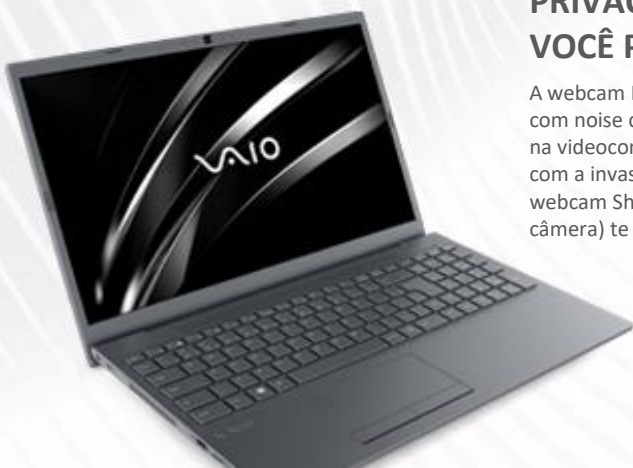


## REQUINTE NOS DETALHES

Projetado para pessoas que estão sempre em movimento, o NOVO VAIO® FE15 conta com detalhes que fazem toda diferença, processador AMD® Ryzen da Série 5000 trazendo performance atualizada e reconfigurada. Placa gráfica Radeon Vega garantindo experiências mais ricas e com mais velocidade para designers e criadores. Não perca nenhum detalhe com a tela Full HD (1920 x 1080) antirreflexo de cristal líquido. Com a inicialização rápida usando a potência do SSD PCIe Gen 3 o VAIO® FE15 está sempre pronto para você. Faça multi-tarefas sem precisar se preocupar com a memória, o NOVO VAIO® FE15 possui 2 slots de memória, isso tudo sem se preocupar em ter que ficar perto de uma tomada devido a duração da bateria de 10 horas de uso\* e sem se preocupar com a conectividade, já que é equipado com Wi-Fi 5, até 3x mais rápido que a geração anterior.



### UM NOVO NÍVEL DE DESEMPENHO

Com processadores AMD® Ryzen™ Série 5000, o novo VAIO® conta com desempenho surpreendente e notavelmente maior que plataformas concorrentes\*



### LEVEZA E AUTONOMIA COMBINADOS

Tenha autonomia para sair de casa sem preocupações, o novo VAIO® FE 15 possui bateria de até 10 horas\* de duração, design compacto, leve, pesando apenas 1,75 kg, e fino, com 19,8 mm.



### A QUALIDADE E PRIVACIDADE QUE VOCÊ PRECISA

A webcam HD e os dois microfones digitais com noise cancellation surpreendem a todos na videoconferência. Não seja surpreendido com a invasão de privacidade, a nossa webcam Shutter (bloqueador mecânico da câmera) te mantém sempre seguro.



### PRECISÃO NOS DETALHES

A tela Full HD proporciona um visual mais imersivo e com menos distrações para os olhos. Aproveite todo o poder gráfico da GPU integrada AMD® Radeon™ Vega e desfrute de toda qualidade de imagem, seja num filme, numa edição de fotos ou em qualquer outro visual.



### MOBILIDADE AVANÇADA

Aproveite toda a conectividade que o VAIO® oferece, com portas USB e USB C 3.2, além do Wi-Fi 5, até 3x mais rápida que a geração anterior.



### COMFORT KEY & TECNOLOGIA ERGO LIFT

Com a tecnologia do teclado ergo lift o notebook possui uma leve inclinação sendo mais confortável na hora de digitar, reduzindo o estresse do pulso e das mãos para usar à vontade. E não se preocupe, porque com o comfort key as teclas são maiores, possibilitando muito conforto na digitação além de ser robusto (teclado suporta até 10 milhões de ciclos).

