

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 30/2026

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao
 Município de Mercedes/PR

Razão Social: A. CARNEVALI LTDA
Endereço: RUA ANTÔNIO HIPÓLITO, 121 – JD ALVORADA II – TERRA ROXA/PR
Telefone: (44) 99865-0966 – **E-mail:** CONTATO@CKEQUIPAMENTOS.COM.BR
CNPJ: 18.012.406/0001-50 – **Inscrição Estadual:** 906.28306-94
EMPRESA OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL

Vimos apresentar através desta, por intermédio do nosso Representante Legal, o Sr. **Alessandro Carnevali**, portador do CIN/CPF nº **036.009.599-21**, em atendimento ao disposto no mencionado Edital, a nossa proposta para o fornecimento, conforme tabela abaixo:

Item	Qty	Descrição	Marca	Modelo	Valor (R\$)	
					Unitário	Total
01	14	<p>COMPUTADOR DESKTOP COMPLETO: Computador Desktop Completo Educacional e Aulas Técnicas. Os equipamentos: Computador, Teclado, Mouse, Caixa de som e Monitor ofertados na proposta comercial, devem ser novos (não será aceito: equipamentos usados, reformados ou reconicionados). Características Mínimas: PROCESSADOR: Processador de arquitetura Intel ou AMD com equivalência igual ou superior. Possuir 6 (seis) núcleos, 12 (doze) threads com clock base de 2.50 GHz e turbo máx. de 4.40 GHz, com 18MB de cache ou superior. Processador com performance, mínima, de 19.237 (dezenove mil, duzentos e trinta e sete) pontos, no Performance Test 8 da Passmark® Software. O desempenho será comprovado por intermédio de resultados de BenchMark, disponíveis em: http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php. Para efeitos de referência, foram utilizados o processador Intel Core I5- 12400. Caso ocorra oscilação na pontuação devido à volatilidade dos testes na data do certame, será aceito o modelo utilizado como referência ou modelo superior, desde que, sejam da mesma ou de geração mais recente, auferidos pelo Passmark. Deverá possuir processador gráfico integrado. É obrigatório declarar, na proposta o modelo do processador ofertado. PLACA MÃE: Compatível com o Processador, 2 Slot de memória DDR4 3200/3000/2933/2666/2400/2133 MT/s, com suporte para até 64GB (capacidade de DIMM</p>	CK-PC	I002V12	5.190,00	72.660,00

	<p>única de 32GB), Arquitetura de memória de canal duplo, Suporte para módulos de memória ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 (operam em modo não ECC), Suporte para módulos de memória não ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16, Suporte para módulos de memória Extreme Memory Profile (XMP); Áudio: alta definição 2/4/5.1/7.1 canais; Rede: chip lan realtek® gbe (1 gbps/100 mbps); slots de expansão: 1 x slot pci express x16, suportando pcie 4.0 e rodando em x16, 1 x slot pci express x1, suportando pcie 3.0 e rodando em x1; Slot de armazenamento: 1 x conector m.2 (soquete 3, chave m, suporte ssd tipo 2280 pcie 4.0 x4/x2) (m2a_cpu) / 1 x conector m.2 (soquete 3, chave m, suporte ssd tipo 2280 pcie 4.0 x4/x2) (m2p_sb) / 4 conectores satã 6 gb/s; suporte a raid 0, raid 1, raid 5 e raid 10 para dispositivos de armazenamento satã; USB: 6 portas usb 3.2 gen 1 (4 portas no painel traseiro, 2 portas disponíveis através do conector usb interno), 6 portas usb 2.0/1.1 (2 portas no painel traseiro, 4 portas disponíveis através dos conectores usb internos). Para efeitos de referência, foram utilizados a Placa Mãe Gigabyte B760M H. MEMÓRIA RAM: No mínimo 8GB tipo DDR4 3200MHz, Latência: CL16, Tensão: 1.35V, Formato: U-DIMM Desktop, Voltagem: 1.5V. ARMAZENAMENTO: 1 (um) SSD com capacidade de no mínimo 500GB com conexão do tipo M.2 2280 NVME PCIE 4.0, Velocidade de Leitura Sequencial: 5.000MB/s, Velocidade de Gravação Sequencial: 3.000MB/s. Para efeitos de referência, foram utilizados o SSD Kingston NV3 500GB M.2 2280 NVME PCIE 4.0. FONTE DE ALIMENTAÇÃO: PFC Ativo, Potência: 500Watts real, Bivolt Manual ou automático, Certificação 80 Plus Bronze, Tipo: ATX. GABINETE: Duto de Ar lateral, Cor predominante preta, Projetados, para placas mãe tipo Micro ATX, ATX, Conexões Frontal: 2 x USB + 1 x USB 3.0 + Áudio, Limite de comprimento VGA: 300mm, Limite de altura da CPU: 145mm, Baias Internas: 1 x 2.5MM / 1 x 3.5mm. MOUSE: Conexão: USB, Tipo: Óptico, resolução de movimento 1000DPI ou superior, Cabo 1,8m, Cor: Preto. TECLADO: Conexão USB, Teclas de acesso rápido multimídia, Cor: Preto, Luz de acionamento Num Lock / Caps Lock / Scroll Lock, ABNT2. CAIXA DE SOM. SISTEMA OPERACIONAL: Windows 11 Home 64 bits. MONITOR: Vesa: 100x100, Tamanho do painel: 23.8", Proporção da tela: 16:9 – Widescreen, Relação de contraste dinâmico: 20.000.000:1, Relação de contraste estático: 4.000:1, Ângulo de visão: H:178º V:178º, Tipo de painel: Antireflexivo, HDR: HDR Mode, Frequência nativa do painel: 100Hz, Entradas de</p>				
--	--	--	--	--	--

		vídeo: 01 VGA, 01 HDMI, Resolução Máxima: 1920x1080, Formato da tela: Plana, Incluso: Cabo de força – cabo HDMI – certificado de garantia. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo. PROCESSADOR INTEL CORE I5-12400 2.5GHz (TURBO 4.4GHz) 18MB CACHE LGA1700 12° GERACAO BX8071512400 – DEMAIS MARCAS/MODELOS CONFORME FICHÁ TÉCNICA EM ANEXO				
02	08	TABLET TIPO 1: Versão do sistema: Android 13 com possibilidade de atualização; Processador: Octa-Core Qualcomm Snapdragon 695, 4x 2.2GHz + 4x 1.7GHz; Resolução da Câmera Frontal: 5MP; Resolução da Câmera Traseira: 8MP; Resolução da Tela: 1920x1200; Sensores: Acelerômetro, Giroscópio, Geomagnético, Sensor Hall, Luz RGB, Reconhecimento Facial; Tamanho da Tela: 11”; Taxa de Atualização da Tela: 90hz; Tipo de Tela: TFT; Capacidade da Bateria: 7040mAh; Armazenamento interno: 64GB; Memória RAM: 4GB; Conectividade: Bluetooth, WiFi (2.4G e 5G); Conexões: USB 2.0, Tipo C e MicroSD até 1TB; Classificação: Adulto; Cor: Grafite. Incluso: 01 Fonte para carregamento, 01 Capa anti-impacto, 01 Caneta Stylus Capacitiva Recarregável Compatível com o Tablet. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo.	SAMSUNG	SM-X230	1.789,00	14.312,00
08	01	TELA RETRÁTIL ELÉTRICA PARA PROJEÇÃO 300 POLEGADAS: Funcionalidade: Tela de Porjeção; Tipo de Tela: Elétrica: Formato Vídeo: 4:3; Polegadas: 300; Material Película MatteWhite 1.0 com acabamento em pintura eletrostática e borda para melhor enquadramento de imagem. Botoeira para acionamento elétrico; Motor tubular silencioso e cas em aço carbono; Tamanho da Tela aberta (LxAxC): 628x476x27cm; Tamanho da área visual (LxA): 608x456cm; Tamanho do Case (LxAxC): 642x22x27cm; Cor Branco com acabamento preto: Itens insclusos: controle remoto. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo. No valor da proposta deverão estar inclusas despesas com instalação, que será de responsabilidade da Contratada. A estrutura para fixação e a alimentação de energia para a tela fica de responsabilidade do Município.	SUMAY	TEVS300	18.899,00	18.899,00
12	03	RELÓGIO PONTO BIOMÉTRICO SEM IMPRESSORA: CARACTERÍSTICAS: Registrador eletrônico de ponto desenvolvido para atender as especificações da portaria nº 671/2021 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) ou outra que venha a substituí-la; Equipamento dotado das seguintes tecnologias de identificação: RFID proximidade, SmartCardContactless , leitor de código de barras ou por digitação de senha; Sem Impressora;	HENRY	PRIMME SF	1.789,00	5.367,00



A. CARNEVALI - LTDA
CNPJ 18.012.406/0001-50
INSCRIÇÃO ESTADUAL 90628306-94
RUA ANTÔNIO HIPÓLITO, 121 – JD ALVORADA II
TERRA ROXA – PARANÁ – CEP 85.990-000
FONE (44) 99865-0966
CONTATO@CKEQUIPAMENTOS.COM.BR
WWW.CKEQUIPAMENTOS.COM.BR

	<p>Marcação de ponto segura contra fraudes e sem restrições; Permite o cadastro das informações do empregador, local de trabalho e funcionários; Web Server interno que permite a extração eletrônica e impressa do registro fiel das marcações realizadas pelo empregado, bem como a importação e exportação de dados; Capacidade de gerenciamento de até 15.000 colaboradores na memória; Armazena na memória os eventos de: marcação de ponto por PIS (com opção de gravar a referência da marcação de ponto), cadastro de empregador, cadastro de funcionário e alteração de data e hora; Capacidade para armazenamento de registros em memória: 9.000.000; Transfere mais de 3.000 registros/segundo; Equipamento dotado de proteções eletrônicas e lacre contra abertura; Todos os dados são gravados em memória não volátil; Permite a identificação tanto dos empregados quanto do empregador; Fixação em parede e fácil instalação em qualquer ambiente; Porta USB, com detecção automática do pendrive, para coleta do arquivo de registros, importação e exportação de dados que permite a configuração rápida do equipamento, ajustando informações do empregador, colaboradores e digitais; Menu de fácil navegação e em 2 modos de operação: ícones e lista, intercambiável; Menu Gestor que permite o cadastro no local de empregador e usuários; Recurso de cadastro local, que permite cadastrar usuários usando cartões e referências biométricas não cadastradas no equipamento; Sistema de identificação de status e eventos no equipamento: pelo aplicativo embarcado ou software gerenciador é possível consultar o empregador, colaboradores e digitais cadastradas, quantidade de eventos na memória, situação da memória, situação do sistema de bloqueio do equipamento; Sistema de relógio em tempo real com bateria de backup, com ajuste da data e hora e configuração do horário de verão; Acesso ao menu se faz por senha de segurança; Permite configurar uma mensagem de até 40 caracteres para ser mostrada em 2 linhas na parte inferior do display; Sistema de cadastro de empregador e colaborador no local por meio de autenticação via senha e informação dos dados numéricos; Tratamento automático das informações de colaboradores na memória (modo inteligente). OPRECIONAL: Armazenamento dos dados em memória flash, com sistema de gerenciamento interno garantindo a integridade das informações; Dados do empregador: grava na memória a Razão Social, CNPJ/CPF, CEI e endereço do local de trabalho; Lista de funcionários: é</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>possível gerenciar uma lista de até 15.000 funcionários, contendo matrículas, PIS e nome; Possuir aplicativo de configuração embutido, não necessita de instalação e oferece suporte a qualquer plataforma (Windows e Linux) que possua apenas um navegador de internet; Tipos de comunicação: TCP-IP 10/100 Mbits e RS232 nativos, comunicação via WI-FI(1), GPRS(1), 3G(1) e RS 485(1) via módulo externo ligado a porta RS232; Opções de velocidade de comunicação em RS 232: 115.200 bps e 9.600 bps (2 velocidades distintas); Trabalha com os dados contidos em memória do equipamento para autenticação do ponto, não depende de software externo e não faz autenticação automática; Teclado: 18 teclas sendo 10 em padrão telefônico e 8 teclas adicionais de função. Teclado opcional que atende o padrão da NBR 9050; Utiliza display gráfico de cristal líquido de 128 x 64 colunas (aprox. 3”) com backlight (iluminação do display) ou ainda display Touchscreen colorido opcional (aprox. 3”) ; Modo da verificação das digitais: trabalha em dois modos 1:N e 1:1, no 1:N é feita uma comparação da digital com toda a memória (acionado por uma tecla ou Auto On) e 1:1 a comparação é feita com uma digital em específico obtida com a prévia informação da matrícula (fornecida via teclado ou crachá); Leitor biométrico com sensor ótico, resistente a riscos e desgaste, de 500 DPI e capacidade de armazenamento de 1.000 digitais, 9500, e 19.000. Ainda conta com tecnologia antifraude que impede a utilização de digitais falsas de silicone e gelatina; Leitor biométrico com sensor ótico e tecnologia antifraude, que faz a detecção de dedo vivo, permitindo identificar tentativas de fraude como a utilização de digitais falsas de silicone e gelatina; Leitor de cartões Mifare: suporte a cartões Smart Card Contactless 13 MHz de 1 Kbytes e outros; Leitor de códigos de barras: suporte aos padrões 2 de 5 intercalado e não intercalado , padrão 3 de 9 e também nos padrões 128; Relógio em tempo real com gerenciamento da passagem da hora, minuto, segundo, dia, mês e ano. Possui uma bateria de lítio com capacidade de manter o relógio por mais de um ano com o equipamento desligado; Fonte opcional com sistema de corte da energia do No-break quando a tensão da bateria atingir nível insuficiente para operação; Monitor interno do circuito: possui um sistema de gestão interno (Watchdog) para supervisão do funcionamento do equipamento e dos níveis de tensão; Coleta de dados: os registros podem ser coletados via aplicativo embarcado em um navegador de</p>				
--	--	--	--	--	--

	<p>internet ou via USB no próprio equipamento ou via software gerenciador; Permite habilitar/desabilitar autoon e tornar a apresentação de digital obrigatória; Web Server permite exportar os eventos de ponto e importar e exportar os dados de empregador, colaboradores, configurações, biometrias e log de sistema; Permite cadastrar digital de usuário diretamente do web Server; Menu técnico para diagnóstico de interfaces e restauração de login e senha; Permite desativar o teclado, a confirmação dessa operação ira salvar no log de operações para identificação a ação realizada; Possui recurso de aviso sonoro via aplicação web embarcada para identificar o equipamento; Permite acessar a aplicação web embarcada através de um nome de identificação na rede; Possui sistema de modo de trabalho como servidor ou modo cliente; Permite fixar o acesso do equipamento apenas a um computador em específico; ELÉTRICA: Fonte chaveada: 90 a 240 VAC; Tensão de operação: 14,5 V; Potência média: 7 W; Consumo médio de corrente: 500 Ma. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo.</p>				
--	---	--	--	--	--

Total da Proposta: R\$ 111.238,00 (Cento e Onze Mil, Duzentos e Trinta e Oito Reais)

Informações bancárias (conta em nome da licitante) para eventuais depósitos:

Banco: 001 – **Agência:** 2721-9 – **Conta:** 19920-6

Nos preços estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos com frete, embalagem, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionados com o objeto da presente licitação.

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de Entrega: Conforme disposto em edital.

Cumpre-nos informar-lhes ainda que examinamos os documentos da licitação, inteirando-nos dos mesmos para elaboração da presente proposta, e ainda que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e em seus Anexos.

Terra Roxa/PR, em 10 de abril de 2026.



Assinado digitalmente
 por ALESSANDRO
 CARNEVALI:036009
 59921

A. Carnevali - LTDA
 Alessandro Carnevali
 CPF nº. 036.009.599-21



DESKTOP I002V12



PROCESSADOR	Processador Intel Core i5 12400, 2.5GHz (4.4GHz Turbo), 12ª Geração, 6-Cores 12-Threads, LGA 1700, Com Cooler, BX8071512400 Intel Smart Cache: 18MB Cores: 6 Threads: 12
PLACA MÃE	PLACA MÃE GIGABYTE B760M H, DDR4, MICRO ATX, LGA1700
CHIPSET	Intel® B760 Express Chipset
EXPANSÃO	1 x PCI Express x16 slot, supporting PCIe 4.0 and running at x16 1 x PCI Express x1 slot, supporting PCIe 3.0 and running at x1
PAINEL INTERNO	1 x RGB LED strip header 2 x M.2 Socket 3 connectors 4 x SATA 6Gb/s connectors 1 x front panel header 1 x front panel audio header 1 x S/PDIF Out header 1 x USB 3.2 Gen 1 header 2 x USB 2.0/1.1 headers 1 x Trusted Platform Module header (For the GC-TPM2.0 SPI/GC-TPM2.0 SPI 2.0 module only) 1 x serial port header
PAINEL TRASEIRO	2 x USB 2.0/1.1 ports 1 x D-Sub port 1 x HDMI port 4 x USB 3.2 Gen 1 ports 1 x RJ-45 port 3 x audio jacks
REDE	Realtek® GbE LAN chip (1 Gbps/100 Mbps/10 Mbps)
WIRELESS	N/C
VIDEO	Intel® UHD Graphics 730
MEMÓRIA	KF432C16BB/8 - Memória de 8GB DIMM DDR4 3200Mhz FURY Beast Black 1,35V CL16 1Rx8
ARMAZENAMENTO	SNV3S/500G - SSD de 500GB padrão NV3 formato M.2 2280 NVMe 4.0 Gen 4x4 ultra rápido (Leitura/Gravação: 5000/3000 MB/seg).
ALIMENTAÇÃO	Fonte ATX Gamer Evus EVG500 ARGB 500W 80 Plus Bronze PFC Ativo
GABINETE	GABINETE BRAZILPC GAMER C2-2901
TECLADO	TECLADO USB MULTIMIDIA SLIM CHOCOLATE - CABO 1.8M - VINIK - TC100
MOUSE	MOUSE USB CORP 1000 DPI CABO 1.8M - VINIK - CM100
MULTIMIDIA	CAIXA DE SOM 2.0 USB 5V 2X 1W COM CONTROLADOR DE VOLUME - VS-01
MONITOR	MONITOR AOC 23,8 LED FULL HD 24B3HMF2 / VA / 100HZ / 1MS / HDMI / VGA / VESA / AJUSTE DE ALTURA
SISTEMA OPERACIONAL	LICENÇA ORIGINAL OEM PARA WINDOWS 11 PROFESSIONAL 64 BITS
GARANTIA	12 MESES.

O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE COM O SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS 11 PROFESSIONAL 64 BITS, ATUALIZADO, EM PORTUGUÊS (BRASIL), PREVIAMENTE INSTALADO, LICENCIADO E CONFIGURADO DE MODO A RECONHECER OS ELEMENTOS DE HARDWARE QUE COMPÕEM O SISTEMA, ALÉM DA ETIQUETA FIXADA NO GABINETE, INDICANDO QUE O SOFTWARE INSTALADO É ORIGINAL, SERÃO ENTREGUES TODOS OS CABOS, DRIVERS E MANUAIS NECESSÁRIOS À SUA INSTALAÇÃO BEM COMO À DE SEUS COMPONENTES.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 30/2026

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao
 Município de Mercedes/PR

Razão Social: A. CARNEVALI LTDA
 Endereço: RUA ANTÔNIO HIPÓLITO, 121 – JD ALVORADA II – TERRA ROXA/PR
 Telefone: (44) 99865-0966 – E-mail: CONTATO@CKEQUIPAMENTOS.COM.BR
 CNPJ: 18.012.406/0001-50 – Inscrição Estadual: 906.28306-94
 EMPRESA OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL

Vimos apresentar através desta, por intermédio do nosso Representante Legal, o Sr. **Alessandro Carnevali**, portador do CIN/CPF nº **036.009.599-21**, em atendimento ao disposto no mencionado Edital, a nossa proposta para o fornecimento, conforme tabela abaixo:

Item	Qtd	Descrição	Marca	Modelo	Valor (R\$)	
					Unitário	Total
02	08	TABLET TIPO 1: Versão do sistema: Android 13 com possibilidade de atualização; Processador: Octa-Core Qualcomm Snapdragon 695, 4x 2.2GHz + 4x 1.7GHz; Resolução da Câmera Frontal: 5MP; Resolução da Câmera Traseira: 8MP; Resolução da Tela: 1920x1200; Sensores: Acelerômetro, Giroscópio, Geomagnético, Sensor Hall, Luz RGB, Reconhecimento Facial; Tamanho da Tela: 11”; Taxa de Atualização da Tela: 90hz; Tipo de Tela: TFT; Capacidade da Bateria: 7040mAh; Armazenamento interno: 64GB; Memória RAM: 4GB; Conectividade: Bluetooth, WiFi (2.4G e 5G); Conexões: USB 2.0, Tipo C e MicroSD até 1TB; Classificação: Adulto; Cor: Grafite. Incluso: 01 Fonte para carregamento, 01 Capa anti-impacto, 01 Caneta Stylus Capacitiva Recarregável Compatível com o Tablet. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo.	SAMSUNG	SM-X230	1.789,00	14.312,00
08	01	TELA RESTRÁTEL ELÉTRICA PARA PROJEÇÃO 300 POLEGADAS: Funcionalidade: Tela de Porjeção; Tipo de Tela: Elétrica: Formato Vídeo: 4:3; Polegadas: 300; Material Película MatteWhite 1.0 com acabamento em pintura eletrostática e borda para melhor enquadramento de imagem. Botoeira para acionamento elétrico; Motor tubular silencioso e cas em aço carbono; Tamanho da Tela aberta (LxAxC): 628x476x27cm; Tamanho da área visual (LxA): 608x456cm; Tamanho do Case (LxAxC): 642x22x27cm; Cor Branco com acabamento preto: Itens inclusos: controle remoto. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo. No valor da proposta deverão estar inclusas despesas com instalação, que será de responsabilidade da Contratada. A estrutura para fixação e a alimentação de energia para a tela fica de responsabilidade do Município.	SUMAY	TEVS300	18.899,00	18.899,00
12	03	RELÓGIO PONTO BIOMÉTRICO SEM IMPRESSORA: CARACTERÍSTICAS: Registrador eletrônico de ponto desenvolvido para atender as especificações da portaria nº 671/2021 do Ministério do Trabalho e	HENRY	PRIMME SF	1.789,00	5.367,00

	<p>Emprego (MTE) ou outra que venha a substituí-la; Equipamento dotado das seguintes tecnologias de identificação: RFID proximidade, SmartCardContactless, leitor de código de barras ou por digitação de senha; Sem Impressora; Marcação de ponto segura contra fraudes e sem restrições; Permite o cadastro das informações do empregador, local de trabalho e funcionários; Web Server interno que permite a extração eletrônica e impressa do registro fiel das marcações realizadas pelo empregado, bem como a importação e exportação de dados; Capacidade de gerenciamento de até 15.000 colaboradores na memória; Armazena na memória os eventos de: marcação de ponto por PIS (com opção de gravar a referência da marcação de ponto), cadastro de empregador, cadastro de funcionário e alteração de data e hora; Capacidade para armazenamento de registros em memória: 9.000.000; Transfere mais de 3.000 registros/segundo; Equipamento dotado de proteções eletrônicas e lacre contra abertura; Todos os dados são gravados em memória não volátil; Permite a identificação tanto dos empregados quanto do empregador; Fixação em parede e fácil instalação em qualquer ambiente; Porta USB, com detecção automática do pendrive, para coleta do arquivo de registros, importação e exportação de dados que permite a configuração rápida do equipamento, ajustando informações do empregador, colaboradores e digitais; Menu de fácil navegação e em 2 modos de operação: ícones e lista, intercambiável; Menu Gestor que permite o cadastro no local de empregador e usuários; Recurso de cadastro local, que permite cadastrar usuários usando cartões e referências biométricas não cadastradas no equipamento; Sistema de identificação de status e eventos no equipamento: pelo aplicativo embarcado ou software gerenciador é possível consultar o empregador, colaboradores e digitais cadastradas, quantidade de eventos na memória, situação da memória, situação do sistema de bloqueio do equipamento; Sistema de relógio em tempo real com bateria de backup, com ajuste da data e hora e configuração do horário de verão; Acesso ao menu se faz por senha de segurança; Permite configurar uma mensagem de até 40 caracteres para ser mostrada em 2 linhas na parte inferior do display; Sistema de cadastro de empregador e colaborador no local por meio de autenticação via senha e informação dos dados numéricos; Tratamento automático das informações de colaboradores na memória (modo inteligente). OPRECIONAL: Armazenamento dos dados em memória flash, com sistema de gerenciamento interno garantindo a integridade das informações; Dados do empregador: grava na memória a Razão Social, CNPJ/CPF, CEI e endereço do local de trabalho;</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>Lista de funcionários: é possível gerenciar uma lista de até 15.000 funcionários, contendo matrículas, PIS e nome; Possuir aplicativo de configuração embutido, não necessita de instalação e oferece suporte a qualquer plataforma (Windows e Linux) que possua apenas um navegador de internet; Tipos de comunicação: TCP-IP 10/100 Mbits e RS232 nativos, comunicação via WI-FI(1), GPRS(1), 3G(1) e RS 485(1) via módulo externo ligado a porta RS232; Opções de velocidade de comunicação em RS 232: 115.200 bps e 9.600 bps (2 velocidades distintas); Trabalha com os dados contidos em memória do equipamento para autenticação do ponto, não depende de software externo e não faz autenticação automática; Teclado: 18 teclas sendo 10 em padrão telefônico e 8 teclas adicionais de função. Teclado opcional que atende o padrão da NBR 9050; Utiliza display gráfico de cristal líquido de 128 x 64 colunas (aprox. 3”) com backlight (iluminação do display) ou ainda display Touchscreen colorido opcional (aprox. 3”) ; Modo da verificação das digitais: trabalha em dois modos 1:N e 1:1, no 1:N é feita uma comparação da digital com toda a memória (acionado por uma tecla ou Auto On) e 1:1 a comparação é feita com uma digital em específico obtida com a prévia informação da matrícula (fornecida via teclado ou crachá); Leitor biométrico com sensor ótico, resistente a riscos e desgaste, de 500 DPI e capacidade de armazenamento de 1.000 digitais, 9500, e 19.000. Ainda conta com tecnologia antifraude que impede a utilização de digitais falsas de silicone e gelatina; Leitor biométrico com sensor ótico e tecnologia antifraude, que faz a detecção de dedo vivo, permitindo identificar tentativas de fraude como a utilização de digitais falsas de silicone e gelatina; Leitor de cartões Mifare: suporte a cartões Smart Card Contactless 13 MHz de 1 Kbytes e outros; Leitor de códigos de barras: suporte aos padrões 2 de 5 intercalado e não intercalado , padrão 3 de 9 e também nos padrões 128; Relógio em tempo real com gerenciamento da passagem da hora, minuto, segundo, dia, mês e ano. Possui uma bateria de lítio com capacidade de manter o relógio por mais de um ano com o equipamento desligado; Fonte opcional com sistema de corte da energia do No-break quando a tensão da bateria atingir nível insuficiente para operação; Monitor interno do circuito: possui um sistema de gestão interno (Watchdog) para supervisão do funcionamento do equipamento e dos níveis de tensão; Coleta de dados: os registros podem ser coletados via aplicativo embarcado em um navegador de internet ou via USB no próprio equipamento ou via software gerenciador; Permite habilitar/desabilitar autoon e tornar a apresentação de digital obrigatória; Web Server permite exportar os eventos de ponto e importar e exportar os dados de empregador, colaboradores, configurações, biometrias e log de sistema; Permite cadastrar digital</p>				
--	---	--	--	--	--

	<p>de usuário diretamente do web Server; Menu técnico para diagnóstico de interfaces e restauração de login e senha; Permite desativar o teclado, a confirmação dessa operação ira salvar no log de operações para identificação a ação realizada; Possui recurso de aviso sonoro via aplicação web embarcada para identificar o equipamento; Permite acessar a aplicação web embarcada através de um nome de identificação na rede; Possui sistema de modo de trabalho como servidor ou modo cliente; Permite fixar o acesso do equipamento apenas a um computador em específico; ELÉTRICA: Fonte chaveada: 90 a 240 VAC; Tensão de operação: 14,5 V; Potência média: 7 W; Consumo médio de corrente: 500 Ma. Garantia mínima: 01 ano. Equipamento Novo.</p>				
--	---	--	--	--	--

Total da Proposta: R\$ 38.578,00 (Trinta e Oito Mil, Quinhentos e Setenta e Oito Reais)

Informações bancárias (conta em nome da licitante) para eventuais depósitos:

Banco: 001 – **Agência:** 2721-9 – **Conta:** 19920-6

Nos preços estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos com frete, embalagem, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionados com o objeto da presente licitação.

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de Entrega: Conforme disposto em edital.

Cumpre-nos informar-lhes ainda que examinamos os documentos da licitação, inteirando-nos dos mesmos para elaboração da presente proposta, e ainda que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e em seus Anexos.

Terra Roxa/PR, em 10 de abril de 2026.




