

VAIO FH15

PERFORMANCE, COM REQUINTE DE DETALHES

Explore todo o potencial criativo e produtivo do novo VAIO® FH15. Você terá a performance necessária para superar qualquer desafio. A experiência visual será incrível, graças à tela de 144Hz* que proporciona imagens nítidas e fluidas. O VAIO® FH15 conta com a impressionante placa gráfica NVIDIA® RTX™* ou GTX™, que impulsiona suas criações visuais para uma dimensão jamais vista. Cada pixel ganha vida em uma tela deslumbrante, e cada detalhe é iluminado pelo teclado multicolorido que proporciona uma experiência de digitação personalizada e envolvente. A conectividade também é primordial, com o Wi-Fi 5 ou 6* ultra-rápido, você desfrutará de transferências de dados em alta velocidade, videoconferências sem atrasos e jogos online sem interrupções. Desfrute de uma qualidade de áudio excepcional, com o som certificado SoundBlaster Studio, garantindo que cada som seja reproduzido com clareza e imersão. Libere sua imaginação, mergulhe em uma jornada de conquistas e desfrute de cada suspiro de satisfação ao alcançar resultados extraordinários. O novo VAIO® FH15 está pronto para acompanhar você em cada passo da sua trajetória, oferecendo o equilíbrio perfeito entre design, desempenho e inovação.



PROCESSADORES ROBUSTOS

Desperte sua criatividade com os processadores Core i de 13ª e 12ª geração, oferecendo o melhor em termos de performance. Liberte-se das preocupações e desfrute de um desempenho inigualável no novo VAIO® FH15. Ideal para criadores de conteúdo, programadores e muito mais.



MAIS TEMPO PRODUZINDO MENOS TEMPO ESPERANDO

Eleve suas atividades gráficas a outro patamar com a NVIDIA® RTX™ 3050/GTX™ 1650/RTX™ 2050*. Desfrute da perfeição gráfica do Ray Tracing, 4GB de VRAM GDDR6 e potência extraordinária*. Acelere sua performance com deep learning, melhore transmissões ao vivo e leve seus projetos criativos a um novo nível.



MÁXIMA PERFORMANCE MÁXIMO RESFRIAMENTO

Resfriamento Thermal Cooling para um desempenho máximo e controle de temperatura ideal. Uma máquina poderosa precisa de um resfriamento poderoso. Com o VAIO® FH15 você tem esse poder.



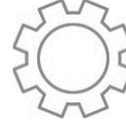
PRECISÃO NOS DETALHES

Tela Full HD impressionante, com frequência de 144Hz* para uma experiência visual suave e vívida. A tecnologia WVA oferece uma qualidade de imagem excepcional, com detalhes precisos e realismo imersivo.



DESIGN SÓBRIO E MODERNO

Design singular e imponente que cativa em qualquer ambiente. Um notebook que combina robustez e elegância para acompanhar seus projetos profissionais com estilo. Chame a atenção com seu design exclusivo em cor Chumbo



EXPLORE TUDO

Projetado para oferecer um desempenho excepcional e sem limites, garantindo uma experiência fluida e sem gargalos ao executar os softwares mais exigentes do mercado. Prepare-se para enfrentar qualquer desafio com potência extraordinária ao seu lado.



*dependendo da configuração adquirida.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS / COMERCIAIS

