Veja mais daquilo que gosta

Envolva-se intensamente em qualquer projeto com o Monitor FHD HP Série 5 de 23,8 polegadas. O design elegante, fino e leve permite maior flexibilidade em termos de entretenimento, enquanto as cores vivas e uma relação de contraste profunda permitem-lhe ver tudo como deve ser visto. Aumente o tempo de visualização no ecrã e o tempo de entretenimento com uma maior taxa de atualização para uma experiência sem distorção da imagem.



*A imagem do produto pode diferir do produto real

100Hz

Veja mais daquilo que gosta com detalhes cheios de cor

Descontraia e sinta-se envolvido pelos conteúdos de que mais gosta neste fabuloso monitor FHD de 23,8 polegadas. Desfrute de imagens coloridas e detalhes vibrantes tal como foram concebidos, com 99% de cores sRGB, uma relação de contraste profunda de 1500.1 e uma luminosidade de 300 nits. A sua taxa de atualização de 100 Hz proporciona uma experiência de visualização fluida e sem interrupções.

HP Eye Ease

Concebido a pensar no seu conforto

Desde o domínio de novas competências a hobbies, este monitor FHD de 23,8 polegadas foi concebido para o ajudar a manter-se concentrado. Com um suporte com ajuste da inclinação e o Guia de Configuração Ergonómica² no HP Display Center, pode personalizar o seu conforto. Além disso, o HP Eye Ease com certificação Eyesafe®3 limita a emissão da luz azul para manter o conforto dos seus olhos sem afetar a precisão da cor. para que possa fazer mais durante mais tempo.



Fino. Leve. O monitor certo.

Este monitor FHD fino e leve de 23,8 polegadas fica bem em qualquer lugar. Seja para estudar, jogar ou assistir a conteúdos, o seu design com moldura ultrafina em 3 lados permite-lhe criar um setup perfeito de 2 monitores para uma melhor experiência de visualização, enquanto a organização simplificada dos cabos reduz a confusão. É ainda possível a ligação a portas HDMI 1.4 e VGA.



Concebido a pensar num futuro melhor

Considerados a melhor escolha para um futuro mais sustentável, estes Monitores HP Série 5 são fabricados com 85% de materiais reciclados e 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos apara ajudar a reduzir as matériasprimas que utilizamos. Com uma embalagem de origem 100% sustentável, 5 registo EPEAT Silver e certificação ENERGY STAR, 6 terá a garantia de que este monitor é bom para o planeta e também para si.











Em destaque







Compatível com Chromebook

Funciona na perfeição com o seu Chromebook.^{7,8}

Compacto e elegante

Um monitor fabuloso que se adapta a qualquer espaço, com um perfil elegante, fino e leve e a opção de utilizar dois ecrãs lado a lado. Compartimento integrado para organização dos cabos e impedir o emaranhamento destes.

Resolução FHD

Foque-se nos mais ínfimos detalhes e aprecie imagens nítidas com resolução FHD 1920 x 1080 neste monitor de 23,8 polegadas.9

Painel IPS

Gama de cores 99% sRGB

Reprodução ideal das cores com o mínimo de esforço.

Ecrã de moldura fina em 3 lados

Maximize a sua área de visualização para ver e fazer mais.

Veja as diferenças de cor, sombras e realces com nuances graças à relação de contraste melhorada de 1500:1.1

A luminosidade de 300 nits permite-lhe ver tudo com mais nitidez. Melhore a sua experiência de visualização para trabalhar ou simplesmente para se entreter.1

Não importa onde esteja, a tecnologia IPS assegura precisão e consistência da imagem em ângulos de visualização horizontais e verticais de 178°.

Taxa de atualização de 100 Hz

Com uma taxa de atualização de 100 Hz, este monitor é capaz de apresentar detalhes mais nítidos, transitando fluidamente de fotograma para fotograma, permitindo um tempo de reação mais rápido em fracções de segundo.¹

Ajuste da inclinação

O suporte com ajuste da inclinação ajuda a proporcionar a experiência de visualização perfeita para aumentar a produtividade e trabalhar de forma mais confortável.

HP Eye Ease com certificação Eyesafe®

Ajude a manter os seus olhos confortáveis com um filtro de luz azul sempre ligado e que não afeta a precisão da cor.3

Guia de Configuração Ergonómica

Práticas ergonómicas de excelência ajudam-no a ter o nível de conforto ideal durante todo o dia.²

Organização de cabos

Mantenha o seu espaço de trabalho limpo e organizado.

