

IM Line-Up

10/2020



Galaxy Z



**Galaxy Z Fold2
5G**
SM-F916B



	In geöffnetem Zustand	In geschlossenem Zustand
Display¹	19,27 cm / 7,6“ (volles Rechteck) 19,09 cm / 7,5“ (innerhalb Abrundungen)	15,81 cm / 6,23“ (volles Rechteck) 15,65 cm / 6,2“ (innerhalb Abrundungen)
Auflösung	2.208 x 1.768 Pixel	2.260 x 816 Pixel
Hauptkamera	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 12 MP Tele	
Frontkamera	10 MP Weitwinkel	
Akku²	4.500 mAh	
Speicher	256 GB / ca. 223,2 GB frei	
microSD	-	
Laden	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (11 W) ⁴ , Wireless PowerShare ⁵ , Dual Charging	
IP68	-	
SIM	eSIM ⁶ + 1 SIM	
Farben	Mystic Black, Mystic Bronze	

Galaxy Z



	In geöffnetem Zustand	In geschlossenem Zustand	In geöffnetem Zustand	In geschlossenem Zustand
Display¹	17,03 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,58 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen)	2,680 cm / 1,05" (volles Rechteck) 2,448 cm / 0,96" (innerhalb Abrundungen)	17,03 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,58 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen)	2,679 cm / 1,05" (volles Rechteck) 2,448 cm / 0,96" (innerhalb Abrundungen)
Auflösung	1.080 x 2.636 Pixel	300 x 112 Pixel	1.080 x 2.636 Pixel	300 x 112 Pixel
Hauptkamera	12 MP Weitwinkel, 12 MP (Ultra-Weitwinkel)		12 MP Weitwinkel, 12 MP (Ultra-Weitwinkel)	
Frontkamera	10 MP (Weitwinkel)		10 MP (Weitwinkel)	
Akku²	3.300 mAh		3.300 mAh	
Speicher	256 GB / ca. 220,9 GB frei		256 GB / ca. 223,3 GB frei	
microSD	-		-	
Laden	Schnellladen (15 W) ³ , Induktives Laden (9 W) ⁴ , Wireless PowerShare ⁵ , Dual Charging		Schnellladen (15 W) ³ , Induktives Laden (9 W) ⁴ , Wireless PowerShare ⁵ , Dual Charging	
IP68	-		-	
SIM	eSIM ⁶ + 1 SIM		eSIM ⁶ + 1 SIM	
Farben	Mystic Gray, Mystic Bronze		Mirror Purple, Mirror Black	

	Galaxy Note		
	 Galaxy Note20 Ultra 5G SM-N986B	 Galaxy Note20 5G SM-N981B	 Galaxy Note20 SM-N980F
Display¹	17,45 cm / 6,9" (volles Rechteck) 17,33 cm / 6,8" (innerhalb Abrundungen)	16,95 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,64 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)	16,95 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,64 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)
Auflösung	3.088 x 1.440 Pixel	2.400 x 1.080 Pixel	2.400 x 1.080 Pixel
Hauptkamera	108 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 12 MP Tele	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 64 MP Tele	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 64 MP Tele
Frontkamera	10 MP Weitwinkel	10 MP Weitwinkel	10 MP Weitwinkel
Akku²	4.500 mAh	4.300 mAh	4.300 mAh
Speicher	256 GB / ca. 221,6 GB frei 512 GB / ca. 458,8 GB frei	256 GB / ca. 221,7 GB frei	256 GB / ca. 221,7 GB frei
microSD	bis zu 1 TB	-	-
Laden	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Wireless PowerShare ⁵ , Dual Charging	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Wireless PowerShare ⁵ , Dual Charging	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Wireless PowerShare ⁵ , Dual Charging
IP68⁷	✓	✓	✓
SIM	eSIM ⁸ + 1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM	eSIM ⁹ + SIM oder 2 SIM	eSIM ⁹ + SIM oder 2 SIM
Farben	Mystic Bronze, Mystic Black, Mystic White	Mystic Bronze, Mystic Green, Mystic Gray	Mystic Bronze, Mystic Green, Mystic Gray

Galaxy S



Galaxy S20 FE
SM-G780F



Galaxy S20 FE 5G
SM-G781B



Galaxy S20 5G
SM-G981B



Galaxy S20+
SM-G985F



Galaxy S20+ 5G
SM-G986B



Galaxy S20 Ultra 5G
SM-G988B

Display¹	16,40 cm / 6,5" (volles Rechteck) 16,09 cm / 6,3" (innerhalb Abrundungen)	16,40 cm / 6,5" (volles Rechteck) 16,09 cm / 6,3" (innerhalb Abrundungen)	15,83 cm / 6,2" (volles Rechteck) 15,41 cm / 6,1" (innerhalb Abrundungen)	16,95 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,54 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen)	16,95 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,54 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen)	17,44 cm / 6,9" (volles Rechteck) 17,02 cm / 6,7" (innerhalb Abrundungen)
Auflösung	2.400 x 1.080 Pixel	2.400 x 1.080 Pixel	3.200 x 1.440 Pixel			
Hauptkamera	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 8 MP Tele	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 8 MP Tele	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 64 MP Tele	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 64 MP Tele, VGA-3D-Tiefenkamera	12 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 64 MP Tele, VGA-3D-Tiefenkamera	108 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 48 MP Tele, VGA-3D-Tiefenkamera
Frontkamera	32 MP Weitwinkel	32 MP Weitwinkel	10 MP Weitwinkel	10 MP Weitwinkel	10 MP Weitwinkel	40 MP Weitwinkel
Akku²	4.500 mAh	4.500 mAh	4.000 mAh	4.500 mAh	4.500 mAh	5.000 mAh
Speicher	128 GB / ca. 104 GB frei 256 GB / teilweise belegt ¹⁰	128 GB / ca. 102,9 GB frei	128 GB / ca. 104 GB frei	128 GB / ca. 104 GB frei	128 GB / ca. 104 GB frei 512 GB / ca. 460 GB frei ¹⁰	128 GB / ca. 104 GB frei 512 GB / ca. 460 GB frei ³
microSD	bis zu 1 TB					
Laden	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Dual Charging, Wireless PowerShare ⁵	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Dual Charging, Wireless PowerShare ⁵	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Dual Charging, Wireless PowerShare ⁵	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Dual Charging, Wireless PowerShare ⁵	Schnellladen (25 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Dual Charging, Wireless PowerShare ⁵	Schnellladen (45 W) ³ , Induktives Laden (15 W) ⁴ , Dual Charging, Wireless PowerShare ⁵
IP68⁷	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SIM	1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM ¹¹	1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM ¹¹	eSIM ⁸ + 1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM	eSIM ⁸ + 1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM	eSIM ⁸ + 1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM	eSIM ⁸ + 1 SIM + 1 microSD oder 2 SIM
Farben	Cloud Navy, Cloud Red, Cloud Lavender, Cloud Mint, Cloud White, Cloud Orange	Cloud Navy, Cloud Red, Cloud Lavender, Cloud Mint, Cloud White, Cloud Orange	Cloud Blue, Cloud Pink, Cosmic Gray	Cloud Blue, Cosmic Gray, Cosmic Black	Cloud Blue, Cosmic Gray, Cosmic Black	Cosmic Gray, Cosmic Black, Cloud White

