



Nitro V15

ANV15-51-7837

Acer Nitro V15

- Processador Intel® Core™ i7-13620H de 13° Geração série H (High Edition) com 10 núcleos
- Tela 15.6", IPS com resolução Full HD, taxa de atualização 144Hz
- GPU Nvidia® GeForce® RTX 3050 com 6GB de memória dedicada GDDR6
- Eficiência térmica de 2 ventoinhas com modos variados de rotação
- Memória RAM DDR5
- 512 GB de armazenamento em SSD NVMe
- Sistema Operacional Linux Gutta
- Tecnologia DTS® X: Ultra Áudio
- Teclado retroiluminado na cor branca com ajuste de intensidade
- Tecla de atalho Nitro Sense
- Habilitado para upgrades



Immersive Gaming Audio

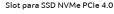


Backlit Keyboard



Thunderbolt™ 4







Dual-Fan System



Acer NitroSense & CoolBoost™



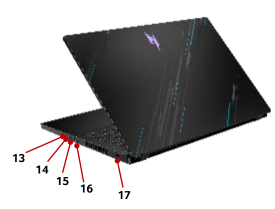
Acer PurifiedView $^{\rm TM}$ Webcam com ajustes feitos por IA











Características externas	1. 2x Microfones	8.	Porta USB Tipo-C Thunderbolt™4 14. Led indicador de bateria	
	2. Webcam	9.	Teclado retroiluminado na cor branca com 15. Entrada padrão combo para	
	3. Tela de 15.6" 4. Entrada para fonte de alimentação	10	ajuste de intensidade 16. Porta USB 3.2 Gen 1 (5 Gbp Touchpad 17. Trava Kensington	s)
	 Entrada para fonte de alimentação Porta para cabo de rede (RJ-45) 	10. 11.		
	6. Porta HDMI®2.1	12.		
	7. 2x Portas USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) (sendo a segunda porta do lado esquerdo energizada)	13.	Led indicador de funcionamento	
Material utilizado na construção	Produto: Chassi todo em plástico	•	Embalagem: Papelão	
Sistema Operacional	Linux Gutta 64-Bits			_
Drocessedou o chinest				
Processador e chipset	Intel Core i7-13620H de 13ª geração 10 núcleos (6 Performace-cores e 4 Efficient-cores)			
	16 threads			
	Frequência: até 4.90 GHz 24 MB Intel [®] Smart Cache			
Memória	8 GB RAM DDR5 de até 5200 MHz (1x módulo SO-DIMM de 8 GB)			
	Expansível até 32 GB DDR5 de até 5200 MHz (com 2 slots para memórias em módulo SO-DIMM com cap 15.6" Painel de LED IPS (in-Plane-Switching)	acidade _l	para até 16 GB cada)	
Tela	Resolução: Full HD 1920 x 1080			
	Proporção: 16:9			
	Taxa de atualização: 144 Hz Brilho: 250 nits			
	Tempo de resposta: 27 a aproximadamente~ 25 ms			
	Contraste: 800:1			
	Espaço de cor (color gamut): 45% NTSC Tecnologia antirreflexo Acer ComfyView™			
Gráficos	Nvidia GeForce RTX 3050 com 6 GB de memória dedicada GDDR6			
	Suporte as tecnologias: NVIDIA GeForce Experience, Ray Tracing Cores, Tensor Cores, Microsoft Direct	x [®] 12 Ult	timate, OpenGL, NVIDIA Dynamic Boost, Game Ready Drivers e DLSS	
	UHD para processadores Intel [®] com memória compartilhada com a memória RAM.			
Áudio e microfone	2x Alto-falantes estéreo de 2 Watts cada Tecnologia AcerTrueHarmony			
	Tecnologia DTS* X: Ultra Áudio			
	Suportado no Windows Spatial Sound para PC Gaming com licença DTS Integrada			
	 Renderização de áudio imersiva em fones de ouvido e alto-falantes internos 2x Microfones 			