Assinado digitalmente
 por ALESSANDRO
 CARNEVALI:036009
 59921

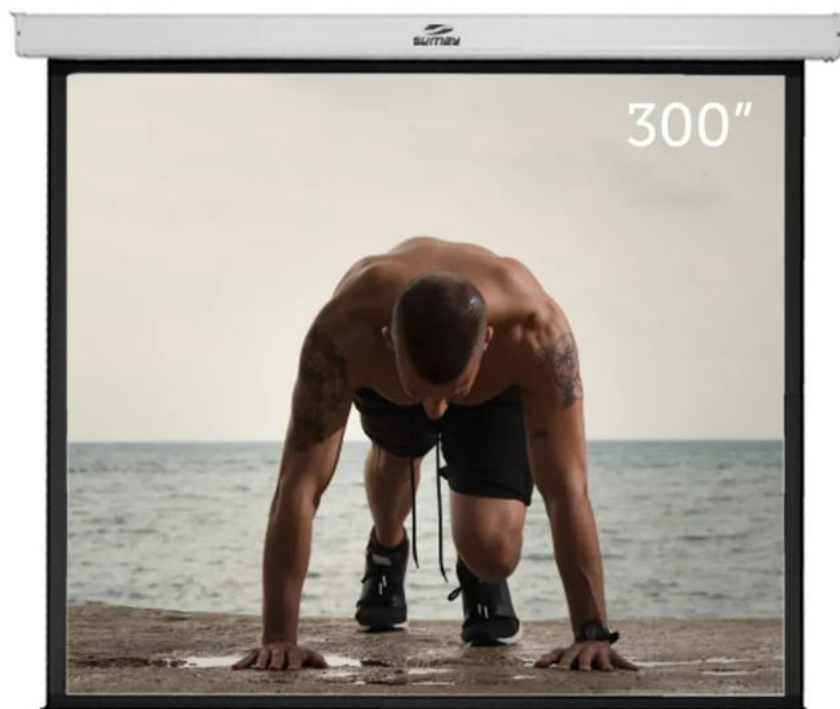
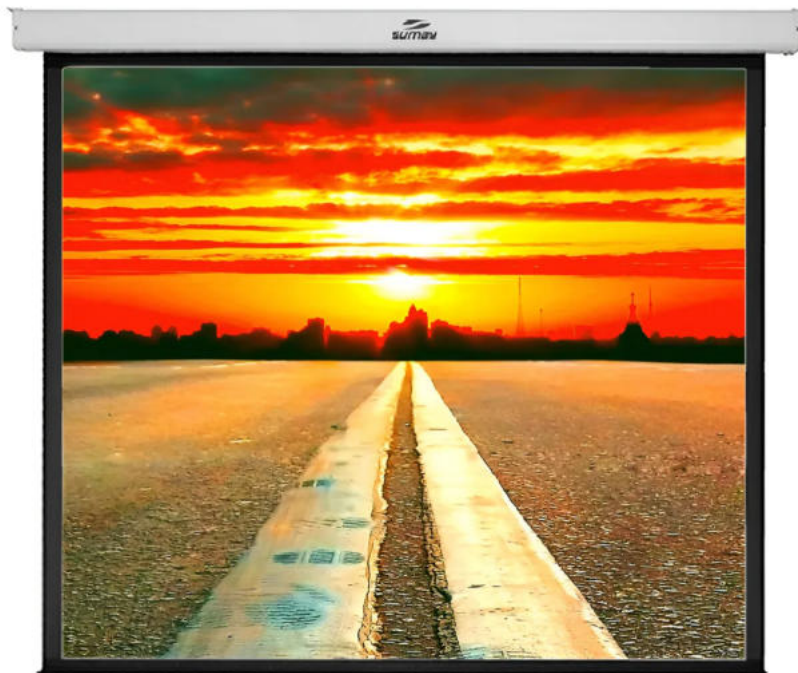
A. Carnevali - LTDA
 Alessandro Carnevali
 CPF nº. 036.009.599-21



SimMobile
Smartphones
e Tablets

Simpress

INFORMAÇÕES DO MODELO	Nome Comercial	Galaxy Tab A11+
	Data do Lançamento:	Janeiro 2026
	Código/Model name	BSM-X230/1R6
	Imagem	
	Cor	Cinza
	SKU	SM-X230NZAAT0
	EAN	7892509148559
	Online/E-tailer	Texto para chamada Online da página de produto
	Palavras Chave para Online Search	Tablet Samsung Galaxy TAB A11+, 128GB, 6GB RAM, Tela de 11", Bateria 7.040mAh, Câmera frontal 5MP, Câmera traseira 8MP, WiFi, Android 16
	NCM	NCM
PRODUÇÃO	Origem	Nacional
ANATEL	Código de Homologação	05596-25-00953
CEST	CEST	21.028.00
LEGISLAÇÃO	Lei de Informática na Zona Franca de Manaus (ZFM)	LEI N° 8.387, DE 30 DE DEZEMBRO DE 1991
	SUFRAMA	Portaria SUFRAMA nº 845 de 26/10/21
FEATURES	Processo Produtivo Básico (PPB)	Portaria Interministerial nº 10 de 19/05/23
	Features Principais	Estude de forma mais inteligente e eficiente com o 'Assistente Matemático', que ajuda você da matemática básica ao cálculo. Basta digitar ou falar naturalmente com o Gemini para concluir suas tarefas com agilidade. Fino e leve permitindo que você segure seu tablet com mais conforto. Um processador potente para fazer com que cada tarefa seja executada de forma mais rápida e suave. Aproveite ao máximo com um alto-falante quadruplo e taxa de atualização de 90 Hz para uma visualização suave e envolvente. Não entre em pânico mesmo se não conseguir encontrar seu dispositivo. O Samsung Find permite que você localize seu dispositivo facilmente.
DIMENSÕES	Dimensões do Aparelho (LxAxC - mm)	257,1 x 168,7 x 6,9
	Peso do Aparelho (g)	477g
	Dimensões da Caixa Unitária (LxAxP mm)	264.1 x 175.9 x 42.9
	Peso da Caixa Unitária (g)	-
	Dimensões da Caixa Master (LxAxP mm)	362 x 289 x 229
PROTEÇÃO	Proteção IP67 / IP68	Não
	Formato do Aparelho	Tablet
FORMATO E INTERFACE	Interface com o Usuário	Touch Screen
	Sistema Operacional + Versão	Android 16.0
SISTEMA OPERACIONAL	Plataforma	64bit
	Loja de Aplicativos	Play Store / Galaxy Apps
PROCESSADOR	Modelo do Processador	MT8775 (ainda não tem nome comercial)
	Processo de Fabricação (nm)	
	Número de Núcleos	Octa-Core
	Velocidade do Processador	2.5GHz, 2GHz
BANDAS	GPU	ARM Mali G615 MC2
	Velocidade da GPU	1GHz
	2G GSM	N/A
	3G UMTS	N/A
	4G LTE FDD	N/A
	4G LTE TDD	N/A
CONNECTIVIDADE	5G Sub6 FDD	N/A
	5G Sub6 TDD	N/A
	Bluetooth	Bluetooth v5.3
	Browser	Google Chrome; Samsung Samsung Internet
	Geração do WiFi	Wi-Fi 5
	Versão do Wi-Fi	802.11a/b/g/n/ac 2.4GHz+5GHz, VHT80
	Roteador Wi-Fi	Não
	NFC	Não
	SAMSUNG Pay	Não
	2 Chips	N/A
Tipo de SIM	N/A	
E-MAIL	USB versão	USB 2.0
	USB Connector	USB Type-C
	Aplicativos de E-mail	Google Mail Outlook
	Push E-mail	Microsoft Direct Push E-Mail For Exchange
SENSORES	Tipos de E-mail Suportados	POP3,IMAP4,SMTP,SSL,EAS
	Visualização de Arquivos Office	Sim
DISPLAY	Edição de Arquivos Office	Disponível para download
	Tipos de Sensores	Acelerômetro, Giroscópio, Sensor Geomagnético, Sensor de Efeito Hall, Sensor de Luz
	Leitor Biométrico	N/A
	Tecnologia	TFT
	Tamanho do Display	11.0" 278.2mm
	Taxa de Atualização da Tela	90 Hz
CÂMERA TRASEIRA 1	Número de Pixels	1920 x 1200 (WUXGA)
	PPI	205
	Nível de Brilho	Até 480 nits
	Quantidade de Cores	16M
	Vidro Reforçado	Não
	Resolução	8.0 MP
	Abertura do Diafragma	F2.0
	Campo de Visão (FOV)	77
	Zoom	Zoom Digital de até 4x
	Estabilizador Óptico de Imagem (OIS)	Não
CÂMERA FRONTAL	Foco Automático (AF)	Sim
	Flash	Não
	Resolução	5.0 MP
	Abertura do Diafragma	F2.2
	Campo de Visão (FOV)	77
	Zoom	Não
VIDEO	Estabilizador Óptico de Imagem (OIS)	Não
	Foco Automático (AF)	Não
	Formatos Suportados para reprodução	MP4,M4V,3GP,3G2,AVI,FLV,MKV,WEBM
	Formatos Suportados	A-GIF,BMP,DNG,GIF,JPEG,PNG,WBMP
MÚSICA	Reprodução de Música	Sim
	Formatos Suportados	MP3,M4A,3GA,AAC,OGG,OGA,WAV,AMR,AWB,FLAC,MID,MIDI,XMF,MXMF,JMY,RTTTL,RTX,OTA
MEMÓRIA	GPS	GPS,Glonass,Beidou,Galileo,QZSS
	Memória RAM	6 GB
B2B Solutions	Memória interna total compartilhada	128 GB
	Cartão de Memória	MicroSD (Até 2TB)
BATERIA & CARREGAMENTO	EAS IT Policy	N/A
	MDM	Android 6.12
	ODE (On Device Encryption)	Sim
	KNOX	Android 3.12
ACESSÓRIOS INBOX	Capacidade da Bateria (mAh)	7040 mAh
	Tipo de Bateria	Íons de Lítio - não removível
	Voltagem	Bivolt
	Carregamento Rápido	Sim
	Carregamento Sem Fio	Não
	Kit Embalagem	Tablet, Pino ejetor para bandeja de cartão MicroSD, Cabo USB-C, Carregador Compacto (15W), Guia Rápido.



[Ver mais imagens](#)

Descrição

Funcionalidade Tela de Projeção

Tipo de tela Elétrica

Formato Formato Vídeo (4:3)

Polegadas 300 polegadas

Material Película Matte-White 1.0 com acabamento em pintura eletrostática e borda para melhor enquadramento de imagem. Botoeira para acionamento elétrico.

Moto tubular silencioso e case em aço carbono.

Tamanho do produto (tela aberta) 628x476x27 cm

Tamanho do produto (área visual) (LxA) 608 x456 cm

Tamanho do Case (LxAxC) 642x22x27 cm

Tamanho da embalagem (LxAxC) 662x33x29 cm

Cor Branco com acabamento preto

Peso bruto 320 kg

Peso líquido 280 kg

Itens inclusos na embalagem 01 Tela de projeção e controle remoto

Código de barras 7898508269707

PRIMME SF PONTO



CARACTERÍSTICAS

- Baseado na portaria nº671 do Ministério do Trabalho e Emprego;
- Poderá ser utilizado por empresas autorizadas por convenção ou acordo coletivo a usar sistemas alternativos eletrônicos de marcação de ponto;
- Possui memória protegida garantindo a integridade dos dados de eventos, o que impede a sobre gravação e/ou adulteração das informações;
- Equipamento dotado das seguintes tecnologias de identificação: biometria de digital, biometria de face, RFID proximidade, Smart Card Contactless, leitor de código de barras ou por digitação de senha;
- Marcação de ponto segura contra fraudes e sem restrições;
- Recurso de administrador, podendo cadastrar usuários com permissões específicas de usabilidade;
- Web Server interno que permite a extração eletrônica e impressa do registro fiel das marcações realizadas pelo empregado, bem como a importação e exportação de dados;
- Equipamento dotado de proteções eletrônicas e lacre contra-abertura;
- Possui suporte na parte de trás do equipamento onde protege as ligações elétricas, e o cabo de rede de terceiros mal intencionados.
- Controle do áudio, podendo ser desativado;
- Recurso de gravação do evento de ponto por referência que permite gerenciar usuários com mais de um contrato;
- Permite o cadastro de empregador e usuários diretamente no equipamento;
- Sistema de identificação de status e eventos pelo equipamento, Webserver embarcado ou software gerenciador;
- Para maior segurança das configurações do equipamento, o acesso ao menu é protegido por senha;
- Permite configurar uma mensagem de até 40 caracteres para ser mostrada em 2 linhas na parte inferior do display;

OPERACIONAL

BIOMETRIA

- Leitor biométrico com sensor óptico, resistente a riscos e desgaste, com resolução de 500 DPI e capacidade de armazenamento de 40.960 digitais no modelo Sin30xx e 9.500 ou 25.000 digitais(opcional).
- Leitor biométrico com tecnologia LFD (Live Finger Detection), que detecta a presença de um dedo vivo e previne fraudes com digitais falsas, como em silicone e outros materiais, com capacidade de 15.000 digitais.
- Trabalha em dois modos de verificação das digitais 1:N e 1:1, no 1:N é feita uma comparação da digital com toda a memória (acionado por uma tecla ou Auto On) e 1:1 a comparação é feita com uma digital em específico obtida com a prévia informação da matrícula (fornecida via teclado ou crachá);
- Permite habilitar/desabilitar auto on e tornar a apresentação de digital obrigatória.
- Permite cadastro remoto da biometria, através do web server embarcado ou software gerenciador;
- O banco de biometrias cadastradas são facilmente exportados em formato txt, via usb, Webserver embarcado ou ainda através de uma software gerenciador.

LEITORES

- Leitor de cartões de proximidade: suporte aos padrões Unique 125Khz, HID, Indala e outros; Padrão Wiegand ou abatack2.
- Leitor de cartões Smart Card Contactless: suporte aos padrões 13,56 MHz de 1K e 4K;
- Leitor de códigos de barras: suporte aos padrões 2 de 5 intercalado e não intercalado, padrão 3 de 9 e também nos padrões 128. Além de outros padrões em leitores Omni, feixe a laser ou CCD (Opcional);

MEMÓRIA

- Armazenamento dos dados em memória flash não volátil, com sistema de gerenciamento interno garantindo a integridade das informações;
- Armazena na memória os eventos de: marcação de ponto (com opção de gravar a referência da marcação de ponto), cadastro de empregador, cadastro de funcionário e alteração de data e hora;

- Trabalha com os dados contidos em memória do equipamento para autenticação do ponto, não depende de software externo e não faz autenticação automática;
- Dados do empregador: grava na memória a Razão Social, CNPJ/CPF, CEI e endereço do local de trabalho;
- Lista de funcionários: é possível gerenciar uma lista de até 15.000 funcionários, contendo matrículas, PIS/CPF e nome;
- Capacidade para armazenamento de registros em memória: 9.000.000;
- Transfere mais de 3.000 registros/segundo;
- Porta USB, com detecção automática do pendrive, para coleta do arquivo de registros, importação e exportação de dados que permite a configuração rápida do equipamento, ajustando informações do empregador, colaboradores e digitais;

COMUNICAÇÃO – COLETA DE DADOS /RECURSOS DE REDE

- Tipos de comunicação: TCP-IP 10/100 Mbits ou RS232 nativos, comunicação via WI-FI(opcional), ou 4G(opcional) via módulo externo;
- Possui aplicativo de configuração embutido, não necessita de instalação e oferece suporte a qualquer plataforma (Windows e Linux) que possua apenas um navegador de internet;
- Coleta de dados: os registros podem ser coletados via aplicativo embarcado em um navegador de internet, via USB no próprio equipamento ou via software gerenciador;
- Permite importar e exportar os dados de empregador, colaboradores, configurações, biometrias e log de sistema;
- Permite acessar a aplicação web embarcada através de um nome de identificação na rede;
- Possui sistema de comunicação em modo servidor ou modo cliente;
- Permite fixar o acesso do equipamento apenas a um computador em específico;

DISPLAY /TECLADO

- O equipamento conta com um display TFT colorido de 2,8 polegadas sensível ao toque (touchscreen).
- Teclado: 18 teclas sendo 10 em padrão telefônico e 8 teclas adicionais de função. Teclado opcional que atende o padrão da NBR 9050;
- Permite bloquear o teclado numérico, evitando uso não autorizado;

RTC – RELÓGIO DE TEMPO REAL / SISTEMA DE MONITORAMENTO

- Sistema de relógio em tempo real com bateria de backup, com ajuste da data e hora e configuração do horário de verão;
- Monitor interno do circuito: possui um sistema de gestão interno (Watchdog) para supervisão do funcionamento do equipamento e dos níveis de tensão;

AMBIENTE

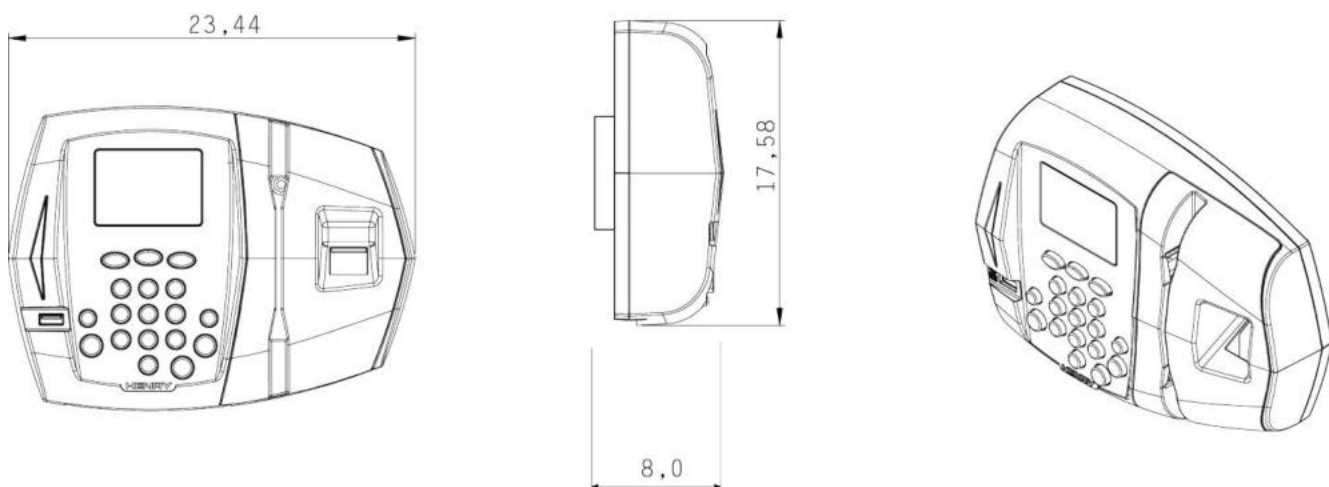
- Temperatura de operação: -15°C a 55°C (sem condensação);
- Faixa de umidade para funcionamento: 0 a 95%;
- Nível aceitável de luz para funcionamento: 3.000Lux.

ELÉTRICA

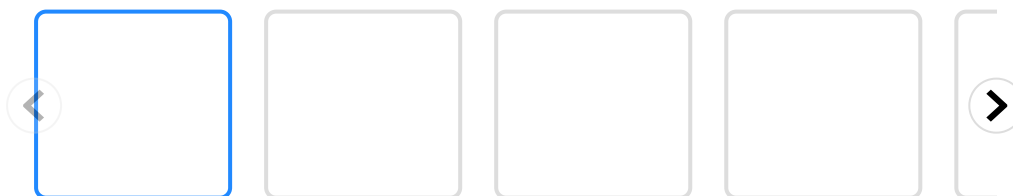
- Fonte chaveada: 90 a 240 VAC;
- Tensão de operação: 14,5 V;
- Consumo médio de corrente: 600 mA;

MEDIDAS DO PRODUTO (MEDIDAS EM CENTÍMETROS)

- Peso: 0,710 kg;
- Altura: 17,58 cm;
- Profundidade: 8 cm;
- Largura da base: 23,44 cm;

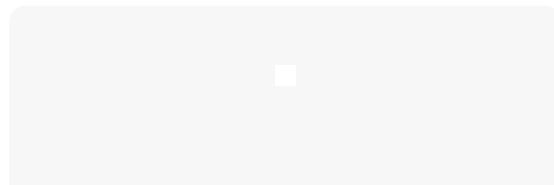
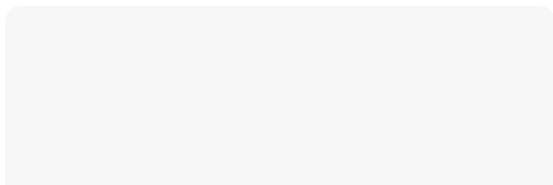


Home > Tablet > Galaxy Tab S > Tablet Samsung Galaxy Tab S10 FE WiFi, 128GB



Detalhes do produto

[Clique para conferir todos os detalhes](#)



Blank

Blank

Galaxy Tab S10 FE | Tab S10 FE+

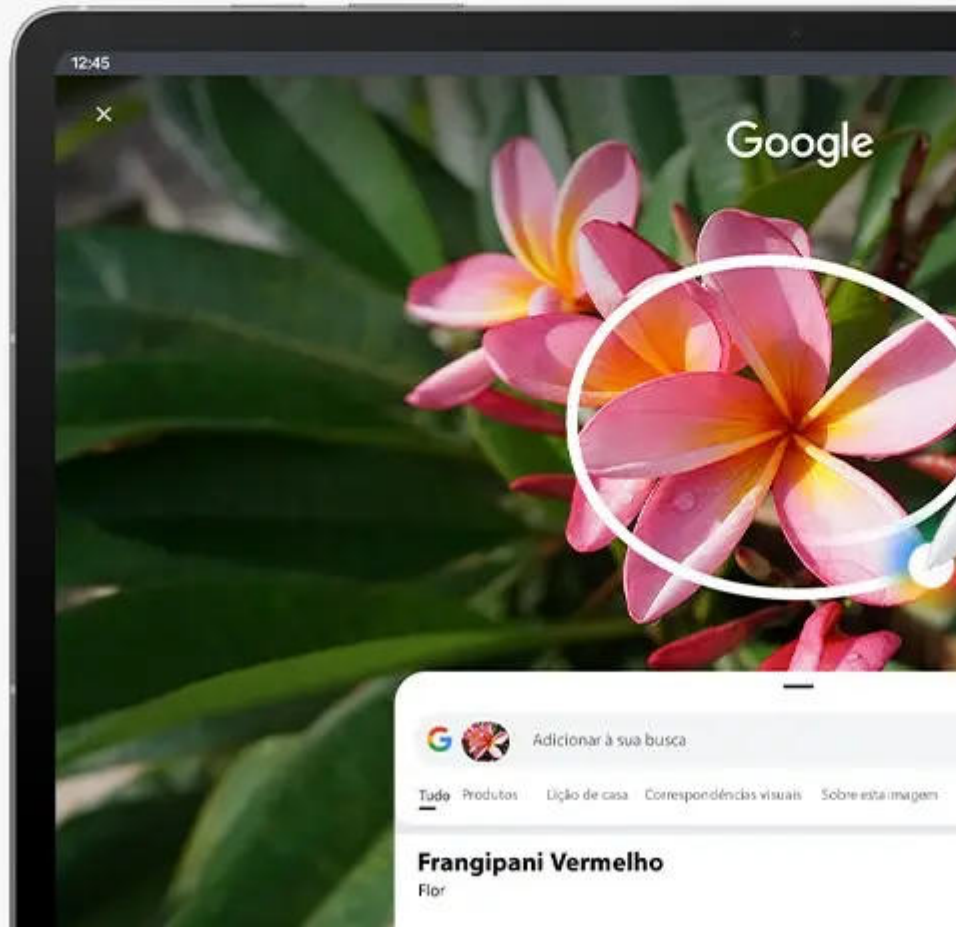


*Imagem ilustrativa. Sequência encurtada e simulada. Resultado apenas para fins ilustrativos. A disponibilidade pode variar conforme o país, idioma ou modelo do dispositivo. A UX/UI pode ser diferente. Requer internet. Funciona em apps Android e superfícies compatíveis. O resultado pode variar conforme correspondências visuais. Pode ser necessário atualizar o Android. A disponibilidade de cor e modelo varia por país ou operadora. Google é marca da Google LLC.

Veja os destaques



Circule para Pesquis



Circule para Pesquisar

Desperte olhares com um visual icônico

Encontre inspiração e expresse sua personalidade com o Galaxy Tab S10 FE e Tab S10 FE+ juntamente com a S Pen na cor branca. Detalhes em tom claro no design adicionam um toque especial no visual que chama atenção. Garanta o seu em Cinza, Prata ou Azul.

*A disponibilidade de cor e modelo pode variar conforme o país, a região ou a operadora.

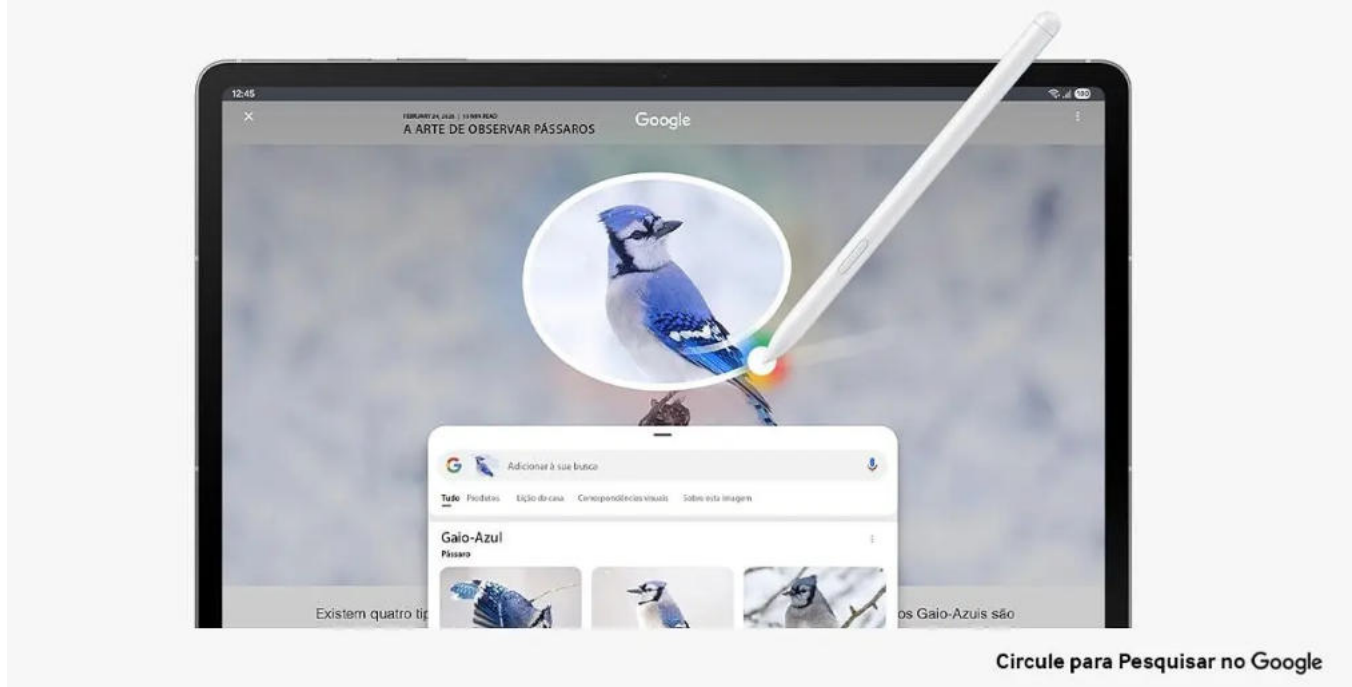


Cinza

Circule e encontre na tela grande

Pesquise qualquer imagem, vídeo ou texto diretamente na tela. Circule, destaque, rabisque ou toque para identificar aquilo que despertou a sua curiosidade, sem precisar printar a tela.





*Circule para pesquisar é marca da Google LLC. Sequências encurtadas e simuladas. Resultados apenas ilustrativos.
*A disponibilidade varia por país, idioma ou modelo. *Requer internet. *Pode ser necessário atualizar Android e Google.
*Funciona em apps e superfícies compatíveis. *Resultados variam conforme correspondências visuais. *Precisão não garantida.

Obtenha ajuda com o recurso

Use a Ajuda Inteligente do Google para estudar com o seu Tab. Basta circular explicações, vídeos e resultados da web para: matemática, história, química, tela.





Tela tão ampla quanto a sua imaginação

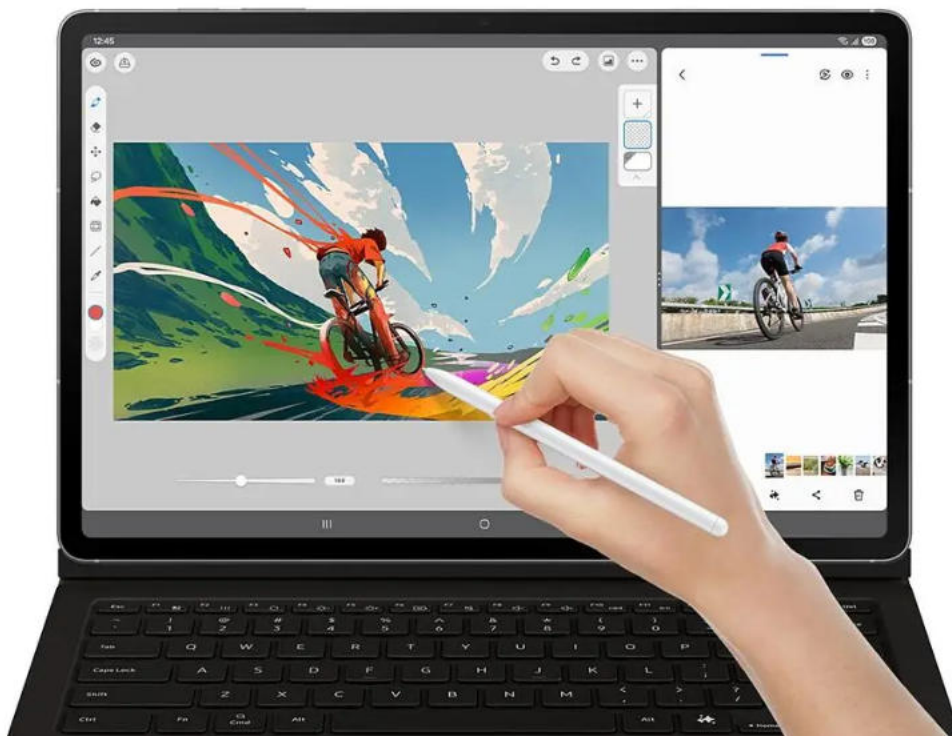
Sonhe grande com o Galaxy Tab S10 FE de 10.9", ou com o ainda maior Tab S10 FE+ de 13.1". A maior tela em um Tab FE Series.



*A disponibilidade do modelo pode variar por país, região ou operadora. *Galaxy Tab S10 FE+: 13,1" (retângulo) e 13" (cantos arredondados). Galaxy Tab S10 FE: 10,9" (retângulo) e 10,8" (cantos arredondados). A área visível real é menor devido a cantos arredondados e câmera.

Mais produtividade e potência

Crie, estude e jogue com o desempenho fantástico do processador Exynos 1580. Experimente a inovação alimentada pela AI com recursos úteis de produtividade. Faça várias tarefas ao mesmo tempo com 8GB de memória em ambos os modelos, e armazene o que você ama com suporte para cartão microSD de até 2TB.



*Cartão microSD vendido separadamente. *A disponibilidade da opção de armazenamento de 256 GB pode variar conforme o país, região ou operadora e a disponibilidade real de armazenamento pode variar dependendo do software pré-instalado.

Brilho aprimorado de até 800 nits

Confira o display de alta resolução, detalhes nítidos e imagens fluídas com taxa de atualização de 90Hz. Com o Vision Booster, as imagens continuam brilhantes mesmo ao ar livre com até 800nits no modo de alto brilho. Continue vibrando com seu conteúdo na tela com emissão de luz azul reduzida, para conforto extra aos seus olhos.





Fino. Leve. O tamanho perfeito

Trabalhe em qualquer lugar com o Galaxy Tab S10 FE ou Tab S10 FE+. Fino e leve, ele tem o tamanho perfeito para seu estilo de vida — fácil de transportar na sua bolsa ou mochila, para levar seu trabalho e diversão a qualquer lugar.

Espeçura
8,0mm
Tab S10 FE+ | Tab S10 FE



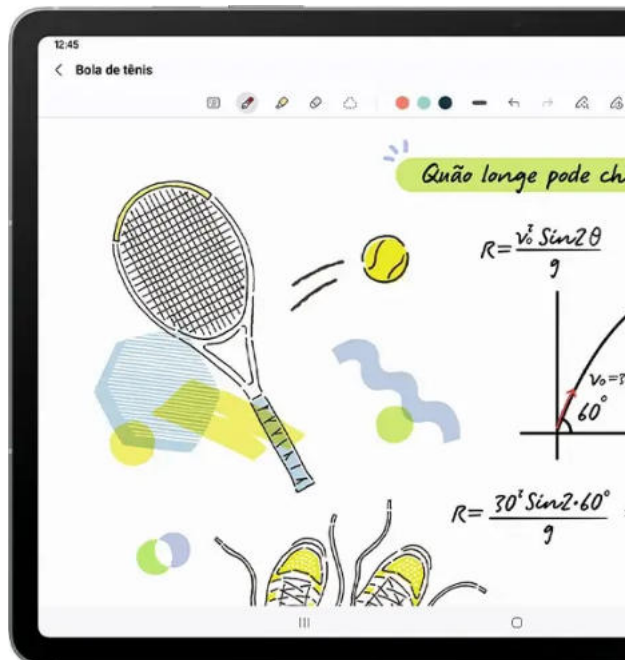
Anotações ainda mais incríveis com a S Pen

- Sem mais dificuldades com fórmulas matemáticas complexas. Basta anotar com a S Pen e o recurso Assistente matemático traz a solução



automaticamente para você.

- Esse recurso inteligente permite que você corrija rapidamente notas manuscritas desordenadas, endireitando linhas, tornando o espaçamento uniforme, alinhando letras e corrigindo formatos de letras em um instante.



Acesse a AI com apenas um toque

Toque uma vez na tecla Galaxy AI para ter acesso imediato ao seu mundo AI. Personalize o botão com seu assistente de AI preferido para simplificar seu fluxo e obter ajuda inteligente em um piscar de olhos.



*Capa Teclado e Capa Teclado Slim vendidas separadamente. Disponíveis para Galaxy Tab S10 FE e Tab S10 FE+. *Recursos e layout variam por país, idioma e modelo. *Atalhos de apps só podem ser atribuídos a alguns aplicativos. *Tecla Alt + Galaxy AI permite alternar entre Bixby e Gemini. *Requer internet para usar Bixby ou Gemini. *Para iniciar Gemini com a tecla Galaxy AI, o Google Assistant precisa estar atualizado. *Alguns recursos do Galaxy AI podem exigir login na Samsung Account. *A Samsung não garante precisão, integridade ou confiabilidade dos resultados da IA. *A disponibilidade do Galaxy AI varia por região, versão do sistema, modelo e operadora.

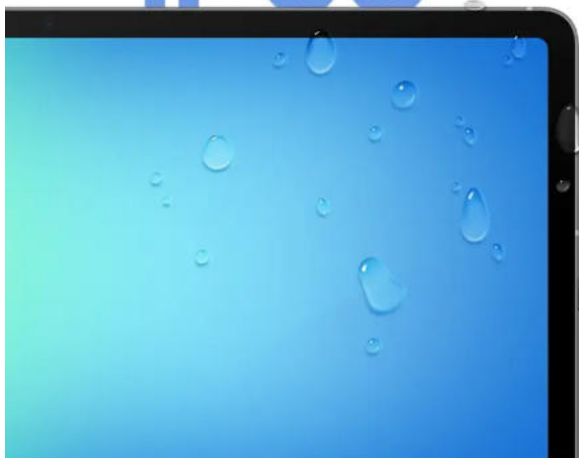
A câmera de 13MP deixa tudo mais realista

Prepare-se para fotos e vídeos épicos em alta resolução. A câmera traseira de 13MP atualizada captura seu mundo com mais clareza e detalhes, fazendo com que suas fotos se destaquem.



*O Galaxy Tab S10 FE e o Tab S10 FE+ apresentam uma câmera traseira de 13MP atualizada em comparação com o Galaxy S9 FE com uma câmera traseira de 8MP e o Tab S9 FE+ com uma de 8MP e uma câmera traseira ultragrande -angular de 8MP.

IP68



Aproveite o mundo lá fora. Sem abrir mão da proteção

Com resistência à água e poeira e classificação IP68, o Galaxy Tab S10 FE e o Tab S10 FE+ com S Pen estão prontos para acompanhar você em sua próxima aventura ao ar livre.