Galaxy A



Galaxy A71
SM-A715F



Galaxy A51
SM-A515F



Galaxy A42 5G
SM-A426B



Galaxy A41
SM-A415F



Galaxy A31
SM-A315G



Galaxy A21s
SM-A217F

Display¹	16,95 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,71 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)	16,40 cm / 6,5" (volles Rechteck) 16,09 cm / 6,3" (innerhalb Abrundungen)	16,77 cm / 6,6" (volles Rechteck) 16,47 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen)	15,51 cm / 6,1" (volles Rechteck) 15,18 cm / 6,0" (innerhalb Abrundungen)	16,21 cm / 6,4" (volles Rechteck) 15,87 cm / 6,2" (innerhalb Abrundungen)	16,63 cm / 6,5" (volles Rechteck) 16,40 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen)
Auflösung	1.080 x 2.400 Pixel	1.080 x 2.400 Pixel	720 x 1.600 Pixel	1.080 x 2.400 Pixel	1.080 x 2.400 Pixel	1.600 x 720 Pixel
Hauptkamera	64 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	48 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	48 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	48 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt	48 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	48 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 2 MP für Bokeh-Effekt, 2 MP Makro
Frontkamera	32 MP Weitwinkel	32 MP Weitwinkel	20 MP Weitwinkel	25 MP Weitwinkel	20 MP Weitwinkel	13 MP Weitwinkel
Akku²	4.500 mAh	4.000 mAh	5.000 mAh	3.500 mAh	5.000 mAh	5.000 mAh
Speicher	128 GB / ca. 106,1 GB frei	128 GB / ca. 107 GB frei	128 GB / ca. 106 GB frei	64 GB / ca. 58 GB frei	64 GB / ca. 46,2 GB frei	32 GB / ca. 21,7 GB frei
microSD	bis zu 512 GB	bis zu 512 GB	bis zu 1 TB	bis zu 512 GB	bis zu 512 GB	bis zu 512 GB
Laden	Schnellladen (25 W) ³	Schnellladen (15 W) ³				
IP68	-	-	-	-	-	-
SIM	2 SIM ¹¹ + 1 microSD	2 SIM ¹¹ + 1 microSD	2 SIM ¹¹ oder 1 SIM+ 1 microSD	2 SIM ¹¹ + 1 microSD	2 SIM ¹¹ + 1 microSD	2 SIM ¹¹ + 1 microSD
Farben	Prism Crush Black, Prism Crush Silver, Prism Crush Blue, Haze Crush Silver	Prism Crush Black, Prism Crush White, Prism Crush Blue, Haze Crush Silver	Prism Dot Black, Prism Dot Gray, Prism Dot White	Black, Blue, White	Prism Crush Black	Black, Blue, White

Galaxy M



Galaxy M51
SM-M515F



Galaxy M31s
SM-M317F



Galaxy M31
SM-M315F



Galaxy M30s
SM-M307FN



Galaxy M21
SM-M215F



Galaxy M11
SM-M115F

Display¹	16,95 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,71 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)	16,40 cm / 6,5" (volles Rechteck) 16,09 cm / 6,3" (innerhalb Abrundungen)	16,21 cm / 6,4" (volles Rechteck) 15,76 cm / 6,2" (innerhalb Abrundungen)	16,21 cm / 6,4" (volles Rechteck) 15,76 cm / 6,2" (innerhalb Abrundungen)	16,21 cm / 6,4" (volles Rechteck) 15,76 cm / 6,2" (innerhalb Abrundungen)	16,24 cm / 6,4" (volles Rechteck) 15,88 cm / 6,3" (innerhalb Abrundungen)
Auflösung	1.080 x 2.400 Pixel	1.080 x 2.400 Pixel	2.340 x 1.080 Pixel	2.340 x 1.080 Pixel	2.340 x 1.080 Pixel	720 x 1.560 Pixel
Hauptkamera	64 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	64 MP Weitwinkel, 12 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	64 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt, 5 MP Makro	48 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt	48 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel, 5 MP für Bokeh-Effekt	13 MP Weitwinkel, 5 MP Ultra-Weitwinkel, 2 MP für Bokeh-Effekt
Frontkamera	32 MP Weitwinkel	32 MP Weitwinkel	32 MP Weitwinkel	16 MP Weitwinkel	20 MP Weitwinkel	8 MP Weitwinkel
Akku²	7.000 mAh	6.000 mAh	6.000 mAh	6.000 mAh	6.000 mAh	5.000 mAh
Speicher	128 GB / ca. 106 GB frei	128 GB / ca. 106,5 GB frei	64 GB / ca. 49 GB frei	64 GB / ca. 50,5 GB	64 GB / ca. 49,5 GB frei	32 GB / ca. 21,1 GB frei
microSD	bis zu 512 GB					
Laden	Schnellladen (25 W) ³	Schnellladen (25 W) ³	Schnellladen (15 W) ³			
IP68	-	-	-	-	-	-
SIM	2 SIM ¹¹ + 1 microSD					
Farben	Black, White	Black, Blue	Black, Blue, Red	Black, White, Blue	Black, Blue, Green	Black, Metallic Blue

Galaxy XCover



Galaxy XCover4s
SM-G398F



Galaxy Xcover Pro
SM-G715F

Display	12,67 cm / 4,99"	16,00 cm / 6,3" (volles Rechteck) 15,45 cm / 6,1" (innerhalb Abrundungen) ¹
Auflösung	1.280 x 720 Pixel	2.340 x 1.080 Pixel
Hauptkamera	16 MP Weitwinkel	25 MP Weitwinkel, 8 MP Ultra-Weitwinkel
Frontkamera	5 MP Weitwinkel	13 MP Weitwinkel
Akku²	2.800 mAh	4.050 mAh
Speicher	32 GB / ca. 21,7 GB frei	64 GB / ca. 49,2 GB frei
microSD	bis zu 512 GB	bis zu 512 GB
Laden	Schnellladen (15 W) ³	Schnellladen (15 W) ³
IP68⁷	✓	✓
SIM¹¹	2 SIM + 1 microSD	2 SIM + 1 microSD
Farben	Black	Black

Galaxy Tab S

Galaxy Tab S7+
SM-T976B / SM-T970N



Galaxy Tab S7
SM-T875N / SM-T870N



Galaxy Tab S6
SM-T865N /
SM-T860N



**Galaxy Tab S6
Lite**
SM-P615N /
SM-P610N



Galaxy Tab S5e
SM-T725N /
SM-T720N

Display	31,5 cm / 12,4"	27,81 cm / 11" (volles Rechteck) 27,62 cm / 10,9" (innerhalb Abrundungen)	26,72 cm / 10,5"	26,31 cm / 10,4" (volles Rechteck) 26,06 cm / 10,3" (innerhalb Abrundungen)	26,72 cm / 10,5"
Auflösung	2.800 x 1.752 Pixel	2.560 x 1.600 Pixel	2.560 x 1.600 Pixel	2.000 x 1.200 Pixel	2.560 x 1.600 Pixel
Hauptkamera	13 MP Weitwinkel, 5 MP Ultra-Weitwinkel	13 MP Weitwinkel, 5 MP Ultra-Weitwinkel	13 MP Weitwinkel, 5 MP Ultra-Weitwinkel	8 MP Weitwinkel	13 MP Weitwinkel
Frontkamera	8 MP Weitwinkel	8 MP Weitwinkel	8 MP Weitwinkel	5 MP Weitwinkel	8 MP Weitwinkel
Akku²	10.090 mAh	8.000 mAh	7.040 mAh	7.040 mAh	7.040 mAh
Speicher	5G: 256 GB / ca. 221 GB frei Wi-Fi: 256 GB / ca. 221,4 GB frei	Wi-Fi: 128 GB / ca. 102,9 GB frei LTE: 128 GB / ca. 102,4 GB frei	Wi-Fi: 128 GB / ca. 106,2 GB frei LTE: 128 GB / ca. 106,4 GB frei LTE: 256 GB / ca. 224,3 GB frei	Wi-Fi: 64 GB / ca. 49,2 GB frei LTE: 64 GB / ca. 49,2 GB frei	Wi-Fi: 64 GB / ca. 49,2 GB frei LTE: 64 GB / ca. 49,2 GB frei Wi-Fi: 128 GB / ca. 107 GB frei LTE: 128 GB / ca. 107 GB frei
microSD	bis zu 1 TB	bis zu 1 TB	bis zu 1 TB	bis zu 1 TB	bis zu 512 GB
Modell-Variante	5G / Wi-Fi	LTE / Wi-Fi	LTE / Wi-Fi	LTE / Wi-Fi	LTE / Wi-Fi
Betriebssystem	Android	Android	Android	Android	Android
S Pen	✓	✓	✓	✓	-
Weiteres	Quad-Lautsprecher Sound by AKG, Dolby Atmos	Quad-Lautsprecher Sound by AKG, Dolby Atmos	Quad-Lautsprecher Sound by AKG, Dolby Atmos	Stereo-Lautsprecher Sound by AKG, Dolby Atmos	Vier Stereo-Lautsprecher Sound by AKG, Dolby Atmos
Farben	Mystic Bronze, Mystic Silver, Mystic Black	Mystic Bronze, Mystic Silver, Mystic Black	Mountain Grey, Cloud Blue, Rose Blush	Angora Blue, Oxford Gray	Black, Silver, Gold



