

P7535n

• SÉRIE DE
impressoras
Gestetner



Gestetner

Mais Que Impressões, Soluções Digitais

Gestetner P7535n

Impressora Laser Monocromática...

Versátil, ao alcance do seu bolso, e pronta para lhe dar

Alto rendimento

Rendimento excepcional... Resultados Profissionais

A Gestetner P7535n é uma impressora laser resistente para trabalhos em preto e branco que a Gestetner projetou para satisfazer as necessidades de impressão em rede para trabalhos diários dos grupos de trabalho que levam a cabo tarefas múltiplas. O mecanismo de laser de impressão Gestetner, de provada eficiência e de alto rendimento torna a P7535n uma impressora compacta e versátil, ideal para ser localizada na mesa de trabalho, obtendo qualidade de imagem e de reprodução excepcional. Ela é rápida, segura, avançada e de baixo custo operacional.

Quando o tempo é ouro, esta impressora poderosa não vai lhe desapontar. A sua provisão eficiente de papel, sua manutenção expansiva e fácil, seu utilitário intuitivo de administração e sua larga variedade de opções de conectividade, inclusive conexão sem fios, lhe permitirão produtividade máxima no seu escritório, estabelecendo um novo padrão para impressoras usadas pelos grupos de trabalho. A integração perfeita em rede, alta confiabilidade e rentabilidade da P7535n transforma-a em um dispositivo muito valioso... uma combinação ideal para potencializar tudo que se deseja em uma impressora.



Manejo de Papel de Grande Formato, até 11" x 17"

Sua bandeja de papel padrão de 500 folhas tem capacidade para uma resma inteira de papel tamanho carta e também permite maior flexibilidade com uma bandeja bypass (padrão) para 100 folhas. Imprime em papel comum em formato de até 11" x 17" e em uma ampla variedade de meios, incluindo transparências, cartão, papel reciclado e papel de tamanho personalizado. Imprime capas com facilidade até 10 folhas através da uma bandeja bypass ou 60 folhas através de um Cassete opcional. Reduz o uso de papel e cobre espaços deixados em branco com a Unidade Frente/verso opcional. Incorpore uma ou duas bandejas de alimentação de papel para 500 folhas para aumentar assim a capacidade total de papel até um máximo de 1.600 folhas para minimizar as interrupções no trabalho.



Bandeja Bypass versátil que amplia as funcionalidades de manejo de papel da P7535n.

O cartucho de toner de baixo custo e alto rendimento é fácil de colocar e trocar



Engenharia inteligente

A tecnologia laser de precisão Gestetner produz impressões em preto e branco a uma velocidade de 35 páginas por minuto, com um tempo da primeira impressão de apenas 6.5 segundos, com uma resolução de 1.200 x 1.200 dpi para obter impressões nítidas e bem definidas a velocidade máxima da impressora. Seu poderoso processador de 372MHz e memória de 128MB (que pode ser ampliada a 256MB), otimizam a Gestetner P7535n para obter um alto rendimento em picos máximos de trabalho.

Comodidade em seu Escritório, Fácil Manutenção

O prático desenho de acesso frontal da bandeja torna fácil a colocação de papel já que não há bandejas laterais que ficam no caminho. Mesmo com múltiplas bandejas, o formato físico da Gestetner P7535n permanece inalterado, conservando intacto o espaço valioso do seu escritório. Para simplificar ainda mais a manutenção, pode contar com um cartucho de toner de alto rendimento e baixo custo por página, fácil de colocar e de substituir.

Conecte-se com confiança

- ▶ Fácil de instalar, a Gestetner P7535n vem com uma Placa de Interface de Rede 10/100 BaseTX padrão. E no caso de configurações de computadores individuais, vem com porta USB 2.0 e também com porta paralela Bi-Direcional compatível com IEEE 1284.
- ▶ Admite também a entrada de todos os protocolos principais, incluindo TCP/IP, Novell IPX/SPX, IPP, AppleTalk e NetBEUI, como também as plataformas mais empregadas...Windows®, Apple Macintosh®, UNIX, e como opção, a IBM AS/400®.
- ▶ Com as três Linguagens de Descrição de Página que dispõe, otimiza o volume de impressão nas principais aplicações comerciais para gráficos. Ela também pode escolher entre as emulacões PCL5e/6, Adobe PostScript® 3 e Ricoh RPCS.

Conectividade Móvel e Mais...