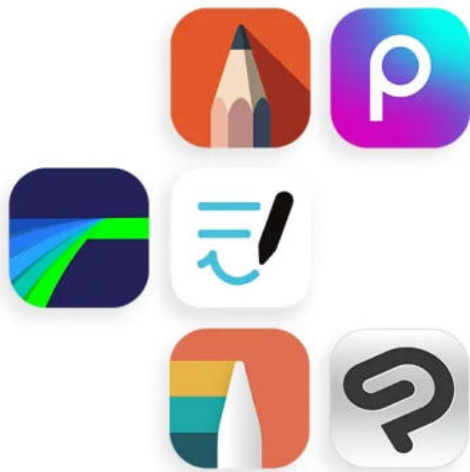
*O Galaxy Tab S10 FE, Tab S10 FE+ e a S Pen têm classificação IP68 conforme a norma IEC 60529. Testado para submersão em até 1,5m de água doce por até 30 min. Não recomenda do para praia ou piscina. A resistência à água e poeira não é permanente e pode diminuir com o tempo. *IP6X testado em laboratório com poeira. A resistência pode variar conforme as condições de uso.

Tenha uma visão personalizada da sua casa

Consulte o status da sua casa com um resumo contendo um panorama geral no Widget Minha Casa. O painel fornece informações importantes sobre sua casa com base em sensores e dispositivos conectados. Explore seu espaço usando um mapa 3D e receba sugestões personalizadas pela AI.



*O Widget Minha Casa está disponível no app SmartThings. *A disponibilidade de tecnologias, funções e serviços varia por país, provedor e produto, podendo mudar sem aviso. *Todos os dispositivos devem estar conectados a uma rede Wi-Fi ou sem fio e registrados na mesma Samsung Account. *SmartThings suporta até 300 dispositivos por local, 10 locais por conta, 20 cômodos por local e 20 membros por conta. *Alguns recursos do Home Insight estão disponíveis apenas na Coreia e EUA. *Requer Android 9.0+ com 6GB de memória ou iOS 2018+ com iOS 15+. *A criação de mapas por desenho manual só está disponível no Android. *Disponível apenas para aspiradores de pó Samsung Jet Bot via SmartThings.



Aplicativos incríveis pré instalados para impulsionar sua criatividade

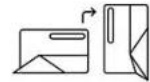
Tenha mais criatividade com o Galaxy Tab S10 FE e Tab S10 FE+ graças aos aplicativos profissionais. Inspire-se com LumaFusion, Goodnotes, Clip

Studio Paint, Noteshelf 3,
Sketchbook e Picsart.

*A disponibilidade do aplicativo e os termos d
e serviço podem variar conforme o país e a re
gião.

Capa protetora e S Pen inclusas

Com a capa protetora inclusa, use seu Tablet como quiser. Seja no modo Retrato ou Paisagem. A parte traseira se dobra para criar um suporte resistente que suporta visualização vertical e horizontal.

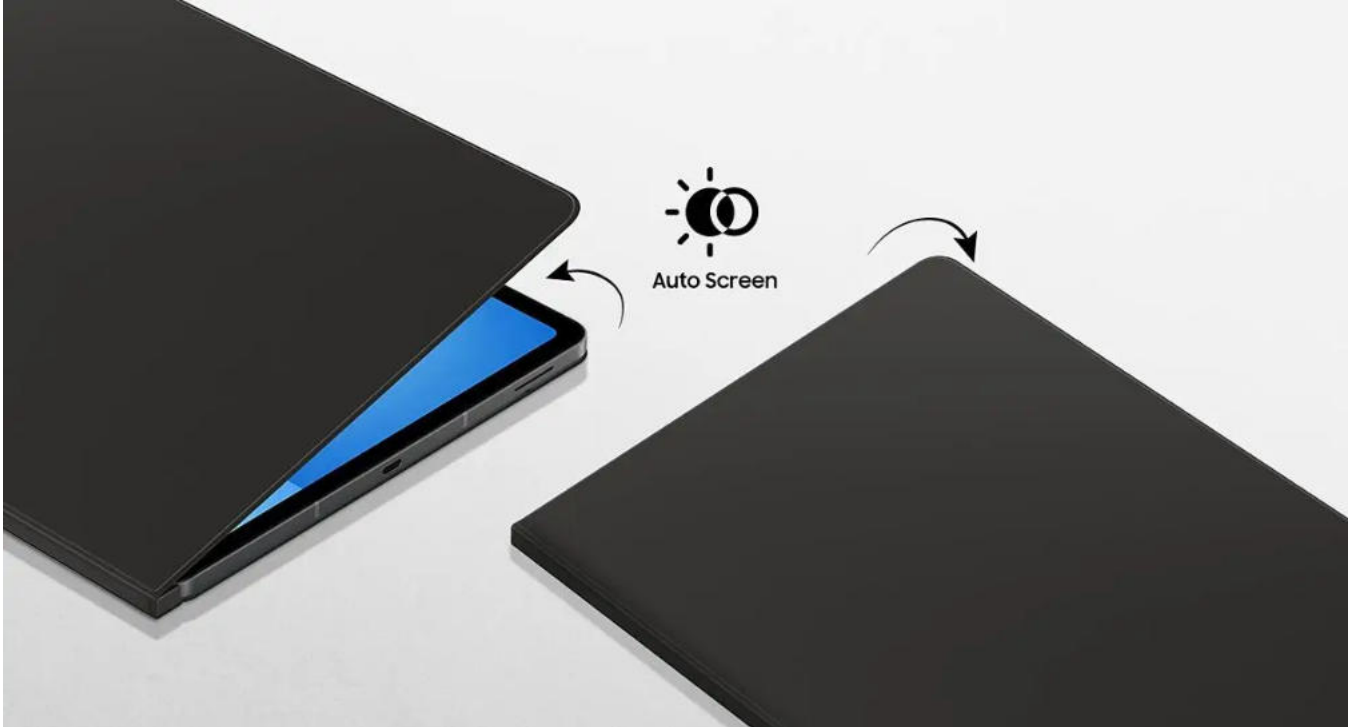


*Imagens simuladas para fins ilustrativos.

Modo despertar e hibernação automáticos

A capa ativa seu tablet instantaneamente assim que for aberta, para que você possa voltar à sua tarefa rapidamente. Ela também reconhece automaticamente quando você fecha o tablet, retornando ao modo de espera.





Galaxy Tab S10 FE



- Cinza
- Prata
- Azul

Galaxy Tab S10 FE+



- Cinza
- Prata
- Azul

Galaxy Tab S10+



- Cinza

Galaxy Tab S10 Ultra



- Cinza

Visão Geral

Galaxy Tab S10 FE	Galaxy Tab S10 FE+	Galaxy Tab S10+	Galaxy Tab S10 Ultra
Tela 10,9" 90Hz LCD	Tela 13,1" 90Hz LCD	Tela 12,4" Dynamic AMOLED 2X	Tela 14,6" Dynamic AMOLED 2X
Espessura 6,0mm	Espessura 6,0mm	Espessura 5,6mm	Espessura 5,4mm
Peso 500g (5G) 497g (Wi-Fi)	Peso 668g (5G) 664g (Wi-Fi)	Peso 571g (Wi-Fi)	Peso 718g (Wi-Fi)
Armazenamento 128GB	Armazenamento 128GB	Armazenamento 512GB	Armazenamento 512GB
Memória 8GB	Memória 8GB	Memória 12GB	Memória 16GB / 12GB
Câmera frontal 12 MP UW	Câmera frontal 12 MP UW	Câmera frontal 12 MP UW	Câmera frontal 12 MP + 12 MP UW
Câmera traseira 13 MP	Câmera traseira 13 MP	Câmera traseira 13 MP + 8 MP UW	Câmera traseira 13 MP + 8 MP UW
Bateria 8.000 mAh / 45W	Bateria 10.090 mAh / 45W	Bateria 10.090 mAh / 45W	Bateria 11.200 mAh / 45W
Resistência IP68	Resistência IP68	Resistência IP68	Resistência IP68
Conectividade 5G Wi-Fi 6	Conectividade 5G Wi-Fi 6	Conectividade Wi-Fi 6E	Conectividade Wi-Fi 7

Perguntas frequentes





Galeria de Fotos



Especificações

[Recolher tudo](#)



Tamanho (Tela Principal)

10,9"
(277,0mm)

Câmera Traseira - Resolução

13,0 MP

Peso (g)

497

Velocidade do Processador

2,9GHz,
2,6GHz, 1,9GHz

Processador



Tipo de Processador

Octa Core

Tela



Tamanho (Tela Principal)

277,0 mm
(10,9" pun pravougaonik) /
275,1 mm
(10,8" zaobljeni uglovi)

Resolução (Tela Principal)

2304 x 1440
(WUXGA+)

Tecnologia (Tela Principal)

TFT

Profundidade de Cor (Tela Principal)

16M





Sim

Câmera



Câmeras Tra-seiras - Foco Automático

Sim

Câmera Fron-tal - Resolução

12.0 MP

Câmera Tra-seira - Flash

Não

Resolução de Gravação de Vídeos***

UHD 4K (3840 x 2160) @30fps

Armazenamento/Memória



Memória_(GB)

8 GB

Armazena-mento (GB)

128 GB*

Armazena-mento Dispo-nível (GB)

106.2

Armazena-mento Externo Suportado

MicroSD (até 2 TB)

Conectividade



Versão de USB

USB 2.0

Localização

GPS, Glonass, Beidou, Gali-leo, QZSS

Conector de Fone de Ouvido

USB Type-C

Versão de MHL

Não

Wi-Fi

802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4GHz+5GHz, HE80, MIMO, 1024-QAM

Wi-Fi Direct

Sim

Versão de Bluetooth

Bluetooth v5.3

NFC

Não

Perfis de Bluetooth

A2DP, AVRCP, DI, HAP, HFP, HID, HOGP, HSP, OPP, PAN, PBAP, PBP, TMAP

PC Sync

Smart Switch (Versão para PC)

Sistema Operacional



Android

Informações Gerais



Formato

Tablet

Sensores



Acelerômetro, Sensor de Impressão Digital, Giroscópio, Sensor Geomagnético, Sensor de Efeito Hall, Sensor de Luz

Especificações Físicas



Dimensões (AxLxP, mm)

165.8 x 254.3 x 6.0

Bateria



Reprodução de Vídeos (Horas, Wireless)

até 20

Capacidade da Bateria (mAh, Typical)

8000

Removível

Não

Áudio e Vídeo



Formato de Reprodução de Vídeo

MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM

Resolução de Reprodução de Vídeo

UHD 4K (3840 x 2160) @60fps

Formato de Reprodução de Áudio

MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF,



Serviços e Aplicativos



Suporte Wearables

Galaxy Buds3 Pro,
Galaxy Buds2 Pro,
Galaxy Buds Pro,
Galaxy Buds Live,
Galaxy Buds+, Galaxy
Buds3, Galaxy Buds2,
Galaxy Buds, Galaxy
Buds FE

Mobile TV

Não

Suporte SmartThings

Sim

Suporte de Software



Período de Atualizações de Segurança (válido até)

30. april 2032.



65.583.334 DANIEL TIAGO FIEDLER CNPJ: 65.583.334/0001-80
RUA 20 DE MARÇO, S/N, PLANALTO DO OESTE,
NOVA SANTA ROSA – PR

PROPOSTA DE PREÇOS – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 30/2026

À MUNICIPALIDADE DE MERCEDES

Rua Dr. Oswaldo Cruz, n.º 555, Centro – Mercedes – PR

Referente: Licitação Modalidade Pregão nº 30/2026

Objeto: Aquisição, baseada na política pública denominada “Compra Mercedes”, de equipamentos permanentes e materiais de expediente de informática, a fim de atender as necessidades da Administração Geral do Município de Mercedes/PR

Razão Social: 65.583.334 DANIEL TIAGO FIEDLER

Endereço: Rua 20 de Março, S/N, Planalto do Oeste, Nova Santa Rosa – PR

Telefone: (45) 99928-5675

E-mail: danieltfiedler0000@gmail.com

CNPJ: 65.583.334/0001-80

Vimos apresentar através desta, por intermédio do nosso Representante Legal, o Sr. Daniel Tiago Fiedler, portador do CIN/CPF nº 115.976.639-80, em atendimento ao disposto no mencionado Edital, a nossa proposta para o fornecimento, conforme tabela abaixo:

Item	Produto - Descrição	Marca	Modelo	Qtde.	Valor Unit.	Valor Total
1	TABLET: Versão do sistema: Android 15 com possibilidade de atualização; Processador: Exynos 1380, Velocidade do processador 2.4GHz ou superior; Capacidade da bateria: 8.000mAh, Tipo: íonlítio; Tamanho da Tela: 10.9”; Resolução da tela máxima: 1920px x 1080 px; Sensores: Giroscópio, Acelerômetro, Sensor de luz ambiente, Sensor-G, Sensor hall; Conectividade: Bluetooth, WiFi (2.4G e 5G); Armazenamento interno: 128GB; Memória RAM: 8GB; Conexões: USB Type-C 2.0. Incluso: 01 Capa Protetora, 01 Caneta S Pen, 01 Carregador rápido, 01 cabo de Dados	Samsung	Galaxy Tab S10 FE	2	R\$3.499,00	R\$6.998,00
TOTAL:						R\$6.998,00

O valor global da nossa proposta é de R\$ 6.998,00 (seis mil novecentos e noventa e oito reais).

Informações bancárias para depósito – Banco: 260; Agência: 0001; Conta: 412018382-8.

Nos preços estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos com frete, embalagem, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionados com o objeto da presente licitação.

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Cumpre-nos informar-lhes ainda que examinamos os documentos da licitação, inteirando-nos dos mesmos para elaboração da presente proposta, e ainda que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e em seus Anexos.

Nova Santa Rosa – PR, 13 de abril de 2026.

65 583 334 DANIEL
TIAGO
FIEDLER:655833340
00180

Assinado de forma digital por
65 583 334 DANIEL TIAGO
FIEDLER:65583334000180
Dados: 2026.04.13 10:03:24
-03'00'

65.583.334 DANIEL TIAGO FIEDLER
65.583.334/0001-80

PROPOSTA

Ao Agente de Contratação/Comissão de Contratação do Município de Mercedes

Referente: Edital de N.º 123/2025, Processo Licitatório nº 60/2026
MUNICÍPIO DE MERCEDES

O objeto da presente PROPOSTA é aquisição de equipamentos permanentes e materiais de expediente de informática, a fim de atender as necessidades da Administração Geral do Município de Mercedes/PR.

Objeto da contratação:

Item	Descrição	Marca	Modelo	Qtd	R\$ Unit.	R\$ Total
4	TABLET: Tamanho tela: 8 Pol HD IPS 1280x800; Sistema operacional: Android 13; Processador: Octa-Core 1.8GHZ intel; Memória interna: 64 GB expansível até 128 GB por cartão microSD -não incluído-; Memória RAM: 6GB -4GB interno + 2GB memória virtual -; Bateria: 4.000 mAh de lítio; Resolução câmera: traseira 5MP, frontal 2MP; Conexões: wi-fi, bluetooth e USB tipo C; Incluso: 1 Case protetora, 1 Fone de ouvido, 1 Cabo USB tipo C, 1 Guia rápido e 1 Carregador; Cor: Preto; Garantia 1 ano	Multilaser	M8	2	797,00	1.594,00

6	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL COLORIDA A JATO DE TINTA: Tecnologia: Jato de Tinta; Conectividade: Wi-Fi Direct, Wi-Fi, Rede Ethernet, USB 2.0; Sistemas Operacionais Compatíveis: Windows 7 , Windows 8 , Windows 10, Windows 11; Alimentação: Bivolt (110/220V); Velocidade Max de Impressão: 33 ppm monocromático / 20 ppm colorido; Impressão Colorida: sim; Impressão Frente e Verso: Sim; Capacidade Máxima de impressão mensal (pags/mês): 10000; Capacidade Recomendada mensal (pags/mês): 1000; Resolução Máxima de Impressão: 4800x1200dpi; Impressão via smartphones e tablets: Sim; Impressão Direta via USB ou Cartão SD: Sim; Rendimento do Cartucho Inicial (em páginas): 6000; Tamanho de Papel: A4 210 x 297 mm, A5 148 x 210 mm , A6 105 x 148 mm, B5 182 x 257 mm, Carta 215 x 279 mm, Envelope, Executivo 184 x 266 mm, Ofício 216 x 356 mm, 105mm; Capacidade Bandeja de Entrada: 150 folhas; Capacidade Bandeja de Saída: 30 folhas; Capacidade Alimentador Automático: 10 folhas; Capacidade Bandeja Multiuso: Não; Ampliação e Redução: Não; Tamanho Máximo para Digitalização: A4 (21x29,7cm); Tamanho do Vidro de Documentos: 21,6 x 29,7 cm; Itens Inclusos: Cabo de Alimentação , Cabo USB, Cartucho Amarelo , Cartucho Ciano , Cartucho Magenta , Cartucho Preto , Cd Instalação c/ Manual.</p>	Epson	L6270 EcoTank	5	2.379,00	11.895,00
10	<p>PEN DRIVE 32GB USB 3.0: 32GB de memória flash interna; suporta transferência de dados em alta velocidade pelo padrão USB 3.0; Conector padrão USB-A; Modo plug and play.</p>	Multi	PD989	30	54,80	1.644,00

15	ADAPTADOR EXTENSOR HDMI X RJ45: Extensão até 60 metros usando Cat 6; Extensão até 20 metros usando Cat 5e.; Extensão até 10 metros usando cabo HDMI: 5 metros na entrada e 5 metros na saída; Suporte hdmi 1.3 e 1.4; Suporte até 1080p resolução de vídeo; Suporte 165 hz/1,65 gbps/frame taxa (total taxa de quadros 4.95gbps) largura de banda; Suporta 8 bits por frame (moldura 24 total) dark; Áudio apoio descompactado com duas taxas de quadros: lpcm; Entrada sinal de vídeo: 0,5-1,0 volts pp, 0,1. 0 volts PP; Saída de vídeo: HDMI 1.3b; Resolução HDMI: 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/ 480p/480i; Distância de transmissão: Cat 6 1080p 60 metros; Vídeo amplificador banda 5: 1.65gbps/165 hz; Faixa de frequência vertical 6: 50/60 hz; Incluir: Extensor TX – 1, Extensor RX – 1	HDMI	Extensor HDMI Via Utp 60m	20	127,80	2.566,00
16	CABO HDMI 2,0 METROS: 4K@50/60Hz 2160p: até 4X mais detalhes que 1080p; Dual view:2 fluxos de vídeo simultâneos; Funciona com proporção de cinema 21:9; Transmissão de 4 canais de áudio simultâneos; Som imersivo com até 32 canais de áudio; Som perfeito: frequência de áudio até 1536Khz; Comprimento: 2 metros. Garantia mínimo: 06 meses.	Pix	PIX Gold	40	20,80	832,00
17	FILTRO DE LINHA 6 TOMADAS: Potência máxima 127V = 1270W / 220V = 2200W; Gabinete em plástico injetado em ABS antichamas; Tomadas tripolar 2P+T de 10A NBR 14.136; Fusível de proteção 12 A + Reserva. Garantia mínima: 01 ano.	Multi	Multicraft	30	47,90	1.437,00
TOTAL						19.968,00

Esta proposta tem validade de 60 dias.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

Mercedes - PR, em 05 de maio de 2026.

DUDA COMERCIO
LTDA:57717918000173

Assinado de forma digital por DUDA
COMERCIO LTDA:57717918000173
Dados: 2026.05.05 16:46:14 -03'00'

DUDA COMÉRCIO LTDA
CNPJ: 57.717.918/0001-73
Responsável Legal: MÁRCIA LIDIANE SCHUMACHER
e-mail: contsecontabilidade@gmail.com

PROPOSTA

Ao Agente de Contratação/Comissão de Contratação do Município de Mercedes

Referente: Edital de N.º 123/2025, Processo Licitatório nº 60/2026
MUNICÍPIO DE MERCEDES

O objeto da presente PROPOSTA é aquisição de equipamentos permanentes e materiais de expediente de informática, a fim de atender as necessidades da Administração Geral do Município de Mercedes/PR.

Objeto da contratação:

Item	Descrição	Marca	Qtd	R\$ Unit.	R\$ Total
1	Tablet M8 Wi-fi 6GB RAM + 64GB + Tela 8 Pol + Android 13 + Octa-Core Multi - NB426	Multilaser	2	797,00	1.594,00
2	EPSON Multifuncional EcoTank L6270 - Tanque de Tinta Colorida, Wi-Fi Direct, Ethernet, Frente e Verso Automático, ADF, Bivolt, Preto	Epson	5	2.379,00	11.895,00
3	Pen Drive 32GB USB 3.0 Twist	Multi	30	54,80	1.644,00
4	Extensor Hdmi 60 Metros X Rj45 Cat5	HDMI Extender	20	127,80	2.566,00
5	Cabo Hdmi 2.0 - 4K	Pix	40	20,80	832,00
6	Filtro de Linha Power Line de 6 tomadas em Gabinete Plástico – NBR14.136	Multi	30	47,90	1.437,00
	TOTAL				19.968,00

Esta proposta tem validade de 60 dias.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

Mercedes - PR, em 10 de abril de 2026.

DUDA COMERCIO
LTDA:57717918000173

Assinado de forma digital por DUDA
COMERCIO LTDA:57717918000173
Dados: 2026.05.05 15:46:47 -03'00'

DUDA COMÉRCIO LTDA
CNPJ: 57.717.918/0001-73
Responsável Legal: MÁRCIA LIDIANE SCHUMACHER
e-mail: contsecontabilidade@gmail.com

AOC

Monitor Série B3H 24B3HMF2 24"



Especificações gerais

Tela	23,8" Widescreen VA
Resolução	1920 x 1080 FHD
Brilho	250 cd/m ²
Contraste dinâmico	20.000.000:1
Contraste estático	4.000:1
Ângulo de visão	H: 178° V: 178°
Taxa de atualização	100 Hz
Tempo de resposta	1 ms MPRT
Tecnologia de sincronização	Adaptive-Sync
Alto-falantes	Não

Especificações da tela

Tamanho do painel	23,8"
Tamanho da imagem visível (diagonal)	60,4 cm
Tipo de painel	VA
Proporção de tela	16:9
Formato de tela	Widescreen
Curvatura	Não
Iluminação do painel	W-LED
Resolução máxima	VGA: 1920 x 1080 @ 60 Hz HDMI1.4: 1920 x 1080 @ 100 Hz
Pixel Pitch	0,2745 x 0,2745 mm
Densidade de pixel	92,5 PPI
Tipo de tela	Antirreflexivo
Bit	8 bits
Brilho	250 cd/m ²
sRGB	102,7%
Relação de contraste dinâmico	20.000.000:1
Relação de contraste estático	4.000:1
Frequência nativa do painel	100 Hz
Tempo de resposta	1 ms MPRT
Ângulo de visão	H: 178° V: 178°
Frequência de varredura horizontal	VGA: 30-85 kHz HDMI: 30-115 kHz
Frequência de varredura vertical	VGA: 48-75 Hz HDMI1.4: 48-100 Hz
Suporte de cores	Maior que 16 Milhões

Ergonomia

VESA	Sim - 100 x 100 mm
Base ajustável	Altura: 110 mm Inclinação: -5°/25°

Certificações

Normas e certificações	CE, FCC, ROHS, Windows, INMETRO
------------------------	---------------------------------

Conexões e recursos

Conectores	1x VGA 1x HDMI 1.4 (HDCP 1.4) 1x Saída de Áudio
Alto-falantes	Não
HDR	HDR Mode
Tecnologias	Adaptive-Sync Low Blue Mode Flicker-Free
Compatibilidade	Windows e MAC
Plug & Play	DDC/CI
Controles manuais	Power; Menu / Enter; Volume/Image Ratio/>; Clear Vision/<; Source/Auto/Exit
Função OSD (On Screen Display)	Sim - Português e outros idiomas
Destaque	Ajuste de Altura 100 Hz 1 ms MPRT Adaptive-Sync Painel VA HDMI & VGA Suporte VESA

Dimensões, peso e embalagem

Dimensões monitor com base (L x A x P)	539,7 x (364,1 ~ 474,1) x 229,8 mm
Dimensões monitor sem base (L x A x P)	539,7 x 320,4 x 44,7 mm
Dimensões embalagem (L x A x P)	613 x 519 x 162 mm
Peso sem embalagem (com base)	4,07 kg
Peso sem embalagem (sem base)	2,51 kg
Peso com embalagem	6,75 kg
Itens inclusos na embalagem	Cabo de força, cabo HDMI, certificado de garantia, base e monitor

Energia

Fonte	Interna - 100~240V - 50/60 Hz - 1.5A
Consumo	Ligado < 28 W (máximo), Ligado < 20 W (típico), Stand-by < 0,5 W, Off < 0,3 W

Outros

Cor predominante do produto	Preta
Cor predominante da base	Preta
Sugestão de descrição	Monitor AOC 24" Ajuste de Altura 100Hz HDMI VA 24B3HMF2
Garantia	1 ano
Código EAN	7898620272333
Classificação fiscal (NCM)	8528.52.00
CEST	21.068.00
PPB	Portaria Interministerial SEPEC/ME/SEPEC/MCTI nº 58, de 09.10.2020
Local de fabricação	Brasil

Especificações

CPU

LGA1700 socket: Support for the 14th, 13th, and 12th Generation Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors

L3 cache varies with CPU

(Please refer "CPU Support List" for more information.)

Chipset

Intel® B760 Express Chipset

Memória

Support for DDR5 7200(O.C.) / 7000(O.C.) / 6800(O.C.) / 6600(O.C.) / 6400(O.C.) / 6200(O.C.) / 6000(O.C.) / 5800(O.C.) / 5600(O.C.) / 5400(O.C.) / 5200(O.C.) / 4800 / 4000 MT/s memory modules

2 x DDR5 DIMM sockets supporting up to 128 GB (64 GB single DIMM capacity) of system memory

Dual channel memory architecture

Support for ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 memory modules (operate in non-ECC mode)

Support for non-ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 memory modules

Support for Extreme Memory Profile (XMP) memory modules

(The CPU and memory configuration may affect the supported memory types, data rate (speed), and number of DRAM modules, please refer to "Memory Support List" for more information.)

Gráficos Onboard

Integrated Graphics Processor-Intel® HD Graphics support:

- 1 x D-Sub port, supporting a maximum resolution of 1920x1200@60 Hz

- 1 x DisplayPort, supporting a maximum resolution of 4096x2304@60 Hz

* Support for DisplayPort 1.2 version and HDCP 2.3

- 1 x HDMI port, supporting a maximum resolution of 4096x2160@60 Hz

* Support for HDMI 2.1 version and HDCP 2.3.

** Support native HDMI 2.1 TMDS compatible ports.

(Graphics specifications may vary depending on CPU support.)

Support for up to triple-display at the same time

Áudio

Realtek® Audio CODEC

High Definition Audio



2/4/5.1/7.1-channel

* You can change the functionality of an audio jack using the audio software. To configure 7.1-channel audio, access the audio software for audio settings.

Support for S/PDIF Out

LAN

Realtek® GbE LAN chip (1 Gbps/100 Mbps/10 Mbps)

Slots de Expansão

CPU:

- 1 x PCI Express x16 slot, supporting PCIe 4.0 and running at x16

* The PCIEX16 slot can only support a graphics card or an NVMe SSD.

Chipset:

- 1 x PCI Express x1 slot, supporting PCIe 3.0 and running at x1

Interface de Armazenamento

CPU:

- 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support)(M2A_CPU)

Chipset:

- 1 x M.2 connector (Socket 3, M key, type 2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD support)(M2P_SB)

- 4 x SATA 6Gb/s connectors

RAID 0, RAID 1, RAID 5, and RAID 10 support for SATA storage devices

USB

Chipset:

- 6 x USB 3.2 Gen 1 ports (4 ports on the back panel, 2 ports available through the internal USB header)

- 6 x USB 2.0/1.1 ports (2 ports on the back panel, 4 ports available through the internal USB headers)

Conectores Internos I/O

1 x 24-pin ATX main power connector

1 x 8-pin ATX 12V power connector

1 x CPU fan header

2 x system fan headers

1 x RGB LED strip header

2 x M.2 Socket 3 connectors

4 x SATA 6Gb/s connectors

1 x front panel header

1 x front panel audio header

1 x S/PDIF Out header

1 x USB 3.2 Gen 1 header

2 x USB 2.0/1.1 headers

1 x Trusted Platform Module header (For the GC-TPM2.0 SPI/GC-TPM2.0 SPI 2.0 module only)

1 x serial port header

1 x Clear CMOS jumper

Conectores Painel Traseiro



- 2 x USB 2.0/1.1 ports
- 1 x D-Sub port
- 1 x DisplayPort
- 1 x HDMI port
- 4 x USB 3.2 Gen 1 ports
- 1 x RJ-45 port
- 3 x audio jacks

Controlador I/O

iTE® I/O Controller Chip

Monitoramento H/W

- Voltage detection
- Temperature detection
- Fan speed detection
- Water cooling flow rate detection
- Fan fail warning
- Fan speed control

* Whether the fan speed control function is supported will depend on the fan you install.

BIOS

- 1 x 128 Mbit flash
- Use of licensed AMI UEFI BIOS
- PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0

Características Exclusivas

Support for GIGABYTE Control Center (GCC)

* Available applications in GCC may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications.

Support for Q-Flash

Pacote de Software

- Norton® Internet Security (OEM version)
- LAN bandwidth management software

Sistema Operacional

- Support for Windows 11 64-bit
- Support for Windows 10 64-bit

marcas comerciais ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc.

* Todos os materiais disponíveis são para simples referência. A GIGABYTE reserva o direito de modificar ou revisar o conteúdo a qualquer momento sem aviso prévio.

* Todas as marcas e logotipos são de propriedade de suas respectivas proprietárias.

* Devido a arquitetura padrão PC, uma quantia de memória é reservada para uso do sistema, portanto o tamanho da memória é menor do que a quantia exibida

Follow us



Company



Consumer



Enterprise



Solution




Service / Support



Resource

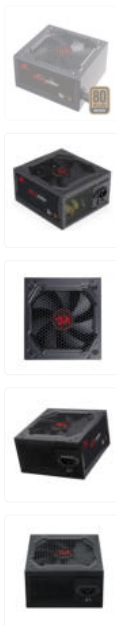


 Brazil (Português)

©2026 GIGA-BYTE Technology Co., Ltd. Todos os direitos reservados.

[Termos de Uso](#) | [Privacidade](#) | [Cookie Settings](#) | [Mapa do site](#)





FONTE REDRAGON RGPS, 500W, 80 PLUS BRONZE GC PS001-1

DESCRIÇÃO GERAL

FONTE REDRAGON RGPS 500W 80 PLUS BRONZE GC-PS001

Essa fonte é perfeita para você que precisa de muita potência para o seu computador, vem com 500W de potência e eficiência 80 plus bronze.

80 PLUS BRONZE

A eficiência da sua fonte de alimentação é importante porque afeta diretamente o desempenho do sistema e sua conta de energia. Quanto maior a eficiência de uma fonte de alimentação, menor é a quantidade total de energia necessária para alimentar seu sistema. A fonte redragon possui uma classificação de eficiência 80 PLUS BRONZE, o que significa que possui uma eficiência típica garantida de 85%.

REFRIGERAÇÃO

Conta com ventoinha de 140mm, ajustando-se constantemente para manter seu PSU funcionando sem problemas e com segurança com a quantidade mínima de ruído necessário.

Especificações Técnicas

Marca:

Redragon

Modelo :

GC-PS001

Cor:

Preto

Potência:

500W

Dimensão da fan:

140 mm

Cor da fan:

Preto

Tensão de entrada:

100 V - 240 V

Potência Total:

500 W

Certificado de Eficiência:

80 PLUS Bronze

PFC Ativo:
Sim

Proteções:
OPP, OVP, OCP, OTP

Conectores:
1x - 20+4 Pinos ATX
2x - Molex
1x - 6+2 Pinos PCIe
1x - 4+4 Pinos CPU
6x - SATA

FICHA TÉCNICA

Código	80
Código de barras	6950376778260
Categoria	FONTES
Marca	REDRAGON
Garantia	1 ANO



[Início \(https://www.brazilpc.com.br/\)](https://www.brazilpc.com.br/) »
[Hardware \(https://www.brazilpc.com.br/hardware\)](https://www.brazilpc.com.br/hardware) »
[Gabinete \(https://www.brazilpc.com.br/gabinete\)](https://www.brazilpc.com.br/gabinete) »
[Gamer \(https://www.brazilpc.com.br/gabinete-gamer\)](https://www.brazilpc.com.br/gabinete-gamer)

GABINETE BRAZILPC GAMER C2-2901

CÓDIGO: BPC22901

MARCA: BRAZIL PC (HTTPS://WWW.BRAZILPC.COM.BR/MARCA/BRAZIL-PC.HTML)



(https://api.whatsapp.com/send?text=GABINETE%20BRAZILPC%20GAMER%20C2-2901%20http%3A%2F%2Fwww.brazilpc.com.br/gabinete-brazilpc-gamer-c2-2901)

- Marca: Brazil PC
- Modelo: C2-2901
- Tipo: ATX
- Conexões: 2x USB + 1 x USB 3.0 + AUDIO
- Painel Frontal: Plástico + Acrílico
- Painel Traseiro: Aço com aberturas de ventilação
- Chassi: Interior preto de SPCC 0.40mm
- Tipo/Posição da Fonte: ATX parte superior
- Tipo De Placa Mãe: Mini ITX, Micro ATX e ATX
- Baías internas: 3 x 2.5mm / 1 x 3.5mm
- Slots: 7 slots PCI
- Limite de comprimento VGA: 300 MM
- Limite de altura da CPU: 145 mm
- Tampa lateral em acrílico
- Tamanho (Comprimento x Largura x Altura): 385 X 170 X 410 mm
- Peso: 1kg

- Fan:
- Traseira: 1x abertura 12cm (não acompanha ventoinha)
 - Frontal: 3x abertura 12cm (não acompanha ventoinha)

*Suporta fontes da linha gamer.

