



KW COMERCIAL EIRELI - ME

Cnpj: 05.351.803/0001-04

Insc Est: 29.340.705-3



SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL
ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO ESTADO DO TOCANTINS - SENAR-AR/TO
PREGÃO PRESENCIAL Nº 09/2022
ABERTURA: 06/07/2022 AS 9:30 HORAS
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

A empresa KW COMERCIAL EIRELI ME, inscrita no CNPJ sob o N. 05.351.803/0001-04, sediada na Quadra 106 Norte, Alameda 2. N° 05 (Qd ARNE 12, CONJ. 2, LT 04, SALA 409) CEP: 77006-054, Palmas - TO, neste ato representada pelo proprietário WUESLEY CANDIDO VIEIRA, portado do RG 107.133 SSP-TO, e do CPF: 842.671.511-72, Brasileiro, casado, empresário, residente e domiciliado na Quadra 304 norte, Alameda 4. SN. (Qd ARNE 41, QI 8, Lote 14, Casa 01), Plano Diretor Norte, Palmas - TO, CEP: 77006-366, Declara:

CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DA HABILITAÇÃO E ACEITA DAS CONDIÇÕES DO EDITAL

Declaro para os devidos fins licitatórios do PREGÃO PRESENCIAL Nº 02/2022, que possuímos todos os requisitos exigidos para habilitação, quanto às condições de qualificação jurídica, técnica, econômico-financeira e regularidade fiscal, DECLARANDO, ainda, estar ciente que a falta de atendimento a qualquer exigência para habilitação constante do Edital ensejará aplicação de penalidade à declarante.

CIÊNCIA DO TERMO DE REFERÊNCIA

Declaro, sob as penas da lei e através da presente estar cientes do Termo de Referência do objeto desta peça editalícia, e de que nossa proposta está de acordo com suas prerrogativas. Declaramos ainda ciência que o não cumprimento do disposto na referida declaração incidirá nas penalidades descritas no referido edital nas seções DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS e DA EXTENSÃO DAS PENALIDADES.

DECLARAÇÃO DE MICRO EMPRESA

Declaramos para os devidos fins, que desejamos usufruir do direito de preferência e tratamento diferenciado em relação a regularidade fiscal, previstos na Lei Complementar nº 123/2006 e que atendemos os requisitos do artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006.

DECLARAÇÃO

Declaramos, sob as penas da Lei, para os fins requeridos no inciso III, do artigo 9º da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, que não tem, em seu quadro de empregados, servidores públicos da contratante exercendo funções de gerência, administração ou tomada de decisão.

COMPROVAÇÃO DE ATENDIMENTO DO INC. XXXIII DO ART. 7º DA CF

DECLARA, para fins do disposto no inciso V do Art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de Julho de 1993 e do Artigo 7º, Inciso XXXIII da Constituição Federal, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, regulamentada pelo Decreto nº 4.358 de 05 de setembro de 2002, que não possui em seu quadro funcional nenhum menor de 18 (dezoito) anos desempenhando trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem ao menos, menores de 16 (dezesesseis) anos prestando qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (catorze) anos de idade.

Palmas, 06 de Julho de 2022.

KW COMERCIAL
EIRELI:0535180
3000104

Assinado de forma digital por KW
COMERCIAL EIRELI:05351803000104
DN: c=BRL, o=ICP-Brasil, st=TO,
le=Palmas, ou=Preferencial,
ou=D4207878000153, ou=Secretaria
da Receita Federal do Brasil - RFB,
ou=RFB e CNPJ A3, cn=KW
COMERCIAL EIRELI:05351803000104
Dados: 2022.07.04 20:19:14 -03'00'

KW COMERCIAL EIRELI ME
CNPJ: 05.351.803/0001-04

End. Qd. 106 Norte, Al. 2 N° 05 (Qd ARNE 12, CONJ. 2, LT 04, SALA 409) CEP: 77006-054, Palmas - TO
Fone: (63) 3215-8800 kwlicitacao@gmail.com

Palmas - TO, 06 de julho de 2022.

AO
SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL – ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO ESTADO DO TOCANTINS – SENAR-AR/TO
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
PREGÃO PRESENCIAL Nº 009/2022
ABERTURA: 06/07/2022 ÀS 09h30m

