

# Moto G17

Nome do produto para utilização em Marketing	
Moto G17	



Cor de cadastro	Roxo	
Cor de referência Marketing	PANTONE Evening Blue	
Acabamento	Vegan Leather	
Canal	EAN	Part Number
Retail	7892597452101	PBBJ0035BR
Retail - Manaus	7892597452101	PBBJ0036BR
Retail - PCBA - Manaus	7892597452101	PBBJ0047BR



Cor de cadastro	Azul Claro	
Cor de referência Marketing	PANTONE Alaskan Blue	
Acabamento	Vegan Leather	
Canal	EAN	Part Number
Retail	7892597452149	PBBJ0040BR
Retail - Manaus	7892597452149	PBBJ0041BR
Retail - PCBA - Manaus	7892597452149	PBBJ0048BR

Dimensões do aparelho	
Altura (mm)	165,67
Largura (mm)	75,98
Espessura (mm)	8,17
Peso (g)	189,9

Principais características	
Selfies incríveis na melhor câmera frontal da categoria* 32 MP Selfie   Câmera principal 50 MP Sony LYTIA 600 Melhor qualidade de imagem e som imersivos em suas mãos* Full HD+   HDR   1050 Nits de brilho   Som Dolby Atmos	
Design irresistível e resistente* IP64   Corning Gorilla Glass 3   Cores com curadoria Pantone	
Bateria que dura, recarga que não demora* 5200mAh   Carregador 20W TurboPower Experiência fluida com performance multitarefa Até 12 GB (4 GB + 8 GB RAM Boost inteligente) *	

Cor de cadastro	Rosa	
Cor de referência Marketing	PANTONE Bordeaux	
Acabamento	Vegan Leather	
Canal	EAN	Part Number
Retail	7892597452163	PBBJ0042BR
Retail - Manaus	7892597452163	PBBJ0043BR
Retail - PCBA - Manaus	7892597452163	PBBJ0049BR

Modelo	XT2623-1
Descrição Nota Fiscal	MOTO G17 4/128, TERMINAL PORTÁTIL DE TELEFONIA CELULAR, MODELO XT2623-1, [COR]
Classificação Fiscal	85171300
Certificado Anatel	06783-25-00330

Dimensões Gift Box	
Altura (mm)	174,3
Largura (mm)	93,5
Profundidade (mm)	44
Peso (g)	352

Caixa Master	
Unidades	10
Altura (mm)	543
Largura (mm)	93
Profundidade (mm)	186
Peso (kg)	3,9

Conteúdo do kit	
01 TELEFONE	
01 MANUAL	
01 CABO USB-A / USB-C	
01 CARREGADOR TURBOPOWER™ 20 W	
01 FERRAMENTA DE REMOÇÃO DO CHIP	

Tela	
Tamanho da Tela	6.7"
Resolução da Tela	FHD+ (1080 x 2400)
Característica da Tela	60 Hz
Densidade de Pixels da Tela	391 ppi
Número de cores da Tela	16 M
Briho (Pico)	1050 Nits
Certificação / Resistência	IP64
Proteção da Tela	Gorilla® Glass 3

Performance	
Sistema Operacional	Android 15
Processador	Helio G81 Extreme (2.0 GHz Octa-Core)
GPU	G52 MC2
Armazenamento Total*	128 GB
Armazenamento Disponível	107 GB
Memória RAM	4 GB
RAM Boost*	Até 8 GB RAM Boost Inteligente
Modelo SIM Card (Chip)	Nano SIM (4FF)
e-SIM	Não
Memória Externa	Micro SD   1 TB
Bandeja	Entrada 1: Chip 1   Entrada 2: Chip 2   Entrada 3: SD Card

Bateria	
Bateria*	5200 mAh
Tipo de Bateria	íons de lítio
Tipo de Conector	USB-C
Tipo de Carregador	TurboPower™ 20 W
Carregamento Wireless	-

Câmera frontal	
Câmera Frontal	32 MP
Câmera Principal Frontal	32 MP   Abertura f/2,2
Flash Frontal	Na Tela
Formato de Gravação de Vídeo - Câmera Frontal	.mp4
Resolução de Gravação de Vídeo - Câmera Frontal	Full HD (30 fps)

