

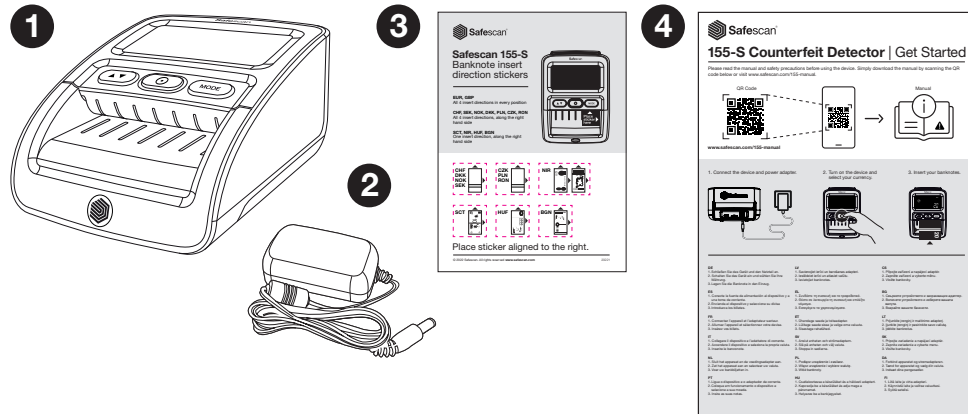
# Benutzerhandbuch

Deutsch

## 155-S

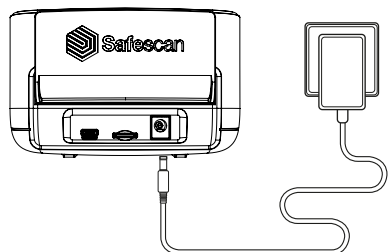
## Automatischer Falschgeldprüfer

## 1. Inhalt der Verpackung

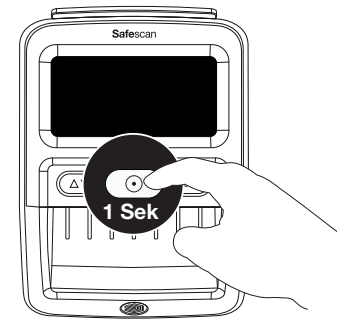


1. Safescan 155-S
2. Netzteil
3. Richtungsaufkleber für die Banknoteneinlage
4. Erste-Schritte-Merkblatt/Sicherheitshinweise


## 2. Betrieb-Standby-Modus



Schließen Sie den Netzadapter an das Gerät an und stecken Sie ihn in die Steckdose.

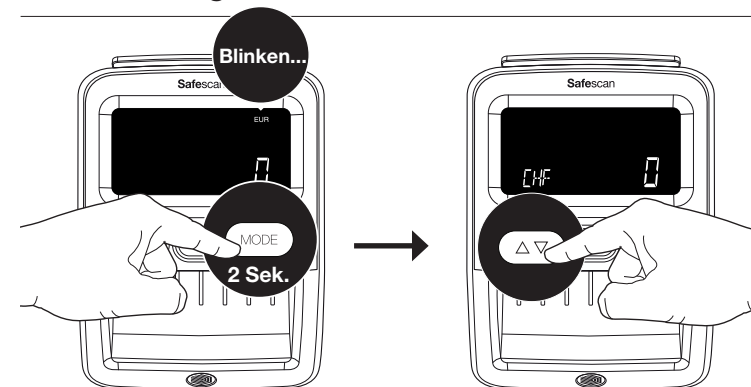




Drücken Sie die Taste  für ca. 1 Sekunde, um den Prüfer einzuschalten.

**HINWEIS:** Wenn das Display nicht benutzt wird, schaltet es nach 30 Sekunden in den Standby-Modus. Das blaue Licht bleibt an. Drücken Sie 1x die Taste  zum Aktivieren. Wenn eine Banknote eingeführt wird, wird der Prüfer automatisch aktiviert.