HP Display Center

Personalize o seu monitor com o software fácil e intuitivo HP Display Center. 10

Materiais que importam

Fabricado com 85% de plástico reciclado pós-consumo e 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos.⁴

Embalagens de produtos concebidas a pensar no meio ambiente

A embalagem de origem 100% sustentável contribui para uma economia mais circular.⁵

Aumento da eficiência energética

Este monitor cumpre as normas de eficiência energética mais elevadas, tendo uma classificação ENERGY STAR® e registo EPEAT®.6



Especificações

Especificações do ecrã

Tamanho do ecrã

Resolução nativa FHD (1920 x 1080)^{1,2}

Resolução (máxima)

FHD (1920 x 1080 a 100 Hz)

Resoluções suportadas

 $640 \times 480; 720 \times 400; 800 \times 600; 1024 \times 768; 1280 \times 720; 1280 \times 800; 1280 \times 1024; 1440 \times 900; Preparado para fecho \\ 1024 \times 1024; 1440 \times 1024; 144$

1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080

Tipo de painel

Profundidade de bits do painel

8 bits (6 bits + FRC)

Proporção

16:9

Taxa de atualização (máxima)

Frequência de digitalização do visor

48-100 Hz (Vertical) 30 kHz a 113 kHz (Horizontal)

Tempo de resposta

5 ms (cinzento para cinzento) (com overdrive)¹

Luminosidade

300 nits1

Relação de contraste

1500:11 (Static) 10000000:11 (Dinâmico)

Espaçamento de pixels

0.28 x 0.28 mm

Píxeis por polegada (ppp)

ggg 89

Ângulo de visualização

178°1 (Vertical) 178°1 (Horizontal)

Tipo de retroiluminação

Margem iluminada

Vida da lâmpada de retroiluminação

30,000 hours

Cores do ecrã

São suportadas até 16,7 milhões de cores³

Gama de cores do ecrã

99% sRGB

Funcionalidades do monitor

Controlos apresentados no ecrã; Tecnologia antirreflexo; HP Eye Ease

Mostrar opções de controlo do utilizador

Gestão; Informações; Sair; Entrada; Cor; Imagem; Ligar/Desligar; Menu; Luminosidade+

Software de aestão

HP Display Center

Modos Low Blue Light

Sim, HP Eye Ease (certificação Eyesafe®)

Ecrã sem cintilação Sim

Tratamento do ecrã Antirreflexo

Dureza

ЗН Perigo

25%

Moldura Moldura fina em 3 lados

Inclinação

Comunicações e conectividade

Portas e Ligações

1 HDMI 1.4

1VGA

HDCP Sim, HDMI

Fonte de alimentação

Tensão de entrada 100 a 240 VCA, 50/60 Hz

Consumo de energia

20 W (máximo), 16 W (normal), 0,5 W (modo de espera)

Logística e física

Cor do Produto

Preto

Cor do suporte

Prateado

Suporte destacável

Yes

Segurança física

Área da base

Dimensões sem suporte (LxPxA)

53.58 x 3.4 x 31.56 cm

Dimensões com suporte (largura x profundidade x altura)

53.58 x 17.72 x 39.68 cm

Peso

2,5 kg (com base)

Dimensões da embalagem (LxPxA)

Peso com embalagem

Dimensões da palete (C x L x A)

114,5 x 99 x 213,5 cm Peso da palete

388 kg

Palete (camadas)

Produtos por camada

Produtos por palete

Certificação de conformidade

Eficiência energética

Com certificação ENERGY STAR®

Rótulos ecológicos Registo EPEAT® Silver4

Especificações ambientais

Baixo teor de halogéneo; A caixa (embalagem) e os enchimentos de cartão canelado são de origem 100% sustentável e recicláveis; 85% de plástico reciclado pós-consumo; 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos 5,6,7,8

Certificações

MEPS (Austrália e Nova Zelândia); BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL (Classe 1); cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TÜV Bauart; VCCI; MEPS (Vietname); Etiqueta de eficiência energética (Ucrânia); California Energy Commission (CEC); Etiqueta de eficiência energética (África do Sul); Pedido de certificação a nível mundial; NRCS (África do Sul); Certificação Eyesafe®; Certificação TÜV Flicker Free; ECAS (EAU); RoHS (EAU); Certificação "works with chromebook"; Certificação Microsoft WHQL (Windows 11 e Windows 10); KMEPS; CoC (Ucrânia); NSoC (Ucrânia)

Amplitude térmica de funcionamento

41 to 95°F

Amplitude de humidade de funcionamento

20 a 80% HR (sem condensação)

Informações adicionais

Referência

P/N: 94C17AA#ABB; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACQ; #UUG; #UUZ Código UPC: 197498936253

Garantia do fabricante

Garantia limitada básica de 1 ano da HP

Conteúdo da embalagem

Monitor; Cabo HDMI; Adaptador de energia; Cabo de alimentação de CA; Kit de documentação

