



SimMobile
Smartphones
e Tablets

XT2347-1	
moto g84 5G	
Nome do produto para utilização em Marketing	
moto g84 5G	
Proposta de valor - Frase vendedora	

	
Cor	
Azul - Vegan Leather	
Canal	Gratite
EAN	Part Number
Retail	7892597353415 PAYL0000BR
Retail - Manaus	7892597353415 PAYL0002BR
Retail - PCBA	7892597353415 PAYL0036BR

	
Cor	
Viva Magenta - Vegan Leather	
Canal	Gratite
EAN	Part Number
Retail	7892597353422 PAYL0001BR
Retail - Manaus	7892597353422 PAYL0003BR
Retail - PCBA	7892597353422 PAYL0037BR

Conteúdo do kit	
01 TELEFONE	
01 KIT DE MANUAIS	
01 CABO USB-A / USB-C	
01 CARREGADOR TURBOPOWER™ 33 W	
01 FERRAMENTA DE REMOÇÃO DO CHIP	

Principais características	
Design ultramoderno	
Câmera de 50 MP Ultra Pixel + OIS	
Tela pOLED cinematográfica de 6,5"	
Som espacial e Dolby Atmos®	
Desempenho 5G de outro nível	

	
Cor	Azul - Vegan Leather
Canal	EAN
Retail	7892597353521 PAYL0045BR
Retail - Manaus	7892597353521 PAYL0046BR
Retail - PCBA	7892597353521 PAYL0049BR
Modelo	XT2347-1
Descrição Nota Fiscal	MOTO G84 5G 8/256, TERMINAL PORTATIL DE TELEFONIA CELULAR, MODELO XT2347-1 - [COR]
Classificação Fiscal	85171300
Certificado Anatel	11707-23-00330

Dimensões do aparelho	
Altura (mm)	169,99
Largura (mm)	74,36
Espessura (mm)	7,59
Peso (g)	166,8
	168,3 (Vegan Leather)

Dimensões Gift Box	
Altura (mm)	167,3
Largura (mm)	82,1
Profundidade (mm)	45,5
Peso (g)	381,5

Caixa Master	
Unidades	10
Altura (mm)	475
Largura (mm)	105
Profundidade (mm)	190
Peso (kg)	4,31

Tela	
Tipo de Tela	-
Tamanho da Tela	6,55"
Resolução da Tela	FHD+ (1080 x 2400)
Característica da Tela	pOLED 120 Hz 1000 Nits
Proporção da Tela	20:9
Densidade de Pixels da Tela	402 ppi
Número de cores da Tela	1 Bilhão
Brilho (HBM)	1000 Nits
Proteção da Tela	Panda Glass

Performance	
Sistema Operacional	Android 13
Processador	Snapdragon 695 (2,2 GHz Octa-Core)
GPU	Adreno 619
Armazenamento Total*	256 GB
Armazenamento Disponível	240 GB
Memória RAM	8 GB
Modelo SIM Card (Chip)	Nano SIM (4FF)
Memória Externa	Micro SD 1 TB
Entrada do Chip	e-SIM / Entrada 1: Chip Entrada 2: SD Card

Câmeras frontal	
Câmera Frontal	16 MP
Câmera Principal Frontal	16 MP Lente 82° Abertura f/2,45
-	-
Flash Frontal	Na Tela
Formato de Gravação de Vídeo	.mp4
Resolução de Gravação de Vídeo	Full HD (60 fps)

Bateria	
Bateria	5000 mAh
Tipo de Conector	USB-C
Tipo de Carregador	TurboPower™ 33 W
Carregamento Wireless	-

Câmera traseira	
Câmeras Traseiras	50 MP OIS + 8 MP
Câmera Principal	50 MP Lente 84,1° Abertura f/1,88 OIS
Câmera Híbrida Ultra-wide & Macro & Sensor de Profundidade	8 MP Lente 118° Abertura f/2,2
-	-
-	-
Zoom Digital	8x
Zoom Óptico	Não
Zoom Combinado	Não
Flash	Sim LED
Foco	Auto Foco AF
Formato de Gravação de Vídeo	.mp4
Resolução de Gravação de Vídeo	Full HD (60 fps)
Recursos de Câmera	Night Vision Captura Dupla Câmera Lenta Scanner Audio Zoom

Conectividade	
Bluetooth	Bluetooth® 5.1
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 GHz e 5 GHz
GPS	GPS, AGPS, LTEPP, Glonass, GALILEO, Beidou, QZSS
NFC*	Sim
Ready for*	Sim
Rádio FM*	Sim Banda estendida
TV Digital*	Não
Entrada P2 Fone de Ouvido	Sim
Microfone	2 Microfones
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/B12/B13/B17/B25/B26/B28/B38/B40/B41/B42/B66 5G - NR n1/n2/n3/n5/n7/n28/n28a/n38/n40/n41/n66/n78
5G	(SA) (NSA) (DSS)

Sensores	
Acelerômetro Proximidade Luz Ambiente Giroscópio Bússola Desbloqueio Facial Impressão Digital na tela	
Gestos	
Câmera instantânea Barra Lateral Lanterna rápida Captura de tela com três dedos Pegue para desbloquear Vire para não perturbe Pegue para silenciar Deslize para dividir a tela Acesso rápido	
Experiências Motorola	
Ready For Moto Secure Family Space Moto Connect	

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 www.motorola.com.br/avisoslegais. 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. © 2022 Motorola Mobility LLC.