PROPOSTA DE PREÇO

ITEM	QTD	UND	DESCRIÇÃO	MARCA	VLR UNT R\$	VLR TOTAL R\$
2	41	Unid	<p>Nobreak para computador 700va; 3.3.1.1. Especificações técnicas: 3.3.1.1.1. Especificações: Regulação on-line; 4 (quatro) estágios de regulação; Filtro de linha interno; Ao ser ligado, o equipamento auto executa uma rotina de testes em seus circuitos internos; Informa quando a bateria precisa ser substituída; Permite a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga; Recarga automática das baterias (mesmo com o nobreak desligado); Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL); Porta fusível externo com unidade reserva; Modelo bivolt automático; Forma de onda senoidal por aproximação; Permite ser ligado na ausência de rede elétrica; Entrada para 5 Tomadas; 3.3.1.1.2. Proteções: Contra curto-circuito no inversor; Contra potência excedida em modo rede/bateria, com alarme e posterior desligamento automático; Contra surtos de tensão entre fase e neutro; Contra subtensão e sobretensão de rede elétrica com retorno automático; Na ocorrência destes eventos o nobreak passa a operar em modo bateria; Contra sobreaquecimento no transformador com alarme e posterior desligamento automático; Contra descarga total da bateria; 3.3.1.1.3. Informações adicionais: Garante o valor de tensão adequado na saída do nobreak para equipamentos de informática e similares (cargas não lineares); Alarme audiovisual para sinalização de diversos eventos tais como: subtensão, sobretensão, fim do tempo de autonomia; Botão liga/desliga temporizado com função Mute: evita acionamentos/desacionamentos acidentais ou involuntários; Botão iluminado que indica as condições (status) do nobreak: modo rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, subtensão, sobretensão, bateria em carga; Microprocessador RISC de alta velocidade com memória flash;; Função TRUE RMS: analisa corretamente os distúrbios da rede elétrica permitindo a atuação precisa do equipamento;</p>	RAGTECH NEW SAVE 700 VA	602,25	24.692,25

3	41	Unid	<p>3.4.1. Impressora multifuncional 4 em 1 (imprime, copia, digitaliza e fax); 3.4.1.1. Especificações técnicas: 3.4.1.1.1. Multifuncional 4 em 1: imprime, copia, digitaliza e fax. Alto rendimento 4.500 páginas em preto e 7.500 páginas em cores. ADF de alta produtividade - 30 páginas 4,5 ipm. Conectividade completa: USB, Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Ethernet. Resolução máxima de impressão: 5760 x 1440 dpi. Velocidade de impressão ISO: 10 ppm em preto, 5 ppm em cores (A4/carta). Velocidade de impressão: 33 ppm em preto e 15 ppm em cores. Tamanho mínimo de gotícula de tinta: 3 picolitros. Configuração de injetores: 180 injetores de tinta preta (59 injetores por cor). Configuração de tinta: 1 garrafa com tinta preta rende até 4500 páginas. 3 garrafas coloridas (Ciano, Magenta, Amarelo) rendem até 7500 páginas. Sistemas operacionais: Windows Vista™ / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10 (32bits/64bits), Windows Server® 2003 SP2, Windows Server® 2016, Mac OS® X 10.6.8, Mac OS® 10.13.x6. Dimensões: 37,5 x 57,8 x 25,3 cm (em uso) / 44,8 x 42,0 x 30,6 cm (com embalagem). Peso: 5,0 Kg (sem embalagem) / 6,92 Kg (com embalagem). Garantia: Garantia Limitada. Até 3 meses sem limite de páginas e de 4 a 12 meses, ou até 30.000 páginas (o que ocorrer primeiro). Conteúdo: 1 impressora; 1 kit de garrafas originais do mesmo fabricante (Preto, Ciano, Magenta e Amarelo); Cabo de alimentação; Cabo USB; CD de instalação e Softwares e Guia de instalação rápida.</p>	Epson EcoTank L5290	3.455,00	141.655,00
4	41	Unid	<p>3.5.1. Smartphone 128GB 5G Wi-fi Tela 6.7" Dual Chip 6GB RAM com Câmera tripla + Selfie 32MP, Octa Core e Bateria de 5000mAh; 3.5.1.1. Especificações técnicas: 3.5.1.1.1. Sistema Operacional: Sistema Operacional de código fonte aberto na versão 11 ou superior; 3.5.1.1.2. Ano de Disponibilidade/Lançamento: 2021/1 ou mais recente; 3.5.1.1.3. Dimensões: 164.2 x 76.4 x 7.4 mm Peso: 173 gramas; 3.5.1.1.4. Rede: 3.5.1.1.5. Sim card: Nano; Dual Sim: dual stand-by; Gsm: Quad Band (850/900/1800/1900); HSPA+; LTE; Velocidade máxima de download: 3700 Mbps; Velocidade máxima de upload: 2900 Mbps; 3.5.1.1.6. Dados Técnicos: 3.5.1.1.7. Processador: 1x 2.4 GHz Kryo 670 Prime + 3x 2.2 GHz Kryo 670 Gold + 4x 1.9 GHz Kryo 670 Silver ou superior; Chipset: Snapdragon 778G Qualcomm SM7325, outro equivalente; 64 Bit; GPU: Adreno 642L; RAM: 6GB; Memória Max: 128Gb; Memória Expansível: Slot híbrido SIM/MicroSD MicroSDXC até 1024 GB; 3.5.1.1.8. Câmera: Megapixel: 64 Mp + 12 Mp + 5 Mp ou superior; Resolução: 9238 x 6928 pixel; Tamanho do Sensor: 1/1.73; Aperture Size: F 1.8 + F 2.2 + F 2.4 ou superior; Estabilização: Digital; Ângulo máximo: 123 ° ou superior; Autofoco: presente; Foco por toque: presente; Flash: LED; (HDR, Dual Shot, Localização, Detecção facial, Detecção de sorriso, presentes no aparelho; Câmera Frontal: 32 Mp F 2.2 ou superior. 3.5.1.1.9. Vídeo: Resolução da gravação: 4K (2160p) ou superior; (Auto focagem de vídeo, Estabilização de vídeo, Vídeo HDR, Dual Rec, Stereo Sound Rec, Foto em Vídeo, presentes no aparelho); FPS da gravação: 30 fps; Slow Motion: 240 fps; Vídeo Câmera Frontal: 4K (2160p), 30fps</p>	Samsung Galaxy M52	3.506,00	143.746,00