A Gestetner oferece opções de Interface IEEE 802.11b e Bluetooth LAN sem fio, permitindo que os usuários de laptops (com cartões de interface sem fios) se conectem a Gestetner P7535n. A interface IEEE 1394 opcional aumenta a velocidade de transferência ate 400 MBPS por vez permitindo assim acessar a rede.

Volume inteligente de trabalho

A impressora Gestetner P7535n oferece impressão direta em PDF. Isto é ideal para reduzir o tráfego na rede, possibilitando a impressora receber um arquivo PDF de um PC e logo imprimi-lo sem necessidade de requerer acesso a Adobe Acrobat. O DNS Dinâmico automaticamente atualiza a direção IP e o nome do host da Gestetner P7535n quando se liga a impressora. Assim, um PC conectado sempre encontrará a ligação da impressora na rede. O Protocolo de Impressão pela Internet (IPP) permite aos ocupados em ligações remotas e outros usuários autorizados imprimir na Gestetner P7535n como se estivessem na Rede de Área Local (LAN).

Opere as impressoras com apenas um "Click"

Os utilitários para a operação de impressoras simplificam todos os aspectos da instalação, monitoramento e operação dos sistemas Gestetner em rede, já que se realizam diretamente do seu escritório, e são muito fáceis de utilizar.

- ▶ **Web Image Monitor** é um firmware incorporado à Gestetner P7535n que permite que um operador maneje de forma remota – através de um browser de web padrão, – cada um dos dispositivos instalados em rede, programe as configurações da rede, visualize o estado da impressora e os históricos das tarefas e erros. As alertas por E-mail notificam o operador no caso que haja qualquer falha. O Painel de Operações Remoto incluso permite que um operador volte a programar a tarefa atual ou reinicie a impressora de qualquer lugar que esteja na rede.
- ▶ **SmartDeviceMonitor**, que é igual ao Web Image Monitor, permite que a P7535n se monitore, opere e configure diretamente do seu escritório. No entanto, o SmartDeviceMonitor é um jogo de software que reside no PC do usuário. Pode-se aceitar e trocar as configurações do sistema, monitorar o uso, o estado do sistema e até melhorar a eficácia do volume de trabalho se utiliza a...
 - **Impressão de Recuperação** para redireccionar tarefas de impressão de uma impressora pré-configurada com uma outra impressora, garantindo assim que os documentos sejam impressos sem demora.
 - **Impressão Paralela** para maximizar a capacidade das múltiplas impressoras em rede e criar jogos de um único documento. Três impressoras Gestetner P7535n em rede tem praticamente a velocidade de 105 ppm.



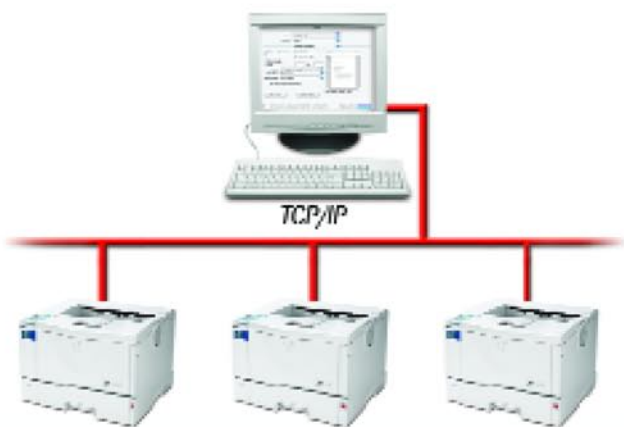
Com a Impressão de Prova se obtém um jogo completo para revisão antes de produzir jogos múltiplos, economizando assim tempo e dinheiro.

Funcionalidade Flexível

Incorpora o Drive de Disco Rígido de 20GB opcional para alcançar maior funcionalidade, incluindo a Impressão Bloqueada (um extra de segurança que requer que se insere um PIN no painel de operações), Impressão de Prova (para revisar documentos grandes), Impressão de Jogos de Originais Múltiplos (paginação automática), Spooling de Impressão e Descarga de Fontes.

Uma Solução Completa

A Gestetner P7535n é uma impressora excepcional em rede, feita para profissionais em sistemas que exigem um bom rendimento do investimento sem sacrificar a performance. A Gestetner P7535n supera expectativas, oferecendo uma perfeita integração com a rede, uma ampla gama de utilitários para o sistema e uma grande variedade de serviços para melhorar a produtividade... tudo que se necessita para que seu negócio prospere.