Atenção! Produto não acompanha fans.

Todos as marcas e nome de produtos são marcas registradas de seus proprietários.

idade e especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.

eramente ilustrativas.



Intel® Core™ i5-12400 Processor
18M Cache, up to 4.40 GHz



Intel® Core™ i5-12400 Processor
18M Cache, up to 4.40 GHz

Adicionar para comparar

Especificações
[Pedidos e conformidade](#)
[Produtos compatíveis](#)
[Downloads](#)
[Documentos](#)

Essenciais

[Baixe as especificações ↓](#)

Coleção de produtos	Processadores Intel® Core™ i5 da 12ª Geração
Codiname	Produtos com denominação anterior Alder Lake
Segmento vertical	Desktop
Número do processador ?	i5-12400
Litografia ?	Intel 7
Preço recomendado para o cliente ?	\$211.00-\$221.00

Especificações da CPU

Número de núcleos ?	6
Nº de Performance-cores	6
Nº de Efficient-cores	0
Total de threads ?	12
Frequência turbo max ?	4.40 GHz
Frequência turbo máx. do Performance-core ?	4.40 GHz
Frequência base do Performance-core ?	2.50 GHz
Cache ?	18 MB Intel® Smart Cache
Cache L2 total	7.5 MB
Potência básica do processador ?	65 W
Energia turbo máxima ?	117 W

Informações complementares

Status	Launched
Data de introdução ?	Q1'22
Opções integradas disponíveis ?	Sim
Condições de uso ?	PC/Client/Tablet
Ficha técnica	Veja agora

Especificações de memória

Tamanho máximo de memória (de acordo com o tipo de memória) ?	128 GB
Tipos de memória ?	Up to DDR5 4800 MT/s Up to DDR4 3200 MT/s
Nº máximo de canais de memória ?	2
Largura de banda máxima da memória ?	76.8 GB/s

GPU Specifications

GPU Name [‡] ?	Intel® UHD Graphics 730
Frequência da base gráfica ?	300 MHz
Máxima frequência dinâmica da placa gráfica ?	1.45 GHz
Saída gráfica ?	eDP 1.4b, DP 1.4a, HDMI 2.1
Unidades de Execução ?	24
Resolução máxima (HDMI) [‡] ?	4096 x 2160 @ 60Hz
Resolução máxima (DP) [‡] ?	7680 x 4320 @ 60Hz
Resolução máxima (eDP - tela plana integrada) [‡] ?	5120 x 3200 @ 120Hz
Suporte para DirectX* ?	12
Suporte para OpenGL* ?	4.5
Suporte a OpenCL* ?	3.0
Mecanismos de Codec Multiformatos ?	1
Intel® Quick Sync Video ?	Sim
Tecnologia de Alta Definição Intel® Clear Video ?	Sim
Nº de monitores aceitos [‡]	4
ID do dispositivo	0x4692 / 0x4682

Opções de expansão

Revisão da Interface de Mídia Direta (DMI)	4.0
Nº máx. de pistas DMI	8
Escalabilidade	1S Only
Revisão de PCI Express ?	5.0 and 4.0
Configurações PCI Express [‡] ?	Up to 1x16+4, 2x8+4
Nº máximo de linhas PCI Express ?	20

Especificações de encapsulamento

Soquetes suportados ?	FCLGA1700
Configuração máxima da CPU	1
Especificação de solução térmica ?	PCG 2020C
T _{JUNCTION} ?	100°C
Tamanho do pacote	45.0 mm x 37.5 mm
Temperatura máxima de operação ?	100 °C

Tecnologias avançadas

Acelerador Gaussiano e Neural da Intel®	3.0
Intel® Thread Director	Não
Intel® Deep Learning Boost (Intel® DL Boost)	Sim
Compatível com Intel® Optane™ Memory ‡	Sim
Tecnologia Intel® Speed Shift	Sim
Tecnologia Intel® Turbo Boost Max 3.0 ‡	Não
Tecnologia Intel® Turbo Boost ‡	2.0
Tecnologia Hyper-Threading Intel® ‡	Sim
Intel® 64 ‡	Sim
Conjunto de instruções	64-bit
Extensões do conjunto de instruções	Intel® SSE4.1, Intel® SSE4.2, Intel® AVX2
Estados ociosos	Sim
Tecnologia Enhanced Intel SpeedStep®	Sim
Tecnologias de monitoramento térmico	Sim
Intel® Volume Management Device (VMD - Dispositivo de Gerenciamento de Volume)	Sim

Segurança e confiabilidade

Intel® Threat Detection Technology (TDT)	Sim
Intel® Standard Manageability (ISM) ‡	Sim
Chave Segura	Sim
Intel® Control-Flow Enforcement Technology	Sim
Novas instruções Intel® AES	Sim
Intel® OS Guard	Sim
Bit de desativação de execução ‡	Sim
Intel® Boot Guard	Sim
Controle de Execução baseado em Modo (MBEC — Mode-based Execute Control)	Sim
Tecnologia de virtualização Intel® (VT-x) ‡	Sim
Tecnologia de virtualização Intel® para E/S dirigida (VT-d) ‡	Sim
Intel® VT-x com Tabelas de páginas estendidas (EPT) ‡	Sim

Todas as informações fornecidas estão sujeitas a alterações a qualquer momento, sem aviso prévio. A Intel pode alterar o ciclo de vida da fabricação, as especificações e as descrições dos produtos a qualquer momento, sem aviso prévio. As informações aqui contidas são fornecidas "no estado em que se encontram" e a Intel não atribui qualquer declaração ou garantias relacionadas à precisão das informações, nem sobre os recursos dos produtos, disponibilidade, funcionalidade ou compatibilidade dos produtos listados. Para obter mais informações sobre os produtos ou sistemas, entre em contato com o fornecedor do sistema.

Intel classifications are for general, educational and planning purposes only and consist of Export Control Classification Numbers (ECCN) and Harmonized Tariff Schedule (HTS) numbers. Any use made of Intel classifications are without recourse to Intel and shall not be construed as a representation or warranty regarding the proper ECCN or HTS. Your company as an importer and/or exporter is responsible for determining the correct classification of your transaction.

Consulte a Ficha técnica para obter definições formais de propriedades e recursos de produtos.

‡ Este recurso pode não estar disponível em todos os sistemas de computação. Verifique com o fornecedor do sistema para determinar se seu sistema oferece este recurso ou consulte as especificações de seu sistema (motherboard, processador, chipset, alimentação, HDD, controle gráfico, memória, BIOS, drivers, monitor de máquina virtual [VMM], software de plataforma e/ou sistema operacional) para saber sobre a compatibilidade do recurso. A funcionalidade, o desempenho e outros benefícios deste recurso podem variar, dependendo das configurações do sistema.

Os números dos processadores Intel não são indicação de desempenho. Os números dos processadores diferenciam recursos dentro de cada família de processador, e não entre famílias diferentes de processadores. Consulte <https://www.intel.com.br/content/www/br/pt/processors/processor-numbers.html> para obter mais detalhes.

O RCP (Recomendado Customer Price, preço recomendado para o cliente) é o guia de preços somente para produtos Intel. Os preços são para clientes diretos da Intel, representam geralmente as quantidades de compra de 1.000 unidades, e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Os preços podem variar para outros tipos de pacotes e quantidades de envio. Na venda por atacado, o preço corresponde à unidade. Listar os índices RCP não constitui uma oferta oficial da Intel.

SKUs "anunciados" ainda não estão disponíveis. Favor consultar a data de lançamento para a disponibilidade no mercado.

Os gráficos Intel® Arc™ estão disponíveis apenas em sistemas selecionados equipados com processadores Intel® Core™ Ultra série V com design térmico do sistema qualificado ou sistemas selecionados equipados com o processador Intel® Core™ Ultra série H, com pelo menos 16 GB de memória do sistema em uma configuração de canal duplo. É necessária a habilitação do OEM. Outras configurações de sistema com processador Intel® Core™ Ultra apresentam gráficos Intel®. Verifique com o OEM ou varejista os detalhes da configuração do sistema.

Apenas gráficos Intel® Iris® Xe: para usar a marca Intel® Iris® Xe, o sistema deve ser preenchido com memória de 128 bits (canal duplo). Caso contrário, use a marca Intel® UHD.

Frequência máxima de turbo refere-se à frequência máxima do processador de núcleo único que pode ser atingida com a Tecnologia Intel® Turbo Boost. Mais informações estão disponíveis no site <https://www.intel.com/content/www/br/pt/architecture-and-technology/turbo-boost/turbo-boost-technology.html>.

Consulte <https://www.intel.com.br/content/www/br/pt/architecture-and-technology/hyper-threading/hyper-threading-technology.html?wapkw=hyper+threading> para obter mais informações, incluindo detalhes sobre quais processadores são compatíveis com a Tecnologia Hyper-Threading Intel®.

Os processadores compatíveis com a computação de 64 bits na arquitetura Intel® requerem BIOS habilitados para arquitetura Intel 64.

Alguns produtos suportam as novas instruções AES com uma atualização da Configuração do processador, em particular, i7-2630QM/i7-2635QM, i7-2670QM/i7-2675QM, i5-2430M/i5-2435M, i5-2410M/i5-2415M. Favor entrar em contato com o OEM para o BIOS que inclui a mais recente atualização da Configuração do processador.

Informações sobre a empresa

Nosso compromisso

Inclusão

Relações com investidores

Fale conosco

Sala de imprensa

Mapa do site

Empregos



© Intel Corporation

Termos de uso

*Marcas comerciais

Cookies

Privacidade

Transparência da cadeia de fornecimento

As tecnologias Intel® podem exigir ativação de hardware, software específico ou de serviços. // Nenhum produto ou componente pode ser totalmente seguro. // Os seus custos e resultados podem variar. // O desempenho varia de acordo com o uso, a configuração e outros fatores. Saiba mais em [intel.com/performanceindex](https://www.intel.com/performanceindex) // Veja nossos [Avisos e isenções de responsabilidade legais completos](#). // A Intel está comprometida em respeitar os direitos humanos e evitar cumplicidade com abusos de direitos humanos. Consulte [Princípios Globais de Direitos Humanos](#) da Intel. Os produtos e software da Intel são destinados a serem utilizados apenas em aplicações que não causem ou contribuam com a violação de um direito humano reconhecido internacionalmente.



Memória RAM Macrovip Max DDR4 8GB 3200MHz - MVX32N16/8

A Macrovip Max RAM destaca-se por oferecer uma combinação impecável de rendimento e preço acessível. Concebida para otimizar a estabilidade dos seus dispositivos, proporciona funcionamento suave, executando tarefas diárias como jogos ligeiros ou multitarefas rigorosas, complementadas por um design robusto que reflete elegância, mas também garante eficiência energética, maximizando o desempenho sem sacrificar a durabilidade. É a solução versátil transformando qualquer sistema num mais eficiente.

Especificações



MARCA	Macrovip
MODELO	Max
REFERÊNCIA	MVX32N16/8
COR	Preto
CAPACIDADE	8 GB
DDR	DDR4
VELOCIDADE DE MEMÓRIA	3200 MHz
LATÊNCIA	CL16
FORMATO	UDIMM
DIMENSÕES DA EMBALAGEM	170 mm x 60 mm x 12 mm
PESO	70g



[PRODUTOS](#)



[SUPORTE](#)



[CONTATO](#)

[CADASTRE-SE](#)

[A EMPRESA](#)

[ONDE ENCONTRAR](#)

[Home](#) | [Produtos](#) | [INFORMÁTICA](#) | [MOUSES](#) |

[MOUSE ÓPTICO CORP 1000 DPI PRETO USB CABO 1.8M – CM100](#)





MOUSES

MOUSE ÓPTICO CORP 1000 DPI PRETO USB CABO 1.8M – CM100

Tag: Informática

DESCRIÇÃO

INFORMAÇÃO ADICIONAL

DESCRIÇÃO

Ambientes corporativos geralmente optam por produtos com design discreto e que apresente um excelente custo x benefício. São nessas características que o Mouse corporativo Vinik se enquadra: Possui design ergonômico e ambidestro, possibilitando a utilização por horas seguidas sem causar maior cansaço; so-



Dados Técnicos

- Sensor: Óptico
- Resolução máxima: 1000 DPI;
- Trocas de DPI: Não
- LED: Não
- Ambidestro: Sim
- Conexão: USB 2.0;
- Cabo: 1,80 metros;
- Dimensões: 110x60x37,2mm
- Peso: 75g
- Quantidade de Botões: 3
- Material: Plástico ABS
- Cor: Preto
- Compatibilidade: Win XP/Vista/7/8/10, OSX e Linux;
- Tempo de vida: 2.500.000 cliques

Tabela Comparativa



Categorias ▾

Digite sua busca...

Você está em: [Áudio](#) > [Speaker](#) > [Áudio 2.0](#) > [Speaker 2.0 SP-301BK C3Tech](#)

SP-301BK

Speaker 2.0 SP-301BK C3Tech

Para quem não abre mão de qualidade em suas músicas e procura por um produto com design moderno, leve e portátil, a speaker SP-301 da C3Tech é perfeita para você! Com alimentação via porta USB e ideal para uso em computadores e notebooks.

[Imagens ▾](#)[Driver](#)[Manual](#)[Ficha Técnica](#)

Características

Especificações Técnicas

Itens Inclusos

Características:

Desenvolvido para Notebook e Desktops;
Mini Speaker;
Sistema de Áudio 2.0;
Blindagem eletromagnética;
Ajuste de Volume no cabo;
Conexão Áudio P2 3,5mm;
Alimentação via USB;
Voltagem: USB 5VDC ±10%;
Corrente: 100mA (Max).

Especificações:

Dimensões: 69*63*65mm;
Material: Plástico ABS;
Peso: 220g;
Cabo: 1,39m;
Temperatura de trabalho: 0g ~ 45g;
Umidade do ar: 45% ~ 90%;
Frequência 20 Hz ~ 16 KHz;
SNR:80db;
Distorção: =0.5% 1W 1KHz;
Impedância:40 (Ohms);
Potência 3Watts;
Certificações CE, FCC.

Altura da embalagem: 16.5 CM

Largura embalagem: 7.5 CM

Comprimento embalagem: 7 CM

Peso embalagem: 270 g

Part Number/SKU: SP-301BK

EAN do produto: 7898555211193

SP-301



Speaker 2.0



CONEXÃO
P2



ALIMENTAÇÃO
VIA USB



CONTROLE
DE VOLUME

Para quem não abre mão de qualidade em suas músicas e procura por um produto com design moderno, leve e portátil, a speaker SP-301 da C3Tech é perfeita para você! Com alimentação via porta USB e ideal para uso em computadores e notebooks.



Prática e eficiente para as necessidades de áudio do dia a dia.



CS-TECH



Links Úteis

- > Home
- > Sobre
- > Atendimento
- > Revenda
- > Na mídia
- > Portal De Serviços
- > FAQ
- > Onde Comprar
- > Trabalhe Conosco

Entre em contato conosco

- +55 (35) 3219-9100
- +55 (11) 2197-8400
- Envie um e-mail

Rua Dr. Messias Barros, 1515
Industrial Miguel de Luca,
Varginha, MG



SSD NV3 NVMe PCIe 4.0

Para necessidades de armazenamento de alta velocidade e baixo consumo de energia.

SSDs Kingston's NV3 PCIe 4.0 NVMe são soluções de última geração para armazenamento movido por um controlador NVMe Gen 4x4, gerando velocidades de leitura/gravação de até 6.000/5.000MB/S¹. Eles vêm em tamanhos compactos, de lado único M.2 2280 (22x80mm) e 2230 (22x30mm) para expandir o armazenamento em sistemas pequenos como laptops e consoles de jogos portáteis². Oferecem um menor consumo de energia e aquecimento reduzido, otimizando o desempenho mantendo a utilidade. Disponível em capacidades de 500 GB a 4 TB³ para dar o espaço que você precisa para aplicativos, jogos e muito mais.

- Desempenho Gen 4x4 NVMe PCIe
- Ideal para armazenamento de alta velocidade e baixo consumo de energia
- Capacidades de até 4TB³

Especificações M.2 2280

Formato	M.2 2280
Interface	NVMe PCIe 4.0 x4
Capacidades ³	500GB, 1TB, 2TB, 4TB
Leitura/gravação sequencial ¹	500GB - 5.000/3.000MB/s 1TB - 6.000/4.000MB/s 2TB - 4TB - 6.000/5.000MB/s
NAND	3D
Resistência (Total de bytes gravados) ⁴	500GB - 160TB 1TB - 320TB 2TB - 640TB 4TB - 1280TB
Temperatura de Armazenamento	-40°C a 85°C
Temperatura de Operação	0°C a 70°C
Dimensões	22 mm x 80 mm x 2,3 mm
Peso	7g (Todas as capacidades)
Vibração quando não está em operação	20G (10-1000Hz)
Tempo Médio entre Falhas (MTBF)	2.000.000 horas
Garantia/suporte ⁵	Garantia limitada de 5 anos com suporte técnico gratuito

Especificações M.2 2230

Formato	M.2 2230
Interface	NVMe PCIe 4.0 x4
Capacidades ³	500GB, 1TB, 2TB

Leitura/gravação sequencial ¹	500GB - 5.000/3.000MB/s 1TB – 6.000/4.000MB/s 2TB – 6.000/5.000MB/s
NAND	3D
Resistência (Total de bytes gravados) ⁴	500GB – 160TB 1TB – 320TB 2TB – 640TB
Temperatura de Armazenamento	-40°C a 85°C
Temperatura de Operação	0°C a 70°C
Dimensões	22mm x 30mm x 2,3mm
Peso	500GB – 2,6g 1 TB – 2 TB – 2,8 g
Vibração quando não está em operação	20G (10-1000Hz)
Tempo Médio entre Falhas (MTBF)	2.000.000 horas
Garantia/suporte ⁵	Garantia limitada de 5 anos com suporte técnico gratuito

Números De Peça M.2 2280

SNV3S/500G	SNV3S/1000G	SNV3S/2000G
SNV3S/4000G		

Números De Peça M.2 2230

SNV3SM3/500G	SNV3SM3/1T0	SNV3SM3/2T0
--------------	-------------	-------------

O SSD foi projetado para uso em cargas de trabalho em PC e notebook e não é destinado a ambientes de Servidor.

1. Com base em "desempenho imediato", utilizando uma placa-mãe PCIe 4.0. A velocidade pode variar de acordo com o hardware, software e utilização do host.
2. Consulte o fabricante do seu dispositivo antes de instalar um SSD.
3. Parte das capacidades listadas nos dispositivos de armazenamento Flash são usadas para formatação e outras funções e, portanto, não estão disponíveis para armazenamento de dados. Dito isto, tenha em mente que a atual capacidade disponível para armazenamento de dados é menor que o mencionado no produto. Para mais informações, consulte o [Guia de Memórias Flash da Kingston](#).
4. O **total de bytes gravados** (TBW) tem origem na Carga de Trabalho do Cliente JEDEC (JESD219A)
5. Garantia limitada com base em 5 anos ou "Percentual usado", que pode ser encontrado utilizando o Kingston SSD Manager (kingston.com/ssdmanager). Para SSDs NVMe, um produto novo sem uso exibirá um valor de Percentual Usado de 0, enquanto que um produto que atinge seu limite de garantia irá exibir um valor de Percentual Usado maior ou igual a cem (100). Visite kingston.com/wa para mais detalhes.



ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO.

©2025 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708 USA. Todos os direitos reservados. Todas as marcas ou marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. MKD-06162025



Categorias ▾

Digite sua busca...



Você está em: Teclados E Mouses > Teclado > Multimídia > Teclado USB Multimídia KB-M11BK Preto C3Tech



KB-M11BK

Teclado USB Multimídia KB-M11BK Preto C3Tech

Feito para se adaptar perfeitamente às suas necessidades diárias, sinta a familiaridade do layout brasileiro ABNT2 enquanto desfruta da conveniência do plug and play. Com teclas baixas e resistência a respingos, é construído para durar. Eleve sua experiência de digitação com o Teclado USB Multimídia KB-M11BK.

[Imagens ▾](#)[Driver](#)[Manual](#)[Ficha Técnica](#)

Características

Especificações Técnicas

Itens Inclusos

CARACTERÍSTICAS:

Conexão USB
Layout padrão português brasileiro ABNT2
Funções Multimídia
Sistema anti-respingo
Teclas baixas slim
Regulagem de altura
Plug and Play, sem necessidade de instalação de driver
Suporte a Windows e Linux

TECLAS MULTIMÍDIA:

Página Principal
E-mail
Busca
Meu Computador
Calculadora
Mídia
Reproduzir/Pausar
Faixa Anterior
Próxima Faixa
Aumentar Volume
Diminuir Volume
Mudo

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Conexão USB
Comprimento do Cabo: 1,20m
Layout brasileiro ABNT2
Resistente a respingos e pequenos derramamentos de líquidos
Serigrafia Silk
Funções Multimídia

Número de teclas: 107
Número de teclas multimídia: 12
Possui tecla FN
Possui tecla AltGr

Força de acionamento da tecla: 50±20gf
Tempo de vida útil da tecla: 8 milhões de acionamentos

Altura da embalagem: 2.8 CM
Largura embalagem: 14.2 CM
Comprimento embalagem: 44.5 CM
Peso embalagem: 450 g
Part Number/SKU: KB-M11BK
EAN do produto: 7908639901503



Links Úteis

- > Home
- > Sobre
- > Atendimento
- > Revenda
- > Na mídia
- > Portal De Serviços
- > FAQ
- > Onde Comprar
- > Trabalhe Conosco

Entre em contato conosco

- ☎ +55 (35) 3219-9100
- ☎ +55 (11) 2197-8400
- ✉ Envie um e-mail

Rua Dr. Messias Barros,
1515
Industrial Miguel de Luca,
Varginha, MG

© Coletek - Todos os direitos reservados
Termos de Uso | Política de Privacidade

As fotos contidas neste site são meramente ilustrativas

Descrição

x

Tenha o poder de um estúdio em suas mãos

Fotos incríveis em qualquer luz

Desfrute de uma câmera principal de 200MP com estabilização óptica, garanta fotos nítidas, zooms incríveis sem perda de qualidade e vídeos 4K vibrantes, eliminando imagens tremidas ou borradas para sempre.

Carregue menos, aproveite mais

Bateria de 6580mAh que dura o dia inteiro, você ganha dias de uso intenso para jogos, streaming e navegação.

Visual imersivo que encanta

Sinta a experiência de uma tela CrystalRes AMOLED de 1.5K com 120Hz e cores vibrantes, perfeita para vídeos, filmes e games em alta definição e com um brilho impressionante de 3200 nits, você visualiza seu conteúdo perfeitamente em qualquer lugar

Resistência para o seu ritmo

Leve seu aparelho para qualquer aventura sem medo, protegido pelo vidro ultra resistente e com resistência avançada contra água e poeira (IP66,IP68,IP69 e IP69K).

Você vive intensamente sem se preocupar com quedas acidentais ou chuvas inesperadas

Tudo isso com acesso à livros digitais que somente a Xiaomi oferece

PROCESSADOR

CPU: MediaTek Dimensity 7400-Ultra

ARQUITETURA DA CPU: 4x A78@2.6GHz + 4x A55@2.0GHz

TIPO DE PROCESSADOR: Octa-core

VELOCIDADE DO PROCESSADOR: Até 2,6 GHz

GPU GRÁFICA: Arm Mali-G615@1.3GHz

TELA

TAMANHO: 6,83"

TECNOLOGIA: AMOLED

TAXA DE ATUALIZAÇÃO DE TELA: 120Hz

RESOLUÇÃO: 1.5K (1280 x 2772)

DENSIDADE DA TELA: 447ppi

RECURSOS DA TELA:

- Brilho máximo = até 3200 nits
- Profundidade de cor = 12 bits
- Escurecimento PWM de 3840Hz
- Modo de leitura
- Sensor de impressão digital na tela
- Gama de cores = DCI-P3 (68 bilhões de cores)
- Certificação TÜV Rheinland Low Blue Light (Baixa Luz Azul)
- Certificação TÜV Rheinland Circadian Friendly (Ambiente Circadiano)
- Certificação TÜV Rheinland Flicker Free (Livre de Cintilação)

PROTEÇÕES

PROTEÇÃO DA TELA: Corning® Gorilla® Glass Victus® 2

PROTEÇÃO IP: IP66, IP68, IP69 e IP69K - À prova de poeira e protegido contra água proveniente de jatos de vapor e alta pressão.

CÂMERA

RESOLUÇÃO DA CÂMERA FRONTAL: 20MP - f/2.2

RESOLUÇÃO DA CÂMERA TRASEIRA:

- 200MP + 8MP
- Câmera principal = OIS, f/1.7, sensor 1/1.4"
- Câmera Ultra-Wide = f/2.2

TIPO DE FOCO (CÂMERA TRASEIRA): PDAF

ZOOM: 2x e 4x zoom óptico; 30x zoom digital

RESOLUÇÃO EM GRAVAÇÃO DE VÍDEOS (CÂMERA FRONTAL):

- 720p em 30FPS
- 1080p em 30 e 60FPS

RESOLUÇÃO EM GRAVAÇÃO DE VÍDEOS (CÂMERA TRASEIRA):

- 720p em 30FPS
- 1080p em 30 e 60FPS
- 4K em 30FPS

RECURSOS DA CÂMERA FRONTAL:

- Modo Retrato
- HDR Automático
- Temporizador
- Marca D'água
- Captura Dinâmica
- Desbloqueio Facial por IA

RECURSOS DA CÂMERA TRASEIRA:

- Modo Documentos
- Modo Pro
- Modo Retrato
- Captura de Movimento
- Google Lens
- HDR Automático
- Embelezador
- Temporizador
- Marca D'água
- Rastreamento ocular
- Disparo contínuo

Salvar arquivo como RAW
Rastreamento de objetos
Detecção de rostos
Câmera lenta
Modo Panorâmico

RECONHECIMENTO FACIAL: Sim

MEMÓRIA

MEMÓRIA RAM (GB): 8GB

EXPANSÃO MEMÓRIA RAM VIRTUAL (GB): 8GB

MEMÓRIA INTERNA (GB): 512GB

MEMÓRIA EXPANSÍVEL (MicroSD): Não

REDE / BANDAS

NÚMERO DE SIM: Dual SIM

TIPO DE SLOT DE SIM: Duplo NanoSIM ou NanoSIM + e-SIM

CONEXÕES: 5G / 4G / 3G / 2G

2G GSM: B2 / B3 / B5 / B8

3G WCDMA: B1 / B2 / B4 / B5 / B6 / B8 / B19

4G LTE FDD: B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B12 / B13 / B17 / B18 / B19 / B20 / B26 / B28 / B32 / B66 / B71

4G LTE TDD: B38 / B40 / B41 / B42 / B48

5G NR: N1 / N2 / N3 / N5 / N7 / N8 / N12 / N20 / N26 / N28 / N38 / N40 / N41 / N48 / N66 / N71 / N75 / N77 / N78

CONECTIVIDADE

CONECTOR DE ENTRADA: USB-C

LOCALIZAÇÃO: GPS/Beidou/Glonass/Gallelio

CONECTOR DE FONE DE OUVIDO (3.5mm): Não

VERSÃO DE BLUETOOTH: Bluetooth 5.4

PROTOSCOLOS WI-FI: 802.11 a/b/g/n/ac

SUORTE WI-FI: Wi-Fi 2.4GHz | Wi-Fi 5GHz | Wi-Fi 6

WI-FI DIRECT: Sim

WI-FI DISPLAY: Sim

NFC: Sim

SUORTE A OTG: Sim

SISTEMA OPERACIONAL

TIPO: Android 15 Sistema operacional devidamente personalizado e otimizado pela Xiaomi com funcionalidades exclusivas.

VERSÃO: Android 15

SENSORES

ACELERÔMETRO: Sim

PROXIMIDADE: Sim

GIROSCÓPIO: Sim

BÚSSOLA: Sim

SENSOR DE LUZ AMBIENTE: Sim

MOTOR DE VIBRAÇÃO: Sim

SENSOR DE IMPRESSÃO DIGITAL: Sim

MICROFONE DE REDUÇÃO DE RÚIDO: Sim

CONTROLE REMOTO IR: Sim

CARREGAMENTO E BATERIA

POTÊNCIA MÁXIMA DE CARREGAMENTO (W): 45W

CARREGAMENTO SEM FIO: Não

REMOVÍVEL: Não

CAPACIDADE DA BATERIA (mAh): 6580mAh

ÁUDIO E VÍDEO

SOM ESTÉREO: Sim. Dolby Atmos ®

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

SMARTPHONE: 1 x REDMI Note 15 Pro 5G

CARREGADOR DE TOMADA: Sim (padrão brasileiro)

CAPA PROTETORA: Sim

CABO USB: Sim (Tipo C)

FERRAMENTA EJETORA DE CHIP: Sim

MANUAL: Sim

COR: Preto

Especificações

REDMI Note 15 Pro 5G

Durabilidade REDMI Titan



Bateria de alta capacidade com 6580mAh



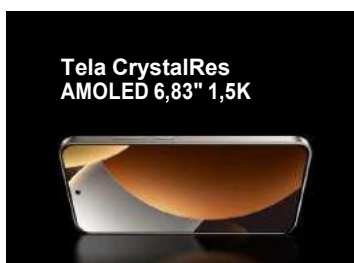
Nova câmera de 200MP com nitidez máxima



Corning Gorilla Glass Victus 2



Resistência à poeira e água IP66/IP68/IP69/IP69K



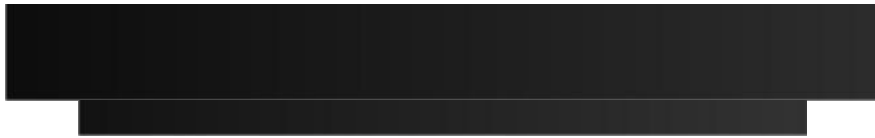
Tela CrystalRes AMOLED 6,83" 1,5K



MediaTek Dimensity 7400-Ultra



REDMI



Bateria de Silício-Carbono

Bateria enorme com 6580mAh¹

Bateria com longa duração de 6 anos³

Equipado com uma bateria de silício-carbono ultra grande com densidade de energia excepcionalmente alta, o dispositivo permanece fino e leve. Combinado com múltiplas proteções de carregamento, oferece uma garantia de vida útil da bateria de 6 anos.

Até 2 dias
Duração da bateria

Até 27 horas
Reprodução de vídeo

Até 108 horas
Reprodução de música



Alta
Durabilidade
da Bateria em
Ciclos
— 1600 —



Duração de bateria que vai além do dia todo em temperaturas baixas de -20°C⁴

Até 20 horas
Reprodução de vídeo

Até 5 horas
Gravação de vídeo em 1080P

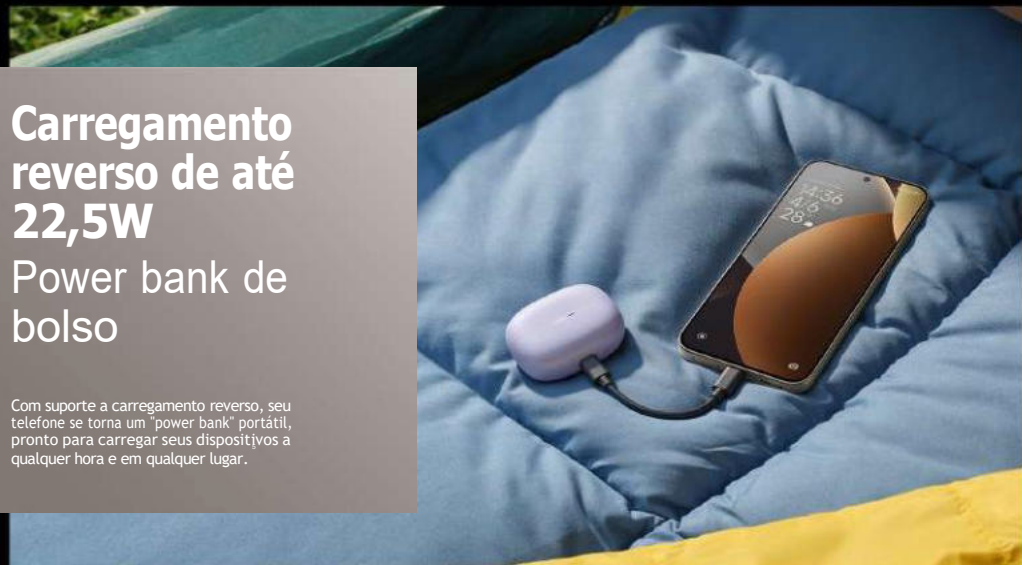
Até 32 horas
Chamadas





Carregamento turbo de 45W Energia sob demanda

Carregamento turbo de 45W mantém você em movimento sem preocupações, alcançando o equilíbrio perfeito entre carregamento rápido e longa duração da bateria.



