

I M P R E S S O R A D E C A R T Õ E S P E B B L E

# Pebble<sup>4</sup>

Impressora a cores para personalização  
de cartões de plástico



A cores e transferência  
térmica monocromática



300 dpi



Uma face



24 s/cartão



0,25-1 mm  
(10-40 mil)



3 anos

**Kimaldi**

**evolIS**

[www.evolis.com](http://www.evolis.com)

A **Pebble<sup>4</sup>** foi concebida para dar resposta a todas as necessidades de personalização de cartões, quer seja a produção de pequenas ou grandes quantidades. A **Pebble<sup>4</sup>**, constitui a solução ideal para imprimir a cores e numa só face todo o tipo de cartões: de empregado, de estudante, de controlo de acessos, de transportes, de fidelização, bancário, etc.

Graças ao mecanismo de impressão mais fiável do mercado, a **Pebble<sup>4</sup>** imprime em poucos segundos cartões com alta resolução. Integra as últimas tecnologias de codificação: banda magnética ISO ou JIS2, e cartões chip com ou sem contacto (RFID). Estas opções de codificação podem combinar-se entre si para a personalização de cartões multi-tecnologia numa só operação.

A **Pebble<sup>4</sup>** é fornecida com um alimentador para 100 cartões. Pode ainda tornar-se numa elegante impressora de balcão, graças à opção do alimentador manual que lhe permite imprimir os seus cartões, um a um, para entrega imediata ao utilizador.

A **Pebble<sup>4</sup>** está disponível em três cores translúcidas que podem ser intercambiáveis: Vermelho Fogo, Verde Selva ou Azul-marinho, o que faz com que a **Pebble<sup>4</sup>** combine sempre, quer com o seu gosto pessoal, quer com o ambiente em que está inserida.

A gama de impressoras **Pebble<sup>4</sup>** ostenta com orgulho o logótipo da Evolis<sup>®</sup>. Dada a sua alta fiabilidade e elevada qualidade, a Evolis<sup>®</sup> compromete-se a oferecer um período de **garantia de 3 anos** na gama **Pebble<sup>4</sup>**.

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Impressão policromática
- Cabeça de impressão de 300 dpi (11,8 dots/mm)
- Ligação USB
- Opção para ligação Ethernet TCP-IP
- 16 MB de RAM
- Alimentador amovível para 100 cartões (0,76 mm – 30 mil)
- Receptáculo de saída para 50 cartões (0,76 mm – 30 mil)
- Painel de controlo com 1 Botão e 4 Leds
- Cores disponíveis: Azul-marinho, Vermelho Fogo ou Verde Selva

### MODOS DE IMPRESSÃO

- Sublimação de cor e transferência térmica monocromática
- Sistema avançado de gestão de cores
- Impressão sem margens (edge-to-edge)
- Economizador de fita integrado para impressões monocromáticas

### VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

A velocidade de impressão depende essencialmente do tipo de cartão e dos parâmetros de impressão

- Policromática (YMCKO): 150 cartões/hora
- Monocromática: até 1000 cartões/hora<sup>1</sup>

### DRIVERS

- Windows™ XP, 2003 e Vista, 32 & 64 bits
- Mac™ OS X v10.2, 10.3 e 10.4
- Linux

### SOFTWARE FORNECIDO

- eMedia Card Designer Software para desenho e edição de cartões
- Compatível com Windows™ XP, 2003 e Vista
- Ligação com bases de dados Microsoft™ Excel

### TIPO DE FITAS

- Fita monocromática preta 2 painéis – 500 cartões/rolo
- Fita de cores 5 painéis YMCKO – 200 cartões/rolo
- Fita de cores, meio painel YMCKO – 400 cartões/rolo
- Fitas monocromáticas: até 1000 cartões/rolo (preto, vermelho, verde, azul, branco, dourado e prateado)
- Fitas especiais:
  - Verniz holograma – 350 cartões/rolo
  - "Raspadinha": até 1000 cartões/rolo
  - Fita preta de cera, monocromática (para ABS e cartões especiais de plástico envernizado) – até 600 cartões/rolo

### OPÇÕES

- Opções de codificação (combináveis entre si):
  - Codificador de banda magnética ISO 7811 HiCo / LoCo ou JIS2
  - Estação de contactos para cartões com chip: ISO 7816-2
  - Estação de contactos para cartões com chip e codificador de cartões com chip: PC/SC, EMV 2000-1
  - Codificador de cartões sem contacto: ISO 14443A, B, ISO 15693, Mifare, DesFire, HID iCLASS
  - Outros codificadores específicos conforme solicitação
- Alimentador adicional para 100 cartões: Azul-marinho, Vermelho Fogo ou Verde Selva
- Alimentador manual de cartões: Azul-marinho, Vermelho Fogo ou Verde Selva
- Mala e bolsa de transporte • Kit de limpeza

### GARANTIA

Para obter o melhor rendimento e prolongar a vida útil da impressora, utilize os consumíveis originais "Evolis Genuine Product".

- Impressora e cabeça de impressão: garantia de 3 anos sem limite de impressões<sup>2</sup>



#### Tipo de cartões Formato dos cartões

Espessura dos cartões  
Capacidade do carregador  
Capacidade do receptáculo  
Dimensões da impressora  
Peso da impressora  
Ligações  
Alimentação  
Ambiente

- Cartões PVC, PVC composto, PET, ABS<sup>1</sup> e cartões com vernizes especiais<sup>1</sup>
- ISO CR-80 – ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm – 3,375" x 2,125")
- ISO CR-79 (52,10 mm x 83,90 mm – 3,303" x 2,051") opcional
- De 0,25 mm (10 mil) a 1 mm (40 mil)
- 100 cartões (0,76 mm – 30 mil), 300 cartões (0,25 mm – 10 mil)
- 50 cartões (0,76 mm – 30 mil), 150 cartões (0,25 mm – 10 mil)
- Altura: 192 mm (7,55") – Comprimento: 396 mm (15,59") – Largura: 235 mm (9,25")
- 5,9 Kg (13 Lbs)
- Porta USB (cabo fornecido) – Opção para Ethernet TCP-IP
- Fonte de Alimentação: 110-230 V AC, 1,8 A, 60-50 Hz – Impressora: 24 Volts DC, 3 A
- Temperatura mín/máx de funcionamento: 15°/30°C (59°/86°F)
- Humidade: de 20% a 65% sem condensação
- Temperatura mín./máx. de armazenamento: -5° / +70°C (23° / 158° F)
- Humidade de armazenamento: de 20% a 70% sem condensação
- Ventilação em funcionamento: ar livre

1. Sob condições específicas.  
2. Conforme condições de utilização de consumíveis Evolis.



evolis

**Kimaldi**

Kimaldi Electronics, S.L. Terrassa (Barcelona) Spain. Tel. +34 937361510  
Fax. +34 937361511 kimaldi@kimaldi.com

Kimaldi Lusa, Lda. Lisboa-Portugal. Tel. +351 217156303 Fax. +351 217156295 portugal@kimaldi.com

Kimaldi de México, S.A. Puebla-México Tel. +52 222 1309463

Int. Rep. 01 222 1309463 Fax. +52 222 1309464 mexico@kimaldi.com

www.kimaldi.com