Display	26,31 cm / 10,4 (volles Rechteck) 26,07 cm / 10,3" (innerhalb Abrundungen)	25,53 cm / 10,1"	25,54 cm / 10,1"	20,31 cm / 8,0"
Auflösung	2.000 x 1.200 Pixel	1.920 x 1.200 Pixel	1.920 x 1.200 Pixel	1.920 x 1.200 Pixel
Hauptkamera	8 MP Weitwinkel	8 MP Weitwinkel	13 MP Weitwinkel	13 MP Weitwinkel
Frontkamera	5 MP Weitwinkel	5 MP Weitwinkel	8 MP Weitwinkel	5 MP Weitwinkel
Akku²	7.040 mAh	6.150 mAh	7.600 mAh	5.050 mAh
Speicher	Wi-Fi: 32 GB / ca. 19,5 GB frei LTE: 32 GB / ca. 19,1 GB frei	Wi-Fi/LTE: 32 GB (teilw. belegt) Wi-Fi: 64 GB / ca. 52,6 GB frei LTE: 64 GB / ca. 52,5 GB frei	64 GB / ca. 48,9 GB frei	64 GB / ca. 48,6 GB frei
microSD	bis zu 1 TB	bis zu 512 GB	bis zu 512 GB	bis zu 1 TB
Modell-Variante	LTE / Wi-Fi	LTE / Wi-Fi	LTE / Wi-Fi	LTE
Betriebssystem	Android	Android	Android	Android
S Pen	-	-	✓	✓
Weiteres	Quad-Lautsprecher, Dolby Atmos	Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos	Wechselbarer Akku, IP68 ⁷	Wechselbarer Akku, IP68 ⁷
Farben	Dark Grey, Silver, Gold	Black, Silver, Gold	Black	Black

Galaxy Book

Galaxy Flex NP950QCG-X01DE



Galaxy Flex NP950QCG-K01DE



Galaxy Flex NP930QCG-K01DE



Galaxy Ion NP950XCJ-X01DE



Galaxy Ion NP950XCJ-K01DE



Galaxy Ion NP930XCJ-K01DE



Display	39,62 cm / 15,6" QLED	39,62 cm / 15,6" QLED	33,78 cm / 13,3" QLED	39,62 cm / 15,6" QLED	39,62 cm / 15,6" QLED	33,78 cm / 13,3" QLED
Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel	1.920 x 1.080 Pixel	1.920 x 1.080 Pixel			
Prozessor	Intel® Core™ i7 - 1065G7	Intel® Core™ i5 - 1035G4	Intel® Core™ i5 - 1035G4	Intel® Core™ i7-10510U	Intel® Core™ i5-10210U	Intel® Core™ i5-10210U
Grafik	Intel® Iris® Plus + NVIDIA GeForce MX250	Intel® Iris® Plus	Intel® Iris® Plus	Grafik Intel® UHD + NVIDIA GeForce MX250	Intel® UHD	Intel® UHD
Leistung / Spannung	69,7 Wh / 15,4 V	69,7 Wh / 15,4 V	69,7 Wh / 15,4 V			
Speicher / Speichertyp / RAM	512 GB (M.2, PCIe 3.0) / SSD / 16 GB	256 GB (M.2, PCIe 3.0) / SSD / 8 GB	256 GB (M.2, PCIe 3.0) / SSD / 8 GB	512 GB (M.2, PCIe 3.0) / SSD / 16 GB	256 GB (M.2, PCIe 3.0) / SSD / 8 GB	256 GB (M.2, PCIe 3.0) / SSD / 8 GB
SIM	-	-	-	-	-	-
Betriebssystem	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home	Windows 10 Home
Anschlüsse	2x USB-C (Thunderbolt3), 1x USB-C (3.1, 5Gbps), 1x microSD/ UFS, 1x 3,5 mm Klinke	2x USB-C (Thunderbolt3), 1x USB-C (3.1, 5Gbps), 1x microSD/ UFS, 1x 3,5 mm Klinke	2x USB-C (Thunderbolt3), 1x USB-C (3.1, 5Gbps), 1x microSD/ UFS, 1x 3,5 mm Klinke	1x HDMI, 2x USB-A (3.0), 1x USB-C (Thunderbolt3), 1x microSD/ UFS, 1x 3,5 mm Klinke	1x HDMI, 2x USB-A (3.0), 1x USB-C (Thunderbolt3), 1x microSD/ UFS, 1x 3,5 mm Klinke	1x HDMI, 2x USB-A (3.0), 1x USB-C (Thunderbolt3), 1x microSD/ UFS, 1x 3,5 mm Klinke
Datenübertragung	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, Miracast, BT 5.0	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, Miracast, BT 5.0	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, Miracast, BT 5.0	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, Miracast, BT 5.0	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, Miracast, BT 5.0	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, Miracast, BT 5.0
Tastatur	QWERTZ, Hintergrund beleuchtet, Ziffernblock	QWERTZ, Hintergrund beleuchtet, Ziffernblock	QWERTZ, Hintergrund beleuchtet	QWERTZ, Hintergrund beleuchtet, Ziffernblock	QWERTZ, Hintergrund beleuchtet, Ziffernblock	QWERTZ, Hintergrund beleuchtet
Eingabe	Touchscreen / S Pen	Touchscreen / S Pen	Touchscreen / S Pen	-	-	-
Weiteres	360°-Display, Stereo-Lautsprecher, Samsung DeX, Wireless PowerShare	360°-Display, Stereo-Lautsprecher, Samsung DeX, Wireless PowerShare	360°-Display, Stereo-Lautsprecher, Samsung DeX, Wireless PowerShare	Stereo-Lautsprecher, Samsung DeX, Wireless PowerShare	Stereo-Lautsprecher, Samsung DeX, Wireless PowerShare	Stereo-Lautsprecher, Samsung DeX, Wireless PowerShare
Farben	Royal Silver	Royal Silver	Royal Blue	Aura Silver	Aura Silver	Aura Silver

Galaxy Book

Galaxy Book S NP767XCM



Galaxy Book S SM-W767N



Display	33,78 cm / 13,3" TFT	33,78 cm / 13,3" TFT
Auflösung	1.920 x 1.200 Pixel	1.920 x 1.080 Pixel
Prozessor	Intel® Core™ processor with Intel® Hybrid Technology	Qualcomm Snapdragon 8cx
Grafik	Intel® UHD	Adreno 680
Leistung / Spannung	42 Wh / 7,7 V	42 Wh / 7,7 V
Speicher / Speichertyp / RAM	256 GB / eUFS / 8 GB	256 GB / UFS / 8 GB
SIM	-	1 SIM + 1 microSD
Betriebssystem	Windows 10 Home	Windows 10 Home
Anschlüsse	2x USB 3.1 (Type-C), 1x microSD, 1x 3,5 mm Klinke	2x USB 3.1 (Type-C), 1x microSD, 1x 3,5 mm Klinke
Datenübertragung	Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2, BT 5.0	LTE, WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), VHT80, MIMO, BT 5.0
Tastatur	QWERTZ	QWERTZ
Eingabe	Touchscreen	Touchscreen
Weiteres	Quad-Lautsprecher Sound by AKG mit Dolby Atmos, Samsung DeX	Quad-Lautsprecher Sound by AKG mit Dolby Atmos, Samsung DeX
Farben	Mercury Grey, Earthy Gold	Mercury Grey, Earthy Gold