Carregamento reverso de até 22,5W

Power bank de
bolso

Com suporte a carregamento reverso, seu telefone se torna um "power bank" portátil, pronto para carregar seus dispositivos a qualquer hora e em qualquer lugar.

Estrutura REDMI Titan

Smartphone ultra resistente

Resistência a quedas certificada de 2,5 metros ⁶

Certificado pela SGS para proteção completa do dispositivo contra quedas, entortamentos e pressão de esmagamento de alta resistência.



Desempenho Premium

Resistência à esmagamento | Resistência à quedas | Resistência à entortamentos



Design interno de nível flagship

Durabilidade em que você pode confiar

Estrutura de alta resistência
Reforçado com liga de alumínio

Reforçado
Placa-mãe

Proteção sete vezes maior
Absorção de choque em múltiplos níveis



Resistente à água

IP66/IP68/IP69/IP69K resistência a poeira e água ²

Sempre pronto para os desafios

O REDMI Note 15 Pro 5G passou no teste de resistência à água de 2 metros por 24 horas realizado pela TÜV SÜD. Não precisa se preocupar com respingos do dia a dia. Mesmo uma submersão acidental ou uma queda na água não afetarão seu desempenho.



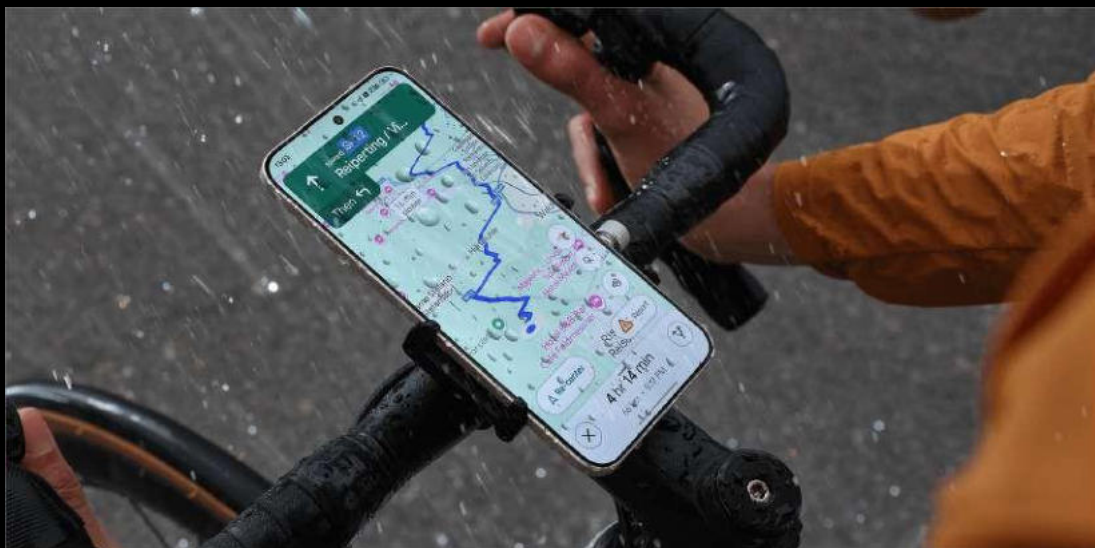
Resistência à água

Certificação de resistência à água de smartphones TÜV⁹

Com 17 componentes personalizados selados e testes abrangentes de durabilidade à prova d'água, o REDMI Note 15 Pro 5G garante boa resistência contra água.



Durabilidade e resistente à água



Testes combinados de resistência à água e durabilidade ⁴

320,000

Testes de durabilidade dos botões

1,800

Testes de durabilidade contra microquedas

5,000

Testes de durabilidade da interface

72 horas

Teste de temperatura e umidade alternadas

-20°C to 55°C

Teste de ciclagem térmica

200

Testes de durabilidade de inserção/remoção da bandeja do cartão SIM

5-500 Hz

Teste de vibração aleatória de 3 horas

11- categoria

Teste de pressão em pontos fracos

Tecnologia de Toque Úmido 2.0

Tecnologia de Toque Molhado 2.0 detecta de forma inteligente água, óleo, espuma, suor e mais—proporcionando uma experiência de toque mais suave e responsiva em qualquer situação.



Capture cada detalhe, de perto a longe

O REDMI Note 15 Pro 5G apresenta sua nova câmera principal de 200MP de 4ª geração com nitidez máxima, equipada com um sensor grande de 1/1,4" para detalhes de imagem sem precedentes.

200MP Câmera principal 1/1.4" sensor
f/1.7 OIS

8MP Câmera ultra grande-
angular
f/2.2



Ultra HD Mode

Estreia global do sensor HPE

Experiência ultra nítida de 200MP

O sensor flagship 200MP HPE oferece imagens telefoto em nível óptico, HDR e capacidades de AI, elevando a experiência ultra nítida de 200MP para o próximo nível.



Uma lente, cinco distâncias focais

Capture cinco perspectivas únicas

Impulsionado por hardware de alto nível e pelo motor de AI de 200MP, oferece zoom excepcional em qualquer cenário.



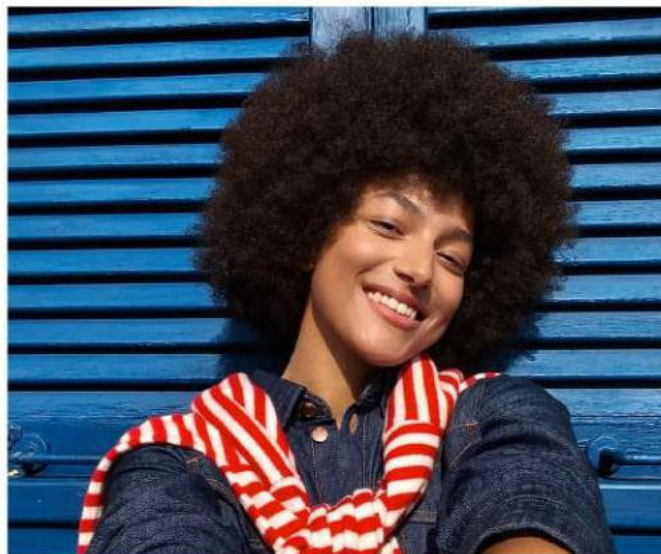
1x 1.2 1.5 2x 4x

equivalente a 28 mm

Aproxime-se e registre amigos, comida e diversão em uma moldura impecável

Retrato rico em texturas Realce a beleza natural

Com um efeito ultra nítido ainda melhor ao fotografar retratos, o sujeito é completamente aprimorado, desde as texturas delicadas da pele até os detalhes finos dos cabelos e sobrancelhas, destacando a beleza natural.



Fotos dinâmicas Uma experiência de criação completa

O mais recente estúdio criativo de bolso permite que você compartilhe no Instagram com um toque, fazendo seu conteúdo se destacar instantaneamente.™





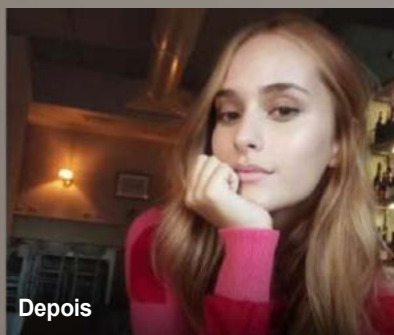
Câmera de Filme AI Mais cinematográfico

Basta tocar para capturar fotos com facilidade, com um toque vintage e nostálgico, preservando o charme único do filme.

Assistente de Criatividade AI ¹¹ Novas formas ricas de criar

Embelezamento AI

Otimização inteligente com um toque, ampliando as possibilidades de imagem e a eficiência criativa.



Experiência visual e sonora totalmente nova

Tela sunlight de 6,83" 1,5K com proteção para os olhos

Visual impressionante, brilhantemente vívido

Apresentando materiais luminosos de nível flagship para menor consumo de energia e brilho máximo de até 3200 nits, os detalhes permanecem vívidos e a tela se mantém clara mesmo em ambientes iluminados. Combinada com uma taxa de amostragem de toque instantânea ultra-alta de 2560Hz para controle ultra responsivo, a tela oferece uma experiência fantástica para jogos.¹²



2772.1280

Resolução

12-bit

Profundidade de cor

3200 nits

Brilho máximo

120Hz¹³

Taxa de atualização

480Hz

Taxa de amostragem do toque

2560Hz

Taxa instantânea de amostragem ao toque

16,000-step

Ajuste automático de brilho

Ajuste de brilho nível flagship

Cuidados para os olhos o dia todo, sem esforço

Sem cintilação com escurecimento de tela mais natural: escurecimento PWM de alta frequência de 3840Hz combinado com modo de leitura cíclico para um display mais suave e inteligente que reduz a fadiga visual.



Certificação TÜV Rheinland Low Blue Light (Solução de Hardware)
Certificado TÜV Rheinland Circadian Friendly
Certificado TÜV Rheinland Anti-Flicker



Alto-falantes duplos simétricos Imersivo e poderoso

Equipado com dois alto-falantes, proporcionando um aumento de volume de até 400% para uma experiência de áudio explosiva e imersão instantânea.


aumento de volume


Dolby
ATMOS


Hi-Res
AUDIO



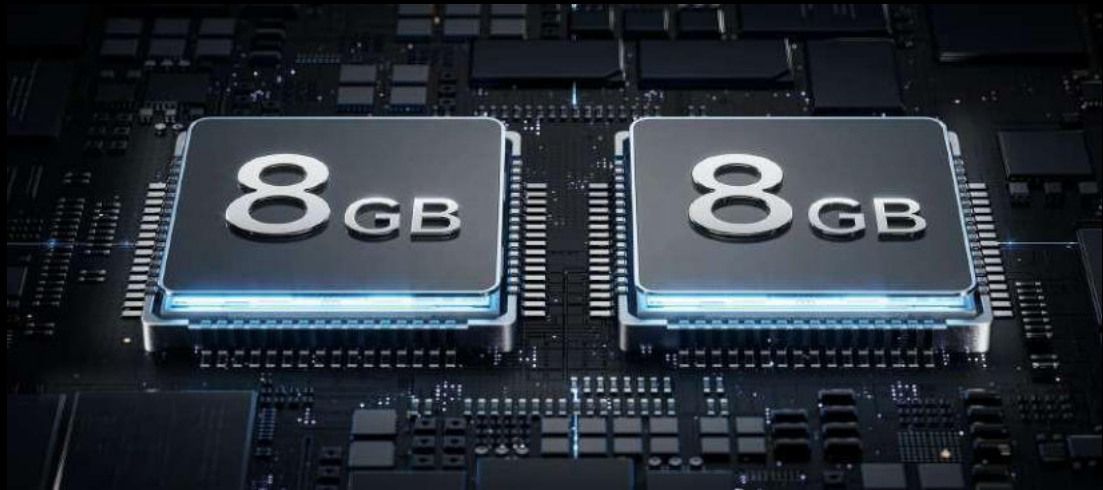
MediaTek Dimensity 7400-Ultra Processador TSMC 4nm

A nova geração do Dimensity 7400-Ultra apresenta um processo de 4nm e uma arquitetura octa-core de alta eficiência, com núcleos principais com clock de até 2,6GHz. Ele oferece multitarefa mais eficiente, jogos e reprodução de vídeo mais suaves por longos períodos, e desempenho estável mesmo após uso prolongado.



Até 16GB de RAM com extensão de memória ^{15, 16}

Desempenho ainda mais suave



Comunicação Offline Xiaomi ^{17, 18}

Mantenha-se conectado, mesmo sem sinal

Em lugares onde a cobertura desaparece — como no interior, garagens subterrâneas ou locais de eventos lotados — quando chamadas, mensagens e aplicativos comuns simplesmente não funcionam, a Comunicação Offline Xiaomi permite que você se conecte por voz sem precisar de uma rede. Ela foi criada para aqueles momentos em que manter-se conectado ainda é importante.

¹⁷ A Comunicação Offline Xiaomi requer um cartão SIM e uma conta Xiaomi conectada para funcionar. Ela suporta chamadas de voz em nível de quilômetros em ambientes abertos e desobstruídos. Este recurso está disponível apenas para dispositivos que suportam a Comunicação Offline Xiaomi. A disponibilidade do recurso pode variar conforme a região; consulte os revendedores locais para mais detalhes.

¹⁸ A qualidade real da chamada pode variar dependendo das condições ambientais. Por favor, baseie-se na sua experiência real. Este recurso não foi projetado nem é destinado para comunicações de emergência ou salvamento.

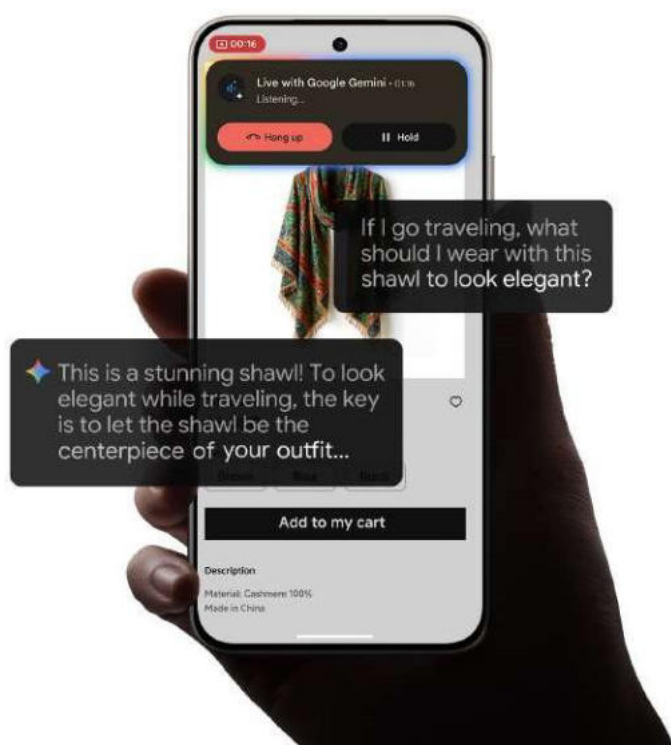




Preto

REDMI Note 15™ | with Google Gemini

Converse com Gemini, um assistente pessoal de IA realmente útil do Google, para potencializar suas ideias



Sobreposição Gemini

Obtenha acesso rápido ao Gemini sem trocar de aplicativos

Gemini Live

Viva para conversar e resolver as coisas com o Gemini

Geração de Imagens

Crie imagens impressionantes com Gemini

Aplicativos conectados

Realize ações em seus aplicativos favoritos no Gemini, inclusive com os aplicativos Xiaomi.

Xiaomi HyperOS

inteligente. Mais sua ²

6 anos de atualizações
de segurança



Mais recursos



Leitor de impressão
digital sob a tela



Emissor de IR



NFC Multifuncional²



Compre Agora! | →

Notas:

1. A capacidade típica da bateria é de 6580mAh.

2. O dispositivo é certificado como resistente à água e poeira exclusivamente sob condições laboratoriais específicas que não correspondem às condições normais de uso. A garantia não cobre danos causados por líquidos em condições

- diferentes das de teste. A proteção IP66/IP68 pode se deteriorar devido ao desgaste, danos físicos e/ou desmontagem necessária para reparos. Para mais informações, consulte o site oficial da Xiaomi.
3. Isso é baseado em cálculos teóricos a partir de dados de testes dos Laboratórios Internos da Xiaomi. Simula hábitos diários de uso (uma carga e descarga completa a cada 1,5 dias). Mais de 80% da capacidade da bateria é mantida após 1600 ciclos completos de carga, o que corresponde a mais de 6 anos de uso. Os resultados reais podem variar dependendo das condições de teste e dos hábitos de uso.
 4. Dados obtidos nos Laboratórios Internos da Xiaomi. Os resultados reais podem variar.
 5. Suporta carregamento reverso com fio de até 22,5W, compatível com dispositivos verificados por testes nos Laboratórios Internos da Xiaomi. O desempenho real pode variar dependendo das condições da bateria e de outros fatores. Ao utilizar este recurso, certifique-se de que seu telefone tenha bateria suficiente e verifique a compatibilidade do dispositivo receptor.
 6. Os dados de resistência a quedas de 2,5 metros são certificados pela SGS. O telefone pode suportar uma queda de uma altura de 2,5 metros sobre uma superfície lisa de granito sob condições de teste padrão SGS. Os resultados reais podem variar. Como um dispositivo eletrônico de precisão, o telefone ainda corre risco de danos em caso de queda. Por favor, tenha cuidado para evitar quedas e colisões.
 7. O produto obteve a Certificação SGS Premium Performance 5 Estrelas, indicando que atende aos padrões técnicos da SGS para resistência a quedas, flexão e esmagamento. Como um produto eletrônico de precisão, ainda há risco de danos caso o telefone caia. Por favor, tenha cuidado para evitar quedas ou colisões.
 8. Observe que as condições de teste de resistência à água incluem: imersão em água doce estática até uma profundidade de 2 metros, por até 24 horas, com variação de temperatura da água não superior a 5°C em relação à temperatura do dispositivo. Essas características de resistência à água referem-se apenas a condições específicas testadas em ambiente laboratorial, que não correspondem às condições normais de uso pelos consumidores.
 9. O produto passou pela Certificação de Resistência à Água para Smartphones TÜV SÜD, atendendo a 8 categorias de teste com base no padrão de teste PPP: CCB05071A:2025. Número do certificado: Z2GCN 099551 0584 Rev.00. Este produto não é um dispositivo à prova d'água profissional. Sua resistência à água e poeira não é permanente, e o desempenho de proteção pode se degradar ao longo do tempo devido ao desgaste diário. Não carregue o dispositivo enquanto estiver molhado. Danos causados por imersão em líquidos não estão cobertos pela garantia.
 10. Recurso disponível via OTA, a disponibilidade pode variar dependendo da versão do software, aplicativos e modelo do telefone, por favor consulte o uso real.
 11. Algumas das funcionalidades do Assistente de Criatividade AI requerem conexão com a internet e podem variar conforme as versões do software do sistema e do aplicativo Editor de Galeria. Por favor, consulte a experiência de uso real.
 12. Taxa de amostragem de toque instantânea de 2560Hz ativada no Modo Jogo.
 13. A tela suporta uma taxa de atualização máxima de 120Hz. A taxa de atualização da tela pode variar ligeiramente conforme diferentes interfaces de aplicativos e qualidades de imagem dos jogos. Por favor, consulte a experiência real.
 14. Dados comparados com o REDMI Note 14 Pro 5G. Os efeitos reais podem variar devido ao software e aos cenários; por favor, consulte o uso real.
 15. 16GB de RAM com extensão de memória é baseado na versão de 8GB de RAM. A RAM adicional ocupará uma quantidade correspondente de armazenamento ROM. A extensão de memória está disponível apenas quando há espaço de armazenamento suficiente no seu dispositivo. A capacidade real de extensão de RAM pode variar entre os diferentes modelos.
 16. As configurações disponíveis podem variar entre as regiões. A memória RAM e o armazenamento disponíveis são menores que a memória total devido ao armazenamento do sistema operacional e dos softwares pré-instalados.
 17. A Comunicação Offline Xiaomi requer um cartão SIM e uma conta Xiaomi conectada para funcionar. Ela suporta chamadas de voz em nível de quilômetros em ambientes abertos e desobstruídos. Este recurso está disponível apenas para dispositivos que suportam a Comunicação Offline Xiaomi. A disponibilidade do recurso pode variar conforme a região; consulte os revendedores locais para mais detalhes.
 18. A qualidade real da chamada pode variar dependendo das condições ambientais. Por favor, baseie-se na sua experiência real. Este recurso não foi projetado nem é destinado para comunicações de emergência ou salvamento.
 19. O termo "Cor Titânio" refere-se exclusivamente à cor e à aparência da superfície do produto. Não indica que o produto contenha materiais de titânio ou liga de titânio.
 20. Os resultados são apenas para fins ilustrativos e podem variar. Verifique as respostas. Configuração necessária. Compatibilidade e disponibilidade variam. 18+. Google e Gemini são marcas registradas da Google LLC.
 21. A disponibilidade dos recursos, aplicativos e serviços do Xiaomi HyperOS 2 pode variar dependendo da região, versão do software e modelo do telefone.
 22. As funções de NFC podem variar em alguns mercados.

A aparência do smartphone mostrada na página é apenas para referência. A cor e o acabamento podem variar ligeiramente em diferentes ambientes. O produto físico prevalece.

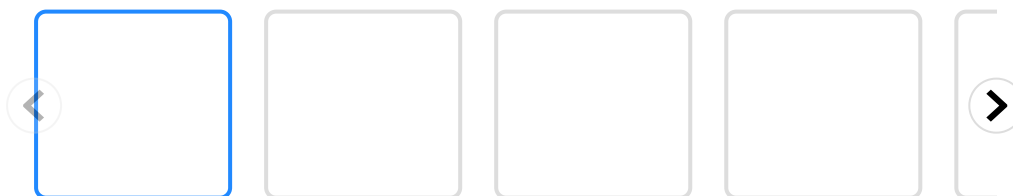
*Imagens criativas dos recursos exibidos na página são apenas para fins ilustrativos e não indicam a estrutura real. O produto entregue prevalece em caso de divergência.

*O 5G requer o suporte dos serviços da operadora local de telecomunicações e pode não estar disponível em todas as regiões.

*Dados obtidos nos Laboratórios Internos da Xiaomi. Os resultados reais podem variar.

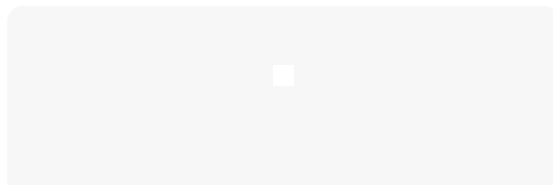
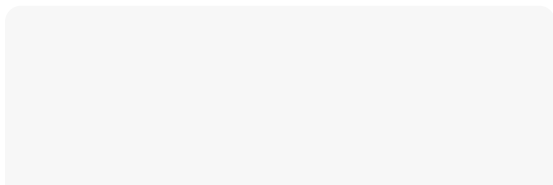
*Imagens apenas para fins de demonstração. A interface real pode variar.

Home > Tablet > Galaxy Tab S > Tablet Samsung Galaxy Tab S10 FE WiFi, 128GB



Detalhes do produto

[Clique para conferir todos os detalhes](#)



Blank

Blank

Galaxy Tab S10 FE | Tab S10 FE+



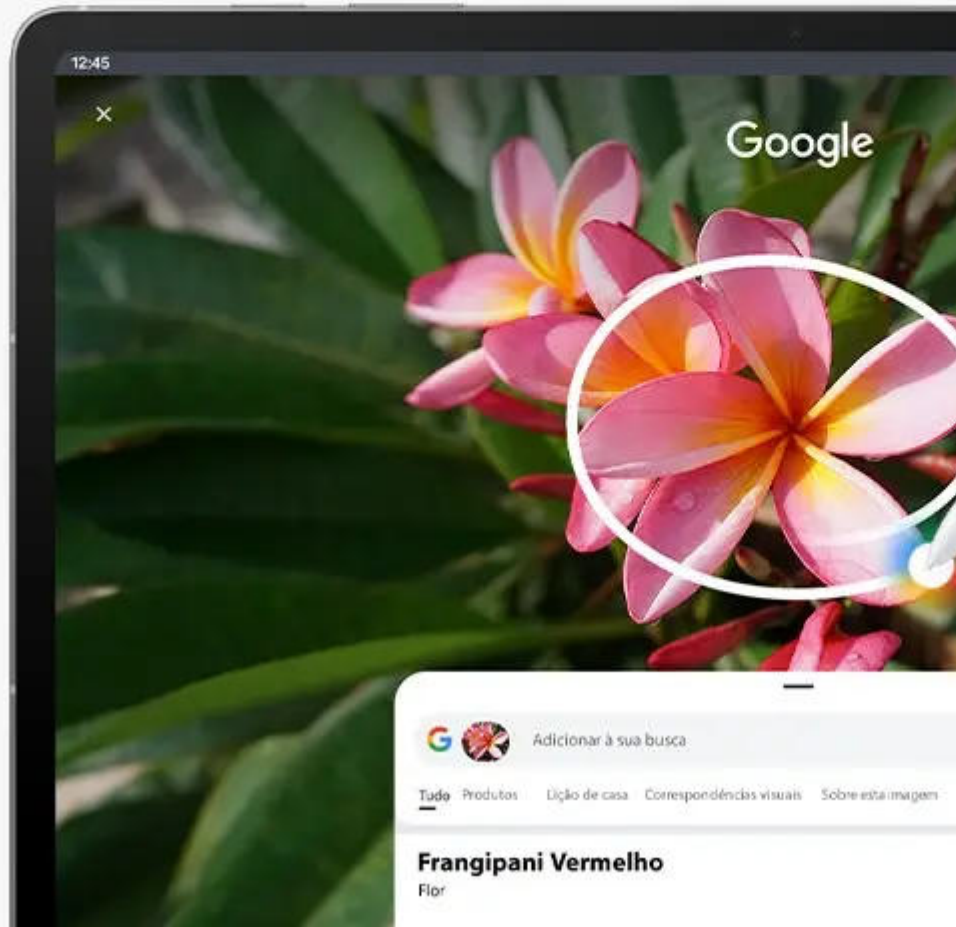
Circule para Pesquisar no Google

*Imagem ilustrativa. Sequência encurtada e simulada. Resultado apenas para fins ilustrativos. A disponibilidade pode variar conforme o país, idioma ou modelo do dispositivo. A UX/UI pode ser diferente. Requer internet. Funciona em apps Android e superfícies compatíveis. O resultado pode variar conforme correspondências visuais. Pode ser necessário atualizar o Android. A disponibilidade de cor e modelo varia por país ou operadora. Google é marca da Google LLC.

Veja os destaques



Circule para Pesquis



Circule para Pesquisar

Desperte olhares com um visual icônico

Encontre inspiração e expresse sua personalidade com o Galaxy Tab S10 FE e Tab S10 FE+ juntamente com a S Pen na cor branca. Detalhes em tom claro no design adicionam um toque especial no visual que chama atenção. Garanta o seu em Cinza, Prata ou Azul.

*A disponibilidade de cor e modelo pode variar conforme o país, a região ou a operadora.

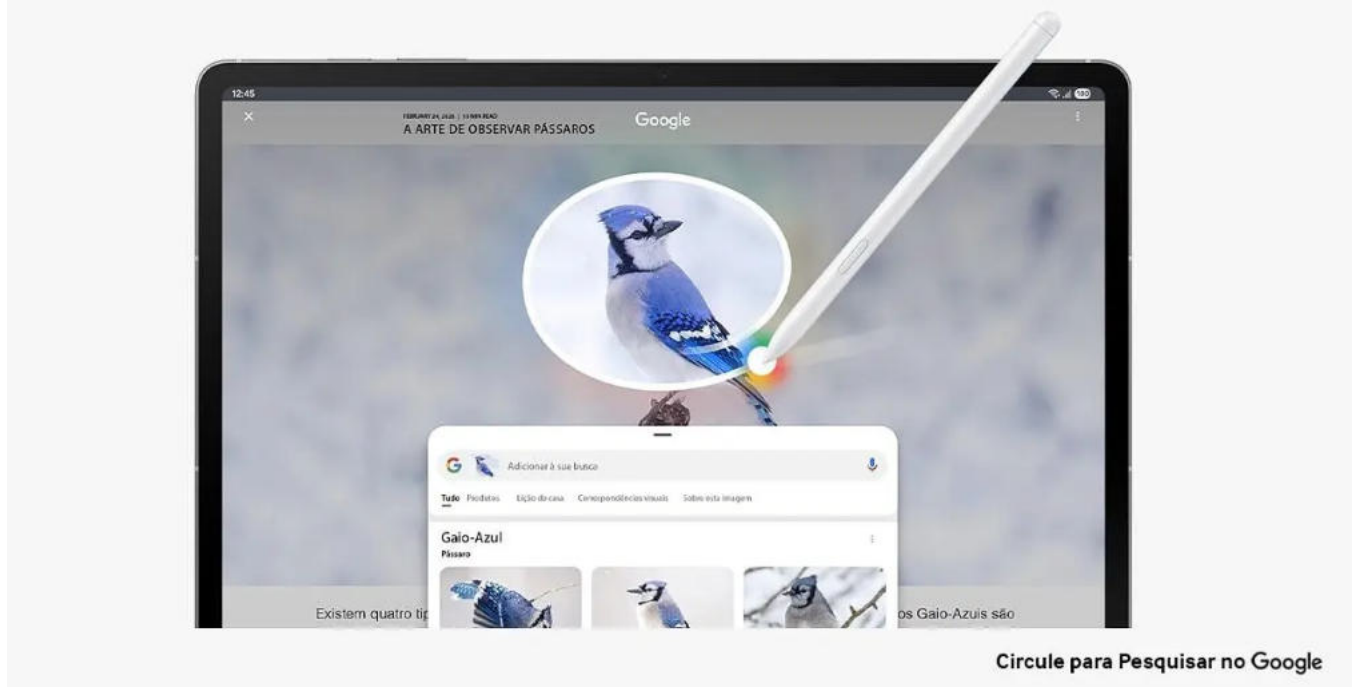


Cinza

Circule e encontre na tela grande

Pesquise qualquer imagem, vídeo ou texto diretamente na tela. Circule, destaque, rabisque ou toque para identificar aquilo que despertou a sua curiosidade, sem precisar printar a tela.





*Circule para pesquisar é marca da Google LLC. Sequências encurtadas e simuladas. Resultados apenas ilustrativos.
*A disponibilidade varia por país, idioma ou modelo. *Requer internet. *Pode ser necessário atualizar Android e Google.
*Funciona em apps e superfícies compatíveis. *Resultados variam conforme correspondências visuais. *Precisão não garantida.

Obtenha ajuda com o recurso

Use a Ajuda Inteligente do Google para estudar com o seu Tab. Basta circular explicações, vídeos e resultados da web para: matemática, história, química, tela.





Tela tão ampla quanto a sua imaginação

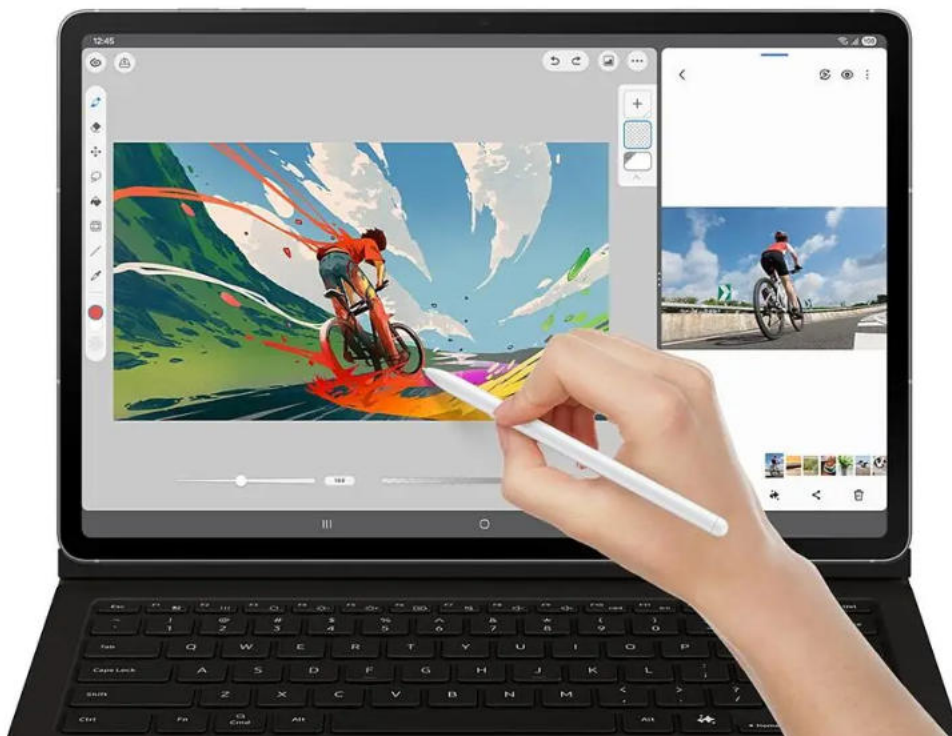
Sonhe grande com o Galaxy Tab S10 FE de 10.9", ou com o ainda maior Tab S10 FE+ de 13.1". A maior tela em um Tab FE Series.