Disclaimer

Esta página contém informações importantes como características, cuidados de uso e limitações sobre o seu smartphone. Para mais informações sobre funcionalidades e especificações técnicas de cada modelo, recomendamos que verifique também a página específica do produto ou entre em contato com a nossa Central de Atendimento Motorola: Capitais e regiões metropolitanas: 4002-1244 ou Demais localidades: 0800-773-1244*

[Armazenamento] O armazenamento total indicado, também conhecida como memória ROM, corresponde à capacidade física total (bruta) do circuito de memória existente no dispositivo. O armazenamento interno disponível para o usuário, de maneira similar a outros equipamentos como computadores, é inferior à capacidade física total devido a diversos fatores como formatação (organização da estrutura lógica do componente para uso pelo sistema operacional), espaço ocupado pelo sistema operacional e necessário para funcionamento do smartphone, aplicativos, conteúdos, dados instalados, bem como espaço reservado necessário para atualizações do sistema operacional. A capacidade aproximada disponível para o usuário no aparelho comercializado (antes da sua configuração pelo usuário) pode ser encontrada nas especificações detalhadas disponíveis na página específica do produto que pode ser encontrada em www.motorola.com.br.

[Bateria] Todas as informações referentes à duração da bateria são aproximadas e se baseiam em um perfil médio padrão de uso misto. O perfil de uso misto se baseia em dispositivos Motorola, com um cartão SIM, nas principais redes 4G LTE com excelente cobertura e inclui tempos de uso e espera. Configurações padrão de fábrica são aplicadas ao perfil misto para estimativa do desempenho de bateria. O desempenho real pode variar dependendo de muitos fatores, incluindo intensidade do sinal, configuração da rede, idade da bateria, temperatura de operação, recursos selecionados, configurações do dispositivo, serviços de voz, dados e outros padrões de uso de aplicativos.

[Carregador] A taxa de carregamento diminui à medida que a carga da bateria aumenta. Os valores referentes ao tempo de carga e tempo de uso se aplicam para a condição em que a bateria esteja quase esgotada.

[NFC] O aplicativo deve ser compatível. Requer autorização da impressão digital para compra.

[Descarte de produto] Para o descarte correto do aparelho, encaminhe-o ao Serviço Autorizado Motorola mais próximo. Descartar produtos eletrônicos em lixo comum pode causar danos ao meio ambiente.

[Rádio FM] Algumas funções, serviços e aplicativos dependem de rede de dados, sinal de TV digital ou rádio FM para funcionar e podem não estar disponíveis em todas as regiões. Termos, condições e/ou taxas adicionais podem ser aplicáveis. Aparelhos com suporte a TV Digital incluem uma antena que pode ser utilizada para melhorar a recepção de sinal. Fones de ouvido com fio podem ser utilizados para melhorar a recepção de sinal de TV Digital ou rádio FM nos aparelhos com suporte a estas funcionalidades. Todas as funções, características e outras especificações técnicas do produto dependem do modelo do smartphone e estão sujeitas a alterações sem aviso ou outras obrigações. Contate seu provedor de serviços e de produto para maiores detalhes.

Mais informações sobre características e restrições em www.motorola.com.br/avisos

[Bandas] Aparelho compatível com a tecnologia 5G (frequências descritas na página do produto). Requer SIM (chip) com serviço 5G habilitado. Consulte as operadoras sobre planos de serviço, prazos e disponibilidade da tecnologia 5G. A disponibilidade da rede e bandas de operação suportadas pelo dispositivo estão sujeitas a variação dependendo do país, do provedor de rede e do plano de dados contratado pelo usuário.

Mais informações sobre características e restrições em www.motorola.com.br/avisos

[Ready For] Ready For PC está disponível para alguns dispositivos e para o Windows 10 e Windows 11. Acesse a página de perguntas frequentes para ver a lista completa de dispositivos e softwares compatíveis. É preciso baixar o aplicativo no computador.

[IP68] A resistência à água, respingos e poeira foi testada no padrão IP68 em laboratório sob condições controladas. Suporta imersão máxima de 1,5 metro de profundidade por até 30 minutos em água doce. A exposição a condições fora desses parâmetros não está coberta pela garantia. A resistência diminui devido ao desgaste normal. O dispositivo não foi projetado para funcionar quando estiver submerso. Não o exponha à água pressurizada nem a outros líquidos. Não tente carregar o telefone se ele estiver molhado. Não é à prova d'água.