

LAVA-CAR SIMIONI

Orlando Simioni

Rua Rafael Braganholo - Parque Industrial
CEP 85.390-000 - Virmond - Paraná

CPF - 244.746.229-87 - Alvará 051/2005 - Lv. 01 - Fls 02

Nota Fiscal de Prestação de Serviço - Série "F"
1.ª Via Branca - 2.ª Via Jornal

Nº 344

Data: 11/05/16

Nome: Câmara Mb. d. Virmond

End.: Rua Duque de Caxias

CNPJ.: I.E.:

QUANT.	DISCRIMINAÇÃO	UNITÁRIO	TOTAL
04	Lavagem	120,00	120,00

E: 122

Não Vale como Recibo
AGRADECEMOS A PREFERÊNCIA

TOTAL DA
NOTA R\$ 420,00



GRÁFICA BONAPEL LTDA. R. Alzira de Abreu, 50 - F. (42) 636-1567 - Cantagalo-Pr. - I.E. 90150708-27
CNPJ 02.350.173/0001-65 - (03 Bls. 50X2 Série "F" de 151 a 300 AIDF 2227 PMV DE 19/09/2014).

CÂMARA MUNICIPAL DE VIRMOND

Estado do Paraná

CNPJ 95.587.689/0001-09

Rua Duque de Caxias, 50 - Centro - Fone/Fax: (42) 3618-1006
CEP 85390-000 - Virmond - Paraná - E-mail: camaravirmond@yahoo.com.br

Requisição de Compra

Nº 542

Data: 01/04/16

Empenho N° _____ Data do Empenho: ____/____/____

Licitação Mod.: _____ N° _____ Contrato N°: _____

FORNECEDOR

Razão Social: _____

End.: _____

CNPJ: _____

Quant.	Discriminação	Unid.	P. Unitário	TOTAL
01	lavagem	un	30,00	30,00

Com cobert - LT
Placa = AV 3457
Km = 438 054

Favor anexar a mesma junto à nota
fiscal para fins de cobrança.

Total Geral da Requisição R\$ 30,00

[Handwritten Signature]



Scanner HP Scanjet Pro 3000 s2 com alimentação de folhas

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Digitalização em cores	Sim
Tecnologia de Digitalização	Sensor de imagem por contato (CIS)
Tipo de digitalização	Folha solta; Digitalização em cores: Sim
Velocidade de Digitalização	Até 20 ppm/40 ipm (300 dpi em cores, cinza, preto e branco)
Tamanho máximo da digitalização	Alimentador automático de documentos: 215,9 x 864 mm
Resolução do scanner	Hardware: Até 600 x 600 dpi Ótica: Até 600 ppp
Formatos dos arquivos digitalizados	PDF pesquisável, PDF somente imagem, PDF/A, JPEG, TIF única página, TIF multipágina, DOCX, RTF, TXT, BMP
Tamanho máximo do scanner (ADF)	215,9 x 864 mm
Modos de Entrada para Digitalização	Digitalização via botão no painel frontal, WIA, TWAIN, aplicativo de digitalização
Emissor ótico (digitalização)	Diodo emissor de luz (LED)
Definições de dpi de resolução de saída	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Níveis de escala de cinza/Profundidade de bit	256; Profundidade de Bits: 48 bits (internos), 24 bits (externos)
Ciclo de trabalho (diário)	Ciclo de operação diária recomendado: 1000 páginas
Deteção multi-alimentação	Sim, ultrasônico
Capacidade do alimentador automático de documentos	Padrão, 50 folhas
Digitalização ADF duplex	Sim
Tamanho da mídia (ADF)	A4; A5; personalizado (cheques e cartões de visita)
Tipos de mídia suportados	Papel (comum, inkjet), envelopes, etiquetas, cheques, cartões (de visita, de plástico para identificação)
Gramatura da mídia (ADF)	49 a 120 g/m ²
Conectividade padrão	1 USB alta velocidade
Painel de controle	3 botões (Digitalizar, Liga/Desliga, Cancelar)
Funções avançadas do scanner	Digitalização frente e verso; deteção de alimentação dupla ultrasônica, deteção automática de cor, deteção de tamanho de página, corte, distorção, rotação, remoção de página em branco, recursos para digitalizar para Sharepoint™ e digitalizar para nuvem dentre muitos outros destinos de digitalização.
Velocidade do processador	525 MHz
Memória padrão	256 MB
Versão TWAIN	Versão 2.1
Software Incluído	HP Easy Scan*, Readiris Pro 14, somente para Windows: Nuance PaperPort 14 e Cardiris Pro 5. Somente para Mac: Driver ICA e Utilitário HP. HP TWAIN, WIA, Utilitário de ferramentas do scanner e driver EMC ISIS. (*O HP Easy Scan exige Microsoft .NET Framework 4.0 ou superior para instalação. Baixe a versão mais recente em microsoft.com/net)
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP; Mac OS X v10.6.8, v10.7, v10.8
Requisitos Mínimos do Sistema	PC: Windows 8, Windows 7, Windows Vista: Processador de 2 GHz, 2 GB de RAM, USB 2.0, 177 MB de espaço disponíveis no disco rígido para drivers TWAIN e ISIS, monitor SVGA 1024 x 768; Windows XP Service Pack 3: Processador de 1,6 GHz, 1 GB de RAM, USB 2.0, 177 MB de espaço disponíveis no disco rígido para drivers TWAIN e ISIS, monitor SVGA 1024 x 768;; Mac: OS X 10.6.8, OS X Lion ou OS X Mountain Lion

