

## Tabela de substâncias tóxicas ou perigosas presentes no produto

Localização	Substâncias e Elementos									
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE	DEHP	DBP	BBP	DIBP
Circuito	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Estrutura	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Embalagem	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O

O: indica que a substância que é encontrada abaixo do limite especificado pelo padrão SJ/T 11363-2006.

X: indica que a substância que é encontrada acima do limite especificado pelo padrão SJ/T 11363-2006, porém não prevê um substituto possível no atual estágio de desenvolvimento tecnológico.

Ao fim da vida útil do produto, seu descarte deve ser efetuado respeitando a legislação local, de forma a não provocar risco à saúde das pessoas ou danos ao meio ambiente.

### Aviso legal

Devido a atualizações que possam vir a ser aplicadas ao produto, alguns detalhes neste manual podem se tornar incorretos. A empresa se reserva ao direito de modificar este manual sem prévia notificação.

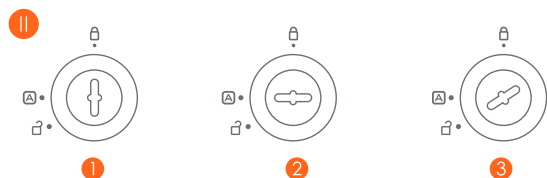
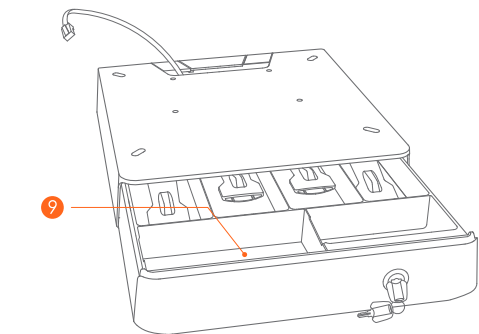
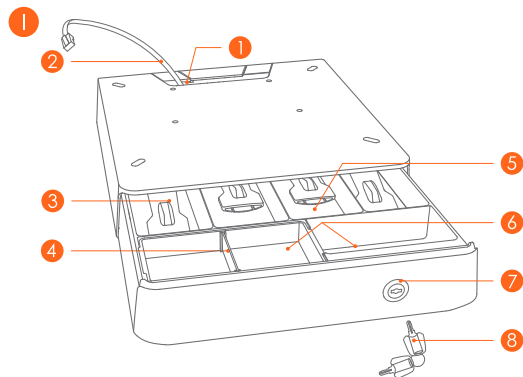
**TEC TOY**  
S U N M I

**TEC TOY S.A.**

Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC)  
(SAC) (11) 3018-8080  
atendimento@tectoy.com.br

Conheça a lista completa das Assisências  
Técnicas Autorizadas no site ou pelo SAC TecToy  
[www.tectoy.com.br](http://www.tectoy.com.br)





## Guia Rápido

### I Apresentação da Mini Caixa Registradora

#### 1 Canaleta da fiação

Acomoda e organiza a fiação no interior da gaveta.

#### 2 Linha de sinal de controle e plugue RJ12

Conexão do sinal de controle originário do terminal PDV ou impressora.

#### 3 Clip das cédulas

Prende o papel moeda evitando que fiquem soltas, dobradas e danos.

#### 4 Divisória para moedas

São duas repartições que podem ser removidas de modo a criar uma área maior para depositar as moedas.

#### 5 Divisórias das cédulas

Quatro repartições para notas. Removíveis para abrir um único espaço.

#### 6 Espaço para moedas

Esta área para depositar moedas pode ser dividida em subsecções caso seja necessário.

#### 7 Fechadura de três estágios

Seleciona entre abertura manual, abertura automática e travada.

#### 8 Chave

Cada fechadura tem sua chave correspondente não sendo possível utilizar a chave de outra gaveta.

#### 9 Espaço para cédulas grandes

Removendo a divisória do espaço das moedas é possível criar um espaço maior para notas ou para qualquer outra aplicação.

### II Instruções para destravar a Gaveta da Caixa

#### 1 Completamente Travada

Gire a chave até que a guia fique alinhada com o desenho do cadeado fechado. Dessa forma a gaveta estará efetivamente travada.

#### 2 Abertura por comando elétrico

Orienta a chave até a posição identificada pela letra A. Neste modo a gaveta poderá ser automaticamente aberta pelo seu PDV ou impressora. Note que é necessária a conexão através do plugue RJ12 (PDV ou impressora).

#### 3 Abertura manual

Girando a chave totalmente à esquerda, a gaveta será aberta. Apenas para esta posição existe a dependência que a chave correspondente à fechadura seja utilizada.

## Especificações

### Especificações técnicas

Divisões para papel moeda	4 para cédulas padrão e 1 extra grande
Divisões para moedas	Máximo de 3 divisórias
Limite operacional	≥ 1 milhão de aberturas
Fechadura	Única e numerada por produto, 3 posições possíveis: Travada, Abertura Automática via sinal do PDV e Abertura Manual
Interface	RJ12
Dimensões	317mm x 332mm x 72mm
Peso	~ 2.8 Kg
Tensão de acionamento	CC 9Volts ~ 24Volts
Temperatura/Umidade operacional	0°C ~ 45°C / 30% ~ 85%
Temperatura/Umidade de armazenamento	-20°C ~ 60°C / 10% ~ 90%

 PANTONE 165C  PANTONE ORANGE 021 C  BLACK (70%)

Tamanho fechado: 90mm x 150mm

Tamanho aberto: 270mm x 150mm