

EcoTank ET-2811



Desfrute da impressão móvel e de um custo por página ultrarreduzido com esta jato de tinta multifunções, perfeita para as famílias modernas atarefadas

Poupe até 90% nos custos de impressão¹ com as impressoras Epson EcoTank sem tinteiros. Fornecidos com garrafas de tinta de alto rendimento, os tanques de tinta integrados são fáceis de encher graças às garrafas de tinta concebidas especificamente. Sem necessidade de substituir tinteiros, e com funcionalidades de conectividade flexíveis, esta é a impressora perfeita para quem procura impressões de alta qualidade a um custo por página incrivelmente baixo.

Diga adeus aos tinteiros

A EcoTank oferece impressão doméstica sem complicações: os tanques de tinta de capacidade ultraelevada permitem recarregamentos sem complicações e as garrafas com bloqueio por chave foram concebidas para só permitir a introdução da cor correta. Com o visor de nível de tinta frontal, é fácil ver quando chega finalmente o momento de reabastecer.

Continue a poupar

Esta impressora económica permite poupar até 90% nos custos de impressão¹ e inclui o equivalente a até 3 anos de tinta na embalagem². Um conjunto de garrafas de tinta permite imprimir até 4500 páginas a preto e branco, e 7500 a cores³, o equivalente a até 72 tinteiros!¹

Aplicação Epson Smart Panel

Esta aplicação permite-lhe controlar a sua impressora a partir do seu dispositivo inteligente⁴. Imprima, copie e digitalize documentos e fotografias, configure, monitorize e resolva os problemas da impressora, tudo a partir do seu telemóvel ou tablet.

Inúmeras funcionalidades

Com um tabuleiro de alimentação de papel posterior de 100 folhas, impressão de fotografias sem margens (até 10x15 cm) e velocidades de impressão de até 10 páginas por minuto⁵, poderá executar de forma rápida e simples várias tarefas.

Flexibilidade moderna

Com um design compacto e conectividade Wi-Fi e Wi-Fi Direct, pode integrar facilmente esta impressora na sua configuração doméstica atual, e imprimir a partir de telemóveis, tablets e portáteis⁴.

Tecnologia Sem Calor

Com Tecnologia Sem Calor Micro Piezo, poderá desfrutar da redução do consumo energético e da menor necessidade de peças de substituição. A cabeça de impressão também está pré-instalada, pelo que poderá desfrutar de uma configuração sem complicações da impressora.

FICHA DE PRODUTO



CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Impressora multifunções A4**
Impressão, cópia e digitalização
- **Impressão de custo ultrarreduzido**
Poupe até to 90% nos custos de impressão¹
- **Até 72 tinteiros num conjunto de tintas¹**
Imprima até 4500 páginas a preto e 7500 páginas a cores³
- **Sistema de tanque de tinta sem complicações**
Desfrute de recarregamentos sem complicações com garrafas com bloqueio por chave e tanques frontais
- **Aplicação Epson Smart Panel**
Configure, monitorize, imprima, digitalize e muito mais a partir do seu dispositivo inteligente⁴

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA

Método de impressão	Cabeça de Impressão Epson Micro Piezo™
Tecnologia de tinta	Tinta corante
Resolução de impressão	5.760 x 1.440 dpi
Configuração dos injectores	180 Injectores preto, 59 Injectores por cor
Categoria	Jedno stanowisko

IMPRESSÃO

Number of colours	4 colour
Velocidade de impressão ISO/IEC 24734	10 páginas/min Monocromático, 5 páginas/min Cor, 69 Segundos por fotografia de 10 x 15 cm
Velocidade máxima de impressão	33 páginas/min Monocromático (papel normal 75 g/m²), 15 páginas/min Cor (papel normal 75 g/m²), 27 Segundos por fotografia de 10 x 15 cm (Epson Premium Glossy Photo Paper)
Cores	Preto [Dye], Cyan [Dye], Amarelo [Dye], Magenta [Dye]
Colours Capacity	Black [65ml], Cyan [65ml], Yellow [65ml], Magenta [65ml]

Para obter informações detalhadas sobre velocidades de impressão, visite <http://www.epson.eu/testing>.