## 3. Ihr Gerät einrichten

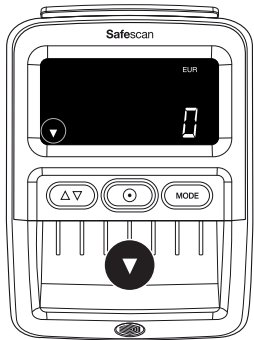
### 3.1. Währungsauswahl



Wählen Sie Ihre Währung, indem Sie die Taste  2 Sekunden lang drücken. Die Währungsanzeige beginnt zu blinken. Drücken Sie  so oft, bis Sie die gewünschte Währung\* erreicht haben. Warten Sie 2 Sekunden, bis die ausgewählte Währung aufhört zu blinken, um die Auswahl zu bestätigen.

**HINWEIS:** Die Währungen EUR und GBP werden oben rechts auf dem Bildschirm angezeigt, alle anderen Währungen in der unteren linken Ecke.

### 3.2. Ausgangsrichtung der Banknoten



1

**Standard:** Banknotenausgang an der Vorderseite. Stellen Sie die Ausgaberrichtung Ihrer Banknoten ein, indem Sie die Taste  2 Sekunden lang drücken.



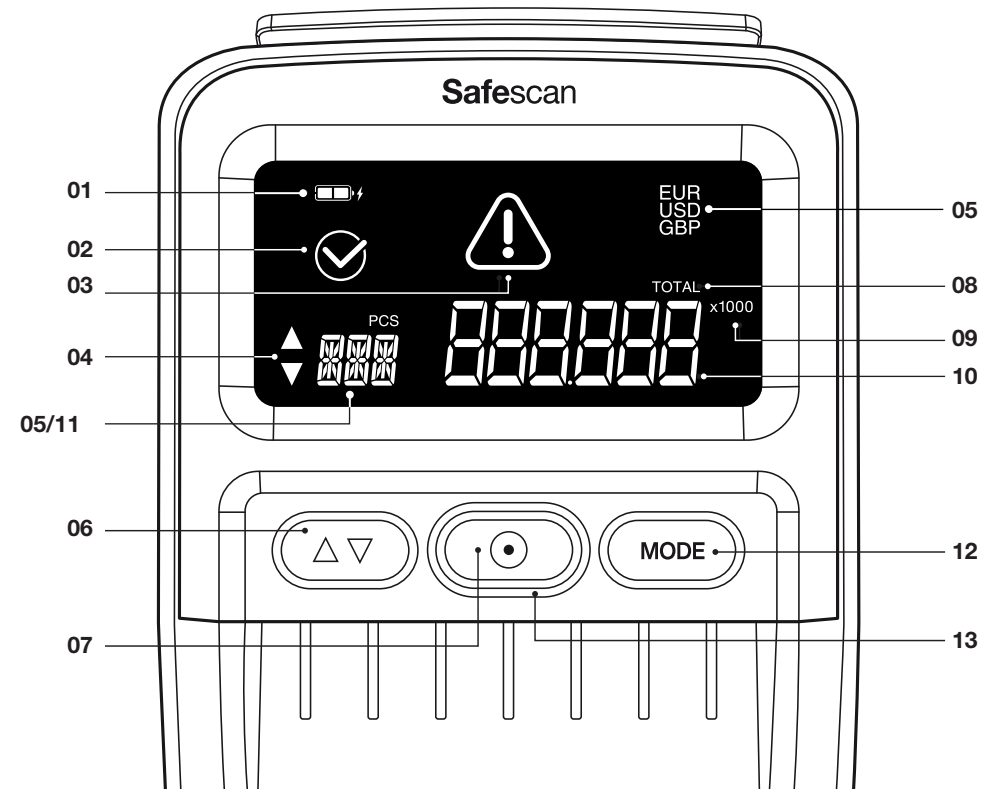
2

Banknotenausgang an der Rückseite.