		ou superior; Opções da Câmera Frontal: Face Detection ou superior. 3.5.1.1.10. Conectividade: Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac/6 ou tecnologia superior; Bluetooth: 5.0 com A2DP/LE ou tecnologia superior; USB: Type-C 2.0; NFC: presente; GPS: A-GPS/GLONASS/BeiDou/Galileo ou tecnologia superior; 3.5.1.1.11. Sensores: (Acelerômetro, Proximidade, Giroscópio, Bússola, Impressão digital, Mic. de Redução de Ruído, presentes no aparelho). 3.5.1.1.12. Funções: (Vibração, viva voz, wifi direct, wifi hotspot e USB OTG presentes no aparelho). 3.5.1.1.13. Bateria: Bateria Tipo LiPo ou tecnologia superior e 5000 mAh ou superior. 3.5.1.1.14. Tela: Polegadas: 6.7; Resolução: 1080 x 2400 pixel ou superior; Densidade de pixels: 393 ppi; Tipo: tecnologia Super AMOLED Plus; FPS: 120 Hz ; Cores: 16 milhões ou superior.			
VALOR TOTAL R\$					310.093,25

Valor total da proposta: R\$ 310.093,25 (Trezentos de dez mil, noventa e três reais e vinte e cinco centavos).

Validade da Ata de Registro de Preço: De 12 (doze) meses, contados da publicação da respectiva ata, conforme o inciso III do §3o do art. 15 da Lei Federal 8.666/1993.

Validade da Proposta: Não inferior a 60 (sessenta) dias, contados a partir da data marcada para o recebimento dos envelopes;

Cond. de Pagamento: De até 30 (trinta) dias, mediante a entrega dos equipamentos e a Nota Fiscal;

Prazo de Entrega: De 30 (trinta) dias corridos, após contar do recebimento da Autorização de Fornecimento;

Local de entrega: SENAR-AR/TO, na cidade de Palmas-TO, quadra 103 Norte, Conjunto 04, Rua NO 05, Lote 38, Plano Diretor Norte;

Garantia do Produto: Conforme o edital;

Dados Bancários: Banco - 341 - Itaú - Ag 6214 Conta Corrente nº 05.299-2 - PIX: 10638290000157.

OBSERVAÇÕES

Declaramos que, a empresa cumpre plenamente os requisitos de **HABILITAÇÃO**, e de que conhece todas as condições estabelecidas no instrumento convocatório, quanto às condições de qualificação jurídica, técnica, econômico-financeira e regularidade fiscal, e ainda, estar ciente que a falta de atendimento a qualquer exigência para habilitação constante do Edital ensejará aplicação de penalidade por parte da Licitante.

Declaramos, para os devidos fins que temos conhecimento do **Termo de Referência** do objeto desta peça editalícia e anuência das exigências contidas no Edital e seus anexos e que nossa proposta está de acordo com suas prerrogativas.

Declaramos plena aceitação do fornecimento com variação para mais ou para menos de até **25% (vinte e cinco) por cento**, dos quantitativos dos bens licitados e cotados desde de que respeitados as condições contratuais estabelecidas pelo edital.

Declaramos ainda, que estamos cientes de que o não cumprimento do disposto na referida declaração incidirá nas penalidades descritas no referido edital nas seções DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS e DA EXTENSÃO DAS PENALIDADES.

Declaramos que nos preços ora ajustados estão inclusos todas as despesas tais como: **fretes, tributos, seguros e demais encargos**.

Declaramos que usaremos a isenção dada pelo Convênio ICMS nº 79/2005, onde os valores dos bens e serviços estarão isentos do Imposto sobre a Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS), estando explícito na Nota Fiscal/ Fatura;

Declaramos expressamente que atendemos **aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade sócio-ambiental**, respeitando as normas de proteção do meio ambiente, em conformidade com a IN 01/2010-SLTI.