Smartwatch



**Galaxy Watch3
Titan / 45 mm**
SM-R840T



**Galaxy Watch3
45 mm**
SM-R840N /
SM-R845F



**Galaxy Watch3
41 mm**
SM-R850N /
SM-R855F



**Galaxy Watch
46 mm**
SM-R800N /
SM-R805F



**Galaxy Watch
42 mm**
SM-R810N /
SM-R815F

Display	3,4 cm / 1,4" Corning® Gorilla® GLASS DX Super AMOLED	3,4 cm / 1,4" Corning® Gorilla® GLASS DX Super AMOLED	3 cm / 1,2" Corning® Gorilla® GLASS DX Super AMOLED	3,3 cm / 1,3" Corning® Gorilla® GLASS DX+ Super AMOLED	3 cm / 1,2" Corning® Gorilla® GLASS DX+ Super AMOLED
Auflösung	360 x 360 Pixel	360 x 360 Pixel	360 x 360 Pixel	360 x 360 Pixel	360 x 360 Pixel
Gewicht	ca. 43 g	ca. 53,8 g	ca. 48,2 g	ca. 82 g	ca. 62 g
Betriebssystem	Tizen OS	Tizen OS	Tizen OS	Tizen OS	Tizen OS
Akku	340 mAh	340 mAh	247 mAh	472 mAh	270 mAh
Speicher	8 GB / ca. 4,3 GB frei	8 GB / ca. 4,3 GB frei	8 GB / ca. 4,3 GB frei	4 GB / ca. 1,4 GB frei	4 GB / ca. 1,4 GB frei
Modell-Variante	LTE	Bluetooth / LTE	Bluetooth / LTE	Bluetooth / LTE	Bluetooth / LTE
Sensoren	Beschleunigungssensor mit 32G, Lagesensor, plethysmographischer Pulssensor mit 8 Fotodioden, Barometer, Umgebungslichtsensor	Beschleunigungssensor mit 32G, Lagesensor, plethysmographischer Pulssensor mit 8 Fotodioden, Barometer, Umgebungslichtsensor	Beschleunigungssensor mit 32G, Lagesensor, plethysmographischer Pulssensor mit 8 Fotodioden, Barometer, Umgebungslichtsensor	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor, Barometer, Umgebungslichtsensor	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor, Barometer, Umgebungslichtsensor
5 ATM¹²	✓	✓	✓	✓	✓
IP-Zertifizierung¹³	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Weiteres	SpO2 Messung ¹⁴ , Sturzerkennung, drehbare Lünette, integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 22 mm Stegbreite	SpO2 Messung ¹⁴ , Sturzerkennung, drehbare Lünette, integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 22 mm Stegbreite	SpO2 Messung ¹⁴ , Sturzerkennung, integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 20 mm Stegbreite	Drehbare Lünette, integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 22 mm Stegbreite	Drehbare Lünette, integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 20 mm Stegbreite
Farben	Mystic Black	Mystic Black, Mystic Silver	Mystic Bronze, Mystic Silver	Silver	Rose Gold, Midnight Black

Smartwatch



Galaxy Watch Active2 / 44 mm
SM-R820N / SM-R825F



Galaxy Watch Active2 / 42 mm
SM-R830N / SM-R835F



Galaxy Watch Active
SM-R500

Display	3,4 cm / 1,4“ Corning® Gorilla® GLASS DX+ Super AMOLED	3,0 cm / 1,2“ Corning® Gorilla® GLASS DX+ Super AMOLED	2,8 cm / 1,1“ Corning® Gorilla® GLASS Super AMOLED
Auflösung	360 x 360 Pixel	360 x 360 Pixel	360 x 360 Pixel
Gewicht	ca. 30 g	ca. 26 g	ca. 46 g
Betriebssystem	Tizen OS	Tizen OS	Tizen OS
Akku	340 mAh	240 mAh	230 mAh
Speicher	4 GB / ca. 1,4 GB frei	4 GB / ca. 1,4 GB frei	4 GB / ca. 1,5 GB frei
Modell-Variante	Bluetooth / LTE	Bluetooth / LTE	Bluetooth
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor mit 8 Fotodioden, Barometer, Umgebungslichtsensor	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor mit 8 Fotodioden, Barometer, Umgebungslichtsensor	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor, Barometer, Umgebungslichtsensor
5 ATM¹²	✓	✓	✓
IP-Zertifizierung¹³	IP68	IP68	IP68
Weiteres	integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 20 mm Stegbreite	integrierter Lautsprecher & Mikrofon, 20 mm Stegbreite	integrierter Lautsprecher, 20 mm Stegbreite
Farben	Cloud Silver, Aqua Black, Pink Gold	Cloud Silver, Aqua Black, Pink Gold	Black, Silver, Rose Gold, Green

Fitnessarmband



Galaxy Fit2
SM-R220



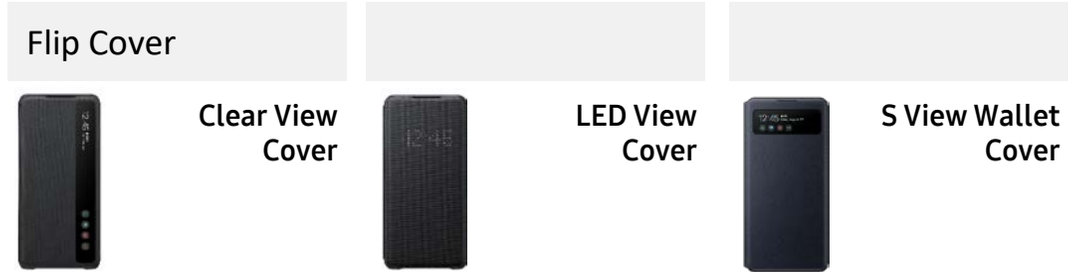
Galaxy Fit^e
SM-R375

Display	2,78 cm / 1,1“ AMOLED-Display (vollfarbig)	1,9 cm / 0,74“ PMOLED-Display (monochrom)
Auflösung	126 x 294	64 x 128 Pixel
Gewicht	ca. 24 g	ca. 15 g
Betriebssystem	Proprietär	Proprietär
Akku	159 mAh	70 mAh
Speicher	32 MB	4 MB
Modell-Variante	Bluetooth	Bluetooth
Sensoren	Beschleunigungssensor, Lagesensor, Pulssensor	Beschleunigungssensor, Pulssensor
5 ATM¹²	✓	✓
IP-Zertifizierung¹³	IP68	IP68
Weiteres	Fitness- und Schlaf-Funktionen, Stressmanagement	Fitness- und Schlaf-Funktionen
Farben	Black, Scarlet Red	Black, White, Yellow