**Hinweis:** Es wird empfohlen, die Banknotenausgangsführung zu entfernen, wenn der Banknotenausgang an der Rückseite gewählt wurde. Entfernen der Banknotenführung. Siehe Kapitel 5.

**Anmerkung 2:** Der Ausgang an der Rückseite funktioniert am besten mit dem optionalen Banknotenstapler RS-100. RS-100 Artikel 112-0695, Siehe safescan.com für weitere Informationen.

### 4. Anzeige und Bedienelemente



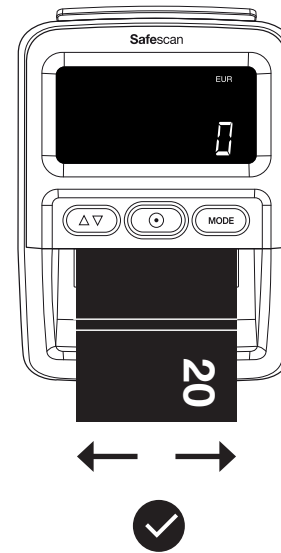
- 01. Batteriestatusanzeige (wenn die Batterie eingelegt ist)
- 02. Richtig erkanntes Banknotensymbol
- 03. Fehlermeldungssymbol
- 04. Banknotenausgangsrichtungsanzeiger
- 05. Aktivierte Währung
- 06. Langes Drücken: Auswahl der Banknotenausgangsrichtung  
Kurzes Drücken: Im Modus Währungsauswahl: Wechseln Sie durch Währungen. Im Additionsmodus: Zählergebnisse löschen
- 07. Langes Drücken: EIN/AUS  
Kurzes Drücken: Im Additionsmodus: Klare Zählergebnisse, Im Ruhemodus: Aktivieren Sie die Betriebsart

- 08. Total zeigt an, dass die ADD-Funktion aktiviert ist
- 09. Anzeige x100/1000: Für große Stückelungen bestimmter Währungen
- 10. Gesamtwert der gescannten Banknoten (nur im ADD-Modus). Nennwert der zuletzt gescannten Banknote (nur im Modus Nennwert)
- 11. Gesamtzahl der gescannten Banknoten (nur im ADD-Modus)
- 12. Langes Drücken: Währungsauswahlmodus öffnen  
Kurzes Drücken: Betriebsart ändern
- 13. Blaues Licht: EIN/Standby. Rotes Licht: Fehler

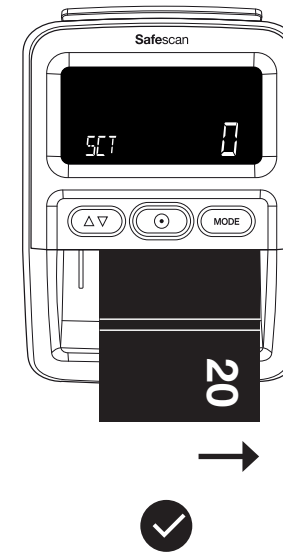
## 5. Betriebsanweisungen

### 5.1. Banknoten eingeben

Die Banknoten müssen richtig eingelegt werden, um die Sicherheitsmerkmale erfolgreich zu scannen. Alle Banknoten müssen gerade und in der richtigen Einschubrichtung eingeführt werden. Die Währungen EUR und GBP können in allen Positionen (links - Mitte - rechts) eingesetzt werden. Alle anderen Währungen müssen auf der rechten Seite eingefügt werden.