	Marca	VAIO
	Modelo	VAIO FH15
	Ano do Lançamento	2023
PROCESSADOR	Fabricante do Processador	Intel®
	Linha do Processador	12 ^a /13 ^a Geração de processadores Intel® Core™ i5 e i7 Serie H
	Soquete da CPU	FCBGA1744
	Cache	Até 24MB
	Quantidade de Núcleos	Até 14
	Quantidade de Threads	Até 20
	Velocidade	Até 5.00GHz
PLACA DE VÍDEO	Modelo	NVIDIA® GTX™ 1650 4GB GDDR6 / NVIDIA® RTX™ 3050 4GB GDDR6/ NVIDIA® RTX™ 2050 4GB GDDR6
	Tipo / Interface de Placa de Vídeo	Dedicada (Suporte DirectX 12 e WDDM)
	Saída	HDMI / Mini DisplayPort
PLACA MÃE	Modelo	VJFH51-ADL (Intel 12 ^a Geração) / VJFH52-RPL (Intel 13 ^a Geração)
	Chipset	SoC
	Áudio	Áudio de alta definição (HD Áudio), certificação SoundBlaster Studio, Microfone e alto-falantes estéreo embutidos
MEMÓRIA	Memória RAM	Até 64 GB DDR4
	Tipo da Memória RAM	Módulo
	Velocidade / Clock da Memória RAM	3200 MHz
	Slot de Memória	2x slots DDR4
ARMAZENAMENTO	Armazenamento SSD	Até 2TB M.2
	Slots de Armazenamento	2x M.2 (1x suporta PCIe Gen4 x4, 1x suporta PCIe Gen3 x4)
TELA	Tipo de Tela	LED Full HD
	Tamanho da Tela	15,6"
	Formato da Tela	Widescreen
	Resolução de Tela	1920x1080
	Aspecto de Tela	16:9
	Tecnologia do Painel	WVA
	Frequência / Taxa de Atualização	144Hz ou 60Hz*
	Informações adicionais de Tela	Antirreflexiva
SISTEMA E CONECTIVIDADE	Sistema Operacional (opções)	Windows® 11 Pro (64 bits) Windows® 11 Home (64 bits) Windows® 11 Pro Educacional Windows 11 Pro com downgrade para Windows 10 (64 bits) Distribuições Linux Outras opções sob consulta
	Bluetooth	5.2 ou 5.1*
	Conexão de Rede Ethernet (RJ45)	1x 10/100/1000 Mbps
	Conexão Wireless Wi-fi (Sem Fio) (com fio)	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac ou IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax
CONEXÕES	Conexão HDMI 2.0b	1
	Conexão Mini DisplayPort 1.4a	1
	Conexão USB 2.0 (Tipo A)	1
	Conexão USB 3.2 Gen1 (Tipo A)	1
	Conexão USB 3.2 Gen2 (Tipo C)	2
	Conexão / Saída de Áudio	1x 3.5mm combo (microfone/áudio)
	Conexão de Microfone	1
	Conexão DC (Energia)	1
RECURSOS	Webcam	Câmera Frontal 1.0 MP HD, 720p
	Leitor de Cartões	Micro SD Card
	Teclado	Português-Brasil, ABNT2, 105 teclas, retroiluminado multicolorido personalizável (Opcional)
	Mouse / Touchpad	Tipo Touchpad com controle preciso do cursor, com toque múltiplo e função de rolagem, 2 botões integrados
	Ângulo de abertura da tela	135°
BATERIA / CARREGADOR	Tipo de Bateria	4 células, Li- Polímero 54Wh - integrada
	Duração da Bateria (h)	Até 7 horas*
	Potência da Fonte (w)	120W (NVIDIA® GTX™ 1650 e NVIDIA® RTX™ 2050) / 150W (NVIDIA® RTX™ 3050)
	Tensão	100-240V automático
	Tipo de Tomada	10A
	Fonte	20V - 6A (NVIDIA® GTX™ 1650 e NVIDIA® RTX™ 2050) (50-60Hz) / 20V - 7.5A (NVIDIA® RTX™ 3050) (50-60Hz)
DIMENSÕES DO PRODUTO	Largura do Produto (cm)	35,9 cm
	Altura do Produto (cm)	2,27 cm
	Profundidade do Produto (cm)	23,8 cm
	Peso Líquido do Produto (Kg)	1,99 Kg
DIMENSÕES DA EMBALAGEM	Largura da Embalagem (cm)	48,3 cm
	Altura da Embalagem (cm)	5,6 cm
	Profundidade da Embalagem (cm)	27,8 cm
	Peso Líquido da Embalagem (kg)	0,3 Kg
	Peso Bruto do Produto com Embalagem (kg)	2,88 Kg
Outras Informações	Cor	Cinza Chumbo
	Conteúdo da Embalagem	Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (carregador)
	Segurança	Abertura para Trava Kensington® Lock Solução TPM 2.0 Integrado



Os termos HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, e o logotipo HDMI são marcas ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.