## Informações técnicas

|                   |      |
|-------------------|------|
| Marca             | VAIO |
| Modelo            | FE15 |
| Ano de Lançamento | 2022 |

## Processador

|                           |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Fabricante do Processador | AMD®                               |
| Referência                | 5ª Geração AMD® Ryzen™ Serie 5000U |
| Arquitetura               | 64 bits                            |
| Soquete da CPU            | FP6                                |
| Cache                     | Até 8MB                            |
| Núcleos                   | Até 8                              |
| Threads                   | Até 16                             |
| Velocidade                | Até 4.30 GHz                       |

## Vídeo

|                        |   |
|------------------------|---|
| Modelo                 | Processamento de vídeo integrado AMD Radeon™ Graphics |
| Saída                  | HDMI  |
| Tipo de placa de vídeo | Integrada   |

## Placa Mãe

|         |   |
|---------|---|
| Modelo  | VJFE-AMD  |
| Chipset | SoC   |
| Áudio   | Áudio de alta definição (HD Áudio), Microfone e alto-falantes estéreo embutidos |

## Memória

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Memória RAM      | Até 64GB DDR4 |
| Tipo da memória  | Módulo        |
| Clock da memória | 3200MHz       |
| Slot de memória  | 2x slot DDR4  |

## Armazenamento

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Armazenamento HD           | Não se aplica              |
| Armazenamento SSD          | Até 1TB SSD M.2 PCIe Gen 3 |
| Armazenamento Flash (eMMC) | Não se aplica              |
| Slot de armazenamento      | Slot M.2                   |

## Tela

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Tipo de Tela                   | LED, HD   Full HD    |
| Tamanho da Tela                | 15.6"                |
| Formato da Tela                | Widescreen           |
| Resolução                      | 1366x768   1920x1080 |
| Aspecto da Tela                | 16:9                 |
| Tecnologia do Painel           | TN                   |
| Frequência                     | 60Hz                 |
| Informações adicionais de Tela | Antirreflexiva       |

## Sistema e Conectividade

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Sistema Operacional        | Windows® 11 Pro (64 bits)   Windows® 11 Home (64 bits)   Windows® 11 Pro Educacional   Windows 11 Pro com downgrade para Windows 10 (64 bits)<br>Distribuições Linux   Outras opções sob consulta |
| Bluetooth                  | 5.1   5.2   |
| Conexão Ethernet (com fio) | 10/100/1000   |
| Wi-fi                      | IEEE 802.11ac™ *   IEEE 802.11ax™ *   |

## Conexões

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Conexão HDMI                      | 1                                |
| Conexão USB 2.0 (tipo A)          | 1                                |
| Conexão USB 3.2 Gen 1 (tipo A)    | 2                                |
| Conexão USB 3.2 Gen 1 (tipo C)    | 1                                |
| Conexão de áudio (saída de áudio) | 1x 3.5mm combo (microfone/áudio) |
| Conexão de rede Ethernet (RJ45)   | 1                                |
| Conexão DC (Energia)              | 1                                |

## Recursos

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Webcam                     | Câmera Frontal 1.0 MP HD, 720p  |
| Leitor de cartões          | SD Card   |
| Teclado                    | Português-Brasil, ABNT2 com teclado numérico, 105 teclas, com resistência a água      |
| Mouse/Touchpad             | Tipo Touchpad com controle preciso do cursor, com toque múltiplo, 2 botões integrados |
| Ângulo de abertura da tela | 135°  |

## Bateria

|                    |   |
|--------------------|---|
| Tipo               | 3 células, Li-Polímero 55Wh – integrada |
| Duração da bateria | Até 10 horas <sup>1</sup>               |
| Potência da fonte  | 65W                                     |
| Tensão             | 100~240V                                |
| Tipo de tomada     | 10A                                     |
| Fonte              | 19V / 3.42A                             |

## Dimensões do produto

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Largura         | 35,9cm |
| Altura          | 1,98cm |
| Profundidade    | 24cm   |
| Peso do produto | 1,75kg |

## Embalagem

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Largura da embalagem          | 46cm   |
| Altura da embalagem           | 6cm    |
| Profundidade da embalagem     | 28,5cm |
| Peso do produto com embalagem | 2,4kg  |

## Outras informações

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Cor                   | Cinza Grafite  |
| Conteúdo da embalagem | Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (carregador), Guia Rápido e Certificado de Garantia |
| Segurança             | Slot de segurança Kensington® Lock   TPM 2.0 (solução por firmware fTPM)                           |