Atenciosamente,



O & M Multivisão Comercial EIRELI-EPP
Adm.: Márcio Magalhães
CPF Nº 191.583.276-49 C.I. Nº 464.898/ SSP-TO







NOBREAK save

Especialmente desenvolvido para fornecer energia ininterrupta, estabilizada e filtrada, protegendo e mantendo em funcionamento, nas falhas ou ausência de energia elétrica, os equipamentos de informática, áudio e vídeo, hubs, switches, PDVs, terminais de rede, dispositivos de wireless, etc.



Item 02

Destaques

-  **Troca Fácil de Bateria**
-  **Trivolt automático** seleção automática da rede elétrica de entrada [modelo TI]
-  **Guia de Cabos** organiza os cabos conectados
-  **Battery save** evita a descarga desnecessária de bateria

Recursos

- | | |
|--|---|
|  Tomadas de Saída
todas protegidas na falta de energia. |  Compacto
dimensões reduzidas com alto desempenho |
|  Estabilização Total
estabilizador opera em modo rede e bateria |  Power check
mede a potência e indica carga excedida |
|  Proteções
subtensão e sobretensão, sobrecarga, curto-circuito, fusíveis e varistores |  Ampla Sinalização
visual e sonora |
|  Microprocessado
precisão digital no controle da energia |  Tecnologia "Line Interactive"
com regulação on-line |
|  Chave liga/desliga embutida
evita acionamentos acidentais |  Dc-Start
partida mesmo sem rede elétrica |

✓

1

24

6

3/20

recursos gerais





recursos

tecnologia Senoidal por aproximação [Nobreak interativo - NBR 15014]
microprocessador FLASH
trivolt automático 115V, 127V e 220V [modelo Ti]
tecnologia true RMS
ampla faixa de tensão de entrada [80V - 142V] / [175V - 284V] [modelo Ti]
carrega as baterias mesmo com a chave desligada
6 [seis] tomadas de saída
check de partida: auto diagnóstico das funções do nobreak
battery save
DC-start: partida mesmo sem rede elétrica
chave liga-desliga embutida - evita acionamento acidental
troca fácil de bateria pelo usuário

proteções

filtro de linha contra distúrbios na rede elétrica
estabilizador com 4 [quatro] estágios de regulação ON-LINE
proteção contra subtensão e sobretensão com retorno automático
proteção contra sobrecarga e curto-circuito
proteção contra descarga total das baterias
fusíveis e varistores de ação rápida
protetor contra surtos de tensão

tempo de autonomia

aplicações típicas	modelos recomendados	autonomia
 Micro desktop on board	NSV 500	15 min
	NSV 600	30 min
	NSV 700	
 Micro desktop off board	NSV 500	10 min
	NSV 600	25 min
	NSV 700	
 Micro desktop	NSV 700	09 min
 servidor de vigilância	NSV 600 NSV 700	14 min

Obs.: verifique a potência máxima permitida (FP=0,5). Verificar informações adicionais no manual do produto. Nunca instale impressoras ou multifuncionais laser.

características técnicas da linha save

potência nominal [VA] ¹	500	600	700
fator de potência	0,5		
tecnologia line interactive	atende à norma NBR 15014		
faixa de operação de entrada	80V até 142V [modelos MI e Ti em rede 115V-127V] 175V até 284V [modelo Ti em rede 220V] ²		
rendimento	≥ 95% em modo rede / ≥ 85% em modo inversor		
regulação de saída do inversor	< +/- 2% - carga linear		
tempo de acionamento do inversor	0,7 ms		
tempo de carga da bateria interna [até 80%]	12 horas		
forma de onda do inversor	senoidal modificada		
regulação em modo rede	+6% / -10%		
frequência de saída do inversor [+/- 1%]	60Hz		
número de tomadas	6 tomadas		
battery save [auto-desligamento]	Sim		
proteção contra surtos de tensão na rede elétrica	varistor 65J [8x20μs]		
proteção eletrônica contra sobrecarga	Sim		
peso líquido [kg]	5,1 [Ti]	5,7 [Ti]	5,8 [Ti]
peso bruto [kg]	5,33 [Ti]	5,93 [Ti]	6,03 [Ti]
dimensões do equipamento A x L x P [mm]	200 x 95 x 277		
dimensões da embalagem A x L x P [mm]	258 x 110 x 284		

¹- Aplicação em equipamentos de informática ²- Valores para tensão de entrada 220V (sob consulta)

central de atendimento

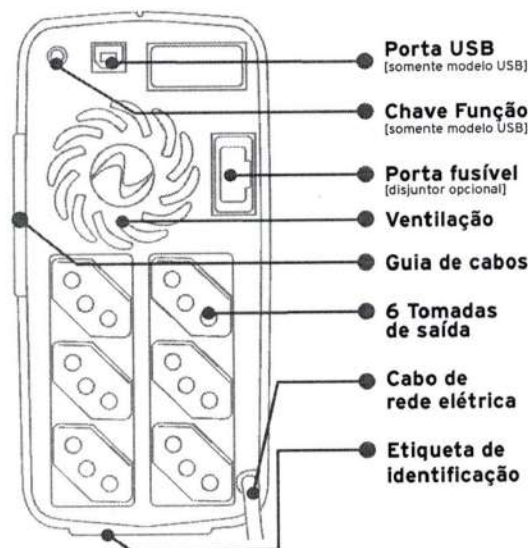
A Ragtech se reserva o direito de alterar as especificações técnicas deste catálogo sem aviso prévio. Rev. Ago./14