Múltiplos Níveis de Segurança

Nos negócios existe uma imperiosa necessidade de implementar estratégias que protegem informações valiosas, é por isso que a Gestetner desenvolveu um conjunto inteiro de soluções de segurança para os proteger contra possíveis ameaças.

- ▶ **SmartDeviceMonitor** permite aos usuários codificar dados de impressão através da IPP (Protocolo de Impressão em Internet) utilizando a tecnologia SSL/TLS (Tecnologia de Transporte Seguro), frustrando toda e qualquer intenção alheia de extrair dados.
- ▶ **Unidade de Proteção de Dados em Rede** permite codificar dados para que somente a Gestetner P7535n possa recriar corretamente o fluxo de dados, evitando assim o roubo de informações.
- ▶ **Impressão Bloqueada** suspende a reprodução de dados ao inserir um PIN no painel de controle da Gestetner P7535n, evitando a possibilidade de leitura ou a eliminação de documentos.



Gestetner P7535n
Produtividade Inigualável, Baixo Custo Total de Aquisição

Gestetner

P7535n

ESPECIFICAÇÕES

Unidade Principal Gestetner P7535n

Configuração:	Escritório
Tecnologia:	Escaneamento com raio laser, impressão eletro-fotográfica com toner de componente duplo
Resolução:	(PCL5e); 300 x 300, 600 x 600 dpi (PCL6); 600 x 600, 1200 x 1200 dpi (RPCS); 300x 300, 600 x 600, 1200 x 1200 dpi (PS3); 600 x 600, 1200 x 1200 dpi
Velocidade de Impressão:	35 ppm
Velocidade Frente Verso:	Aprox. 100% da produtividade da velocidade.
Primeira Impressão:	6.5 segundos ou menos
Dimensões (A x P x L):	478 x 437 x 343mm (18.8" x 17.2" x 13.5")
Peso:	20 Kg. (44 lb.)
Tempo de Aquecimento:	Menos de 19 segundos
Fonte de Energia:	120V, 60Hz - 220V, 50/60Hz
Consumo Energético:	850W ou menos
Modo Econômico de Energia:	5.5W ou menos
Capacidade de Papel:	Capacidade total de até 1.600 folhas Bandeja Padrão: 500 folhas Bandeja Bypass Padrão: 100 folhas Bandeja de Papel Opcional: 500 folhas (pode-se incorporar uma ou duas)
Capacidade de Saída:	250 folhas frente e verso
Formato de Papel:	Bandeja padrão/Opcional: 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17", A4, A3 Bandeja Bypass: de 90 a 305mm (3.5" a 12"), 148 x 432mm (5.8" x 17")
Gramatura de Papel:	Bandeja Padrão/Bandejas Opcionais: 60 - 105 gr/m ² (16 - 28 lb. bond) Bandeja Bypass: 52 - 162 gr/m ² (14 lb. bond - 43 lb. Bond/90 lb. Index)
Tipos aceitáveis de papel:	Papel comum, reciclado, envelopes*, transparências com qualidade laser**
Normas de Segurança:	UL UL60950, FCC Parte 15 Classe B

Especificações do Controlador

CPU:	TX4955 a 372MHz
Linguagem da Impressora:	PCL 5e/6 emulação, Adobe PostScript 3, Ricoh RPSC e PDF
Fontes:	Adobe PostScript 3: 136 fontes Tipo 1 PCL: 35 Intellifonts, 10 True Type, 1 bitmap
Memória:	128MB RAM padrão; até um máximo de 256MB RAM Drive de Disco Rígido de 20GB (opcional)
Interfaces Padrão:	10/100BaseTX Ethernet; Paralelo IEEE 1284 Bi-direcional, USB 1.1/2.0
Interfaces Opcionais:	IEEE 802.11b LAN sem fio, Bluetooth sem fio, IEEE 1394
Protocolos de Rede:	TCP/IP, Novell IPX/SPX, IPP, AppleTalk, SMB/NetBEUI
Drivers:	PCL 5e/6 e Ricoh RPCS: Windows 95/98/Me/NT 4.0/2000/XP/Server 2003, Adobe PostScript 3: Windows 95/98/Me/NT 4.0/2000/XP/Server 2003, Mac OS (8.6.0 ou posterior), Mac OS X (10.1.x ou posterior) UNIX: Solaris, HP-UX, Red Hat Linux, SCO, IBM AIX
Funções dos Drivers:	Códigos de Usuário (400), marcas d'água, superposição de formas, economia de toner, rotação de impressão, poster, frente verso ¹ , capa, folha intercalada, livreto, orientação, disposição (n-acima), centrado, ampliação/redução, impressão de provas ² , impressão bloqueada (segura) ² , spooling de tarefas, paginação ² , descarga de fontes ² .

