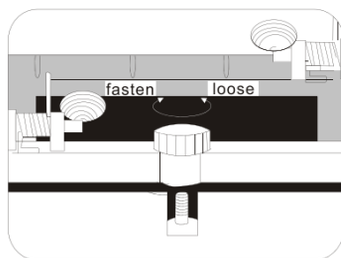


### Ajuste de la tolva.

Si el número de conteo es incorrecto, es necesario apretar el tornillo trasero en sentido de las agujas del reloj.

Si la fricción entre la tolva y el billete es demasiado fuerte, es necesario aflojar el tornillo trasero en sentido contrario a las agujas del reloj.

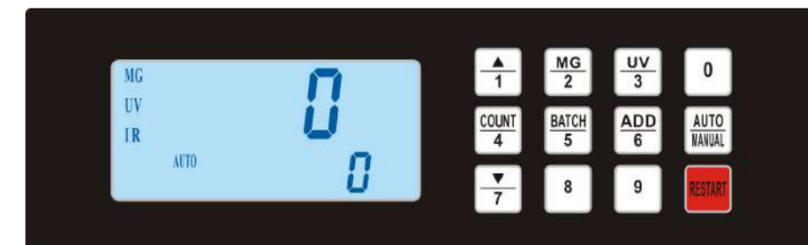


**Línea única**  
**322 550 55 55**

Lunes a viernes de 8:00am - 5:00pm  
Sábado 8:00am - 12:00m.

## CONTADOR DE BILLETES

# Manual de uso



- 1: "UV": Cuando se enciende la máquina, entra en el estado predeterminado de "UV" para verificar billetes falsos mediante luz ultravioleta (UV).
- 2: "MG": para verificar billetes falsos mediante el magnetismo (MG).
- 3: "COUNT": para contar billetes libremente sin verificar su autenticidad.
- 4: "ADD": para contar billetes en modo de suma.
- 5: "BATCH": para contar billetes en modo de lotes.
- 6: "RESTART": para restablecer el contador a cero y reiniciar.
- 7: "IR": para verificar billetes en cadena o billetes dobles.
- 8: "SET": para ajustar los datos del programa interno (presione "▼" y "▲" para ajustar el número de datos).
- 9: "AUTO/MANUAL": para seleccionar el conteo automático o el conteo manual. Para ingresar al menú interno, mantenga presionado "SET" durante algunos segundos.

Para ingresar al ajuste de datos del programa interno, presione "SET" durante unos segundos. La máquina entrará en el ajuste de datos del programa interno.

Programa interno	Fecha de fábrica	Ajuste.
"C51" significa ajuste de datos de sensibilidad UV.	05	Rango de sensibilidad UV: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09. Cuanto mayor sea el número, menor será la sensibilidad.

"C52" significa ajuste de datos de sensibilidad MG (magnetismo).	05	Rango de sensibilidad MG: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09. Cuanto mayor sea el número, mayor será la sensibilidad.
C5A" significa ajuste de datos de conteo de billetes falsos.	1	"1" significa que los billetes falsos se contaron como parte del número total de billetes. "2" significa que los billetes falsos no se contaron como parte del número total de billetes.
"C5C" significa ajuste de datos de conteo automático/manual.	0	"0" significa conteo automático "1" significa conteo manual.
Para restablecer la máquina a la configuración de fábrica original, presione "RESTART" y encienda la máquina al mismo tiempo. Esto restaurará la fecha de configuración original de fábrica.		

### Código de error y solución

Código de error y solución	Causas	Solución
A	Para verificar billetes falsos sin una función UV (luz ultravioleta)	Para quitar el primer billete del apilador y pulsar "RESTART" para continuar el conteo
B	Para verificar billetes falsos sin una función de magnetismo (MG).	Para retirar el primer billete del apilador, y pulse "RESTART" para continuar el conteo.
C	Contar billetes en cadena como 1 unidad	Volver a contar todos los billetes
F	Para verificar billetes a medio desgarrar o billetes partidos.	Para retirar el primer billete del apilador, y pulse "RESTART" para continuar el conteo.
E04	Sensor de la tolva	Para limpiar el sensor de la tolva o cambiar uno nuevo
E05	Sensor del apilador	Para limpiar el sensor o cambiar uno nuevo
E01	Sensor de recuento	Para limpiar el sensor o cambiar uno nuevo
E03	Sensor de disco de códigos.	Para limpiar el sensor o cambiar uno nuevo