	 Tecnologia Acer Purified Voice com redução de ruido de fundo feito por inteligencia artificial 			
	Compativél com Cortana com voz 512 GB SSD NVMe PCIe 4.0 x4 M.2 2280			
Armazenamento Upgrades	Este modelo possuí capacidade para a instalação (upgrades) de SSDs NVMe:			
Opgrades	 Slot dedicado ocupado M.2 2280, compatível com barramento PCIe 4.0 x4 NVMe de até 1TB. (Não ac 	companh	a o produto)	
	Slot dedicado livre M.2 2280, compatível com barramento PCle 3.0 x4 NVMe de até 1TB. (Não acompatível com barramento PCle 3.0 x4 NVMe de até 1TB. (Não			
Webcam Wi-Fi e rede	Webcam com resolução HD de 1280 x 720 gravação de vídeo em 720p á 30 FPS com recurso TNR (redu- • Wi-Fi rede sem cabo:		LAN rede com cabo RJ-45:	
Wi-ii e ieue	• Wi-Fi 6 AX		10/100/1000 Mbps	
	• 802.11 a/b/g/n/ac R2 + ax wireless		Suporte ao modo hibernação	
	 Duas bandas com frequências de: 2.4 GHz e 5 GHz Suporte ao Wi-Fi 6 		Suporte ao Wake On Lan Suporte ao IPv4 (32 Bits) e IPv6 (128 Bits)	
	Com tecnologia 2x2 MU-MIMO			
	Suporte ao Bluetooth* 5.1 ou superior Senha para BIOS e HD			
Controle Segurança	Trava Kensington			
Segurança	TPM em Firmware (fTPM)			
Dimensões e pesos	Sem embalagem:		n embalagem (Aproximadamente~):	
	 362.3 (L) x 239.89 (P) x 26.9 (A) mm 2,11 kg 		538 (L) x 400 (P) x 65 (A) mm 4,3 kg	
Alimentação e bateria	Fonte de alimentação:		• •	
	Externa de 135 Watts bivolt 100 a 240 Volts com cabo de 3 pinos padrão do Brasil e certificação do INM Bateria:	IETRO		
	De até 3720 mAh com 4 células de Íon de lítio de 57 Watts / hora			
	Autonomia da bateria de até 7 horas (dependendo das condições de uso)			
Teclado e touchpad	Teclado: Tipo membrana em português do Brasil padrão ABNT 2			
	 Teclado retroiluminado na cor branca com ajuste de intensidade 			
	 Teclado numérico independente Δtalho multimídia e funções (Tecla FN) + (Play, pause, parar, voltar, avançar, aumentar volume, din 	oinui	luma muda a ata)	
	 Atalho multimídia e funções (Tecla FN) + (Play, pause, parar, voltar, avançar, aumentar volume, din Tecla de atalho Nitro Sense 	muir vol	iume, muuo e ett.)	
	Touchpad:			
	 Multi gestual com dois botões suportando rolagem com dois dedos, gestos para abrir Cortana, Acti Resistente a umidade 	on Cente	er, multitareta e comandos de aplicativos	
	Sem zona morta			
	Certificação Microsoft Precision Touchpad			
Observações do produto	Este produto não possuí leitor de CD/DVD Não é possível realizar upgrades de componentes ou chips que são soldados na placa mãe			
Aplicativos	Acer Nitro Sense (Configura a velocidade dos coolers de acordo com os modos de utilização: econômic	a de ene	rgia, normal, balanceado, performace) e visualização de recursos do notebook	
Conteúdo da embalagem	Notebook Acer Nitro V15			
	Fonte de alimentação do notebook Manual em português do Brasil			
-	Termo de garantia			
Garantia	1 Ano			
Cor Códico ANATEL	Preto 14545-20-08766 (Referente ao módulo de Wi-Fi)			
Código ANATEL PN	NH.QQDAL.008			
NCM	8471.30.19			
UPC	195133256995			
EAN	4711474106971			