

<p><b>Smartphone 128 gb SAMSUNG GALAXY A17          LTE 8+256GB GRAY SM-A175FZAEEUE</b></p>	
Codice	CK425508
EAN	8806097651024
Marca	SAMSUNG
Part number	SM-A175FZAEEUE
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.288
Volume (cm <sup>3</sup> )	446.25
<p>Samsung Galaxy A17, Android 15, Display sAMOLED 6.7", 8GB RAM, 256GB, Batteria 5.000 mAh, Resistenza IP54, Memoria espandibile fino a 2TB, Black</p>	

XX  
XX

SPECIFICHE	
Capacità	128 gb
Marca	SAMSUNG

DISPLAY	
Secondo Display	No
Pollici Display	6,7
Tipologia Display	SUPER AMOLED
Risoluzione Display	1080x2340 px
Schermo pieghevole	No
Classe di efficienza energetica	A

DIMENSIONI E PESO	
Altezza	164,4 mm
Larghezza	77,9 mm
Peso	190 gr
Spessore	7,5 mm

GENERALE	
Misura Jack Audio	0 mm
La confezione comprende	device + cavo dati type-c to type-c
Colore Posteriore	Grigio
Sensore Impronte Digitali	Si
Jack Audio	No

BATTERIA	
Durata Batteria	5000 mAh
Tipo Batteria	n.d.
Connettore di alimentazione	Type-C

<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Versione Bluetooth	5,3
Standard Wi-fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth	Si
Wi-fi	Si
NFC	Si
<b>FOTO/VIDEO CAMERA</b>	
Fotocamera Anteriore	13 Megapixel
Fotocamera Posteriore	50 Megapixel
Risoluzione Max Video Altezza	1920
Risoluzione Max Video Larghezza	1080
N° Videocamere	4
Posizione Flash	Posteriore
N° fotocamere frontali	1
Risoluzione fotocamere frontali	13 MP
N° fotocamere posteriori	3
Altre caratteristiche foto/video	Modalità slow motion
<b>RETE</b>	
Gsm: Quadriband	Si
3G	Si
4G	Si
Altre Caratteristiche Rete	Wi-Fi Diretto
5G	No
<b>MEMORIA</b>	
Memoria Interna (ROM)	256 GB
Espandibile fino a	2000 GB
Espandibile	Si
Tipo memoria espandibile	MicroSD
<b>PROCESSORE</b>	
Velocità di clock	0 MHz
Modello del processore	Octa Core MediaTek MT6789V/CD
Produttore del processore	Mediatek
Memoria interna (RAM)	8 GB
N° Core	Octa Core

<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	
Sistema Operativo	15
Versione Sistema Operativo	Android
<b>GPS E MAPPE</b>	
GPS	Si
Altre Caratteristiche GPS	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)
<b>SIM</b>	
Dual Sim	Si
Compatible MicroSD	Si
Formato SIM	Nano
Altre Caratteristiche SIM	NanoSIM