True Wireless-Kopfhörer



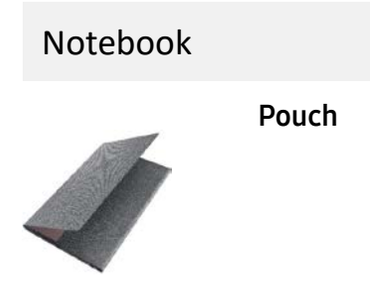
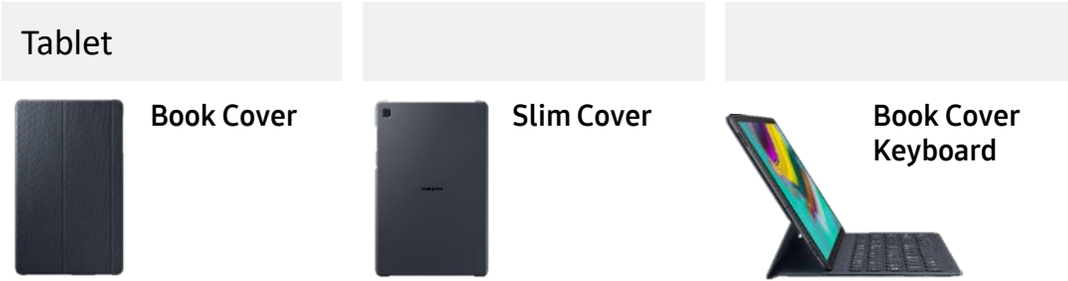
	<ul style="list-style-type: none"> • Komplette kabelloser Kopfhörer mit besonderem Design • Ergonomische Passform für hohen Tragekomfort • Beeindruckender Live-Sound mit sattem Bassfundament • Aktive Geräuschunterdrückung (ANC) • Bis zu 6 Stunden ununterbrochene Wiedergabe • Hervorragende Sprachqualität durch drei Mikrofone • Intuitive Funktionssteuerung per Touchpad • Formschönes Ladeetui, auch induktiv aufladbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Komplette kabelloser Kopfhörer mit intuitiver Funktionssteuerung • Hervorragender Klang mit satten Bässen und kristallklaren Höhen • Bis zu 11 Stunden ununterbrochene Wiedergabe • Hohe Sprachqualität durch drei Mikrofone • Kompaktes, auch induktiv aufladbares Ladeetui • Hoher Tragekomfort dank verschiedener Passformen • Spielmodus mit geringer Audio-Latenz 	<ul style="list-style-type: none"> • Komplette kabelloser True Wireless-Kopfhörer • Ausgeprägter Tragekomfort • Ausdauernder Akku für langanhaltende Nutzung von bis zu 13h • Optimierter AKG Sound für ein noch besseres Klangerlebnis • Hohe Sprachqualität durch zwei Mikrofone • Kompaktes Ladeetui kabellos aufladbar
Einsatzmöglichkeit	Alltag & Sport	Sport & Alltag	Sport & Alltag
Abmessungen, Gewicht	Ohrhörer: 27,3 x 16,5 x 14,9 mm, 5,6 g Ladeetui: 50 x 50,2 x 27,8 mm, 42,2 g	Ohrhörer: 17,5 x 19,2 x 22,5 mm, 6,3 g Ladeetui: 38,8 x 70,0 x 26,5 mm, 39,6 g	Ohrhörer: 17,5 x 19,2 x 22,5 mm, 6 g Ladeetui: 38,8 x 70,0 x 26,5 mm, 41 g
Akku	Ladeetui: 472 mAh / Ohrhörer: 60 mAh	Ladeetui: 270 mAh / Ohrhörer: 85 mAh	Ladeetui: 252 mAh / Ohrhörer: 58 mAh
Akkulaufzeit¹⁵	bis zu 6 Stunden Nutzung bis zu weitere 15 Stunden Nutzung über das Ladeetui möglich	bis zu 11 Stunden Nutzung bis zu weitere 11 Stunden Nutzung über das Ladeetui möglich	bis zu 13 Stunden Nutzung bis zu weitere 7 Stunden Nutzung über das Ladeetui möglich
Audiocodex	Scalable Codec, Advanced Audio Coding (AAC), Low Complexity Subband Codec (SBC)	Scalable Codec, Advanced Audio Coding (AAC), Low Complexity Subband Codec (SBC)	Scalable Codec, Advanced Audio Coding (AAC), Low Complexity Subband Codec (SBC)
Sensoren	Hallsensor, Annäherungssensor, Berührungssensor, Voice Pickup Unit (VPU)	Beschleunigungssensor, Hallsensor, Annäherungssensor, Berührungssensor	Beschleunigungssensor, Hallsensor, Annäherungssensor
Mikrofone	Drei Mikrofone pro Ohrhörer	Drei Mikrofone pro Ohrhörer	Zwei Mikrofone pro Ohrhörer
Kompatibilität¹⁶	Android 5.0 oder höher mit mindestens 1,5 GB RAM iOS 10 oder höher und ab iPhone 7 oder neueren Modellen	Android 5.0 oder höher mit mindestens 1,5 GB RAM iOS 10 oder höher und ab iPhone 7 oder neueren Modellen	Android 5.0 oder höher mit mindestens 1,5 GB RAM
Weiteres	Aktive Geräuschunterdrückung (ANC), Umgebungsmodus, induktiv (Qi-Standard)	Umgebungsmodus, Persona Sound Amplification System, induktiv (Qi-Standard)	Umgebungsmodus, induktiv (Qi-Standard)
Farben	Mystic Bronze, Mystic Black, Mystic White	Black, White, Blue	Black, White, Yellow, Silver



USPs	Flip Cover	LED View Cover	S View Wallet Cover
	<ul style="list-style-type: none"> • Flip Cover mit Blick auf Statusinformationen über Sichtfenster • Schutz des Displays vor Kratzern • Anrufe annehmen und ablehnen bei geschlossenem Cover 	<ul style="list-style-type: none"> • LED-Anzeige informiert über Benachrichtigungen • Große Auswahl an verschiedenen LED-Symbolen • Anrufe annehmen und ablehnen bei geschlossenem Cover • Integrierter Visitenkarteneinschub 	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache und schnelle Übersicht über eingehende Benachrichtigungen und Anrufe dank integriertem Sichtfenster • Anrufe annehmen und ablehnen bei geschlossenem Cover • Integrierter Visitenkarteneinschub
Galaxy Z Fold2 5G	-	-	-
Galaxy Z Flip 5G	-	-	-
Galaxy Z Flip	-	-	-
Galaxy Note20-Serie	✓	✓	-
Galaxy S20-Serie	✓	✓	-
Galaxy S20 FE	-	-	✓
Galaxy A71	-	-	✓
Galaxy A51	-	-	✓
Galaxy A42 5G	-	-	✓
Galaxy A41	-	-	✓
Galaxy A31	-	-	-
Galaxy A21s	-	-	-



USPs	LED Cover	Protective Standing Cover	Clear Cover	Leather Cover	Silicone Cover	Kvadrat Cover	Clear Standing Cover	Aramid Standing Cover
<ul style="list-style-type: none"> • Schimmernde LED-Lichteffekte • Auswahl an verschiedenen LED-Symbolen • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	<ul style="list-style-type: none"> • Starker Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen • Ausklappbarer Standfuß • Sicherer Halt dank griffiger Cover-Oberfläche 	<ul style="list-style-type: none"> • Transparentes, schlankes Cover in schlichtem Design • Bewahrt die Optik des Smartphones • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	<ul style="list-style-type: none"> • Cover mit europäischem Echtleder • Schlankes Design für eine angenehme Haptik • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	<ul style="list-style-type: none"> • Cover aus weichem Silikon im matten und geschmeidigem Design • Schlankes und griffiges Cover • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	<ul style="list-style-type: none"> • Cover aus 100% recycelten PET-Flaschen • Leichtes Cover aus Textil von kvadrat • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	<ul style="list-style-type: none"> • Verstärktes transparentes Cover • Ausklappbarer Standfuß • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	<ul style="list-style-type: none"> • Cover aus leichten Kevlar-Material • Ausklappbarer Standfuß • Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen 	
Galaxy Z Fold2 5G	-	-	-	✓	-	-	-	✓
Galaxy Z Flip 5G	-	-	✓	-	-	-	-	-
Galaxy Z Flip	-	-	✓	✓	-	-	-	-
Galaxy Note20-Serie	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Galaxy S20-Serie	✓	✓	✓	✓	✓	✓ nur Galaxy S20+ S20+ 5G	-	-
Galaxy S20 FE	-	-	-	-	✓	-	✓	-
Galaxy A71	-	-	-	-	✓	-	-	-
Galaxy A51	-	-	-	-	✓	-	-	-
Galaxy A42 5G	-	-	-	-	-	-	-	-
Galaxy A41	-	-	-	-	✓	-	-	-
Galaxy A31	-	-	-	-	-	-	-	-
Galaxy A21s	-	-	-	-	-	-	-	-