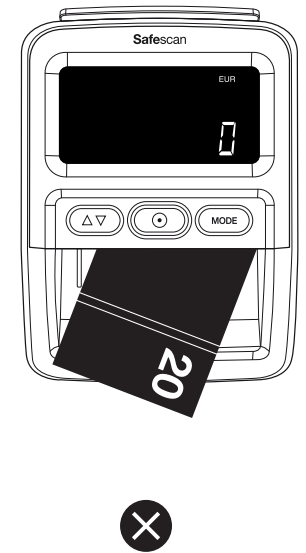


**EUR GBP**  
- Alle 4 Eingaberichtungen  
- Beliebige Position



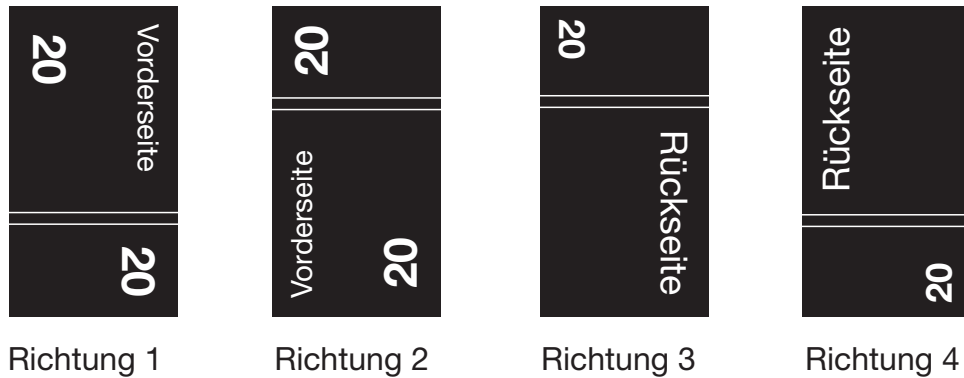
**CHF SEK NOK  
DKK PLN CZK  
RON**  
- Alle 4 Eingaberichtungen  
- Entlang der rechten Seite

**SCT NIR HUF  
BGN**  
- Eingaberichtung 1  
- Entlang der rechten Seite



Vermeiden Sie es, die Banknoten schräg einzugeben, da dies zu Fehlern und Staus führt.

## Eingaberichtungen



Hinweis: Sie können den mitgelieferten Banknotenaufkleber verwenden, um andere Währungen als EUR und GBP auszurichten.

## 5.2. Prüfmodus

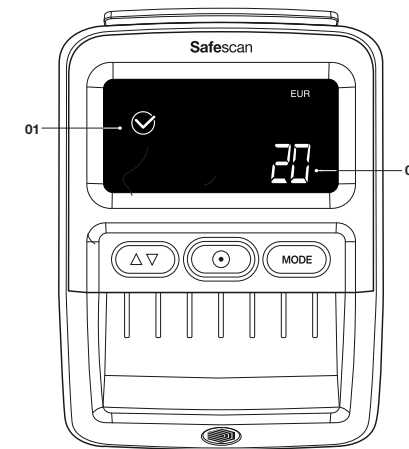
Safescan 155-S hat 2 Prüfmodi:

- Stückelungsmodus:** Anzeige des Wertes der zuletzt geprüften Stückelung auf dem Bildschirm.
- Additionsmodus:** Zählt die Anzahl und den Wert der nach Nennwerten sortierten Banknoten.

Drücken Sie **MODE**, um zwischen dem Stückelungs- und dem Hinzufügen-Modus umzuschalten.

## 5.3. Prüfmodi-Informationsanzeige

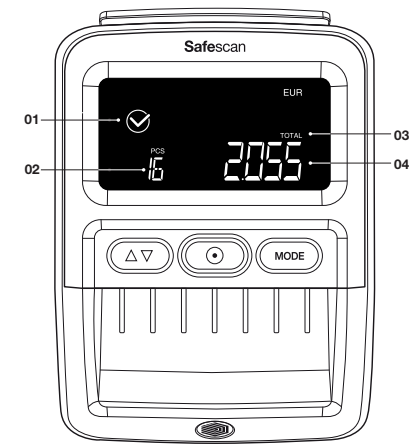
## Stückelungsmodus



- 01. Korrekt verifiziertes Banknotensymbol
- 02. Stückelung der letzten geprüften Banknote

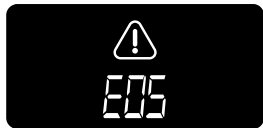
Der Wert der Stückelung wird 2 Sekunden lang angezeigt, bevor er wieder auf 0 wechselt.