11 2147 3000

info@ragtech.com.br

www.ragtech.com.br

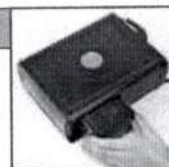
Traseira do Modelo Save



O painel traseiro poderá variar de acordo com o modelo

troca fácil de bateria

simples substituição da bateria pelo usuário



recursos compativos de modelos

	USB	STD
Chave função	Sim	Não
Saída USB	Sim	Não
Bateria Interna	Sim	Sim
Guia de cabos	Sim	Sim

configurações

	trivolt [Ti]	monovolt 115V [M1]
tensão de entrada	Automática	115V - 127V
tensão de saída	115V	115V

[modelos monovolt 220V [M2] sob consulta]

1 ano
garantia total

A RAGTECH
(CERTIFICADA)
SISTEMA
DE GESTÃO
DE QUALIDADE
ISO 9001

PPB
PRODUTO
BENEFICIADO
PELA LEI DA
INFORMÁTICA

ragtech

Especificações da EcoTank® L5290

IMPRESSÃO

Tecnologia jato de tinta MicroPiezo Heat-Free™ de 4 cores (CMYK)
Resolução máxima de impressão: Até 5.760 dpi x 1.440 dpi de resolução otimizada em vários tipos de papel
Velocidade de impressão ISO¹: Simplex: 33 ppm em preto e 15 ppm em cores (A4/Carta)
Tempo de saída da primeira página ISO¹: Simplex: 10 ppm em preto e 5 ppm em cores (A4/Carta)
Tempo de saída da primeira página ISO¹ (PPT: First Page Out Time)¹: 10 segundos em preto e 16 segundos em cores

CÓPIAS

Velocidade de cópia ISO¹: 22 cpm em preto e 3,8 cpm em cores (A4/Carta)
Resolução máxima de cópia: 300 dpi x 600 dpi
Tamanho máximo de cópia: Ofício (ADF)

DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Base plana com sensor de linhas CIS colorido
Velocidade de digitalização: 12 segundos em preto e 29 segundos em cores
Área máxima de digitalização: 216 mm x 297 mm
Resolução óptica máxima: 1.200 dpi x 2.400 dpi
Profundidade de cor: Cor: 48 bits de entrada, 24 bits de saída; tons de cinza: 16 bits de entrada, 8 bits de saída; preto e branco: 16 bits de entrada e 1 bit de saída

IMPRESSÃO WIRELESS

Epson Connect™: App iOS®, Android®, Epson Email Print®, Remote Print Driver, Apple AirPrint®, Chromebook Native Print, Mopria Print Service™

INTERFACE E CONECTIVIDADE

Conectividade padrão: USB de alta velocidade (compatível com USB 2.0), Wi-Fi 4 (IEEE 802.11 b/g/n), Wi-Fi Direct™, Ethernet 10/100
Protocolos de impressão em rede: LPR, IPP, PORT9100, WSD
Protocolos de gerenciamento de rede: SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DNS, MDNS, SLP, WSD, LLTD, WEP (64 bits/128 bits), WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
Segurança Wi-Fi: Windows Vista® / 7 / 8 / 8.1 / 10 ou mais recente (32 bits, 64 bits)
Windows Server® 2003 (SP2) ou mais recente
Mac OS X 10.7.5 ou mais recente

UTILIZAÇÃO DE PAPEL E MÍDIA

Tamanho máximo de impressão: 215,9 mm x 1.200 mm
Tipos de papel suportados: Papel comum, papel especial Epson (Photo Glossy/Semi-gloss, Presentation Paper, Matte, High Quality Ink Jet Paper e envelope)
Tamanhos de papel suportados: Ofício A4 (215,9 mm x 296,5 mm), Ofício-Minúsculo (215,9 mm x 340,4 mm), Ofício B (214,9 mm x 315 mm), Folio (215,9 mm x 330,2 mm), Executivo, Meta Carta, A6, Foto: 4" x 6" (101 mm x 152 mm), 5" x 7" (127 mm x 178 mm), 8" x 10" (203 mm x 254 mm), Envelopes: 10" x 16" (254 mm x 406 mm), 12" x 18" (305 mm x 457 mm)
Capacidade de carga: Define pela usuário: 54 mm x 86 mm - 215,9 mm x 1.200 mm
Alimentação: Inseira: até 100 folhas (A4/Carta/Ofício)