*A disponibilidade do modelo pode variar por país, região ou operadora. *Galaxy Tab S10 FE+: 13,1" (retângulo) e 13" (cantos arredondados). Galaxy Tab S10 FE: 10,9" (retângulo) e 10,8" (cantos arredondados). A área visível real é menor devido a cantos arredondados e câmera.

Mais produtividade e potência

Crie, estude e jogue com o desempenho fantástico do processador Exynos 1580. Experimente a inovação alimentada pela AI com recursos úteis de produtividade. Faça várias tarefas ao mesmo tempo com 8GB de memória em ambos os modelos, e armazene o que você ama com suporte para cartão microSD de até 2TB.



*Cartão microSD vendido separadamente. *A disponibilidade da opção de armazenamento de 256 GB pode variar conforme o país, região ou operadora e a disponibilidade real de armazenamento pode variar dependendo do software pré-instalado.

Brilho aprimorado de até 800 nits

Confira o display de alta resolução, detalhes nítidos e imagens fluídas com taxa de atualização de 90Hz. Com o Vision Booster, as imagens continuam brilhantes mesmo ao ar livre com até 800nits no modo de alto brilho. Continue vibrando com seu conteúdo na tela com emissão de luz azul reduzida, para conforto extra aos seus olhos.





Fino. Leve. O tamanho perfeito

Trabalhe em qualquer lugar com o Galaxy Tab S10 FE ou Tab S10 FE+. Fino e leve, ele tem o tamanho perfeito para seu estilo de vida — fácil de transportar na sua bolsa ou mochila, para levar seu trabalho e diversão a qualquer lugar.

Espeçura
8,0mm
Tab S10 FE+ | Tab S10 FE



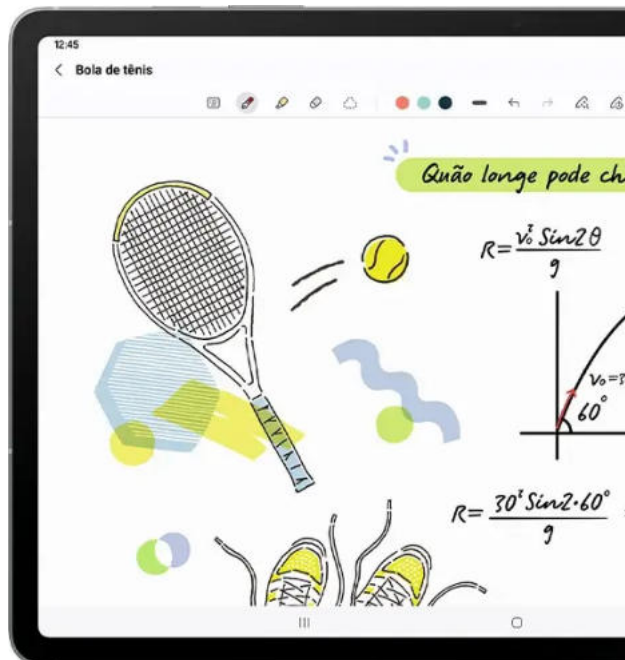
Anotações ainda mais incríveis com a S Pen

- Sem mais dificuldades com fórmulas matemáticas complexas. Basta anotar com a S Pen e o recurso Assistente matemático traz a solução



automaticamente para você.

- Esse recurso inteligente permite que você corrija rapidamente notas manuscritas desordenadas, endireitando linhas, tornando o espaçamento uniforme, alinhando letras e corrigindo formatos de letras em um instante.



Acesse a AI com apenas um toque

Toque uma vez na tecla Galaxy AI para ter acesso imediato ao seu mundo AI. Personalize o botão com seu assistente de AI preferido para simplificar seu fluxo e obter ajuda inteligente em um piscar de olhos.



*Capa Teclado e Capa Teclado Slim vendidas separadamente. Disponíveis para Galaxy Tab S10 FE e Tab S10 FE+. *Recursos e layout variam por país, idioma e modelo. *Atalhos de apps só podem ser atribuídos a alguns aplicativos. *Tecla Alt + Galaxy AI permite alternar entre Bixby e Gemini. *Requer internet para usar Bixby ou Gemini. *Para iniciar Gemini com a tecla Galaxy AI, o Google Assistant precisa estar atualizado. *Alguns recursos do Galaxy AI podem exigir login na Samsung Account. *A Samsung não garante precisão, integridade ou confiabilidade dos resultados da IA. *A disponibilidade do Galaxy AI varia por região, versão do sistema, modelo e operadora.

A câmera de 13MP deixa tudo mais realista

Prepare-se para fotos e vídeos épicos em alta resolução. A câmera traseira de 13MP atualizada captura seu mundo com mais clareza e detalhes, fazendo com que suas fotos se destaquem.



*O Galaxy Tab S10 FE e o Tab S10 FE+ apresentam uma câmera traseira de 13MP atualizada em comparação com o Galaxy S9 FE com uma câmera traseira de 8MP e o Tab S9 FE+ com uma de 8MP e uma câmera traseira ultragrande -angular de 8MP.

IP68



Aproveite o mundo lá fora. Sem abrir mão da proteção

Com resistência à água e poeira e classificação IP68, o Galaxy Tab S10 FE e o Tab S10 FE+ com S Pen estão prontos para acompanhar você em sua próxima aventura ao ar livre.

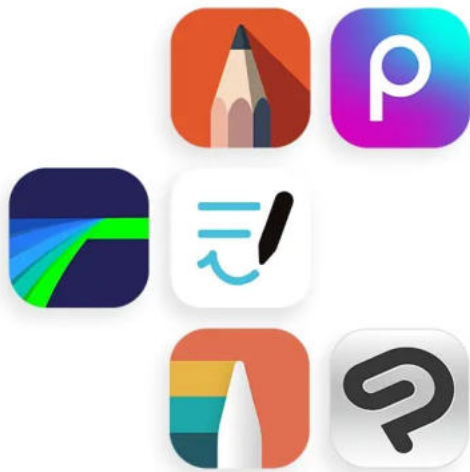
*O Galaxy Tab S10 FE, Tab S10 FE+ e a S Pen têm classificação IP68 conforme a norma IEC 60529. Testado para submersão em até 1,5m de água doce por até 30 min. Não recomenda do para praia ou piscina. A resistência à água e poeira não é permanente e pode diminuir com o tempo. *IP6X testado em laboratório com poeira. A resistência pode variar conforme as condições de uso.

Tenha uma visão personalizada da sua casa

Consulte o status da sua casa com um resumo contendo um panorama geral no Widget Minha Casa. O painel fornece informações importantes sobre sua casa com base em sensores e dispositivos conectados. Explore seu espaço usando um mapa 3D e receba sugestões personalizadas pela AI.



*O Widget Minha Casa está disponível no app SmartThings. *A disponibilidade de tecnologias, funções e serviços varia por país, provedor e produto, podendo mudar sem aviso. *Todos os dispositivos devem estar conectados a uma rede Wi-Fi ou sem fio e registrados na mesma Samsung Account. *SmartThings suporta até 300 dispositivos por local, 10 locais por conta, 20 cômodos por local e 20 membros por conta. *Alguns recursos do Home Insight estão disponíveis apenas na Coreia e EUA. *Requer Android 9.0+ com 6GB de memória ou iOS 2018+ com iOS 15+. *A criação de mapas por desenho manual só está disponível no Android. *Disponível apenas para aspiradores de pó Samsung Jet Bot via SmartThings.



Aplicativos incríveis pré instalados para impulsionar sua criatividade

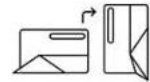
Tenha mais criatividade com o Galaxy Tab S10 FE e Tab S10 FE+ graças aos aplicativos profissionais. Inspire-se com LumaFusion, Goodnotes, Clip

Studio Paint, Noteshelf 3,
Sketchbook e Picsart.

*A disponibilidade do aplicativo e os termos d
e serviço podem variar conforme o país e a re
gião.

Capa protetora e S Pen inclusas

Com a capa protetora inclusa, use seu Tablet como quiser. Seja no modo Retrato ou Paisagem. A parte traseira se dobra para criar um suporte resistente que suporta visualização vertical e horizontal.

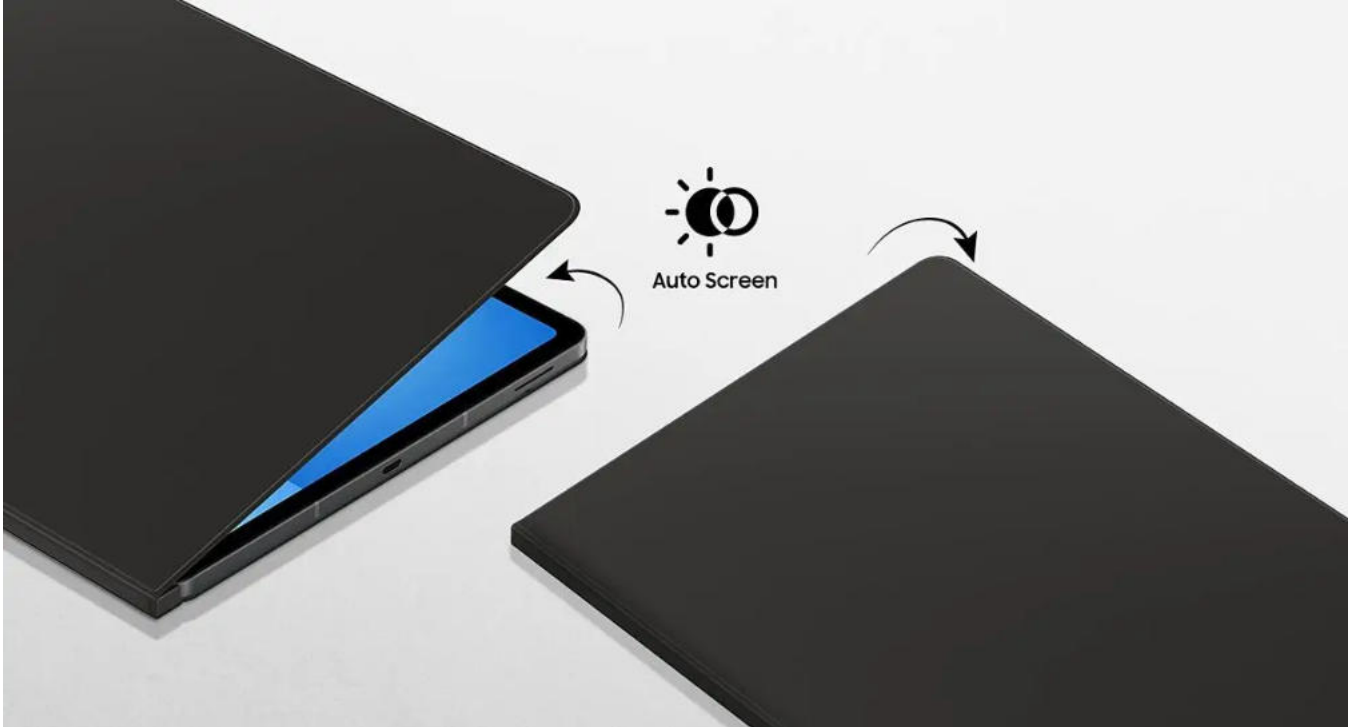


*Imagens simuladas para fins ilustrativos.

Modo despertar e hibernação automáticos

A capa ativa seu tablet instantaneamente assim que for aberta, para que você possa voltar à sua tarefa rapidamente. Ela também reconhece automaticamente quando você fecha o tablet, retornando ao modo de espera.





Galaxy Tab S10 FE



- Cinza
- Prata
- Azul

Galaxy Tab S10 FE+



- Cinza
- Prata
- Azul

Galaxy Tab S10+



- Cinza

Galaxy Tab S10 Ultra



- Cinza

Visão Geral

Galaxy Tab S10 FE	Galaxy Tab S10 FE+	Galaxy Tab S10+	Galaxy Tab S10 Ultra
Tela 10,9" 90Hz LCD	Tela 13,1" 90Hz LCD	Tela 12,4" Dynamic AMOLED 2X	Tela 14,6" Dynamic AMOLED 2X
Espessura 6,0mm	Espessura 6,0mm	Espessura 5,6mm	Espessura 5,4mm
Peso 500g (5G) 497g (Wi-Fi)	Peso 668g (5G) 664g (Wi-Fi)	Peso 571g (Wi-Fi)	Peso 718g (Wi-Fi)
Armazenamento 128GB	Armazenamento 128GB	Armazenamento 512GB	Armazenamento 512GB
Memória 8GB	Memória 8GB	Memória 12GB	Memória 16GB / 12GB
Câmera frontal 12 MP UW	Câmera frontal 12 MP UW	Câmera frontal 12 MP UW	Câmera frontal 12 MP + 12 MP UW
Câmera traseira 13 MP	Câmera traseira 13 MP	Câmera traseira 13 MP + 8 MP UW	Câmera traseira 13 MP + 8 MP UW
Bateria 8.000 mAh / 45W	Bateria 10.090 mAh / 45W	Bateria 10.090 mAh / 45W	Bateria 11.200 mAh / 45W
Resistência IP68	Resistência IP68	Resistência IP68	Resistência IP68
Conectividade 5G Wi-Fi 6	Conectividade 5G Wi-Fi 6	Conectividade Wi-Fi 6E	Conectividade Wi-Fi 7

Perguntas frequentes



Galeria de Fotos



Especificações

[Recolher tudo](#)



Tamanho (Tela Principal)

10,9"
(277,0mm)

Câmera Traseira - Resolução

13.0 MP

Peso (g)

497

Velocidade do Processador

2.9GHz,
2.6GHz, 1.9GHz

Processador



Tipo de Processador

Octa Core

Tela



Tamanho (Tela Principal)

277,0 mm
(10,9" pun pravougaonik) /
275,1 mm
(10,8" zaobljeni uglovi)

Resolução (Tela Principal)

2304 x 1440
(WUXGA+)

Tecnologia (Tela Principal)

TFT

Profundidade de Cor (Tela Principal)

16M



Sim

Câmera



Câmeras Tra-seiras - Foco Automático

Sim

Câmera Fron-tal - Resolução

12.0 MP

Câmera Tra-seira - Flash

Não

Resolução de Gravação de Vídeos***

UHD 4K (3840 x 2160) @30fps

Armazenamento/Memória



Memória_(GB)

8 GB

Armazena-mento (GB)

128 GB*

Armazena-mento Dispo-nível (GB)

106.2

Armazena-mento Externo Suportado

MicroSD (até 2 TB)

Conectividade



Versão de USB

USB 2.0

Localização

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Conector de Fone de Ouvido

USB Type-C

Versão de MHL

Não

Wi-Fi

802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4GHz+5GHz, HE80, MIMO, 1024-QAM

Wi-Fi Direct

Sim

Versão de Bluetooth

Bluetooth v5.3

NFC

Não

Perfis de Bluetooth

A2DP, AVRCP, DI, HAP, HFP, HID, HOGP, HSP, OPP, PAN, PBAP, PBP, TMAP

PC Sync

Smart Switch (Versão para PC)



Sistema Operacional



Android

Informações Gerais



Formato

Tablet

Sensores



Acelerômetro, Sensor de Impressão Digital, Giroscópio, Sensor Geomagnético, Sensor de Efeito Hall, Sensor de Luz

Especificações Físicas



Dimensões (AxLxP, mm)

165.8 x 254.3 x 6.0

Bateria



Reprodução de Vídeos (Horas, Wireless)

até 20

Capacidade da Bateria (mAh, Typical)

8000

Removível

Não

Áudio e Vídeo



Formato de Reprodução de Vídeo

MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM

Resolução de Reprodução de Vídeo

UHD 4K (3840 x 2160) @60fps

Formato de Reprodução de Áudio

MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF,



Serviços e Aplicativos



Suporte Wearables

Galaxy Buds3 Pro,
Galaxy Buds2 Pro,
Galaxy Buds Pro,
Galaxy Buds Live,
Galaxy Buds+, Galaxy
Buds3, Galaxy Buds2,
Galaxy Buds, Galaxy
Buds FE

Mobile TV

Não

Suporte SmartThings

Sim

Suporte de Software



Período de Atualizações de Segurança (válido até)

30. april 2032.



Especificações Specifications

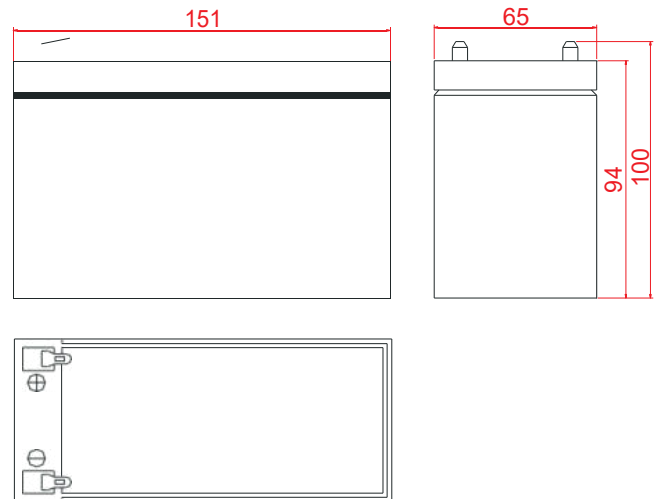
Tensão Nominal Nominal Voltage		12 V
Capacidade Nominal (C20) Nominal Capacity (C20)		7.0 Ah
Dimensões Dimensions ±2%	Altura Total Total Height	100 mm
	Altura Height	94 mm
	Comprimento Length	151 mm
	Largura Width	65 mm
Peso aproximado Weight approx. ±4%		2.1 kg



Características Characteristics

Capacidade Capacity 25 °C	20 horas - 0,35 A - 10,5 V		7.0 Ah
	10 horas - 0,64 A - 10,5 V		6.4 Ah
	5 horas - 1,20 A - 10,5 V		6.0 Ah
	1 hora - 4,22 A - 9,6 V		4.2 Ah
Resistência Interna* Internal Resistance	Plena Carga a 25 °C Full Charge at 25 °C		≤ 45 mΩ
Capacidade em função da temperatura Capacity affected by temperature C20	40 °C		102 %
	25 °C		100 %
	0 °C		85 %
	- 15 °C		65 %
Auto-descarga Self Discharge 25 °C	Capacidade residual após Capacity after	03 Meses Months	91 %
		06 Meses Months	82 %
		12 Meses Months	64 %
Terminal Terminal	Faston Faston		F187
	Torque Tork		-
Carga Tensão Constante Constant Voltage Charge 25 °C	Cíclico Cycle	Corrente Inicial Initial Current	2,10 A
	Flutuação Float	Tensão Voltage	14,1 a 14,4V
		Tensão Voltage	13,5 a 13,8V
Corrente de Curto Circuito Short Circuit Current			130.0 A
Corrente Máxima de Descarga (A/5s) Max Discharge Current (A/5s)			65.0 A
Índice de Inflamabilidade Flammability Rate			HB

Dimensões (mm) Dimensions (mm)



*Aferido por: Battery Tester HIOKI HiTester 3554



Tempo	5 min	10 min	15 min	30 min	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	8 h	10 h	20 h
9,6 V	A 29,1	18,4	14,8	8,30	4,56	2,45	1,84	1,45	1,26	0,81	0,66	0,36
10,2 V	A 27,5	17,5	14,2	7,90	4,40	2,35	1,80	1,40	1,22	0,80	0,65	0,35
10,5 V	A 26,0	16,7	13,6	7,62	4,22	2,30	1,72	1,33	1,20	0,79	0,64	0,35
10,8 V	A 24,4	15,7	13,0	7,24	4,02	2,25	1,69	1,31	1,14	0,77	0,63	0,34
11,1 V	A 22,8	14,8	12,4	7,03	3,54	2,19	1,60	1,28	1,09	0,75	0,61	0,33

Devido as contínuas pesquisas e melhorias em nossos produtos, as especificações nesta folha de dados estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.

55.356.846 EGON MIGUEL SCHULZ CNPJ: 55.356.846/0001-50
RUA PASTOR ERNESTO GERTSBERGER, Nº 180, LOTEAMENTO INDEPENDÊNCIA,
NOVA SANTA ROSA – PR

PROPOSTA DE PREÇOS – PREGÃO ELETRÔNICO Nº 30/2026

À MUNICÍPIO DE MERCEDES

Rua Dr. Oswaldo Cruz, n.º 555, Centro – Mercedes – PR

Referente: Licitação Modalidade Pregão nº 30/2026

Objeto: Aquisição, baseada na política pública denominada “Compra Mercedes”, de equipamentos permanentes e materiais de expediente de informática, a fim de atender as necessidades da Administração Geral do Município de Mercedes/PR

Razão Social: 55.356.846 EGON MIGUEL SCHULZ

Endereço: Rua Pastor Ernesto Gertsberger, nº 180, Loteamento Independência, Nova Santa Rosa – PR

Telefone: (45) 92001-1945

E-mail: egonx05@hotmail.com

CNPJ: 55.356.846/0001-50

Vimos apresentar através desta, por intermédio do nosso Representante Legal, o Sr. Egon Miguel Schulz, portador do CIN/CPF nº 113.806.999-08, em atendimento ao disposto no mencionado Edital, a nossa proposta para o fornecimento, conforme tabela abaixo:

Item	Produto - Descrição	Marca	Modelo	Qtde.	Valor Unit.	Valor Total
1	COMPUTADOR DESKTOP COMPLETO: Processador Intel Core I5-12400; Placa mãe: Placa Mãe Gigabyte B760M E; Memória RAM: Macrovip Max DDR4 8GB 3200MHz MVX32N16/8; Armazenamento: SSD Kingston NV3 500GB M.2 2280 NVME PCIE 4.0; Fonte de Alimentação: Redragon ATX GC-PS001 80 Plus Bronze 500W; Gabinete: BRAZILPC C2-2901; Mouse: Vinik CM100; Teclado: C3 Tech KB-M11BK Caixa de Som: C3 Tech SP-301BK; Sistema Operacional: Windows 11 Home 64 bits PT-BR; Monitor: AOC LED 24B3HMF2 23.8”	EMS-PC	Master-i5	14	R\$ 4.878,89	R\$ 68.304,46

2	<p>TABLET: Versão do sistema: Android 15 com possibilidade de atualização; Processador: Exynos 1380, Velocidade do processador 2.4GHz ou superior; Capacidade da bateria: 8.000mAh, Tipo: íon-lítio; Tamanho da Tela: 10.9"; Resolução da tela máxima: 1920px x 1080 px; Sensores: Giroscópio, Acelerômetro, Sensor de luz ambiente, Sensor-G, Sensor hall; Conectividade: Bluetooth, Wi-Fi (2.4G e 5G); Armazenamento interno: 128GB; Memória RAM: 8GB; Conexões: USB Type-C 2.0. Incluso: 01 Capa Protetora, 01 Caneta S Pen, 01 Carregador rápido, 01 cabo de Dados.</p>	Samsung	Galaxy Tab S10 FE	2	R\$ 3.349,00	R\$ 6.698,00
3	<p>BATERIA PARA NOBREAK: Quantidade de células: 6; Tensão total da bateria: 12V; Capacidade: 7,0 Ah @ 20h até 1,75 V (tensão final) por célula a 25 °C; Corrente máxima de descarga: 70A (5 segundos); Resistência interna: Aproximadamente 30 mΩ; Faixa de temperatura de operação: Descarga: -20 °C ~ 60 °C / Carga: 0 °C ~ 50 °C / Armazenamento: -20 °C ~ 60 °C; Temperatura normal de operação: 25 °C ± 5 °C; Tensão de recarga em flutuação: 13,6 a 13,8 Vdc; Corrente máxima de recarga recomendada: 2,1 A; Serviço cíclico e equalização: 14,4 a 15 Vdc; A taxa de autodescarga é menor que 3% ao mês a 25 °C. Terminal: Faston macho F1 ? 4,75 mm.</p>	Unipower	UP1270E	20	R\$ 119,00	R\$ 2.380,00
4	<p>CELULAR: Processador MediaTek Dimensity 7400-Ultra, Tecnologia de processo de fabricação de 4nm, octa-core até 2,6GHz, GPU: MALI-g615; Armazenamento interno: 512GB (UFS 2.2); Memória RAM: 8GB (LPDDR4X); Tela AMOLED, Resolução: 1,5K (2772 x 1280); Taxa de</p>	Xiaomi	Redmi Note 15 Pro 5G 8GB/512GB	1	R\$ 2.049,00	R\$ 2.049,00

<p>atualização: até 120Hz, Taxa de amostragem de toque: até 480Hz, Taxa de amostragem de toque instantânea: 2560Hz, Pico de brilho até 3200 nits, Proteção Corning Gorilla Glas Vistus 2 (Proteção de tela premium projetada para suportar quedas em superfícies dures e ásperas), HDR10+ e Dolby Vision; Câmeras: Traseira principal: 200 MP com OIS, Lente secundária (ultrawide): 8MP, Câmera Frontal: 20 MP; Bateria / Carregamento: Capacidade: 6580mAh, Suporte a carregamento rápido 45W; Recursos: Sensor de impressão digital sob a tela, Acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola eletrônica, Alto-falantes estéreo com Dolby Atmos; Áudio: Alto-falantes duplos com aprimoramento de volume; Resistência: Certificação IP66 e IP68 contra respingos, água e poeira; Sistema Operacional: Android 15 com interface HyperOS 2. Incluso: Capinha, Película, Cabo de Dados, Fonte de carregamento 45W. Cor: Preto.</p>					
TOTAL:					R\$ 79.431,46

O valor global da nossa proposta é de R\$ 79.431,46 (Setenta e nove mil, quatrocentos e trinta e um reais e quarenta e seis centavos).

Informações bancárias para depósito – Banco: 260; Agência: 0001; Conta: 587790764-5.

Nos preços estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos com frete, embalagem, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionados com o objeto da presente licitação.

Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

Cumpre-nos informar-lhes ainda que examinamos os documentos da licitação, inteirando-nos dos mesmos para elaboração da presente proposta, e ainda que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e em seus Anexos.

Nova Santa Rosa – PR, 10 de abril de 2026.

55 356 846 EGON

MIGUEL

SCHULZ:55356846000

150

Assinado de forma digital por

55 356 846 EGON MIGUEL

SCHULZ:55356846000150

Dados: 2026.04.10 15:34:59

-03'00'

55.356.846 EGON MIGUEL SCHULZ

55.356.846/0001-50



Nome Empresa: 60.088.537 JEFFERSON VORPAGEL KLEIN
CNPJ: 60.088.537/0001-87 **IE:** 9114573938
Fone: (45) 9929-7209 **Celular:** (45) 99929-7209 **Contato:** JEFFERSON
Endereço: RUA DR SEYBOTH - LAGO - MARECHAL CÂNDIDO RONDON - 85960-230
Email: jefferklein@gmail.com

PROPOSTA COMERCIAL

PORTAL: COMPRASNET | **COMPRADOR:** 985531 - **PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES - PR** | **COMPRA Nº:** 900302026

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNIDADE	MARCA	MODELO	VALOR	TOTAL
18 - Sem Lote	TECLADO LETRAS GRANDES E BRAILLE – BAIXA VISÃO E CEGOS:	1,00	Unidade	Multilaser Adaptado	Braille e Baixa Visão	R\$250,00	R\$250,00

Valor total da Proposta: R\$250,00 - (DUZENTOS E CINQUENTA REAIS)

Prazo de validade da proposta: 60 (SESSENTA)

Prazo de entrega: CONFORME EDITAL

Prazo de pagamento: CONFORME EDITAL

Banco: 0001

Agencia: Agência: 0260 Nu Pagamentos S.A.- Instituicao de pagamento

Conta Corrente: Conta Corrente: 283231443-5 CHAVE PIX CNPJ: 60.088.537/0001-87

DECLARAÇÃO:

A- Declaro ter tomado conhecimento do instrumento convocatório relativo à licitação em referência, estar ciente dos critérios de julgamento do certame e da mediação e pagamentos estabelecidos para remunerar a execução do objeto licitado.

B- Declaro também estar de acordo com todas as exigências, condições e solicitações contidas no edital e anexos de convocação.

C- Declaramos expressamente que, no preço acima ofertado, estão inclusos todos os custos indiretos tais como: impostos, taxas, fretes, seguros, embalagem, etc.

D- Declaro ter tomado conhecimento do instrumento convocatório relativo à licitação em referência, estar ciente dos critérios de julgamento do certame e da forma de mediação e pagamento estabelecidos para remunerar a execução do objeto licitado.