USPs	<ul style="list-style-type: none"> Schlankes Design für einen stilvollen Look Zwei praktische Aufstellwinkel Schützt Vorder- und Rückseite Ihres Tablets vor Stößen und Kratzern 	<ul style="list-style-type: none"> Schlankes und griffiges Slim Cover Bietet Schutz vor Kratzern und Stößen Alle Elemente sind ohne Einschränkungen bedienbar 	<ul style="list-style-type: none"> Schlankes Design mit vollwertiger QWERTZ-Tastatur Schützt Vorder- und Rückseite Ihres Tablets vor Stößen und Kratzern
Galaxy Tab S7	✓	-	✓
Galaxy Tab S6	✓	-	✓
Galaxy Tab S6 Lite	✓	-	✓ Designed for Samsung
Galaxy Tab S5e	✓	✓	✓
Galaxy Tab A7	✓	-	-
Galaxy Tab A 10.1 (2019)	✓	-	✓ Designed for Samsung
Galaxy Tab Active Pro	-	-	-
Galaxy Tab Active 3	-	-	-
Galaxy Book S	-	-	-
Galaxy Book Ion	-	-	-
Galaxy Book Flex	-	-	-

<ul style="list-style-type: none"> Stilvoller und komfortabler Schutz Perfekte Passform Leichtes, attraktives und praktisches Design Mikrofaser Innenseite schützt vor Kratzern
-
-
-
-
-
-
-
✓
-
-

Konnektivität



DeX Cable
EE-I3100



Charging Dock Pogo
EE-D3200



Multiport Adapter
EE-P3200

	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI Adapter (USB Type-C) • Unterstützt bis zu 4K UHD Auflösung mit 60 Hz • Unterstützt Samsung DeX-Modus • Kabellänge 1,5 m 	<ul style="list-style-type: none"> • Hoher Nutzungskomfort: Ladefunktion & Geräteständer • Ladeadapter (EP-TA20) im Lieferumfang • Sicherer und stabiler Stand 	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI-Ausgang für einen zweiten Bildschirm (bis zu 4K UHD 30 Hz) • Vielseitig nutzbarer USB A 3.1 Anschluss • USB Type-C Anschluss für Datenaustausch • Unterstützt Schnellladen bis zu 45 W¹⁷ • Verwendung ohne externe Stromquelle möglich
Einsatzmöglichkeit	Mobiler Einsatz	Home & Office	Mobiler Einsatz
Auflösung im DeX Modus	HD+, FHD	-	UHD
Auflösung im Screen Mirroring	4K 60Hz	-	4K 30Hz
Schnittstellen	HDMI	Pogo Pin	HDMI, USB A 3.1, USB Type-C
LAN (Mbps)	-	-	-
Laden	-	✓	✓
Kompatibel zu	Galaxy Note20-Serie, Galaxy S20-Serie, Galaxy Z Fold-Serie, Galaxy Note10-Serie, Galaxy S10-Serie, Galaxy Note9, Galaxy S9-Serie, Galaxy Note8, Galaxy S8-Serie, Galaxy Tab S7-Serie, Galaxy Tab S6, Galaxy Tab S5e, Galaxy Tab S4, Galaxy Book S/ Galaxy Book Ion, Galaxy Book Flex, Galaxy Book 10.6, Galaxy Book 12, Galaxy Tab Pro S	Galaxy Tab S6, Galaxy Tab S5e	Galaxy Tab S7-Serie, Galaxy Tab S6, Tab S5e, Galaxy Book S, Galaxy Book Ion, Galaxy Book Flex, Tab Pro S, Galaxy Book 10.6, Galaxy Book 12, Galaxy Note20-Serie, Galaxy S20-Serie, Galaxy Z Fold-Serie

Wireless Charger



Wireless Charger Stand
EP-N5200



Wireless Charger Stand
EP-N5105T



Wireless Charger Duo Pad
EP-P5200



Wireless Charger Pad
EP-P3105T



Wireless Charger Convertible
EP-N3300



Wireless Charger Trio
EP-P6300

USPs	Wireless Charger Stand EP-N5200	Wireless Charger Stand EP-N5105T	Wireless Charger Duo Pad EP-P5200	Wireless Charger Pad EP-P3105T	Wireless Charger Convertible EP-N3300	Wireless Charger Trio EP-P6300
	<ul style="list-style-type: none"> Induktive Ladestation mit Schnellladefunktion bis zu 15 W¹⁸ Kompatibel zu Qi-Zertifizierten Smartphones Smartphone kann im Hoch- und Querformat platziert werden 	<ul style="list-style-type: none"> Induktive Ladestation mit Schnellladefunktion bis zu 9 W¹⁸ Kompatibel zu Qi-Zertifizierten Smartphones Smartphone kann im Hoch- und Querformat platziert werden 	<ul style="list-style-type: none"> Induktive Ladestation zum Aufladen von bis zu zwei kompatiblen Endgeräten Induktives Schnellladen bis zu 12 W¹⁹ Kompatibel mit Qi-zertifizierten Endgeräten Komfortables und schickes Design mit rutschfester Oberfläche 	<ul style="list-style-type: none"> Induktive Ladestation mit Schnellladefunktion bis zu 9 W¹⁸ Kompatibel mit Qi-zertifizierten Endgeräten - Smartphone oder Smartwatch Kompaktes Design mit rutschfester Oberfläche 	<ul style="list-style-type: none"> Induktive Ladestation mit variablem Standfuß Smartphone komfortable stehend laden, Galaxy Buds auf dem flachen Pad Unterstützt schnelles induktives Laden bis zu 9 Watt¹⁸ Smartphones anderer Hersteller z.B. Apple iPhone laden mit bis zu 7,5 Watt 	<ul style="list-style-type: none"> Induktive Ladestation zum Aufladen von bis zu drei kompatiblen Endgeräten Unterstützt schnelles induktives Laden bis zu 9 Watt¹⁸ Smartphones anderer Hersteller z.B. Apple iPhone laden mit bis zu 7,5 Watt
Galaxy Z Fold-Serie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galaxy Z Flip-Serie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galaxy Note20-Serie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galaxy S20-Serie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galaxy S20 FE	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Galaxy A-Serie	-	-	-	-	-	-
Galaxy M-Serie	-	-	-	-	-	-
Galaxy Xcover-Serie	-	-	-	-	-	-
Galaxy Watch-Serie	-	-	✓	✓	-	✓ nur auf dem rechten Ladepad
Galaxy Watch Active-Serie	-	-	✓	✓	-	✓ nur auf dem rechten Ladepad
Galaxy Fit-Serie	-	-	-	-	-	-
Galaxy Buds-Serie	-	-	✓	✓	✓ nur auf flachen Ladepad	✓