DIGITALIZAR

Resolução de digitalização	1.200 dpi x 2.400 dpi (horizontal x vertical)
Tipo de digitalizador	Contact image sensor (CIS)

TRATAMENTO DE SUPORTES / PAPEL

Número de tabuleiros de papel	1
Formatos de papel	A5, A4 (21.0x29,7 cm), A6, B5, B6, C6 (Envelope), DL (envelope), N.º 10 (envelope), 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 13 x 20 cm
Duplex	Manual
Capacidade da bandeja de papel	100 Folhas Padrão
Processamento de meios	Impressão sem margens (até 10 x 15 cm)

GERAL

Consumo de energia	12 W (cópia autónoma, padrão ISO/IEC 24712), 0,7 W (modo de espera), 4,5 W Ready, 0,2 W (desligar), TEC 0,15 kWh/week
Dimensões do produto	375 x 347 x 179 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	3,9 kg
Sistemas operativos compatíveis	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64 bits), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later
Segurança WLAN	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA PSK (AES), WPA2 PSK (AES), WPA3-SAE(AES)
Serviços de impressão móvel e em nuvem	Epson Smart Panel App, Epson Connect (Email Print, Remote Print Driver)
Colour	Black

OUTROS

Garantia	12 Meses Entrega, 30.000 páginas Extensão da garantia opcional disponível
----------	--

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	C11CJ67404
Código de barras	8715946684116
País de origem	Filipinas

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

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores.

As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Last extracted: 2021-09-23

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

EcoTank ET-2811

MATERIAL FORNECIDO

- 4 tinteiros individuais de 65 ml (Bk, C, Y, M)
- Aparelho principal
- Cabo de corrente
- Manual de instalação
- Documento da garantia

INK BOTTLE COMPATIBILITY



INK BOTTLE YIELD DATA

	●	● ● ●
Incluído	3.600 páginas*	6.500 páginas*
Substituição	7.500 páginas*	7.500 páginas*

* Produção aproximada de páginas baseada nas normas ISO/IEC 24711/24712 ou ISO/IEC 29102/29103. O rendimento concreto varia consoante as imagens impressas e as condições de utilização. Para mais informações, visite www.epson.eu/pageyield

1. Poupança média no custo por página e no número médio de tinteiros jato de tinta necessários para imprimir o mesmo número de páginas que as garrafas de tinta EcoTank "102" e "104". Comparação entre o rendimento médio (impressões A4 de ISO/IEC 24711) das garrafas EcoTank "102" e "104" e dos consumíveis originais utilizados nas 50 impressoras a jato de tinta mais vendidas (de acordo com os dados de mercado do painel GfK Inkjet Printing Devices and Inkjet Printing Cartridges Point of Sale para a Alemanha, França, Reino Unido, Espanha e Itália, de abril de 2019 a março de 2020).
2. Baseado no volume de impressão de 100 páginas por mês e no rendimento mais baixo produzido com o primeiro conjunto de tintas.
3. Os rendimentos citados são extrapolados com base na metodologia original da Epson de simulação de impressão com base nos Padrões de teste estabelecidos na norma ISO/IEC 24712 ou 29103. Os rendimentos citados NÃO se baseiam na norma ISO/IEC 24711 ou 29102. Os rendimentos citados poderão variar consoante as imagens que está a imprimir, o tipo de papel que está a utilizar, a frequência das impressões e as condições ambientais, como a temperatura. Durante a configuração inicial da impressora, é utilizada uma determinada quantidade de tinta para encher os injetores da cabeça de impressão, pelo que o rendimento do conjunto inicial incluído pode ser inferior.
4. Epson Smart Panel e Epson Creative Print necessitam de uma ligação sem fios e das aplicações de impressão Epson. Epson Email Print, Epson Scan-to-Cloud e Epson Remote Print Driver necessitam de uma ligação à Internet. Para mais informações sobre os idiomas e dispositivos suportados, visite www.epson.pt/connect
5. 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 o Website da Epson

EPSON®