GERAL

Software incluso: CD e download: Printer Driver, Epson Scan 2, Epson ScanSmart, Epson Fax Utility, Download: Epson Photo+
Modo: LCD colorido de 1,44"
Dimensões (L x P x A): Aberta: 37,5 cm x 57,8 cm x 25,3 cm - Fechada: 37,5 cm x 34,7 cm x 23,7 cm
Peso: 6 kg
O que há na caixa? Impressora multifuncional Epson EcoTank® L5290, guia de instalação, CD com drivers, Cabo de alimentação, cabo USB, cabo de fax, Filipinas
País de origem: Zonas com registro do produto
Garantia limitada estendida¹: 12 M (modo operação)
Consumo de energia (aproximado): AC 100 - 240V / 50Hz - 60 Hz
Tensão e frequência nominal

RENDIMENTO DE TINTA

Garrifas de tinta de reposição originais Epson: 1 garrafa de tinta preta rende até 4.500 páginas
3 garrafas coloridas (ciano, magenta, amarelo) rendem até 7.500 páginas
A EcoTank L5290 foi projetada para uso exclusivo com garrafas de tinta originais Epson. A Epson recomenda o uso de tintas originais para garantir o melhor desempenho e qualidade de impressão sem perder a garantia de fábrica do equipamento.

CÓDIGOS DOS PRODUTOS

Impressora Multifuncional Epson EcoTank® L5290 - C11CJ65392
Garrafa de tinta Preta T544120-AL
Garrafa de tinta Ciano T544220-AL
Garrafa de tinta Magenta T544320-AL
Garrafa de tinta Amarelo T544420-AL
Kit econômico com quatro cores de tinta T544



Epson e EcoTank são marcas registradas da Seiko Epson Corporation. "Unidades tanque de tinta Epson vendidas em todo o mundo até julho de 2021." *Requer o download do aplicativo Epson Smart Panel. Taxas de uso de tinta podem ser aplicadas. 1- O número máximo de páginas impressas por minuto (PPM) é baseado na primeira página, com padrões de linha em modo normal ou modo econômico, dependendo da impressora (MP) ou papel comum. O tempo real de impressão pode variar com base na configuração do sistema, software e complexidade da página. 2- As velocidades de cópia em preto e em cores são determinadas de acordo com o padrão ISO/IEC 24734. O tempo real de impressão pode variar com base na configuração do sistema, software e complexidade da página. Para mais informações, consulte www.epson.com.br/eficiency. 3- A velocidade de impressão (PPM) é medida de acordo com o padrão ISO/IEC 24734 em modo de impressão padrão. 4- As velocidades de cópia em preto e em cores são determinadas de acordo com o padrão ISO/IEC 24734. O tempo real de impressão pode variar com base na configuração do sistema, software e complexidade da página. Para mais informações, consulte www.epson.com.br/eficiency. 5- Cálculo baseado na digitalização de um documento de tamanho A4 a 200 dpi em preto e branco e colorido em formato PDF, usando o interface USB. A velocidade de digitalização depende dos conceitos de modo. 6- A garantia padrão é de 1 ou 3 meses sem limite de páginas e de 4 a 12 meses limitada ou até 30.000 páginas, a que ocorrer primeiro. Para obter 12 meses adicional (garantia limitada total de até 24 meses ou até 30.000 páginas), o que ocorrer primeiro, use garrafas de tinta Epson originais e registre seu produto em um período máximo de 30 dias a partir da data de compra do produto. Para mais informações sobre o programa de garantia estendida, consulte www.epson.com.br/eficiency. 7- Parte da tinta das garrafas incluídas é utilizada para a configuração inicial e o monitoramento das velocidades de impressão. Os rendimentos de garrafas de tinta indicadas e de garrafas de tinta de reposição também se baseiam na configuração ISO/IEC 24734, utilizando a metodologia Epson. O rendimento real pode variar consideravelmente, por várias razões incluindo: tamanho impressões, configurações de impressão, temperatura e umidade. O rendimento pode ser inferior quando não houver impressão frequente ou quando houver impressão pouco frequente com apenas uma cor de tinta. Todas as cores de tinta são utilizadas para a impressão e para a manutenção da impressora, e todas as cores devem estar disponíveis para impressão. Para mais informações, consulte www.epson.com.br/eficiency. 8- Wi-Fi CERTIFIED™: o nível de desempenho depende do alcance do roteador utilizado. Wi-Fi Direct™ pode requerer o software da impressora. Para mais informações, visite www.epson.com.br.