Câmera traseira	
Câmeras Traseiras	50 MP + 5 MP
Câmera Principal	Sony - LYTIA™ 600 50 MP   Abertura f/1,88
Câmera UltraWide	5 MP   Lente 120°   Abertura f/2,2
Sensor Auxiliar da Câmera	De luz + Flicker
Zoom Digital	8x
Zoom Óptico	-
Zoom Combinado	-
Flash	Sim   LED
Foco	Auto Foco   AF
Formato de Gravação de Vídeo	.mp4
Resolução de Gravação de Vídeo	Full HD (30 fps)
Recursos de Câmera	Night Vision   Câmera Lenta

Conectividade	
Bluetooth	Bluetooth® 5.4
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac   2,4 GHz e 5 GHz
GPS	GPS/ Glonass/ GALILEO/ QZSS
NFC	Sim
UWB	Não
Rádio FM	Sim
Entrada P2 Fone de Ouvido	Sim
Microfone	1 Microfone
Alto-falante	2 Alto-falantes   Dolby Atmos
Bandas*	2G - GSM 850/900/1800/1900 MHz 3G - WCDMA 850/900/1700/1900/2100 MHz 4G - LTE B1/ B2/ B3/ B4/ B5/ B7/ B8/ B13/ B26/ B28/ B38/ B40/ B66
5G	-

Sensores	
Acelerômetro   Giroscópio   Proximidade   Luz Ambiente   Bússola   Sar sensor   Desbloqueio Facial   Impressão Digital na Lateral	
Gestos	
Câmera instantânea   Barra Lateral   Lanterna rápida   Captura de tela com três dedos   Pegue para desbloquear   Vire para não perturbe   Pegue para silenciar	
Experiências Motorola	
Moto Secure	

Termos Legais	
Algumas funções, serviços e aplicativos dependem de acesso à internet ou outro tipo de sinal. Termos, condições e/ou taxas adicionais podem ser aplicáveis. A venda pode estar sujeita às políticas do seu provedor de acesso, incluindo assinatura de contrato de permanência mínima. Informações sobre duração de bateria são aproximadas e se baseiam em um perfil médio padrão de uso misto. Mais informações sobre características e restrições em <a href="http://www.motorola.com.br/aviso legais">www.motorola.com.br/aviso legais</a> . A memória indicada corresponde à memória total não formatada, a capacidade disponível para o usuário é menor. Este produto atende às exigências técnicas e legais relacionadas à exposição à Rádio Frequência. O nome MOTOROLA e o logotipo M estilizado são marcas registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC. Todas as demais marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. © 2025 Motorola Mobility LLC.	
Disclaimer	
[Capacidade da bateria] A capacidade comum é de 5200 mAh. Esse valor é a capacidade média estimada de um lote de baterias conforme testes internos, representando o desempenho esperado em condições normais. A capacidade certificada é de 5100 mAh. Essa é a capacidade mínima garantida da bateria em condições controladas.	
[Vida útil prolongada da bateria] Com base em testes internos em laboratório sob condições controladas, simulando hábitos diários de recarga dos usuários. A vida útil real da bateria varia e depende de padrões pessoais de uso, métodos de carregamento, temperatura e outros fatores. O desempenho da bateria tende a diminuir ao longo do tempo.	
[Selfies incríveis na melhor câmera frontal da categoria] Com base de referência em telefones do mesmo segmento (preço de lançamento no site do fabricante entre R\$ 999,00 e R\$ 1.999,00) lançados até outubro de 2025, considerando resolução da câmera frontal.	
[RAM Boost Inteligente] Modelo com RAM física de 4 GB + RAM Boost Inteligente de até 8 GB (otimização automática com IA ativada por padrão). A memória RAM e espaço de armazenamento interno disponíveis são menores devido ao sistema operacional, software e outras funções, e podem mudar de acordo com atualizações de software.	
[TurboPower™] Velocidade de carregamento TurboPower™ máxima de 20W no dispositivo; é necessário ter o carregador Motorola TurboPower™ 20 ou superior (que pode ser vendido separadamente); usar carregadores superiores não aumenta a capacidade máxima de carga. O nível de bateria deve estar consideravelmente baixo, e o ritmo de carregamento diminui ao longo da recarga.	
[Resistência à água IP64] A resistência à água e poeira foi testada no padrão IP64 em laboratório sob condições controladas. O projeto prevê resistência à exposição moderada a água doce, como derramamentos acidentais, respingos ou chuva fraca. O telefone não foi desenvolvido para ser mergulhado em água nem exposto à água pressurizada ou a outros líquidos. A resistência diminui devido ao desgaste normal. O projeto prevê resistência à entrada de sólidos de qualquer tamanho. Não é à prova d'água.	