1-Precisa-se da unidade de Frente/verso opcional. 2-Precisa-se do Drive de Disco Rígido opcional.

Utilitários de Software:

Smart Device Monitor para Operador e Cliente.
Web SmartDeviceMonitor; Web Image Monitor, DeskTopBinder Lite, Utilitário de Impressoras para Mac e AGFA Font Manager 2000

Uso do Controlador:

Suporte Rendezvous: a versão Apple de Red com Configuração Zero é um utilitário padrão que oferece a P7535n a possibilidade de reconhecer e conectar de forma automática outros dispositivos em uma rede IP, sem requerer uma instalação ou configuração especial.

Impressão Direta de PDF: Oferece ao usuário a possibilidade de enviar tarefas de impressão de PDF em forma direta a P7535n sem recorrer ao uso do Acrobat Reader.

DNS Dinâmico: Atualiza em forma automática o modo IP da P7535n, como também seu nome host quando a impressora é ligada.

Opções do Controlador:

Drive de Disco Rígido de 20GB Tipo 2600
Placa de Interface IEEE 1394 Tipo 4510*
Interface IEEE 802.11b LAN sem fio Tipo F*
Placa de Interface Bluetooth Tipo C*

*Pode-se instalar apenas uma interface adicional.

Opções de Memória:

DIMM SD-RAM de 144 pin (compatível com PC133)
Unidade de Memória de 256MB RAM Tipo C

*Recomenda-se instalar um módulo de memória adicional para impressão frente verso (dupla face) máx. resolução (1.200 dpi).

Serviços de Segurança

Unidade de Proteção de Dados em Rede (DESS) Tipo B - Permite codificar dados para que somente a impressora possa recriar o fluxo de informação, evitando assim o roubo dos mesmos.

Outros Serviços de Segurança: Autenticação SNMP v3 e Codificação para Privacidade (contra-senha/codificação de dados de impressão), Proteção com Contra-senha da Impressão Direta PDF, Impressão Bloqueada (Segura)*, Códigos de Usuário.

*Requer HDD opcional

Acessórios para o Manuseio de Papel (opcional)

Unidade de Alimentação de Papel Tipo 610

Formato de Papel:	8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17", A4, A3
Gramatura de Papel:	60 - 105 gr/m ² (16 - 28 lb. bond)
Capacidade:	500 folhas, podendo incorporar ao uso uma ou duas unidades.

Unidade Frente/verso AD610

Formato de Papel:	8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17", A5, A4, A3
Bandejas de Papel:	Todas, incluindo a Bandeja Bypass
Gramatura de papel:	64 - 105 gr/m ² (17 - 28 lb. bond)

Alimentador de Envelopes Tipo 610*

Formato de Papel:	Com 10, Monarch, C5, C6, DL
Gramatura de Papel:	72 - 90 gr/m ² (19 - 24 lb.)
Capacidade:	60 envelopes

*Necessita de uma unidade de alimentação de papel opcional para alojar o Cassete para envelopes.

Recomenda-se o uso de envelopes de alta qualidade.

Suprimentos*

Suprimentos*	Rendimento
Cartucho de Tóner Tipo 115 Preto	20.000 páginas @ 5%
Kit de Manutenção Tipo 610	90.000 páginas (Inclui Unidade de Fusão, Rolo de Transferência e Rolos de Alimentação de Papel)

*A P7535n vem com um cartucho que imprime 6.000 páginas a uma cobertura de 5%. Os outros suprimentos trabalham com taxa de rendimento total



Gestetner

<http://www.gestetner.com.br>

email: marketing@gestetner.com.br

Depto. de Marketing - Tel.: (21) 3878-9999

DDG - 0800-213093

Gestetner é marca registrada da Gestetner S.A.
Todas as outras marcas são propriedades de seus respectivos proprietários.

© Gestetner S.A.

A Gestetner reserva-se o direito de alterar estas especificações técnicas ou a aparência externa deste equipamento sem aviso prévio. Ela deve ser previamente consultada sobre a disponibilidade de entrega de acessórios e opcionais