Better Products for a Better Future®
Para mais informações sobre o programa ambiental da Epson, consulte www.epson.com.br

Central de atendimento ao cliente
Capitais e regiões metropolitanas:
3004-6627
Outras localidades:
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

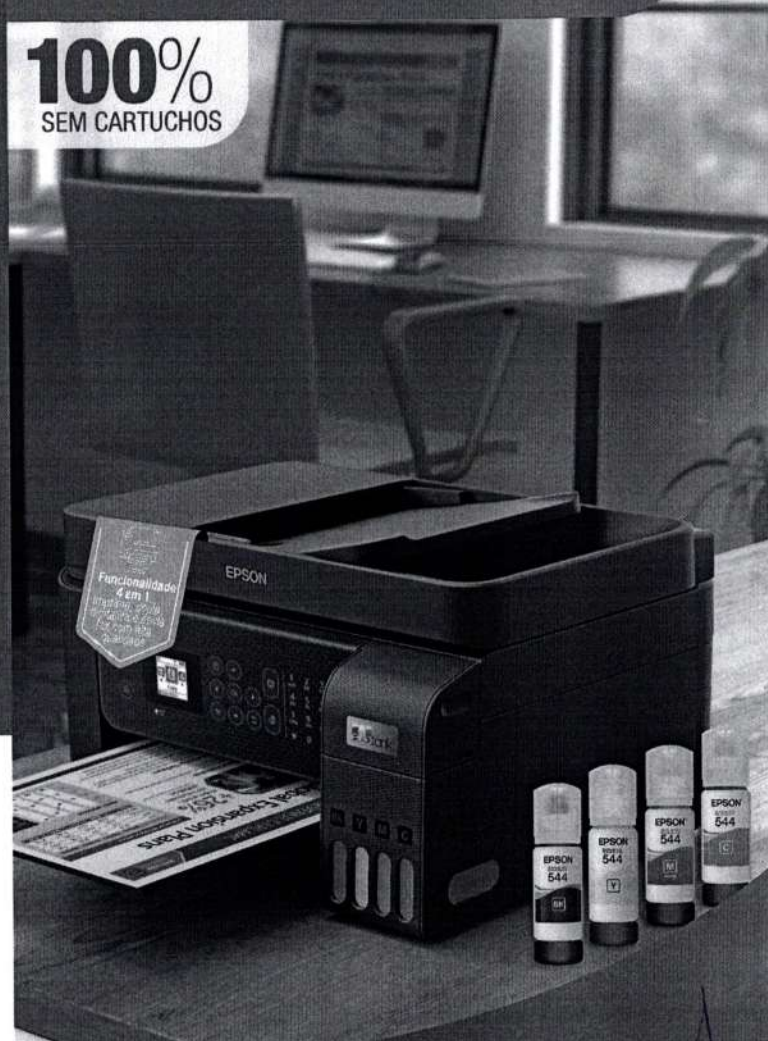
Epson, EcoTank e PrecisionCore são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um slogan registrado e Better Products for a Better Future, Epson Connect e Epson iPrint são marcas comerciais da Seiko Epson Corporation. Mac, OS e iOS são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países. Wi-Fi CERTIFIED é uma marca comercial da Wi-Fi Alliance. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. LPLP111502 1/2021.

EcoTank® PARA EMPREENDEDORES
Desempenho e eficiência ao seu alcance

EcoTank® L5290

IMPRIME | COPIA | DIGITALIZA | FAX | WIRELESS | ETHERNET

100%
SEM CARTUCHOS



Tecnologia MicroPiezo Heat-Free™
Imprima sem aquecimento em alta performance e com melhor qualidade



Alimentador automático de folhas (ADF)
Para até 30 folhas para fácil digitalização, cópias e envio de fax (A4/Carta/Ofício)



Aplicativo Smart Panel™
Fácil configuração e operação a partir de dispositivos móveis



Conectividade avançada
Cabo USB, Wi-Fi™ 4, Wi-Fi Direct™ e Rede Ethernet para grupos de trabalho

EcoTank® L5290

IMPRIME | COPIA | DIGITALIZA | FAX | WIRELESS | ETHERNET



PRODUTIVIDADE

Aplicativo Smart Panel**

Fácil configuração e operação a partir de dispositivos móveis.



Alimentador automático de folhas (ADF)

Para até 30 folhas para fácil digitalização, cópias e envio de fax (A4/Carta/Ofício)



Conectividade avançada

Cabo USB, Wi-Fi® 4, Wi-Fi Direct™ e Rede Ethernet para grupos de trabalho



Imprime rapidamente

Velocidade máxima de até 33 ppm¹ em preto e 15 ppm¹ em cores



Impressão otimizada de fotos

Tons de preto aprimorados para garantir melhor impressão de textura, sombras e contraste em fotos



Modo rascunho vivo

Alta velocidade com mais qualidade do que no modo rascunho tradicional



Modo criação de tinta preta

Combina as tintas coloridas para continuar imprimindo e economizando tinta preta



Sistema de abastecimento codificado EcoFit™

Simples, sem sujeira e sem desperdício



Visor LCD colorido de 1,44"

Cópia e digitalização sem a necessidade de um PC



Compacta e leve

Desenhada para ocupar pouco espaço



ECONOMIA

100%
SEM CARTUCHOS

Menos custos,
mais economia



— IMPRIME ATÉ —
4.500 PÁGINAS EM PRETO⁷
7.500 PÁGINAS COLORIDAS⁷

Sempre utilize tintas originais da Epson. Proteja sua impressora. Proteja seu investimento.