Conteúdo da caixa	L2737A: Scanner HP Scanjet Pro 3000 s2 com alimentação de folhas; adaptador de alimentação, cabo de alimentação; Cabo USB; Guia de instalação; Software; Pano para limpeza do ADF
Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 10 a 35°C Amplitude Térmica de Armazenamento: -40 a 60°C Amplitude Térmica Recomendada para Funcionamento: 10 a 35°C Amplitude de umidade em Funcionamento: 15 a 80% Amplitude de umidade Recomendada para Funcionamento: 15 a 80% Faixa de umidade quando fora de operação: 15 a 80%
Alimentação	Consumo de energia: 11,6 watts (ativa), 5,9 watts (pronta), 4 watts (suspensão), 0,4 watts (desligada) Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação externa Requisitos de Energia: Voltagem de entrada: 100 até 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz)
ENERGY STAR	Sim
Dimensões do produto	285 x 161 x 164 mm
peso do produto	2.3 kg
Garantia	Garantia limitada de um ano para hardware; Suporte telefônico 24 horas, 7 dias por semana. A garantia pode variar conforme as leis de cada país. Visite hp.com/support , para ver informações sobre as opções de serviços e suporte consagrados da HP em sua região.

Conte com o suporte confiável para criar a melhor imagem possível. Nós podemos ajudá-lo a aprimorar seu ambiente de formação de imagens e impressão, proteger seu investimento em TI e fazer crescer seu negócio, com suporte de especialistas que são confiáveis, pessoais e adaptados para suas necessidades através dos serviços HP Care Pack.

Para obter mais informações, visite nosso site hp.com

Scanner HP Scanjet Pro 3000 s2 com alimentação de folhas L2737A

©2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP é uma marca comercial registrada da Hewlett Packard Company. ENERGY STAR e o logotipo ENERGY STAR são marcas registradas nos Estados Unidos. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. Microsoft e Windows são marcas comerciais registradas da Microsoft Corporation. Adobe e Acrobat são marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated. Esta lista de produtos que não são HP não constitui um endosso por parte da Hewlett Packard Company. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso e são fornecidas "como estão" sem nenhum tipo de garantia. A HP não será responsável por erros técnicos ou editoriais, ou por omissões, contidos aqui.

Publicado na LAR Novembro 2013 4AA4-5669PTL Rev. 2