Powerbank



**Induktive Powerbank
EB-U1200**



**Induktive Powerbank
EB-U3300**



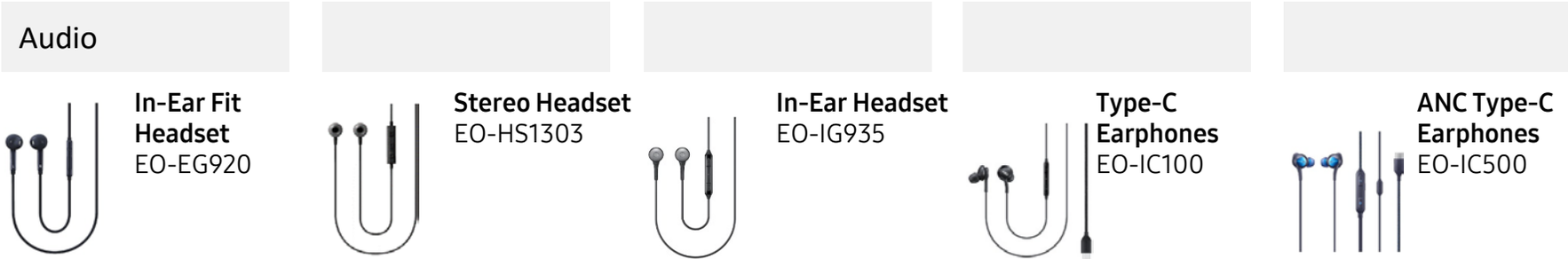
**Powerbank
EB-P3300**



	<ul style="list-style-type: none"> • Drahtloser Ladekomfort für unterwegs mit Schnellladefunktion • Schlankes Aluminium Design, passt in jede Tasche • Mit 10.000 mAh ausreichend Kapazität für den ganzen Tag • Kompatibel zu Qi-zertifizierten Endgeräten • Gleichzeitiges Laden verschiedener Geräte per Kabel und induktiv möglich 	<ul style="list-style-type: none"> • Drahtloser Ladekomfort für unterwegs mit Super Schnellladefunktion bis zu 25 W²⁰ • Mit 10.000 mAh ausreichend Kapazität für den ganzen Tag • Komfortables Induktives Schnellladen bis zu 7,5 W mit Qi-Zertifizierten Endgeräten • Schlankes und stilvolles Design im Metall-Look • Gleichzeitiges Laden verschiedener Geräte über den Dual Port und induktiv möglich • Unterstützt Super Schnellladen mit PowerDelivery 3.0, Quick Charge 2.0 und Samsung Adaptive Fast Charging • USB Type-C zu USB Type-C (20 cm) im Lieferumfang enthalten 	<ul style="list-style-type: none"> • Ladekomfort für unterwegs mit Super Schnellladefunktion bis zu 25 W²¹ • Mit 10.000 mAh ausreichend Kapazität für den ganzen Tag • Schlankes und stilvolles Design im Metall-Look • Mit dem Dual Port bis zu zwei kompatible Endgeräte gleichzeitig aufladen • Unterstützt Super Schnellladen mit PowerDelivery 3.0, Quick Charge 2.0 und Samsung Adaptive Fast Charging • USB Type-C zu USB Type-C (20 cm) im Lieferumfang enthalten
Akkukapazität	10.000 mAh	10.000 mAh	10.000 mAh
Schnittstellen	USB Type-A, USB Type-C, Qi-Schnittstelle	2x USB Type-C, Qi-Schnittstelle	USB Type-A, USB Type-C
Ausgangsleistung	Super Schnellladen max. 15 W Induktives Schnellladen max. 5 W (Qi) Induktives Schnellladen max. 3,5 W (Galaxy Watch)	Super Schnellladen max. 25 W Induktives Schnellladen max. 7,5 W (Samsung & Apple iPhone) Induktives Schnellladen max. 5 W (Qi) Induktives Schnellladen max. 3,5 W (Galaxy Watch)	Super Schnellladen max. 25 W Dual Port: max. 15 W/ max. 10 W
Eingangsleistung	Schnellladen max. 15 W	Super Schnellladen max. 25 W (12 V, 2,1 A)	Super Schnellladen max. 25 W (12 V, 2,1 A)
LED Anzeige	Akkustand 4 LEDs (100~70%, 70~40%, 40~20%, 20~0%) Induktives Laden 1 LED	Akkustand 4 LEDs (100~70%, 70~40%, 40~20%, 20~0%) Induktives Laden 1 LED	Akkustand 4 LEDs (100~70%, 70~40%, 40~20%, 20~0%)
Lieferumfang	Induktive Powerbank (EB-U1200), Ladekabel (USB Type-C, 20 cm)	Induktive Powerbank (EB-U3300), Ladekabel (USB Type-C, 20 cm)	Powerbank (EB-P3300), Ladekabel (USB Type-C, 20 cm)
Kompatibel zu	Qi-zertifizierten Endgeräten sowie der Galaxy Watch-Serie, Galaxy Watch Active-Serie und der Galaxy Buds-Serie.	Qi-zertifizierten Endgeräten sowie der Galaxy Watch-Serie, Galaxy Watch Active-Serie und der Galaxy Buds-Serie.	



	Schnellladegerät 15 W EP-TA20	Schnellladegerät 25 W EP-TA300	Schnellladegerät 25 W EP-TA800	Schnellladegerät 45 W EP-TA845	Dual Kfz- Schnellladegerät EP-L5300	Dual Kfz- Schnellladegerät EP-L1100W
USPs	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellladegerät zum Aufladen kompatibler Geräte • Unterstützt Schnellladen mit bis zu 15 W • Ladekabel im Lieferumfang enthalten 	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellladegerät zum Aufladen kompatibler Geräte • Unterstützt Schnellladen mit bis zu 25 W • Ladekabel im Lieferumfang enthalten 	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellladegerät zum Aufladen kompatibler Geräte über USB Type-C • Unterstützt Super Schnellladen mit bis zu 25 W • USB Type-C zu USB Type-C Kabel (EP-DA705) im Lieferumfang 	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellladegerät zum Aufladen kompatibler Geräte über USB Type-C • Unterstützt Schnellladen mit bis zu 45 W²² • USB Type-C zu USB Type-C Kabel (EP-DN975) im Lieferumfang 	<ul style="list-style-type: none"> • Kfz-Adapter mit Dual Port zum Aufladen kompatibler Endgeräte • Zum parallelen Schnellladen von bis zu 2 Geräten gleichzeitig bis zu 60 W • USB Type-C zu USB Type-C Kabel (EP-DA705) im Lieferumfang 	<ul style="list-style-type: none"> • Kfz-Adapter mit Dual Port zum Aufladen kompatibler Endgeräte • Zum parallelen Schnellladen von bis zu 2 kompatiblen Geräten bis zu 30 W • Max. 15 W pro USB-Port • Combo Cable (2-in-1 Datenkabel) im Lieferumfang
Schnittstellen	USB Type-A / Micro USB (EP-TA20U) USB Type-A / USB Type-C (EP-TA20C)	USB Type-A / USB Type-C	USB Type-C / USB Type-C	USB Type-C / USB Type-C	USB Type-A USB Type-C	2x USB Type-A
Ausgangsleistung	Schnellladen / max. 15W	Schnellladen / max. 25W	Super Schnellladen / max. 25 W	Super Schnellladen / max. 45 W	USB Type-A: max 15 W USB Type-C: max 45 W	Single: 15 W Dual: 30 W
Kabellänge	1,5 m	1,5 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Lieferumfang	Ladeadapter, Ladekabel	Ladeadapter, USB Type-C Kabel	Ladeadapter, USB Type-C Kabel zu USB Type-C Kabel 3A	Ladeadapter, USB Type-C Kabel zu USB Type-C Kabel 5A	Dual Kfz-Schnellladegerät (EP-L5300), USB Type-C zu USB Type-C Kabel (EP-DA705)	Dual Kfz-Schnellladegerät (EP-L1100W), Combo Cable (2-in-1 Datenkabel)