60 MILHÕES
NOS PREFEREM*



Tranquilidade com respaldo Epson

Garantia limitada estendida de até 2 anos com registro do produto

Item 04

8/10

Galaxy M52 5G Preto

SM-M526BZKJZTO

- Velocidade absurda 5G
- Rolagem suave em uma tela absurda
- Design novo e surpreendente

399
8



Selecione a cor

Preto

✓ Em estoque

Branco

Selecione a memória

128 GB

✓ Em estoque

Troca Smart - Dinheiro em conta

Saiba mais

Quer vender seu aparelho usado na compra de um novo?

Processador

Velocidade do Processador
2.4GHz, 1.8GHz

Tipo de Processador
Octa Core

Tela

Tamanho (Tela Principal)
169.5mm (6.7" retângulo cheio) / 166.4mm (6.6" cantos arredondados)

Resolução (Tela Principal)
1080 x 2400 (FHD+)

Tecnologia (Tela Principal)
Super AMOLED Plus

Profundidade de Cor (Tela Principal)
16M

Câmera

Câmeras Traseiras (Múltiplas) - Resolução
64.0 MP + 12.0 MP + 5.0 MP

Câmeras Traseiras (Múltiplas) - Abertura
F1.8, F2.2, F2.4

Câmeras Traseiras - Foco Automático
Sim

Câmeras Traseiras - Estabilizador de Imagem
Não

Câmeras Traseiras - Zoom
Zoom Digital até 10x

Câmera Frontal - Resolução
32.0 MP

Câmera Frontal - Abertura
F2.2

Câmera Frontal - Foco Automático
Não

Câmera Frontal - Estabilizador Óptico de Imagem
Não

Câmera Traseira - Flash
Sim

Câmera Frontal - Flash
Não

Resolução de Gravação de Vídeos***
UHD 4K (3840 x 2160) @30fps

Câmera Lenta
240fps @HD

AI
CO
VF
Ex

9/40



A
CC
UF
E1

A
CC
UF
E1

Memória

Memória RAM (GB)

6 GB

Memória Total Interna (GB)*

128 GB*

Memória Disponível (GB)*

101.9 GB

Suporte ao Cartão de Memória

MicroSD (Up to 1TB)

Rede / Bandas

Número de Chip

Dual-SIM

Tipo de Chip (SIM Card)

Nano-SIM (4FF)

Tipo de Slot de Chip

Chip 1 + Chip ou Micro SD (Híbrido)

Conexões

2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE FDD, 4G LTE TDD, 5G Sub6 FDD, 5G Sub6 TDD

2G GSM

GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS1900

3G UMTS

B1 (2100), B2 (1900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)

4G FDD LTE

B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B17 (700), B20 (800), B26 (850), B28 (700), B66(AWS-3)

4G TDD LTE

B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500)

5G FDD Sub6

N1(2100), N3(1800), N5(850), N7(2600), N8(900), N20(800), N28(700), N66(AWS-3)

5G TDD Sub6

N40(2300), N41(2500), N78(3500)

Conectividade

USB Interface

USB - Tipo C

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

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

Wi-Fi Direct

Sim

Versão de Bluetooth

Bluetooth v5.0

NFC

Sim

PC Sync

Smart Switch (Versão para PC)

Sistema Operacional

Android

Informações Gerais

Formato

Barra Touch

Sensores

Acelerômetro, Sensor de Impressão Digital, Giroscópio, Geo Magnético, Sensor de Luz, Sensor de Proximidade

Handwritten signatures and marks at the bottom right of the page.

19/10

401
8

Especificações Físicas

Dimensões (AxLxP, mm)
164,2 x 76,4 x 7,4

Peso (g)
173

Bateria

Uso de Internet 4G (Horas)
até 17

Uso de Internet Wi-Fi (Horas)
até 17

Capacidade da Bateria (mAh, Typical)
5000

Removível
Não

Tempo em ligações (4G LTE) (Horas)
até 48

Áudio e Vídeo

Som Estéreo
Não

Formato de Reprodução de Vídeo
MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM

Resolução de Reprodução de Vídeo
UHD 4K (3840 x 2160) @30fps

Formato de Reprodução de Áudio
MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA

Serviços e Aplicativos

Gear Support
Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active, Gear Fit2 Pro, Gear Fit2, Gear Sport, Gear S3, Gear S2, Gear IconX (2018)

Suporte a Samsung DeX
Não

Mobile TV
Não

At
co
un
Ex

Muito espaço para guardar o que é especial

Com 128 GB de armazenamento interno para suas fotos e vídeos, além de suporte para um cartão microSD de até 1 TB, você terá muita memória para tornar inesquecíveis seus melhores momentos.



Handwritten signatures and marks at the bottom right of the page.