

# EcoTank ET-M1140



## FICHA DE PRODUTO



Reduza os seus custos de impressão com a EcoTank e imprima até 11.000 páginas com a tinta preta incluída<sup>1</sup>. Poupe papel com a impressão frente e verso.

Esta EcoTank com tanque de tinta recarregável pode ajudá-lo a reduzir os seus custos de impressão. É duradoura, rápida e energeticamente eficiente. Uma solução rentável que permite imprimir até 11.000 páginas com a tinta preta incluída<sup>1</sup>. Poupe tempo com velocidades de impressão de 20 ppm<sup>2</sup> e poupe papel com a impressão frente e verso automática. A ET-M1140 permite ligar aos computadores via USB e conta com um tabuleiro de papel de 250 folhas.

### Reduza os seus custos de impressão

A EcoTank económica é fundamentalmente diferente das impressoras laser. Inclui um depósito de tinta recarregável de grande dimensão que é enchido com as garrafas de tinta incluídas, em vez de toner. Conte desde o primeiro passo com tinta suficiente para imprimir milhares de páginas, o que permite reduzir os custos e poupar tempo por não estar a mudar com frequência o toner.

### Substituições de baixo custo

Além de ser provável que os reabastecimentos sejam pouco numerosos e espaçados, poderá poupar mais de 90% no custo por página com as garrafas de tinta de substituição<sup>3</sup>.

### Fiável

Cada impressora monocromática EcoTank conta com uma garantia de 1 ano/100.000 páginas para lhe proporcionar a máxima tranquilidade.

### Poupe tempo

Não perca tempo a substituir consumíveis graças ao sistema de tanque de tinta que, no fundo, basta encher e não se preocupar. Imprima rapidamente sem tempo de aquecimento e velocidades de até 20 ppm<sup>2</sup>.

### Poupe energia

Reduza a utilização de energia e os gastos gerais com uma impressora monocromática EcoTank. Pode poupar até 95%<sup>4</sup> no consumo energético em comparação com as impressoras laser monocromáticas.

### Funcionalidades profissionais eficientes

Desfrute da cabeça de impressão PrecisionCore, conhecida pela sua velocidade, qualidade, fiabilidade e eficiência. Substitua o papel com menor frequência com o tabuleiro de 250 folhas e poupe papel com a impressão frente e verso automática.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **Reduza os seus custos de impressão**  
Impressora de tanque de tinta económica com grande volume de tinta incluído
- **Fiável e duradouro**  
Garantia de um ano ou 100.000 páginas
- **Reduza a utilização de energia**  
Poupe até 95% em consumo energético<sup>4</sup>
- **Ganho de tempo**  
Impressão frente e verso, tabuleiro de 250 folhas
- **Impressão rápida de qualidade profissional**  
Velocidades de impressão de 20 ppm<sup>5</sup>, sem tempo de aquecimento, cabeça de impressão PrecisionCore

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### TÉCNICA

Método de impressão	Cabeça de impressão PrecisionCore™ TFP
Configuração dos injectores	400 Injectores preto
Tamanho de gota mínimo	2,8 pl
Tecnologia de tinta	Tinta pigmentada
Resolução de impressão	1.200 x 2.400 dpi
Categoria	Home Office, Escritório, Grupo de trabalho médio
Multifunções	Impressão

### IMPRESSÃO

Velocidade de impressão	20 páginas/min Monocromático
ISO/IEC 24734	
Velocidade de impressão em modo de rascunho	39 páginas/min Monocromático (papel normal 75 g/m <sup>2</sup> )
Velocidade de impressão duplex ISO/IEC 24734	9 páginas A4/min Monocromático
Tempo até à primeira página	Monocromático 6 Segundos
Ciclo de rendimento	20.000 páginas por mês Número máximo de páginas impressas por mês com base na capacidade de desempenho da impressora, incluindo velocidades de impressão ISO classificadas e capacidade de gestão de papel.
Cores	Preto

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

### TRATAMENTO DE SUPORTES / PAPEL

Número de tabuleiros de papel	1
Formatos de papel	A4, Legal, A5, A6, B5, B6, C6 (Envelope), DL (envelope), N.º 10 (envelope), Letter
Duplex	Sim (A4, papel normal)
Capacidade da bandeja de papel	100 Folhas
Capacidade da bandeja de papel	250 Folhas Padrão
Percurso papel posterior (suportes de impressão especiais)	Sim
Peso de papel compatível	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
Processamento de meios	Duplex automático (A4, papel normal), Alimentação traseira para suportes especiais

### GERAL

Recommended number of users	De 1 para 3
Consumo de energia	0,6 W (modo de espera), 14 W (impressão), 3,4 W Ready, 0,2 W (desligar), TEC 0,11 kWh/week
Tensão de alimentação	AC 100 V - 240 V
Dimensões do produto	375 x 347 x 151 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	4,3 kg
Nível de ruído	6,9 B (A) com Epson Premium Glossy Photo Paper/modo Photo RPM
Sistemas operativos compatíveis	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.6.8, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP SP3, XP Professional x64 Edition SP2
Ligações	USB
Potência sonora	Funcionamento: 6,9 B (A)
Pressão sonora	Funcionamento: 56 dB (A)
Alimentação de energia	100 V, 110V, 220 V, 240V
Colour	White

## EcoTank ET-M1140

### MATERIAL FORNECIDO

- Aparelho principal
- Cabo de corrente
- Warranty card
- X2 ink bottles
- Manual em CD

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### OUTRAS FUNÇÕES

Cartões de memória	n/d
Emulações	GDI

### OUTROS

Garantia	12 Meses Entrega, 100.000 páginas Extensão da garantia opcional disponível
----------	---

## EcoTank ET-M1140

### MATERIAL FORNECIDO

- Aparelho principal
- Cabo de corrente
- Warranty card
- X2 ink bottles
- Manual em CD

## INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	C11CG26402
Código de barras	8715946654935
País de origem	Filipinas
Tamanho da Euro palete	2 Peça

## EcoTank ET-M1140

## COMPATIBILIDADE COM OS TINTEIROS

## INK BOTTLE YIELD DATA



Incluído 11.000 páginas\*

## Substituição

\* 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](http://www.epson.eu/pageyield)

1. 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 19752. Os rendimentos citados NÃO se baseiam na norma ISO/IEC 24711. 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.
2. 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](http://www.epson.eu/testing)
3. Baseado no PVP das garrafas de tinta de substituição da EcoTank monocromática e comparando os custos de impressão calculados com base no toner com o maior rendimento disponível, dividido pelo preço de venda médio no mercado da Europa Ocidental, listado no IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker, S1, 2018 nos 12 meses até junho de 2018 (incluindo IVA a 21%). Rendimentos dos toners de acordo com a informação disponível nos Websites dos fabricantes.
4. Comparação do consumo energético ao imprimir com os modelos Epson ET-M1120, ET-M2170 e ET-M3170 com a média de 75% das impressoras laser monocromáticas A4 mais vendidas (abaixo da classe de 20 ppm), listado nos dados do IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker, T3, 2018, Q3 nos 12 meses que terminam em setembro de 2018. Os valores de consumo energético são comunicados pelos Websites dos fabricantes.



Epson Ibérica S.A  
Sucursal em Portugal  
Telefone: 213 035 400  
Fax: 213 035 490  
[epson@epson.pt](mailto:epson@epson.pt)  
[www.epson.pt](http://www.epson.pt)

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

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.

# EPSON®