

Impressão de custo ultrarreduzido



Imprima mais depressa e com menos custos

Rápida e repleta de funcionalidades, a impressora EcoTank ET-5880 da Epson permite a impressão de milhares de páginas de alta qualidade, sem o custo e as complicações associadas à substituição de tinteiros.

Com conectividade Wi-Fi e digitalização fácil e rápida, a impressora ET-5880 inclui inúmeras funcionalidades que permitem uma produtividade imediata.



As impressoras EcoTank conseguem um custo por página ultrarreduzido, graças ao revolucionário sistema de tanque de tinta que inclui garrafas de tinta económicas.



O dispositivo A4 mais rápido de toda a gama, a ET-5880 oferece velocidades de impressão de até 25 páginas por minuto e um tempo de saída da primeira página de apenas 5,5 segundos.¹



Evite derrames de tinta com garrafas de substituição convenientes, que permitem reabastecer os tanques de tinta em segundos e sem complicações.

Manuseie facilmente suportes especiais através do tabuleiro de papel polivalente posterior com capacidade para 50 folhas

O alimentador automático de 50 folhas consegue digitalizar até 27,5 imagens por minuto

Assegure que a sua impressora nunca fica sem tinta, graças ao tanque de tinta frontal com um design que facilita a visualização

A porta USB frontal permite uma impressão e digitalização mais fácil a partir de uma pen USB



Imprima a partir de praticamente qualquer lugar com a conectividade Wi-Fi. Envie documentos para impressão a partir de dispositivos inteligentes através da aplicação Epson iPrint²

O painel LCD tátil de 4,3 polegadas permite uma navegação simples

Os dois tabuleiros de papel padrão com capacidade para 250 folhas asseguram que há sempre bastante papel

Tire partido das vantagens da Tecnologia sem calor

A EcoTank ET-5880 utiliza a tecnologia sem calor para oferecer vantagens avançadas aos clientes.



Impressão de alta velocidade consistente

A tecnologia sem calor Epson não precisa de calor para ser ligada ou ativada quando está no modo de espera. Isto significa que começa a imprimir imediatamente, por oposição às impressoras laser, que precisam de pré-aquecer a unidade fusão para imprimirem. Está assegurada uma impressão de alta velocidade consistente, mesmo nos documentos com elevada densidade de impressão.

O menor consumo energético permite poupar energia e dinheiro

A tecnologia sem calor Epson utiliza menos energia do que a tecnologia laser porque não precisa de aquecer. Como as impressoras jato de tinta não precisam de aquecer uma unidade de fusão, isto resulta num consumo energético significativamente mais reduzido.

Menos peças de substituição, menor impacto ambiental

Normalmente, as impressoras laser têm mais consumíveis e exigem a substituição periódica do tambor, da cinta de transferência e da unidade de fusão. Graças à Tecnologia Sem Calor, as nossas impressoras jato de tinta utilizam menos peças que precisam de substituição do que uma impressora laser, e as nossas cabeças de impressão não são um consumível. Isto reduz o impacto ambiental do fabrico e da reciclagem dos recursos adicionais.

Menos intervenções aumentam a produtividade

A estrutura Sem Calor das impressoras jato de tinta Epson permite ter menos peças que possam falhar, o que reduz a intervenção necessária. Como resultado, as impressoras jato de tinta Epson oferecem fiabilidade e reduzem significativamente o tempo de inatividade.

Imprima até 4500 páginas monocromáticas e 2800 páginas a cores³ com as garrafas de tinta iniciais incluídas na embalagem

Obtenha resultados profissionais. A impressão sem margens⁴ e a tinta pigmentada DURABrite ET ajudam a imprimir com uma qualidade excepcional em projetos especiais.



Modelo	ET-5880
Funções	Multifunções 4 em 1 A4
Tempo de impressão da primeira página	5,5 segundos monocromática/6 segundos a cores
Velocidade de impressão (ISO)	25 páginas/min. monocromáticas, 25 páginas/min. a cores
Resolução de impressão	4800 x 2400 ppp
Ciclo de rendimento mensal (máximo)	66.000 ⁵
Emulações de impressão	PCL5/PCL6 PostScript3
Impressão a partir de USB	Sim
Impressão sem margens³	Sim
Velocidade de digitalização (ISO)	A4 Simplex, 27,5 ipm monocromáticas/9 ipm a cores A4 Duplex, 11 ipm monocromáticas/6 ipm a cores
Resolução ótica de digitalização (L x A)	1200 x 2400 ppp
Velocidade de cópia (ISO)	Até 22,5 ipm simplex Até 19 ipm duplex
Relação de zoom	25% – 400%
Resolução de cópia	600 x 600
Velocidade de transmissão de faxes	Até 33,6 kbps/aprox. 3 seg./página
Memória do fax	Até 550 páginas/6 MB (gráfico n.º 1ITU-T)
Impressão móvel e na cloud	Epson Connect ² (iPrint, Email Print, Remote Print Driver, Digitalize para a nuvem), Apple AirPrint
Interfaces	USB, Ethernet, LAN sem fios IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct
Formato de papel normal	A4, A5, A6, B6, B5, N.º 10 (Envelope), DL (Envelope), C6 (Envelope), C4 (Envelope), Letter, Legal
Capacidade de papel	550 folhas (2 tabuleiros de papel padrão de 250 folhas + tabuleiro polivalente posterior com capacidade para 50 folhas)
Alimentador automático de folhas (ADF)	50 páginas
Ecrã LCD	Ecrã tátil a cores de 10,9 cm
Consumo energético Funcionamento/ Pronta/Espera/Desligada/TEC	19 W (cópia autónoma, padrão ISO/IEC 24712), 0,8 W (modo de espera), 9,7 W (pronta), 0,2 (desligada), 0,14 kWh/semana (TEC)
Dimensões (L x P x A)	425 x 500 x 350 mm
Peso	17,8 kg

1. Determinado de acordo com a norma ISO/IEC 24734 que apresenta a média ESAT do Teste de Categoria de Escritório no modo simplex predefinido. Para mais informações, visite www.epson.eu/testing

2. iPhone 4s e posteriores, iPad 2 e posteriores, todos os modelos do iPad Air e do iPad mini, e o iPod touch 5ª geração com a versão mais recente do iOS, e Mac com a mais recente versão do OS X.

3. É apenas um volume indicativo. O rendimento depende da área de cobertura.

4. A função de impressão sem margens foi concebida para uma utilização ocasional. Neste modo, há um limite no número de impressões que podem ser produzidas antes de precisar da substituir a almofada de desperdício de tinta. Depois de atingido este limite, pode continuar a poder imprimir no modo padrão. Consulte o manual do utilizador e as condições de garantia para obter mais detalhes.

5. O Ciclo de rendimento mensal máximo corresponde ao número máximo de páginas impressas pelo dispositivo por mês com base na capacidade de desempenho da impressora, incluindo velocidades de impressão ISO classificadas e capacidade de gestão de papel. Este volume de impressão não é sustentável a longo prazo. A Epson recomenda que número médio de páginas impressas, por mês, não exceda os intervalos de volume de impressão recomendados, especificados para uma qualidade e fiabilidade de impressão a longo prazo.

Epson Ibérica S.A
Sucursal em Portugal
Telefone: 213 035 400
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt
www.epson.pt/contactus

Serviço Pós-Venda: 707
222 000
Pré Venda: 707 222 111
9:00 – 18:00 (dias úteis)