	Audio				
	<p>In-Ear Fit Headset EO-EG920</p>	<p>Stereo Headset EO-HS1303</p>	<p>In-Ear Headset EO-IG935</p>	<p>Type-C Earphones EO-IC100</p>	<p>ANC Type-C Earphones EO-IC500</p>
USPs	<ul style="list-style-type: none"> • Freisprechkomfort und Musik in Stereoqualität • Headset zum Telefonieren und Musik hören • Klarer und natürlicher Sound • 3,5 mm Klinkeanschluss 	<ul style="list-style-type: none"> • Freisprechkomfort und Musik in Stereoqualität • Headset zum Telefonieren und Musik hören • Klarer und natürlicher Sound • 3,5 mm Klinkeanschluss 	<ul style="list-style-type: none"> • Kein Kabelsalat dank strapazierfähigem Textilkabel • Ausgewogener Klang • Verzerrungsfreie Wiedergabe • 8 mm Lautsprecher (Dynamisch) • 3,5 mm Klinkeanschluss 	<ul style="list-style-type: none"> • Unverzerrte und verlustfreie Klangwiedergabe • Zwei-Wege Lautsprecher (11mm & 8mm) • Sound by AKG – für ein fein abgestimmtes Klangbild • Hochwertiges und verwicklungsarmes Gewebekabel 	<ul style="list-style-type: none"> • Active Noise Cancelling für glasklaren Klang auch bei Umgebungsgeräuschen • Sound by AKG – für ein fein abgestimmtes Klangbild • Hohe Sprachqualität durch zwei Mikrofone • Hochwertiges verwicklungsarmes Gewebekabel
Konnektivität	3,5 Klinkeanschluss	3,5 Klinkeanschluss	3,5 Klinkeanschluss	USB Type-C	USB Type-C
Sound	Impedanz: 32 Ω Frequenzgang: 20 Hz ~ 20 KHz Empfindlichkeit: 98,5 dB/mW		Impedanz: 24 Ω Frequenzgang: 20Hz~20KHz Empfindlichkeit: 90 dB/mW	Impedanz: 32 Ω Frequenzgang: 20 Hz - 20 kHz Empfindlichkeit: 94,3 dB ± 3 dB	Impedanz: 32 Ω Frequenzgang: 20 Hz - 20 kHz Empfindlichkeit: 109 dB
ANC	-	-	-	-	✓
Kabel Typ	Flat		Textilkabel	Textilkabel	Textilkabel
Kabellänge	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,2 m
Kompatibel zu	Alle Smartphones und Tablets mit einem 3,5 Klinkeanschluss	Alle Smartphones und Tablets mit einem 3,5 Klinkeanschluss	Alle Smartphones und Tablets mit einem 3,5 Klinkeanschluss	Type-C Earphones sind mit allen Samsung Smartphones und Tablets kompatibel, die keinen 3,5 mm-Klinkeanschluss haben.	Type-C Earphones sind mit allen Samsung Smartphones und Tablets kompatibel, die keinen 3,5 mm-Klinkeanschluss haben.

1 Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiterhin durch den Bereich der Frontkamera verringert.

2 Die mAh-Angabe bezieht sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 61960 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

3 Nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen oder optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar.

4 Nur mit der optional erhältlichen induktiven Ladestation verfügbar.

5 Nur möglich bei einem Akkuladestand von über 30%, ausgenommen Dual Charging.

6 Dieses Gerät ist mit einer eSIM ausgestattet, die fest im Gerät integriert ist. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM) bei der Deutschen Telekom, Vodafone oder Telefonica. Nähere Informationen erhalten Sie bei dem jeweiligen Mobilfunkanbieter.

7 Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Der SIM-Karten-/Speicherkartenhalter muss stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch ihn kein Wasser eindringen kann.

8 Dieses Gerät ist mit einer eSIM ausgestattet, die fest im Gerät integriert ist. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM). Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter. Bei Verwendung von zwei SIM-Karten ist weder die Speichererweiterung über microSD noch die Nutzung der eSIM möglich. Bei Nutzung der eSIM kann eine weitere SIM-Karte und zusätzlich eine Speichererweiterung über microSD verwendet werden. Außerdem kann bei der Nutzung von 2 SIM-Karten nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

9 Dieses Gerät ist mit einer eSIM ausgestattet, die fest im Gerät integriert ist. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM). Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter. Bei Verwendung von zwei SIM-Karten ist die Nutzung der eSIM nicht möglich. Außerdem kann bei der Nutzung von 2 SIM-Karten nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

10 Galaxy S20 FE: Nur in den Farben Cloud Navy und Cloud White verfügbar; Galaxy S20+ 5G/Galaxy S20 Ultra 5G: nur in der Farbe Cosmic Black verfügbar

11 Bei der Nutzung von 2 SIM-Karten kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

12 Bietet Wasserschutz bis 5 ATM nach ISO Standard 22810. Nicht geeignet für Aktivitäten wie Springen in das Becken, Sporttauchen, Wasserski oder ähnliche Wasseraktivitäten mit hoher Geschwindigkeit und/oder Aktivitäten in tiefem Wasser.

13 Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit

14 Die Messung dient nur für Fitness und Wellnesszwecke. Die Funktion ist nicht zur Erkennung bzw. Diagnose und Behandlung von Erkrankungen oder körperlichen Verfassungen und auch nicht zur Verhütung, Überwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten oder der Kompensierung von Verletzungen oder Behinderungen oder andere medizinische Zwecke gedacht. Wenn du dir Sorgen um deine Gesundheit machst, suche einen Arzt auf.

15 Die Nutzungszeit wurde bei internen Tests erreicht. Die genaue Akkulaufzeit kann durch individuelle Faktoren wie Lautstärke, Qualität der Bluetooth-Verbindung zum Wiedergabegerät und der Umgebungstemperatur variieren. Das Ladeetui kann weitere Wiedergabe ermöglichen.

16 Bitte beachte, dass proprietäre Samsung Galaxy-Funktionen von anderen Smartphones gegebenenfalls nicht unterstützt werden. Kompatibel zu Smartphones mit Android 5.0 und mindestens 1,5 GB RAM sowie mit dem iPhone 7 oder neueren Modellen mit iOS 10 oder höher. Verwende die Samsung Galaxy Wearable App (Android) oder die Samsung Galaxy Buds App (iOS), um deine True Wireless-Kopfhörer mit deinem Smartphone zu verbinden.

17 Nur mit dem optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät 45 W (EP-TA845) verfügbar

18 Kompatible und maximale Ladeleistung: 15 Watt: Galaxy Note20-Serie, Galaxy S20-Serie, Galaxy Note10+ | Note10+ 5G | 12 Watt: Galaxy S10-Serie | 11 Watt: Galaxy Z Fold2 5G, Galaxy Note10 | 9 Watt: Galaxy Z Flip-Serie, Galaxy S7-Serie, S6 edge+ | 7,5 Watt: kompatible Apple Smartphones ab iPhone 8 | 5 Watt: Galaxy S6 | S6 edge, Qi-zertifizierte Endgeräte

19 12 W Ladeleistung ist verfügbar für die Galaxy Note20 Serie, Galaxy S20-Serie, Galaxy Note10+ und Galaxy S10-Serie und nur auf dem linken Ladepad. Um die 12 W Ladeleistung auf dem linken Ladepad zu nutzen, darf sich auf dem rechten Ladepad kein Smartphone befinden (Wearables sind möglich). Befindet sich hingegen auf beiden Ladepads ein Smartphone dann laden diese jeweils mit maximal 7,5W.

20 Super Schnellladefunktion wird nur über den kabelgebunden Ladevorgang über den USB Type-C Port unterstützt

21 Super Schnellladefunktion wird unterstützt, wenn nur ein Gerät angeschlossen ist.

22 Aufladen mit 45 Watt ist nur für das Galaxy S20 Ultra 5G und Galaxy Note10+ verfügbar und setzt die Verwendung des im Lieferumfang enthaltenen 5 A-Kabels voraus.