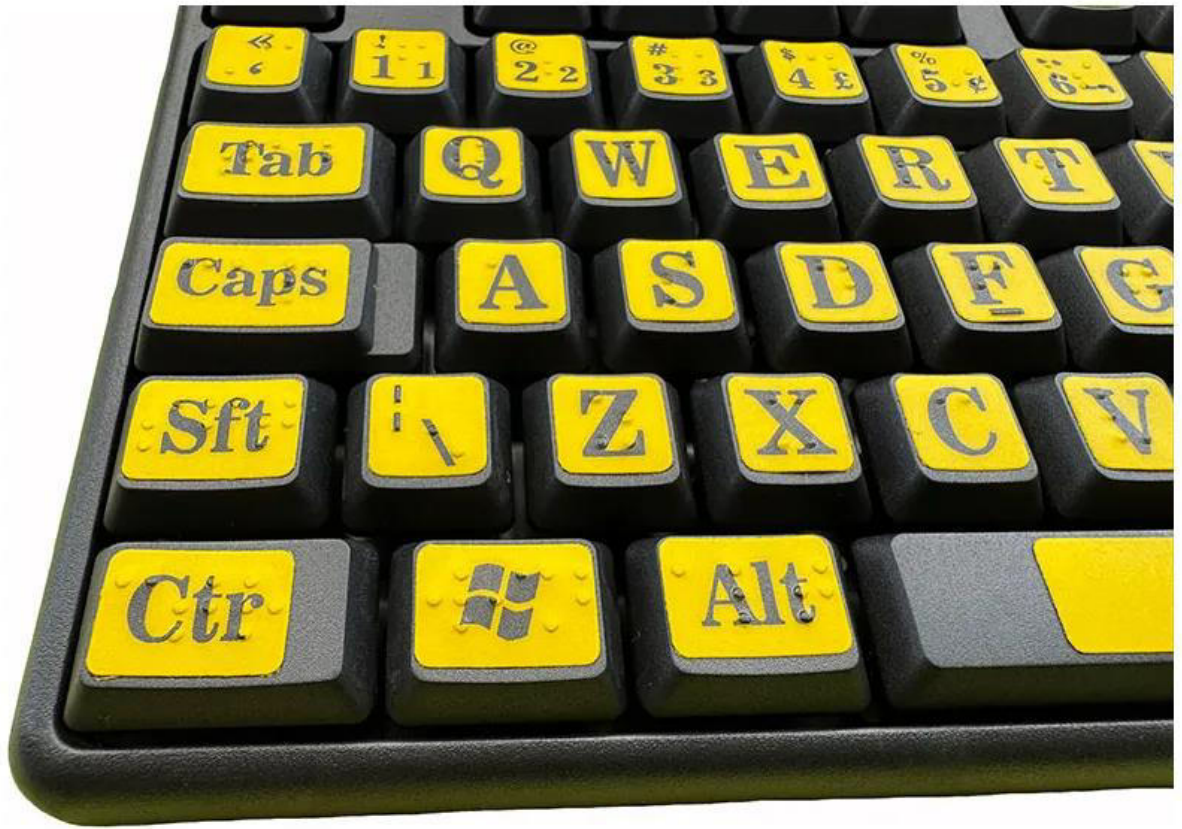
60 088 537
JEFFERSON
VORPAGEL
KLEIN:60088537000
187

Assinado de forma
digital por 60 088 537
JEFFERSON VORPAGEL
KLEIN:60088537000187
Dados: 2026.04.10
14:23:55 -03'00'

JEFFERSON VORPAGEL KLEIN CPF: 075.137.959-08
PROPRIETÁRIO

10 de abril de 2026









Características gerais

Marca	Multilaser Adaptado
Linha	BRAILLE
Modelo	Braille e Baixa Visão
Cor de teclado	Preto
Idioma	Português Brasil

Outros

É resistente a salpicos	Não
--------------------------------	-----

Com cabo removível	Não
Comprimento do cabo	1,3 m
Com descanso de pulso	Não
Com touchpad	Não
Com teclado numérico	Sim
Com trackball	Não

Peso e dimensões

Altura do teclado	15,5 cm
Largura do teclado	45 cm
Peso do teclado	435 g

Dimensões

Profundidade do teclado	2 cm
--------------------------------	------

Especificações

Arquitetura	Membrana
Com retroiluminação	Sim
Com tela	Não

É para uma mão

Não

Teclas

Com teclas anti-ghost

Não

Outros

É teclado numérico

Não

54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER

Rua Lima, 330 – Centro - Fone: (45)9880-4670
85998-000 MERCEDES – PR
CNPJ/MF N.º 54.711.134/0001-40– CAD-ICMS ISENTO

PROPOSTA DE PREÇOS

Edital de Pregão Eletrônico nº 30/2026
Processo Licitatório nº 60/2026

54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER, inscrita no CNPJ/MF nº 54.711.134/0001-40, neste ato representado por seu sócio administrador Sr. REIDNER RODRIGO NIENKOETTER, portador e do CPF nº 108.544.509-83 em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços que tem por objeto a contratação, através da política pública denominada “Compra Mercedes”, de empresa para fornecimento de equipamentos permanentes e materiais de expediente de informática, a fim de atender as necessidades da Administração Geral do Município de Mercedes/PR

Item	Qtd	Und	Catmat	Descrição	R\$ Unit	R\$ Total
5	1	und	611615	LEITOR BIOMÉTRICO: Compatível com sistemas AFIS (Sistema Automatizado de Identificação por Impressão Digital); Auto-On: Ativação automática no hardware; Faz a captura de 2 impressões digitais; Captura Rolada e Pousada; Certificados: do Padrão Internacional (FBI Appendix F), FCC, UL, KCC, WHQL e CE; Com excelente habilidade na captuda (Dureza de Prisma 7 Moh); Confiança do sensor Óptico para reconhecer uma impressão digital molhada; Captura dados da impressão digital & exibição da imagem em Tempo Real; Acompanha driver e programa demonstrativo; Usb 2.0 Alta Velocidade; Resolução: 500 DPI; Tamanho da Imagem: 952x952 pixels (Pousada) e 800750 pixels (Rolada); Taxa de Quadros: 17 fps;	5.649,00	5.649,00

54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER

Rua Lima, 330 – Centro - Fone: (45)9880-4670
85998-000 MERCEDES – PR
CNPJ/MF N.º 54.711.134/0001-40– CAD-ICMS ISENTO

				Voltagem: 5v (via USB); Compatível com Sistema Operacional: Windows 7, Windows 8, Windows 10 , Windows 11, Linux Kerel 2.6 ou superior; Acompanha cabo removível de 1,8 metros com conexão externa. Live Scanner Nitgen eNBioScan-D Plus. Garantia mínima: 01 ano. Marca e Modelo Equipamento Novo.		
TOTAL						5.649,00


Valor total da proposta 5.649,00 (cinco mil seiscentos e quarenta e nove reais)

Declaramos que, no preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser encaminhadas para o e-mail: reidner17062000@gmail.com

A proposta tem prazo de validade de 60 (sessenta) dias

Mercedes – PR, 10 de Abril de 2026

Documento assinado digitalmente
 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER
Data: 10/04/2026 14:26:52-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REIDNER RODRIGO NIENKOETTER
Empresário

54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER

Rua Lima, 330 – Centro - Fone: (45)9880-4670
85998-000 MERCEDES – PR
CNPJ/MF N.º 54.711.134/0001-40– CAD-ICMS ISENTO

PROPOSTA DE PREÇOS

Edital de Pregão Eletrônico nº 30/2026
Processo Licitatório nº 60/2026

54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER, inscrita no CNPJ/MF nº 54.711.134/0001-40, neste ato representado por seu sócio administrador Sr. REIDNER RODRIGO NIENKOETTER, portador e do CPF nº 108.544.509-83 em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços que tem por objeto a contratação, através da política pública denominada “Compra Mercedes”, de empresa para fornecimento de equipamentos permanentes e materiais de expediente de informática, a fim de atender as necessidades da Administração Geral do Município de Mercedes/PR

Item	Qtd	Und	Catmat	Descrição	R\$ Unit	R\$ Total
5	1	und	611615	LEITOR BIOMÉTRICO: Compatível com sistemas AFIS (Sistema Automatizado de Identificação por Impressão Digital); Auto-On: Ativação automática no hardware; Faz a captura de 2 impressões digitais; Captura Rolada e Pousada; Certificados: do Padrão Internacional (FBI Appendix F), FCC, UL, KCC, WHQL e CE; Com excelente habilidade na captuda (Dureza de Prisma 7 Moh); Confiança do sensor Óptico para reconhecer uma impressão digital molhada; Captura dados da impressão digital & exibição da imagem em Tempo Real; Acompanha driver e programa demonstrativo; Usb 2.0 Alta Velocidade; Resolução: 500 DPI; Tamanho da Imagem: 952x952 pixels (Pousada) e 800750 pixels (Rolada); Taxa de Quadros: 17 fps;	5.649,00	5.649,00

54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER

Rua Lima, 330 – Centro - Fone: (45)9880-4670
85998-000 **MERCEDES – PR**
CNPJ/MF N.º 54.711.134/0001-40– CAD-ICMS ISENTO

				<p>Voltagem: 5v (via USB); Compatível com Sistema Operacional: Windows 7, Windows 8, Windows 10 , Windows 11, Linux Kerel 2.6 ou superior; Acompanha cabo removível de 1,8 metros com conexão externa. Live Scanner Nitgen eNBioScan-D Plus. Garantia mínima: 01 ano. Marca e Modelo Equipamento Novo.</p>		
9	20	und	604308	<p>BATERIA PARA NOBREAK: Quantidade de células: 6; Tensão total da bateria: 12 V; Capacidade: 7,0 Ah @ 20h até 1,75 V (tensão final) por célula a 25 °C; Corrente máxima de descarga: 70 A (5 segundos); Resistência interna: Aproximadamente 30 m?; Faixa de temperatura de operação: Descarga: -20 °C ~ 60 °C / Carga: 0 °C ~ 50 °C / Armazenamento: -20 °C ~ 60 °C; Temperatura normal de operação: 25 °C ± 5 °C; Tensão de recarga em flutuação: 13,6 a 13,8 Vdc; Corrente máxima de recarga recomendada: 2,1 A; Serviço cíclico e equalização: 14,4 a 15 Vdc; A taxa de autodescarga é menor que 3% ao mês a 25 °C. Terminal: Faston macho F1 ? 4,75 mm. Marca: INTELBRAS, MODELO XB1270 Garantia mínima: 01 ano. Marca e Modelo Equipamento Novo.</p>	130,00	2.600,00
TOTAL						8.249,00

Valor total da proposta 8.249,00 (Oito mil, duzentos e quarenta e nove reais)

Declaramos que, no preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.


54.711.134 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER

Rua Lima, 330 – Centro - Fone: (45)9880-4670
85998-000 MERCEDES – PR
CNPJ/MF N.º 54.711.134/0001-40– CAD-ICMS ISENTO

A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser encaminhadas para o e-mail: reidner17062000@gmail.com

A proposta tem prazo de validade de 60 (sessenta) dias

Mercedes – PR, 13 de Abril de 2026

Documento assinado digitalmente
 REIDNER RODRIGO NIENKOETTER
Data: 13/04/2026 08:55:05-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

REIDNER RODRIGO NIENKOETTER
Empresário



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

DECLARAÇÃO UNIFICADA

A pregoeira e equipe de apoio do **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

Pelo presente instrumento, a empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, CNPJ nº 04.492.654/0001-30 com sede na AV. MARIPÁ Nº565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON, PR, através de seu representante legal infra-assinado, que:

(X) Declara, sob as penas do artigo 299 do Código Penal, que se enquadra na situação de microempresa, empresa de pequeno porte ou cooperativa, nos termos da Lei Complementar nº 123/06, alterada pela Lei Complementar nº 147/14, bem assim que inexistem fatos supervenientes que conduzam ao seu desenquadramento desta situação.

1) Declara que CUMPRE todos os requisitos para a habilitação definidos no Edital e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026, MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**

2) Declara que está plenamente capacitado a efetuar o fornecimento dos produtos licitados, referente ao **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**, nas quantidades e nos prazos previstos e que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos

3) Declara que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026, MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências supervenientes.

4) Declara que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição

5) Declara que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal

6) Declara, para os fins que a empresa não foi declarada inidônea por nenhum órgão público de qualquer esfera de governo, estando apta a contratar com o poder público.

7) Declara que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores



8) Declara, para os devidos fins que não possuímos em nosso quadro societário e de empregados, servidor ou dirigente de órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação, nos termos do inciso III, do artigo 9º da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

9) Declara que a proposta foi elaborada de forma independente, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MP nº 2, de 16 de setembro de 2009

10) Declara, para os devidos fins de direito, na qualidade de Proponente dos procedimentos licitatórios, instaurados por este Município, que o(a) responsável legal da empresa é o(a) Sr. WALTER NETO CHAMBÓ, Portador(a) do RG sob nº 1.420.038-0 e CPF nº 284.229.539-00, cuja função/cargo é PROPRIETÁRIO, responsável pela assinatura do contrato.

11) Declara conhecer as normas de prevenção à corrupção previstas na legislação brasileira, dentre elas, a Lei de Improbidade Administrativa (Lei Federal nº 8.429/1992), a Lei Federal nº 12.846/2013 e seus regulamentos, se comprometem que para a execução deste contrato nenhuma das partes poderá oferecer, dar ou se comprometer a dar, a quem quer que seja, aceitar ou se comprometer a aceitar, de quem quer que seja, tanto por conta própria quanto por intermédio de outrem, qualquer pagamento, doação, compensação, vantagens financeiras ou benefícios indevidos de qualquer espécie, de modo fraudulento que constituam prática ilegal ou de corrupção, bem como de manipular ou fraudar o equilíbrio econômico financeiro do presente contrato, seja de forma direta ou indireta quanto ao objeto deste contrato, devendo garantir, ainda que seus prepostos, administradores e colaboradores ajam da mesma forma

12) Declara, para os devidos fins que em caso de qualquer comunicação futura referente a este processo licitatório, bem como em caso de eventual contratação, concordo que o Contrato seja encaminhado para o seguinte endereço:

E-mail: chamboneto@gmail.com Telefone: (45)3284-1877 ou (45)99135-2938

13) Caso altere o citado e-mail ou telefone comprometo-me em protocolizar pedido de alteração junto ao Sistema de Protocolo deste Município, sob pena de ser considerado como intimado nos dados anteriormente fornecidos.

14) Comprometo-me a manter durante a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

DECLARAÇÃO CONTENDO INFORMAÇÕES PARA FINS DE CELEBRAÇÃO DA ATA DE REGISTRO

Nome ou Razão Social da proponente: **WALTER NETO CHAMBÓ - ME**

Endereço: **AV. MARIPÁ Nº565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000**

CNPJ nº **04.492.654/0001-30**

Inscrição Estadual nº**90236095-65**

Inscrição Municipal/ISS (alvará) nº **23403764 / 1248**

Nº do telefone: **(45) 3254-1877 OU (45) 99135-2938**

E-mail: chamboneto@gmail.com

Nome do representante legal autorizado para assinatura ata de registro, (aac),

WALTER NETO CHAMBÓ

Função do representante legal, (aac), **PROPRIETÁRIO**

Endereço residencial do representante legal, (aac), **AV. MARIPÁ Nº1111 AP.10 CENTRO DE**

MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000

RG nº **1.420.038-0** Órgão emissor (acc) PR CPF nº **284.229.539-00**

AGÊNCIA: **0715 C/C: 05544-1 BANCO: 0748 SICREDI ALIANÇA - PR**

Por ser expressão da verdade, firmo a presente

Walter Neto Chambó – ME – CNPJ:04.492.654/0001-30 – CCE 90236095-65 – Fone (45)3254-1877

Avenida Maripá,565 – Centro – 85960-000 Marechal Cândido Rondon – Paraná

Email: chamboneto@gmail.com



DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO AOS REQUISITOS PARA ORGANIZAÇÃO EM COOPERATIVA

A empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 04.492.654/0001-30, estabelecida na AV. MARIPÁ, nº 565- Bairro Centro do Município de Marechal Cândido Rondon - Estado do Paraná, neste ato representada pelo (a) Sr.(a) WALTER NETO CHAMBÓ, inscrito (a) no RG sob o nº 1.420.038-0 e no CPF/MF sob o nº 284.229.539-00, residente na AV.MARIPÁ N°1111 Ap.10,Bairro Centro do Município de Marechal Cândido Rondon - Estado do Paraná, pelo presente instrumento de mandato, DECLARA, sob as penas da lei, e para os devidos fins de direito, na qualidade de Proponente do procedimento de licitação, sob a modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO N° 030/2026**, INSTAURADO PELO **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, que está organizada em cooperativa e que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133, de 2021.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE INTEGRIDADE E ÉTICA: LEI ANTICORRUPÇÃO N.º 12.846, DE 2013
"Eu, WALTER NETO CHAMBÓ, representante legal da empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, regularmente inscrita no CNPJ sob o n.º 04.492.654/0001-30, declaro, para os devidos fins que:

1. A empresa ora qualificada não pratica e nem permite que pratiquem, sob sua esfera de atuação, atos contrários às leis, normas, regras e regulamentos vigentes no ordenamento jurídico brasileiro, que importem lesão à Administração Pública Nacional ou Estrangeira, nos termos do artigo 5º da Lei n.º 12.846, de 1º de agosto de 2013 - Lei Anticorrupção;

2. Os administradores, funcionários, representantes e outras pessoas que agem nome da empresa, direta ou indiretamente, estão ciente dos dispositivos contidos na Lei n.º 12.846, de 2013, bem como me obrigo a tomar todas as providências para fazer com que estes tomem ciência quanto ao teor da mencionada lei

3. O(A) CONTRATADO(A) compromete-se perante à CONTRATANTE a abster-se de praticar ato(s) que possam constituir violação à legislação aplicável ao presente instrumento pactual, incluindo aqueles descritos na Lei n.º 12.846, de 2013, em especial no seu artigo 5º;

4. Estou ciente de que qualquer descumprimento das regras da Lei Anticorrupção E Sua Regulamentação por parte do(a) CONTRATADO(A), em qualquer um dos seus aspectos, poderá ensejar: I - Instauração do Procedimento de Apuração da Responsabilidade Administrativa, nos termos do Decreto n.º 8.420, de 2015; II - Ajuizamento de ação com vistas à responsabilização na esfera judicial, nos termos dos artigos 18 e 19 da Lei n.º 12.846, de 2013

5. Conduzirei os negócios e práticas comerciais de forma ética e íntegra em conformidade com os preceitos legais vigentes no país.

Outrossim, declaro que a empresa envida os melhores esforços para prevenir, mitigar e erradicar condutas inadequadas da sua atuação, pautando suas atividades nas melhores práticas do mercado, no que se refere ao combate de desvios éticos e de integridade.

Reconheço que o que subscrevo é verdade, sob as penas da lei.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE QUE SE ENQUADRA NO CONCEITO LEGAL DE MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026 - MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

WALTER NETO CHAMBÓ - ME, CNPJ nº 04.492.654/0001-30, sediada AV. MARIPÁ Nº565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR, vem pelo presente DECLARAR, sob as penas da lei, que está enquadrada no conceito legal de Microempresa - ME.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE FATOS IMPEDITIVOS E SUPERVENIENTES

Declaro para os devidos fins, como representante legal instituído, que a empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ nº 04.492.654/0001-30 encontra-se devidamente regularizada quanto aos documentos de habilitação e não existem fatos impeditivos supervenientes à sua habilitação, assim como a empresa não foi declarada inidônea junto a qualquer órgão da Administração Pública, para que se possibilite assim, sua participação na Licitação **PREGÃO ELETRÔNICO N° 030/2026**, instaurado pelo **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NO INCISO XXXIII DO ARTIGO 7º DA
CONSTITUIÇÃO FEDERAL

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrito no CNPJ nº. 04.492.654/0001-30, por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a) WALTER NETO CHAMBÓ, portador(a) da Carteira de Identidade Nº 1.420.038-0 e do CPF Nº 284.229.539-00 DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ().

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DE ENTREGA DO OBJETO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

Declaramos para os devidos fins que a empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrito no CNPJ nº. 04.492.654/0001-30, vem através desta declarar que fará a entrega do objeto licitado, conforme previsto no Edital, bem como de solicitação do [MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR](#)

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



TERMO DE CONSENTIMENTO PARA TRATAMENTO DE DADOS PESSOAIS LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS - LGPD N° 13.709/2018

1. É vedado às partes a utilização de todo e qualquer dado pessoal, repassado em decorrência da execução contratual para finalidade distinta daquela do objeto da contratação, sob pena de responsabilização administrativa, civil e criminal.
2. As partes se comprometem a manter sigilo e confidencialidade de todas as informações — em especial os dados pessoais e os dados pessoais sensíveis — repassados em decorrência da execução contratual, em consonância com o disposto na Lei n° 13.709/2018, sendo vedado o repasse das informações a outras empresas ou pessoas, salvo aquelas decorrentes de obrigações legais ou para viabilizar o cumprimento do edital/instrumento contratual.
3. As partes responderão administrativa e judicialmente, em caso de causarem danos patrimoniais, morais, individuais ou coletivos, aos titulares de dados pessoais, repassados em decorrência da execução contratual, por inobservância à LGPD.
4. Em atendimento ao disposto na Lei n° 13.709/2018 — Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), o CONTRATANTE , para a execução do serviço objeto deste edital, terá acesso aos dados pessoais dos representantes da LICITANTE /CONTRATADA, tais como: número do CPF, do R G, endereço eletrônico, cópia do documento de identificação, nacionalidade, endereço, dados bancários.
5. A LICITANTE /CONTRATADA, declara que tem ciência da existência da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) e, se compromete a adequar todos os procedimentos internos ao disposto na legislação, com intuito de proteção dos dados pessoais repassados pelo CONTRATANTE .
6. A LICITANTE /CONTRATADA, fica obrigada a comunicar ao CONTRATANTE , em até 24h, qualquer incidente de acessos não autorizados aos dados pessoais, situações acidentais ou ilícitas de destruição, perda, alteração, comunicação ou qualquer forma de tratamento inadequado ou ilícito, bem como adotar as providências dispostas no art. 48 da LGPD.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO IDONEIDADE E DE INEXISTÊNCIA DE FATOS SUPERVENIENTES
IMPEDITIVOS DA QUALIFICAÇÃO

MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

Declaramos para os devidos fins de direito, na qualidade de Proponente do procedimento de licitação, sob a modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**, instaurado pelo **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, que não fomos declarados inidôneos para licitar ou contratar com o Poder Público, em qualquer de suas esferas e sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a nossa habilitação, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores,

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO VEDAÇÕES LEGAIS

MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

Declaramos que não possuímos vedações legais decorrentes do exercício de cargos públicos e de inexistência de grau de parentesco impeditivo com agentes políticos, no exercício do mandato, e servidores ou empregados públicos, investidos em cargo de direção, chefia ou assessoramento do poder executivo do **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, em observância a súmula vinculante nº 13 do STF, Acórdão nº 2745/10 - TCE - PR e art. 9º da lei 8.666/93.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO A SER APRESENTADA PELA PESSOA JURÍDICA

CONSTANTE DO ART. 2º, §§3º e 4º. (inciso XI, do art. 4º da Instrução Normativa RFB nº 1.234/2012)

MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

WALTER NETO CHAMBÓ - ME, com sede AV. MARIPÁ 565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR, inscrita no CNPJ sob o nº 04.492.654/0001-30.

DECLARA o **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, para fins de não incidência na fonte do IRPJ, da Contribuição Social sobre o Lucro Líquido (CSLL), da Contribuição para o Financiamento da Seguridade Social (Cofins), e da Contribuição para o PIS/Pasep, a que se refere o art. 64 da Lei nº 9.430, de 27 de dezembro de 1996, que é regularmente inscrita no Regime Especial Unificado de Arrecadação de Tributos e Contribuições devidos pelas Microempresas e Empresas de Pequeno Porte - Simples Nacional, de que trata o art. 12 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

Para esse efeito, a declarante informa que:

I - preenche os seguintes requisitos:

a) conserva em boa ordem, pelo prazo de 5 (cinco) anos, contado da data da emissão, os documentos que comprovam a origem de suas receitas e a efetivação de suas despesas, bem como a realização de quaisquer outros atos ou operações que venham a modificar sua situação patrimonial; e

b) cumpre as obrigações acessórias a que está sujeita, em conformidade com a legislação pertinente;

II - o signatário é representante legal desta empresa, assumindo o compromisso de informar à Secretaria da Receita Federal do Brasil e à pessoa jurídica pagadora, imediatamente, eventual desenquadramento da presente situação e está ciente de que a falsidade na prestação dessas informações, sem prejuízo do disposto no art. 32 da Lei nº 9.430, de 1996, o sujeitará, com as demais pessoas que para ela concorrem, às penalidades previstas na legislação criminal e tributária, relativas à falsidade ideológica (art. 299 do Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 - Código Penal) e ao crime contra a ordem tributária (art. 1º da Lei nº 8.137, de 27 de dezembro de 1990).

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



- DECLARAÇÃO UNIFICADA

A proponente WALTER NETO CHAMBÓ - ME, por seu representante abaixo assinado, participante do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**, instaurado por esta Prefeitura, declara expressamente:

- a) Que se sujeita às condições estabelecidas no Edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026** e dos respectivos modelos, anexos e documentos, que acatará integralmente qualquer decisão que venha a ser tomada pelo licitador quanto à qualificação apenas das proponentes que hajam atendido às condições estabelecidas e demonstrem integral possibilidade de executar a obra e/ou serviços;
- b) Que inexistem fatos supervenientes impeditivos da qualificação ou que comprometam a idoneidade da proponente nos termos do Artigo 32, parágrafo 2º, e Artigo 97 da Lei 8.666, de 21 de junho de 1993, e suas alterações e que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
- c) Que não possui no quadro funcional menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, ou menores de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de jovem aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos;
- d) Não possui proprietário, sócios ou funcionários que sejam senadores, deputados federais ou estaduais, vereadores, prefeito, vice-prefeito, secretários municipais, chefe de gabinete, procurador geral do Município ou ocupantes de cargos de direção, chefia ou de assessoramento do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação;
- e) Não possui proprietário ou sócio que seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade até o terceiro grau com vereadores, prefeito, vice-prefeito, secretários municipais, chefe de gabinete, procurador geral do Município ou de ocupantes de cargos de direção, chefia ou de assessoramento do órgão ou entidade contratante ou responsável pela licitação.
- f) Que possui as devidas autorizações para comercializar, fornecer e/ou transportar o objeto desta licitação, estando em acordo com as legislações e normas fiscalizadoras vigentes e pertinentes.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente.



MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

DECLARAÇÃO CONJUNTA DE HABILITAÇÃO

A empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ/MF sob nº 04.492.654/0001-30, estabelecida na AV. MARIPÁ 565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR, neste ato representada pelo Sr. WALTER NETO CHAMBÓ, inscrito (a) no RG sob o nº 1.420.038-0 e no CPF/MF sob o nº 284.229.539-00, residente na AV. MARIPÁ Nº1111 AP.10 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000, pelo presente instrumento de mandato, DECLARA, sob as penas da lei, e para os devidos fins de direito, na qualidade de Proponente do procedimento de licitação, sob a modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026** instaurado pelo **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, que:

Cumpra plenamente os requisitos de habilitação exigidos para participação no presente certame, respondendo pela veracidade das informações prestadas, e ainda, que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores, nos termos do inciso I, do artigo 63, da Lei Federal nº 14.133/2021;

Os documentos que compõem o Edital foram colocados à disposição e tomou conhecimento de todas as informações, condições locais e grau de dificuldade da entrega e, dessa forma, concorda e aceita todas as condições estabelecidas no edital de licitação;

Cumpra as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas;

A proposta econômica apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

Não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição.

Não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO AOS REQUISITOS PARA ORGANIZAÇÃO EM COOPERATIVA

A empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ/MF sob nº 04.492.654/0001-30, estabelecida na AV. MARIPÁ 565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR, neste ato representada pelo Sr. WALTER NETO CHAMBÓ, inscrito (a) no RG sob o nº 1.420.038-0 e no CPF/MF sob o nº 284.229.539-00, residente na AV. MARIPÁ Nº1111 AP.10 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000, pelo presente instrumento de mandato, DECLARA, sob as penas da lei, e para os devidos fins de direito, na qualidade de Proponente do procedimento de licitação, sob a modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**, instaurado pelo **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, que está organizada em cooperativa e que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133, de 2021.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

**DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO COMO MICROEMPREENDEDOR INDIVIDUAL,
MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE**

A empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ/MF sob nº 04.492.654/0001-30, estabelecida na AV. MARIPÁ 565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR, neste ato representada pelo Sr. WALTER NETO CHAMBÓ, inscrito (a) no RG sob o nº 1.420.038-0 e no CPF/MF sob o nº 284.229.539-00, residente na AV. MARIPÁ Nº1111 AP.10 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000, na qualidade de Proponente do procedimento de licitação, sob a modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026** instaurado pelo **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**

DECLARA, para fins da LC 123/2006 e suas alterações, sob as penalidades desta, que se enquadra como:

(x) EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP;

nos termos do art. 3º da Lei Complementar n.º 123 de 14 de dezembro de 2006, estando apta a usufruir os benefícios e vantagens legalmente instituídas por não se enquadrar em nenhuma das vedações legais impostas pelo § 4º do art. 3º da Lei Complementar n.º 123 de 14 de dezembro de 2006 e,

Observado o disposto nos §§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021, DECLARA que no ano-calendário de realização desta licitação, não celebrou contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolam a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÕES UNIFICADAS

Proponente: Walter Neto Chambó .
Razão Social: Walter Neto Chambó - ME.
Endereço: Av. Maripá N° 565 Centro Marechal Cândido Rondon - PR
Telefone: (45)3284-1361 Email: chamboneto@gmail.com
CNPJ: 04.492.654/0001-30.
Dados Bancários: Banco 748 - Sicredi - Agência 0715 C/c 05544-1

A comissão de Licitação - **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**

PREGÃO ELETRÔNICO N° 030/2026

DECLARA, para os devidos fins, que tem pleno conhecimento das regras contidas no edital de licitação e que possui as condições de habilitação previstas no edital, bem como:

- 1 - Cumpre ao disposto nos incisos XXXIII do art. 7º da Constituição Federal e inciso VI do art. 68 da Lei Federal n° 14.133/2021, de que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, ressalvado, quando for o caso, o menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do modelo anexo ao Decreto Federal n° 4.358, de 05 de Setembro de 2002, que regulamenta a Lei n° 9.584, de 27 de outubro de 2002;
- 2 - Declaro ainda, sob as penas da Lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a habilitação no presente Processo Licitatório, e que estamos cientes da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.
- 3 - DECLARO ainda, sob as penas da lei, que não fui declarada INIDÔNEA para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do inciso IV, do artigo 156 da Lei Federal n o 14.133/2021 e alterações posteriores, bem como que comunicarei qualquer fato ou evento superveniente à entrega dos documentos de habilitação que venha alterar a atual situação quanto à capacidade jurídica, técnica, regularidade fiscal e idoneidade econômico-financeira.
- 4 - DECLARO ainda, sob as penas da lei, não possuir em seu quadro societário cônjuge, companheiro (a) ou parente em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até o terceiro grau, de servidor público da ativa no **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, que impossibilite a participação no referido processo licitatório;
- 5 - Declaro não possuir pessoas em nosso quadro societário (contrato social, estatuto social), impedidas de contratar com o **MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR**, nos termos do artigo 14º, inciso IV da Lei n° 14.133/2021.
- 6 - **DECLARAÇÃO DE RESERVA DE CARGOS:** Que para fins do disposto no inciso IV do art. 63 da Lei Federal n.º 14.133/2021, cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.



7 - **DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO À POLÍTICA AMBIENTAL DE LICITAÇÃO SUSTENTÁVEL:**
Que atesta o atendimento à política pública ambiental de licitação sustentável, em especial que se responsabiliza integralmente com a logística reversa dos produtos, embalagens e serviços pós-consumo no limite da proporção que fornecerem ao poder público, assumindo a responsabilidade pela destinação final, ambientalmente adequada.

8 - Estamos sob o regime:

MICROEMPRESA, conforme Inciso I do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006; (
 EMPRESA DE PEQUENO PORTE, conforme Inciso II do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006;

MICROEMPREENDEDOR INDIVIDUAL, conforme parágrafo 1º do artigo 18-A da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006, com redação dada pela Lei Complementar nº 188, de 2021.

COOPERATIVA, nos termos do Art. 34, da Lei Federal nº 11488/2007.

DECLARA ainda:

7.1. Que a empresa está excluída das vedações constantes do parágrafo 4º do artigo 3º da Lei Complementar n.º 123, de 14 de dezembro de 2006;

7.2. Que não extrapolou a receita bruta máxima relativa ao enquadramento como empresa de pequeno porte, de que trata o art. 3º, II da Lei Complementar nº 123, de 2006, em relação aos valores dos contratos celebrados com a Administração Pública no ano-calendário de realização da licitação.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE APTIDÃO FINANCEIRA PARA ATENDIMENTO DOS DIREITOS TRABALHISTAS.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026 - MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

A Empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 04.492.654/0001-30 sediada na Av. Maripá Nº 565 Centro Marechal Cândido Rondon - PR, declara, que possui aptidão financeira para a execução do CONTRATO e que a sua PROPOSTA DE PREÇO compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

Declara ainda que está plenamente ciente do teor e da extensão desta Declaração, bem como detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE RESERVA DE CARGOS PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026 - MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

A Empresa WALTER NETO CHAMBÓ - ME, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 04.492.654/0001-30 sediada na Av. Maripá Nº 565 Centro Marechal Cândido Rondon - PR, declara, para os devidos fins, que os serviços são prestados por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendem às regras de acessibilidade previstas na legislação, nos termos do art. 63, IV, da Lei nº 14.133/2021.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026 - MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

A empresa WALTER NETO CHAMBÓ, sediada na Av. Maripá Nº 565 Centro Marechal Cândido Rondon, inscrita no CNPJ sob o nº 04.492.654/0001-30, por intermédio de seu representante legal, Sr.(a) WALTER NETO CHAMBÓ, portador(a) do documento de identidade nº 1.420.038-0, e inscrito(a) no CPF nº284.229.539-00, DECLARA, para todos os fins legais, em atendimento ao item 7.1.6 do edital de licitação, do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026**, que cumpre plenamente os requisitos de HABILITAÇÃO exigidos no instrumento convocatório e seus anexos, estando ciente de todos os seus termos. Declara, ainda, que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração, bem como, detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026 - MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE SOCIAL

Pelo presente instrumento, a empresa WALTER NETO CHAMBÓ, sediada na Av. Maripá Nº 565 Centro Marechal Cândido Rondon, inscrita no CNPJ sob o nº 04.492.654/0001-30, representada pelo(a) Sr.(a) WALTER NETO CHAMBÓ, portador(a) do documento de identidade nº 1.420.038-0, e inscrito(a) no CPF nº 284.229.539-00, declara que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoas com deficiência e para reabilitados da previdência social, previstas em Lei e em outras normas específicas, em cumprimento ao que determina o art. 62, inciso IV, da Lei nº 14.133/2021.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026 - MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

DECLARAÇÃO DE INTEGRALIDADE DOS CUSTOS

Pelo presente instrumento, a empresa WALTER NETO CHAMBÓ, sediada na Av. Maripá Nº 565 Centro Marechal Cândido Rondon, inscrita no CNPJ sob o nº 04.492.654/0001-30, representada pelo(a) Sr.(a) WALTER NETO CHAMBÓ, portador(a) do documento de identidade nº 1.420.038-0, e inscrito(a) no CPF nº 284.229.539-00, declara que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas, em cumprimento ao que determina o art. 62, §1º, da Lei nº 14.133/2021.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADES UNIFICADA

REF.: **PREGÃO ELETRÔNICO N° 030/2026**

Prezado (as) Senhores (as):

Pelo presente instrumento, a empresa WALTER NETO CHAMBÓ, inscrita no CNPJ sob o nº 04.492.654/0001-30, com sede na Av. Maripá N° 565 Centro Marechal Cândido Rondon, por meio de seu representante legal infra-assinado, que:

- a) Declaramos, para os devidos fins, que até a presente data inexistem fatos supervenientes impeditivos para habilitação no presente Pregão Eletrônico, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
- b) Declaramos, para os devidos fins, que a empresa não foi declarada inidônea por nenhum órgão público de qualquer esfera de governo, estando apta a contratar com o poder público;
- c) Declaramos estar cientes e concordamos com as condições contidas no Edital e seus anexos;
- d) Assumimos a responsabilidade pelas transações que forem efetuadas no sistema, assumindo como firmes e verdadeiras;
- e) Declaramos que cumprimos as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, de que trata o art. 93, da Lei nº 8.213/91;
- f) Declaramos, para os fins do disposto no inciso XXXIII, do art. 7º, da Constituição Federal, que não empregamos menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e nem menores de 16 (dezesseis) anos, em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir dos 14 (quatorze) anos de idade, em cumprimento ao que determina o inciso VI, do art. 68, da Lei 14.133/2021;
- g) Declaramos, para os devidos fins de direito, na qualidade de Proponente dos Processos Licitatórios/de Contratação Direta, instaurados por este Município, que o (a) responsável legal da empresa é o (a) Sr.(a) WALTER NETO CHAMBÓ, portador(a) da Cédula de Identidade RG sob nº 1.420.038-0, inscrito (a) no CPF sob nº 284.229.539-00, cuja função/cargo é PROPRIETÁRIO, responsável pela assinatura da ata de registro de preços;
- h) Declaramos que não possui, em nossa cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observado o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III, do art. 5º da Constituição Federal.
- i) Declaramos, para os devidos fins, que em caso de qualquer comunicação futura referente a este processo licitatório, bem como em caso de eventual contratação, concordamos que a ata de registro de preços seja encaminhado para o seguinte endereço:

E-mail: chamboneto@gmail.com

Chambó Maq.
Linha Completa de Móveis e Equipamentos
para Escritório
(45) 3254-1877 / 99135-2938
Av. Maripá, 565 - Sala 01 - Centro

cleusachambo@hotmail.com

Telefone: (45)3284-1877 ou (45)99135-2938

j) Caso altere o citado e-mail ou telefone, comprometemo-nos a protocolizar pedido de alteração junto ao Sistema de Protocolo deste Município, sob pena de sermos considerados como intimados pelos meios anteriormente fornecidos.

k) Nomeamos e constituímos o (a) senhor (a) WALTER NETO CHAMBÓ, portador (a) do CPF/MF sob n.º 284.229.539-00, para ser o (a) responsável para acompanhar a execução a ata de registro de preços, referente ao pregão Eletrônico nº 002/2026 e todos os atos necessários ao cumprimento das obrigações contidas no instrumento convocatório, seus Anexos e a ata de registro de preços.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 030/2026

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO À LEI MUNICIPAL Nº 5311/2023 - INSTITUIÇÃO DO PROGRAMA DE INTEGRIDADE

Instituição do Programa de Integridade nas empresas que contratarem com a Administração Pública do MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR

A empresa **WALTER NETO CHAMBÓ - ME**, inscrita no CNPJ nº **04.492.654/0001-30**, por intermédio de seu representante legal, o Sr. **WALTER NETO CHAMBÓ**, portador do documento CPF nº **284.229.539-00**, DECLARA que:

Para participação da licitante no presente certame, a mesma: (i) declara, por si e por seus administradores, funcionários, representantes e outras pessoas que agem em seu nome, direta ou indiretamente, estar ciente dos dispositivos contidos na Lei nº 12.846/2013 e na lei municipal n.º 5311, de 22 de fevereiro de 2022; alterada pela lei municipal nº 5409/2023 (ii) se obriga a tomar todas as providências para fazer com que seus administradores, funcionários e representantes tomem ciência quanto ao teor da mencionada Lei nº 12.846/2013; (iii) firma o compromisso de envidar os melhores esforços para prevenir, mitigar e erradicar condutas inadequadas da sua atuação, pautando suas atividades nas melhores práticas do mercado, no que se refere ao combate de desvios éticos e de integridade, sob as penas da lei"; (iv) declara ter ciência de que na eventualidade de apuração de prática de atos lesivos contra a Administração Pública Municipal Direta e Indireta, o respectivo processo administrativo atenderá ao disposto no Decreto Municipal n.º 255/2020; (v) declara ter ciência de que, no momento da assinatura do contrato - ainda que por substituição por outros instrumentos hábeis - apurando-se que a empresa possui montante total anual contratado com o Município igual ou superior aos valores indicados nos incisos do § 1.º do art. 1.º da lei municipal nº 5311/2022, alterada pela lei municipal nº 5409/2023, ser-lhe-á exigida a implantação de programa de integridade, nos termos da referida lei, sendo facultado à Administração exigir, a qualquer tempo, prova da efetiva implantação e cumprimento do programa, conforme art. 4º, § 5º, da lei citada."