País de origem

Fabricado na China



Notas de rodapé

Notas de rodapé relativas a Principais argumentos de venda

- ¹Todas as especificações de desempenho representam especificações típicas proporcionadas pelos fabricantes dos componentes da HP; o desempenho real pode ser maior ou menor.
- ² O Guia de Configuração Ergonómica está disponível no HP Display Center. O PC anfitrião necessita do Windows 10 ou uma versão posterior. O HP Display Center está disponível na Microsoft Store.
- ³ O hardware HP Eye Ease não tem qualquer impacto na precisão da cor quando utilizado com o Eyesafe. Website da Eyesafe[®]: https://eyesafe.com/.
- ⁴ A percentagem de conteúdo de plástico reciclado baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018. O plástico é constituído por 90% de materiais reciclados pós-consumo, 85% de equipamento informático reciclado (ITE) + 5% de plástico recuperado que teria como destino os oceanos (PET).
- ⁵ A totalidade (100%) da caixa exterior/enchimento de cartão canelado é produzida com fibras recicladas e certificadas de origem sustentável. Os enchimentos em fibra são produzidos com fibra de madeira 100% reciclada e material orgânico. Todos os enchimentos de plástico são produzidos com >90% de plástico reciclado. Exclui sacos de plástico e placas de espuma de plástico.
- 6 Com base no registo EPEAT* dos Estados Unidos, de acordo com a norma IEEE 1680.1-2020. O estatuto varia consoante o país. Para mais informações, consulte www.epeat.net

Notas de rodapé referentes a funcionalidades

- ⁷ Testado pela Google para cumprir os requisitos de compatibilidade do Chromebook.
- ⁸ Este produto funciona com dispositivos capazes de executar a versão mais recente do Chrome OS e cumpre os padrões de compatibilidade da Google. A Google não é responsável pelo funcionamento deste produto, nem pela sua conformidade com os requisitos de segurança. Chromebook e o distintivo "works with chromebook" são marcas comerciais da Google LLC.
 - necessário conteúdo FHD para visualizar imagens em FHI
- 10 Para usufruir do PC anfitrião, é necessário ter Windows 10 ou uma versão posterior. O HP Display Center está disponível na Microsoft Store.



Rodapés com especificações técnicas

- ¹Todas as especificações representam as especificações típicas fornecidas pelos fabricantes de componentes da HP, o desempenho real pode ser superior ou inferior.
- ²É necessária uma porta HDMI 1.4 para colocar o ecrá na sua resolução nativa. A placa de vídeo do PC conectado tem de ter capacidade para suportar 1920 x 1080 a 60 Hz (nativa) com cores de 8 bits, utilizando uma ligação HDMI ou VGA.
- ³ Número de cores através da tecnologia A-FRC.
- ⁴ Registo EPEAT®, se aplicável. O registo EPEAT® varia consoante o país. Para consultar informações sobre o estatuto do registo por país, visite www.epeat.net. Com base no registo EPEAT® dos Estados Unidos, de acordo com a
- norma IEEE 1680.1-2018. O estatuto varia consoante o país. Para mais informações, consulte www.epeat.net.

 ⁵ A percentagem de conteúdo de plástico reciclado baseia-se na definição estabelecida na norma IEEE 1680.1-2018.
- 6 Todas as peças de plástico contêm plástico que teria como destino os oceanos. A percentagem de plástico que teria como destino os oceanos, contido em cada componente, varia de acordo com o produto.
- 7 100% da caixa exterior e dos enchimentos de cartão ondulado é produzido com fibras recicladas e certificadas de origem sustentável.
- 8 Fontes de alimentação externas, módulos WWAN, cabos de alimentação, outros cabos e periféricos excluídos. As peças de substituição obtidas após a compra poderão não conter um baixo teor de halogéneo.
- ⁹ Os cabos incluídos podem variar consoante o país.
- ¹⁰ O cabo antirroubo é vendido em separado.
- ¹¹ O PC anfitrião precisa de ter Windows 10 ou uma versão posterior. O HP Display Center está disponível na Microsoft Store

Janeiro 2024

© Copyright 2023 HP Development Company, LP. As informações apresentadas estão sujeitas a alteraçõe sem aviso prévio. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP estão definidas nas declarações de garantia expressas que acompanham os respetivos produtos e serviços. Nada do aqui apresentado deverá ser interpretado como constituindo uma garantia adicional. A HP não é responsável por omissões nem erros técnicos ou editoriais aqui apresentados. ENERGY STAR* é uma marca registada do governo dos Estados Unidos. EPEAT* é uma marca registada da Green Electronics Council.