring, Galaxy Buds3 Pro, Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds3, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Buds FE, Galaxy Fit3, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch FE, Galaxy Watch Ultra, Galaxy Watch7, Galaxy Watch6, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active
	Prise en charge de Samsung DeX	Oui
	Prise en charge d'écoute Bluetooth	Android Audio Streaming for Hearing Aid(ASHA)
	Prise en charge de SmartThings	Oui
Support logiciel	Mobile TV	Non
	Mise à jour de sécurité jusqu'au	31 mai 2032