Marechal Cândido Rondon, PR 10 de Abril de 2026.

WALTER NETO Assinado de forma digital
por WALTER NETO
CHAMBO:044 CHAMBO:04492654000130
92654000130 Dados: 2026.04.10 16:10:05
-03'00'

WALTER NETO CHAMBÓ

RG: 1.420.038-0 CPF: 284.229.539-00

PROPRIETÁRIO



TERMO DE CONFORMIDADE À LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS.

WALTER ENTO CHAMBÓ - ME, pessoa jurídica de direito privado inscrita no CNPJ sob o nº 04.492.654/0001-30, com sede na Av. Maripá N° 565 Centro Marechal Cândido Rondon, neste ato representada na forma de seu Contrato Social, **DECLARA**, sob pena de responsabilidade, que adota as seguintes medidas técnicas e operacionais com o objetivo de garantir a proteção dos dados pessoais por ela tratados, na forma da Lei Federal nº 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais - LGPD) e demais normas legais ou regulamentares aplicáveis à matéria, conforme descritivo abaixo:

QUESITOS DE ADEQUAÇÃO

- **AGENTE DE TRATAMENTO DE PEQUENO PORTE**

O terceiro se enquadra no conceito de "agente de tratamento de pequeno porte", conforme o Art. 2º, I, do Regulamento de Aplicação da Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018, Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), para Agentes de Tratamento de Pequeno Porte, aprovado pela Resolução CD/ANPD nº 2, de 27 de janeiro de 2022.

(x) NÃO

- **ENCARREGADO DE DADOS OU CANAL DE COMUNICAÇÃO**

O terceiro possui um Encarregado pelo Tratamento de Dados Pessoais ou, sendo o terceiro enquadrado como Agente de Tratamento de Pequeno

Porte, um canal de comunicação para

- (i) aceitar reclamações e comunicações dos titulares, prestar esclarecimentos e adotar providências;
- (ii) receber comunicações da Autoridade Nacional de Proteção de Dados e adotar providências;
- (iii) orientar os colaboradores e os seus contratados a respeito das práticas a serem tomadas em relação à proteção de dados pessoais; e
- (iv) executar as demais atribuições determinadas pelo controlador ou estabelecidas em normas complementares (Art. 41 da Lei Federal nº 13.709/2018).

(x) NÃO

DADOS DO ENCARREGADO OU CANAL DE COMUNICAÇÃO: WALTER NETO CHAMBÓ

Nome/Razão Social: **WALTER NETO CHAMBÓ - ME**

E-mail: chamboneto@gmail.com

Telefone: (45)3254-1877

Celular: (45) 99135-293



- **INVENTÁRIO DE DADOS**

O terceiro mantém o registro das operações de tratamento de dados pessoais que realiza, especialmente quando baseado no legítimo interesse, alinhado a padrões técnicos reconhecidos nacional e internacionalmente.

(x) NÃO

- **POLÍTICA DE PRIVACIDADE**

O terceiro dispõe de Política de Privacidade, que aborda as finalidades, bases legais, formas de coleta e segurança dos dados pessoais, os direitos dos titulares, a forma de exercício destes, e demais disposições relacionadas à proteção de dados pessoais.

(x) NÃO

- **SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO**

O terceiro adota medidas de segurança, técnicas e administrativas, aptas a proteger os dados pessoais de acessos não autorizados e de situações acidentais ou ilícitas de destruição, perda, alteração, comunicação ou qualquer forma de tratamento inadequado ou ilícito, alinhado a padrões técnicos reconhecidos nacional e internacionalmente

(x) NÃO

- **DEMAIS MEDIDAS DE PRIVACIDADE E PROTEÇÃO DE DADOS:**

(Caso possua outras medidas implementadas, listar abaixo)

Marechal Cândido Rondon, PR 10 de Abril de 2026.
WALTER NETO Assinado de forma digital
por WALTER NETO
CHAMBO:04492 CHAMBO:04492654000130
654000130 Dados: 2026.04.10 16:10:14
-03'00'

WALTER NETO CHAMBÓ

RG: 1.420.038-0 CPF: 284.229.539-00

PROPRIETÁRIO



Declaração de Veracidade Assinada Digitalmente

WALTER NETO CHAMBÓ, nacionalidade brasileiro, estado civil casado, profissão empresário, portador do RG nº 1.420.038-0 e CPF nº 284.229.539-00, residente e domiciliado na Av. Maripá Nº 565 Centro Marechal Cândido Rondon - PR, declara, para todos os fins de direito, sob as penas da lei, que os documentos anexos a esta declaração, acima citados são anexos fieis e que as informações neles contidas são verdadeiras e completas.

Declaro ainda que estou ciente das responsabilidades civil e criminal decorrentes de qualquer declaração falsa ou omissão.

Marechal Cândido Rondon, PR 10 de Abril de 2026.

WALTER NETO
CHAMBO:04492
654000130

Assinado de forma digital
por WALTER NETO
CHAMBO:04492654000130
Dados: 2026.04.10 16:10:22
-03'00'

WALTER NETO CHAMBÓ

RG: 1.420.038-0 CPF: 284.229.539-00

PROPRIETÁRIO



Xiaomi Redmi Note 15 Pro 5G Dual SIM 512GB 8GB RAM

Preço: 352.00 €

<https://www.mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/redmi-note-15-pro-5g-dual-sim-512gb-8gb-ram/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G
	Bandas 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
Lançamento	Lançamento:	18 de dezembro de 2025
	Estado:	Disponível. Lançado em 6 de janeiro de 2026.
Corpo	Dimensões:	163.6 x 78.1 x 8 mm
	Peso:	210 g
		Classificação IP68/IP69K de resistência à poeira e à água (jatos de água de alta pressão; imersão até 1,5 m por 30 minutos). Resistência à água certificada pelo fabricante (até 2 m por 24 horas). Resistente a quedas de até 2,5 m.
	Desenvolver:	Fronte de vidro (Gorilla Glass Victus 2), moldura de plástico
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)
	Tipo:	AMOLED, 68 bilhões de cores, 120Hz, 3840Hz PWM, HDR10+, Dolby Vision, 3200 nits (pico)
	Tamanho:	6,83 polegadas, 114,5 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 89,7%)
	Proteção:	Corning Gorilla Glass Victus 2, nível 5 de dureza Mohs
Plataforma	Resolução:	1280 x 2772 pixels, proporção 19,5:9 (densidade de ~447 ppi)
	OS:	Android 15, até 4 atualizações importantes do Android, HyperOS 2
	Chipset:	Mediatek Dimensity 7400 Ultra (4 nm)
	CPU:	Octa-core (4x2,6 GHz Cortex-A78 e 4x2,0 GHz Cortex-A55)
Memória	GPU:	Mali-G615 MC2
	Slot de cartão:	Não
	Interno:	512 GB, 8 GB RAM UFS 2.2
Som	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	Jack 3.5mm:	Não
		Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, banda dupla, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE
	Rádio:	Não
	USB:	USB tipo C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Porta de infravermelho:	Sim
Comunicações:	GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS	
Caraterísticas	Sensores:	Impressão digital (sob exibição, óptica), acelerômetro, giroscópio, bússola, proximidade
Bateria	Carregamento:	45 W com fio, 22,5 W com fio reverso
	Tipo:	Si/C Li-Ion 6580 mAh
Câmera principal	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	4K a 30 fps, 1080p a 30/60/120 fps, giroscópio-EIS, OIS
	Dual:	200 MP, f/1.7, 23 mm (grande angular), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidirecional, OIS; 8 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (ultra grande angular), 1/4.0", 1.12 µm
Câmera selfie	solteiro:	20 MP, f/2.2, 25 mm (amplo), 1/4.0
	Vídeo:	1080p @ 30 / 60fps
	Caraterísticas:	HDR, Panorama
RÓTULO DA UE	RÓTULO DA UE:	Classe B
	Bateria:	Resistência de 60:50h, 1000 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe B (180 quedas)
	RÓTULO DA UE:	Classe C

Nossos Testes	Altavoz:	-21, 1 LUFS (Excelente)
	Bateria:	Pontuação de uso ativo 15:27h
	Performance:	AnTuTu: 652862 (v10) GeekBench: 2913 (v6) 3DMark: 1005 (Vida Selvagem Extrema)
	Ecrã:	Brilho máximo de 1901 nits (medido)



Samsung Galaxy A17 5G Dual SIM 256GB 4GB RAM SM-A176

Preço: **239.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/samsung/celulares/galaxy-a17-5g-dual-sim-256gb-4gb-ram-sm-a176/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G
	Bandas 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 20, 28, 38, 40, 41, 66
	5G:	1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA / NSA / Sub6
Lançamento	Lançamento:	2025, agosto
	Estado:	Disponível. Lançamento em agosto de 2025.
Corpo	Dimensões:	164.4 x 77.9 x 7.5 mm
	Peso:	192 g
	Desenvolver:	Fronte de vidro (Gorilla Glass Victus), estrutura de plástico, parte traseira de fibra de vidro
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
Ecrã	Tipo:	Super AMOLED, 90 Hz, 800 nits (HBM)
	Tamanho:	6, 7 polegadas, 110, 2 cm ² (~86, 0% de proporção tela-corpo)
	Proteção:	Corning Gorilla Glass Victus, nível Mohs 5, IP54 protegido contra poeira e resistente à água (respingos de água)
	Resolução:	1080 x 2340 pixels, proporção de 19, 5: 9 (densidade de ~ 385 ppi)
Plataforma	OS:	Android 15, até 6 atualizações principais do Android, One UI 7
	Chipset:	Exynos 1330 (5 nm)
	CPU:	Octa-core (2x2, 4 GHz Cortex-A78 e 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
	GPU:	Mali-G68 MP2
Memória	Slot de cartão:	microSDXC (usa slot SIM compartilhado)
	Interno:	256 GB, 4 GB RAM
Som	Altavoz:	Sim
	Jack 3.5mm:	Não
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Rádio:	Não
	USB:	USB Type-C 2.0
	NFC:	N/A
Comunicações:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS	
Caraterísticas	Sensores:	Impressão digital (side-mounted), acelerómetro, giroscópio, proximidade, bússola
Bateria	Carregamento:	25W com fio
	Tipo:	5000 mAh
Câmara principal	Caraterísticas:	Flash LED, panorama, HDR
	Vídeo:	1080p a 30 fps (giroscópio)
	Triplo:	50 MP, f/1.8, (grande angular), 1/2.76", 0.64µm, AF, OIS 5 MP, f/2.2, (ultragrande angular), 1/5.0", 1.12µm 2 MP, f/2.4, (macro)
Câmara selfie	solteiro:	13 MP, f/2.0, (grande angular), 1/3.1
	Vídeo:	1080p @ 30 fps
RÓTULO DA UE	RÓTULO DA UE:	Classe B
	Bateria:	43:52h de resistência, 1200 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe B (180 quedas)
	RÓTULO DA UE:	Classe C

SanDisk®



SanDisk® Ultra Shift™ USB 3.2 Gen 1 Flash Drive

More speed to work your way



Keep your digital world at your fingertips with the SanDisk Ultra Shift USB. With read speeds up to 100MB/s¹, you can spend less time waiting and more time focusing on what's important to you. This compact drive offers you a sleek, portable, easy way to store, organize, transfer and share your content.

HIGHLIGHTS

- Save time with read speeds up to 100MB/s¹.
- Transfer files easily and quickly with USB 3.2 Gen 1.
- Compact design for on-the-go lifestyle.
- Easily transfer documents and other files between devices.
- Password-protect your files using a downloadable software².
- Store more with capacities from 32GB-512GB*.



SanDisk® Ultra Shift™ USB 3.2 Gen 1 Flash Drive



PRODUCT SPECIFICATIONS

Capacities	32GB, 64GB, 128GB, 256GB, and 512GB*
Dimensions	1.63 x 0.69 x 0.29 in; 41.50 x 17.60 x 7.40 mm
Operating Temperature	32 °F to 113 °F (0 °C to 45 °C)
Storage Temperature	14 °F to 158 °F (-10 °C to 70 °C)
Compatibility	USB 3.2 Gen 1 (USB 2.0 compatible)
Software	Password-protection software ²
Warranty	Five-Year Warranty

* 1GB = 1,000,000,000 bytes. Actual user storage less.

¹ 1MB/s = 1 million bytes per second. Based on internal testing; performance may vary depending upon host device, usage conditions, drive capacity, and other factors.

² Password protection uses 128-bit AES encryption and is supported by Windows® 10+ and macOS v10.9+ (Software download required, see www.SanDisk.com/PasswordProtect).

Western Digital Technologies, Inc. is the seller of record and licensee in the Americas of SanDisk® products.

Western Digital, the Western Digital design, the Western Digital logo, SanDisk, the SanDisk logo and Ultra Shift are registered trademarks or trademarks of Western Digital Corporation or its affiliates in the US and/or other countries. MacOS is a trademark of Apple Inc. Windows is a trademark or registered trademark of Microsoft Corporation. All other marks are the property of their respective owners. Pictures shown may vary from actual products. Product specifications subject to change without notice.

©2023 Western Digital Corporation or its affiliates. All rights reserved. Rev. 10/23

EPSON®

Projektor

PowerLite® FH54+

Projektor portátil



Projektor wireless portátil, confiável e com alta definição.

Principais características

- **Ótima qualidade:** resolução nativa Full HD (1920 px x 1080 px). Ideal para conteúdos em alta definição.
- **Recursos avançados de projeção:** projeção sem fio de vídeos em formato Full HD 1080p usando a função Miracast.
- **2 HDMI®:** compatível com múltiplos dispositivos AV de alta definição.
- **Lâmpada com duração de até 12.000 horas³**
- **Experiência natural:** cores até 3 vezes mais brilhantes¹. A tecnologia 3LCD permite um equilíbrio mais preciso entre luz branca e colorida, para projeção de imagens mais naturais.

O PowerLite® FH54+ é o projetor ideal para empresas, pois é possível conectar seus dispositivos favoritos de forma wireless. Capaz de projetar uma tela de mais de 100" com qualidade excepcional. Este projetor tem alto brilho para locais com forte luz ambiente ou artificial.

A tecnologia 3LCD garante imagens claras, brilhantes e repletas de cor. Seu brilho de 4.100 lúmens em cores² e de 4.100 lúmens em branco² faz dele a melhor escolha. Sua resolução de alta definição é ideal para apresentações de excelente qualidade. Seu design compacto e portátil o torna a melhor escolha para os executivos modernos.



Projektor PowerLite® FH54+

EPSON®

Especificações técnicas

Especificações	
Sistema de projeção	Tecnologia Epson 3LCD de 3 Chips
Modo de projeção	Frontal / Traseiro / instalado no teto
Visor LCD	0,62 polegadas (C2fine)
Método de projeção	Matriz ativa TFT de polissilício
Número de pixels	2.073.600 pixels (1920 px x 1080 px) x 3
Resolução nativa	Full HD
Relação de aspecto	16:9
Brilho em cores ¹	4.100 lúmens
Brilho em branco ¹	4.100 lúmens
Relação de contraste	Até 16.000:1
Reprodução das cores	Até 16,77 milhões de cores
Alto-falante	Mono: 16 W x 1
Ruído do ventilador	28 dB / 37 dB
Lente de projeção	
Tipo	Zoom óptico (manual) / Foco (manual)
Número - F	1,51 - 1,77
Distância focal	18,2 mm - 29,1 mm
Zoom	1 - 1,62
Relação de alcance	1,30 - 2,09
Tamanho da imagem	31" a 304" [0,88 m a 14,29 m]
Distância de projeção para imagem padrão 60"	1,73 m - 2,80 m
Correção de Keystone	-30 graus a + 30 graus
Quick Corner	Sim
Geral	
Temperatura de operação	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F)
Dimensões	309 mm x 90 mm x 282 mm (L x A x P)
Peso	3,1 Kg
Segurança	Trava Kensington® barra de segurança

Conectividade do projetor	
HDMI®	x 2
Stereo Mini - Saída	x 1
USB tipo A (para modo wireless)	x 1
USB tipo B (para atualização Firmware)	x 1
Modo wireless	Integrado
AirPlay®	Sim
Wi-Fi 6 / Wi-Fi 6E	Sim
Wi-Fi Certified™ Miracast	Sim

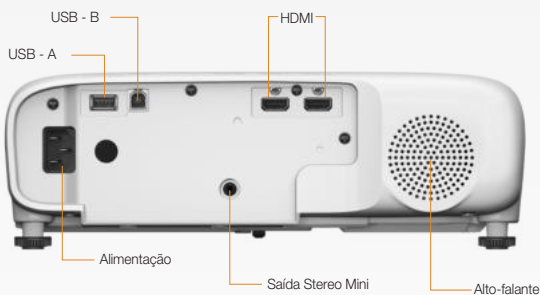
Energia	
Tensão da fonte de alimentação	100 V – 240 V AC +/- 10%, 50 Hz – 60 Hz
Tipo de fonte de iluminação	Lâmpada 230 W UHE
Vida útil da fonte de iluminação ³	6.000 horas (normal); 12.000 horas (Eco)
Consumo de energia	100V-120V: 349 (normal) - 241 (Eco) 220V-240V: 332 (normal) - 231 (Eco)

Garantia	
3 anos de Garantia Limitada com o registro e 90 dias na lâmpada ⁵	

Conteúdo da caixa	
PowerLite® FH54+, controle remoto, 2 pilhas AA para o controle remoto, cabo de alimentação (1,8 m), manual de instalação, garantia e folha de registro	

Acessórios	
PowerLite® FH54+	V11HB59021
UPC	1 98390 00206 0
Lâmpada de reposição	V13H010L97
Filtro de reposição	V13H134A54

1- Brilho em cores medido de acordo com a norma IDMS 15.4. Foram testadas cores adicionais e modos de imagem. Comparação entre os projetores Epson 3LCD mais vendidos e os projetores DLP de 1 chip mais vendidos, com base nos dados de vendas NPD, nos Estados Unidos e Canadá, de maio de 2017 a abril de 2018. O BRILHO EM CORES PODE VARIAR DE ACORDO COM AS CONDIÇÕES DE USO. Medições realizadas em um ambiente escuro para eliminar a medição da luz ambiente. Suportado com testes de percepção em várias condições de luz. **2-** O brilho em cores (saída de luz colorida) e o brilho em branco (saída de luz branca) variam dependendo das condições de utilização. O brilho em cores é medido de acordo com a norma IDMS 15.4. O brilho em branco é medido de acordo com a norma ISO 21118. **3-** Quando utilizado no modo Eco, a vida útil estimada da lâmpada é de 12.000 horas. O número real de horas varia e depende do modo e do ambiente de utilização. O brilho da lâmpada diminui ao longo do tempo. **4-** Acesse www.epson.com.br/meioambiente para obter mais informações sobre as opções de reciclagem. **5-** A Garantia Contratual Epson para o equipamento é limitada e válida pelo prazo de 2 (dois) anos, sendo 90 dias de garantia legal, mais 640 dias de garantia adicional do fabricante, para cobertura de defeitos de fabricação, exceto para itens de consumo (suprimentos) e acessórios que contam com garantia de 90 (noventa) dias. A garantia é vigente a partir da data da compra do produto, ou seja, da emissão da nota fiscal. Para ter direito à Garantia Estendida Condicional Epson que equivale a 1 (um) ano adicional limitado, totalizando 3 (três) anos, você deve registrar seus dados e os dados do produto adquirido no site <http://epson.com.br/registro>, no prazo máximo de 30 dias a partir da data da compra/emissão da nota fiscal.



Características ecológicas⁴:

- Chips 3LCD que economizam energia
- Desenvolvidos para fácil reciclagem
- Lâmpada E-TORL que economiza energia
- De acordo com as normas RoHS
- Baixo consumo de energia, de 0,3 W em modo de espera

experiência natural
Cores 3 vezes mais brilhantes²

Better Products for a Better Future™

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse www.epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br

Na América Latina, entre em contato com o escritório local ou com o seu distribuidor autorizado. Subsidiárias da Epson:

Epson do Brasil LTDA.
Av. Tucunará, 720 - Tamboré, Barueri
SP, 06460-020

Epson do Brasil: Central de atendimento ao cliente
Capitais e Regiões Metropolitanas 3004-6627
Outras localidades 0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR



PROPOSTA DE PREÇOS

Município de Mercedes – PR.

Ref.: Pregão Eletrônico 30/2026

Prezados Senhores,

Apresentamos e submetemos à apreciação de V. Nossa proposta relativa Aquisição(ões) de equipamentos diversos e mobiliários em geral para atender a demanda do Município de Mercedes/PR, conforme Anexo I – Termo de Referência, da licitação em epígrafe.

A Empresa Walter Neto Chambó – ME, inscrita no CNPJ n.º 04.492.654/0001-30, por intermédio de seu representante legal, o(a) Sr.(a) Walter Neto Chambó, portador(a) do documento de identidade RG n.º 1.420.038-0, emitido pela SSP/PR, e do CPF n.º 284.229.539-00, em atendimento ao disposto no acima mencionado Edital, encaminha a seguinte proposta:

ITEM	QTDE	UND	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
07	01	UND	<p>PROJETOR: Tecnologia de projeção: 3LCD de 3 chips (R,G e B); Resolução nativa: Full HD 1080p nativa (1920 x 1080) – proporção 16:9; Brilho (cores / branco): 4.100 lúmens (colorido e branco); Contraste: até 16.000:1; Reprodução de cores: até 16,7 milhões de cores; Tamanho de imagem projetada: ~31" até 304" (~0,8 m a 14,3 m); Tamanho de imagem ideal: até 300"; Distância de projeção para imagem de 60": ~1,73 m – 2,80 m; Correção de imagem (Keystone): ±30° vertical e horizontal; Quick Corner: sim – ajuste fino dos cantos da imagem; Conexões: HDMI: 2 x HDMI (compatível com HDCP), USB Tipo A: 1 (modo wireless / alimentação), USB Tipo B: 1 (atualização de firmware), Saída de áudio: Mini-jack estéreo (para som externo), Vídeo analógico: VGA (entrada clássica), Conectividade sem fio integrada: Wi-Fi 6 / Wi-Fi 6E, AirPlay® (compatível para iPhone/iPad/Mac), Miracast, Permite projeção e compartilhamento sem fio de conteúdo de múltiplos dispositivos ao mesmo tempo; Áudio e Ruído: Alto-falante integrado: Mono 16 W, Nível de ruído: ~28 dB (modo Eco) / ~37 dB (modo normal); Lente / Projeção: Zoom óptico: 1,0 x – 1,62 x (manual), Foco: manual,</p>	EPSON FH54+ 3LCD	8.190,0000	8.190,0000

			<p>Distância focal: 18,2 mm – 29,1 mm, Throw Ratio / Relação de alcance: 1,30 – 2,09; Vida Útil e Energia: Fonte de iluminação: lâmpada UHE 230 W, Vida útil da lâmpada: ~6.000 h (modo normal) até ~12.000 h (modo Eco), Consumo de energia: ~332–349 W (normal) / ~231–241 W (Eco), Tensão de alimentação: 100–240 V AC, 50/60 Hz; Modos de projeção: frontal, traseira ou teto (instalação invertida possível); Compatível com videoconferência (Zoom, Teams, etc.) via wireless; Display até 300" em ambientes com luz ambiente; Fácil alinhamento e correção automática de distorção. Acompanha controle para liga/desliga e ajustes. Referência: Projetor Epson PoerLite FH54+ 3LCD. Garantia mínima: 01 ano. Marca e Modelo Equipamento Novo.</p>			
11	15	UND	<p>PEN DRIVE 64GB USB 3.0: 64GB de memória flash interna; suporta transferência de dados em alta velocidade pelo padrão USB 3.0; Conector padrão USB-A; Modo plug and play. Marca e Modelo Equipamento Novo.</p>	Sandisk	63,40	951,00
13	01	UND	<p>CELULAR TIPO 1: Processador MediaTek Dimensity 7400-Ultra, Tecnologia de processo de fabricação de 4nm, octa-core até 2,6GHz, GPU: MALI g615; Armazenamento interno: 512GB (UFS 2.2); Memória RAM: 8GB (LPDDR4X); Tela AMOLED, Resolução: 1,5K (2772 x 1280); Taxa de atualização: até 120Hz, Taxa de amostragem de toque: até 480Hz, Taxa de amostragem de toque instantânea: 2560Hz, Pico de brilho até 3200 nits, Proteção Corning Gorilla Glas Vistus 2 (Proteção de tela premium projetada para suportar quedas em superfícies dures e ásperas), HDR10+ e Dolby Vision; Câmeras: Traseira principal: 200 MP com OIS, Lente secundária (ultrawide): 8MP, Câmera Frontal: 20 MP; Bateria / Carregamento: Capacidade: 6580mAh, Supote a carregamento rápido 45W; Recursos: Sensor de impressão digital sob a telac Acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola eletrônica, Alto-falantes estéreo com Dolby Atmos; Áudio: Alto-falantes duplos com aprimoramento de volume; Resistência: Certificação IP66 e IP68 contra respingos, água e poeira; Sistema Operacional: Android 15 com interface HyperOS 2. Incluso: Capinha, Película,</p>	Xiaomi Note 15Pró	2.250,00	2.250,00


Chambó Maq.
 Linha Completa de Móveis e Equipamentos
 para Escritório
(45) 3254-1877 / 99135-2938
 Av. Maripá, 565 - Sala 01 - Centro

cleusachambo@hotmail.com

			<p>Cabo de Dados, Fonte de carregamento 45W. Cor: Preto. Referência: Celular Xíami Redmi Note 15 Pro 5G 8GB+512GB. Garantia mínima: 01 ano. Marca e Modelo Equipamento Novo.</p>			
14	04	UND	<p>Celular Tipo 2: Processador Octa-Core 2.4ghz; Tela: 6.7", Re solução 1080x2340 (FHD+), Tecnologia Super AMOLED, Taxa de Atualização Máxima: 90Hz; Câmera Traseira: Resolução de 50MP + 5MP + 2 MP, Abertura: F1.8 – F2.2 – F2.4, Foco automático, Com estabilizador de Imagem, Zoom Digital até 10x; Câmera Frontal: Resolução de 13MP, Abertura F2.0; Resolução de Gravação de Vídeos: FHD (1920x1080) 30fps; Armazenamento interno: 256GB; Memória RAM: 8gb; Conectividade: Rede 5G Sub-6, 4g lte, 3g E 2g, Dual SIM, Wi-fi: 802.11 a/b/g/n/ac(2,4 GHz + 5 GHz), Bluetooth: v5.3, USB: USB-C versão 2.0, GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS; Bateria: 5.000 mAh com recurso de suporte a carregamento rápido, Tipo: LiPo; Alto-falante integrado (mono), Formatos comuns de áudio e vídeo suportados, Reproduz vídeos UHD/4K até 30 fps; Certificação IP54; Proteção de Tela: vidro resistente para maior durabilidade (ex: Gorilla Class); Senso de impressão digital na lateral ou tela; Reconhecimento Facial; Sistema Operacional: Android 15. Cor: Preto ou Cinza. Incluso: Capinha, Película, Cabo de Dados e Fonte com carregamento rápido. Referência: Celular Samsung Galaxy A17 5G. Garantia mínima: 01 ano. Marca e Modelo Equipamento Novo.</p>	Samsung Galaxy A17 5G	1.390,00	5.560,00

Valor Global da Proposta: R\$ 16.951,00 (Dezesseis mil e novecentos e cinquenta e um reais)

Prazo de Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Prazo de Entrega: Conforme Termo de Referência.

Nome ou Razão Social da proponente: WALTER NETO CHAMBÓ - ME

Endereço: AV. MARIPÁ Nº565 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000

CNPJ nº 04.492.654/0001-30

Inscrição Estadual nº90236095-65

Inscrição Municipal/ISS (alvará) nº 23403764 / 1248

Nº do telefone: (45) 3254-1877 OU (45) 99135-2938

E-mail: chamboneto@gmail.com



Nome do representante legal autorizado para assinatura ata de registro, (aac),

WALTER NETO CHAMBÓ

Função do representante legal, (aac), PROPRIETÁRIO

Endereço residencial do representante legal, (aac), AV. MARIPÁ Nº1111 AP.10 CENTRO DE MARECHAL CÂNDIDO RONDON - PR CEP: 85960-000

RG nº 1.420.038-0 Órgão emissor (acc) PR CPF nº 284.229.539-00

AGÊNCIA: 0715 C/C: 05544-1 BANCO: 0748 SICREDI ALIANÇA - PR

A apresentação da proposta implica automaticamente no conhecimento pleno e aceitação de todas as condições expressas no edital.

Marechal Cândido Rondon, PR 13 de Abril de 2026.

WALTER NETO Assinado de forma digital
CHAMBO:044 por WALTER NETO
92654000130 CHAMBO:04492654000130
Dados: 2026.04.13 11:22:57
-03'00'

WALTER NETO CHAMBÓ

RG: 1.420.038-0 CPF: 284.229.539-00

PROPRIETÁRIO

cleusachambo@hotmail.com



Linha Completa de Móveis e Equipamentos
para Escritório

(45) 3254-1877 / 99135-2938

Av. Maripá, 565 - Sala 01 - Centro