## Additionsmodus



- 01. Korrekt verifiziertes Banknotensymbol
- 02. Gesamtzahl der verifizierten Banknoten
- 03. Total zeigt an, dass die Funktion ADD aktiviert ist.
- 04. Gesamtwert der geprüften Banknoten

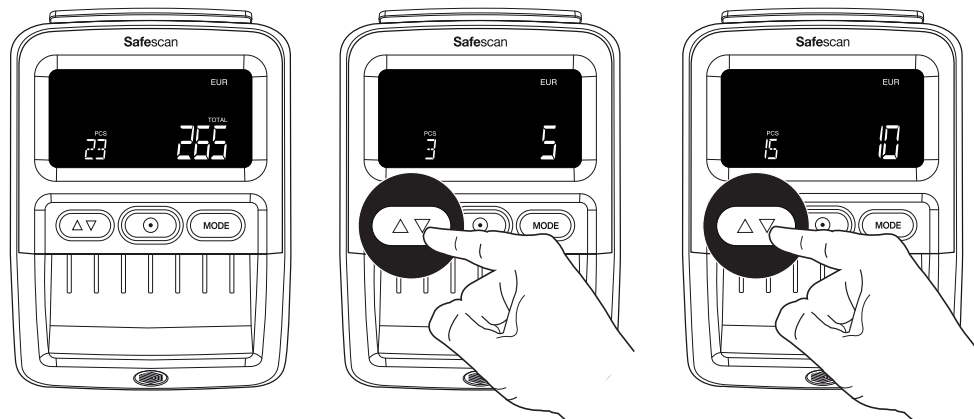
Nach 30 Sekunden schaltet das Display in den Standby-Modus. Das Zählergebnis wird gespeichert, bis die Stromversorgung ausgeschaltet wird.




Wenn eine verdächtige Banknote erkannt wird, blinkt ein rotes Licht  und ein Piepton ertönt 3 Mal. Es wird ein Fehlercode angezeigt. Fehlermeldungen finden Sie in Kapitel 7.

## 5.4. Zählergebnisse prüfen

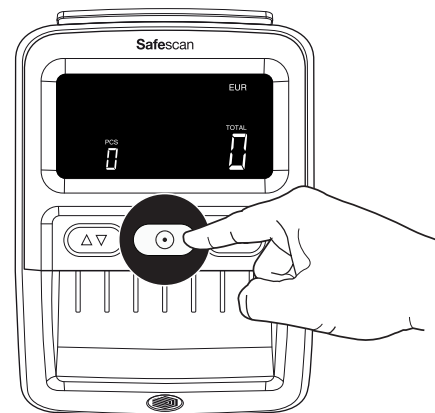
Im ADD-Modus ist es möglich, die Zählergebnisse pro Stückelung anzuzeigen.




Drücken Sie die Taste , um die Ergebnisse pro gezählte Stückelung anzuzeigen. Ein doppelter Piepton ertönt, wenn die Ergebnisse aller Stückelungen angezeigt wurden.

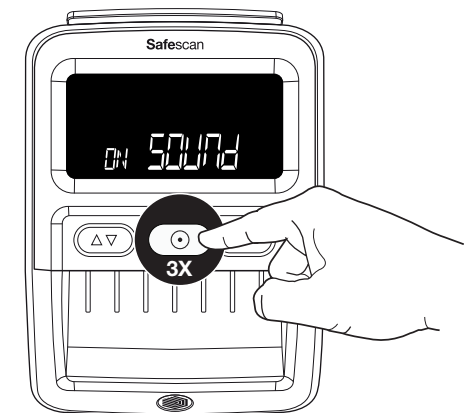
**HINWEIS:** Nur im ADD-Modus verfügbar.


## 5.5. Zählergebnisse löschen



Drücken Sie die Taste  einmal, um die Zählergebnisse zu löschen.

## 5.6 Fälschungsalarm Ton **AUS & EIN**

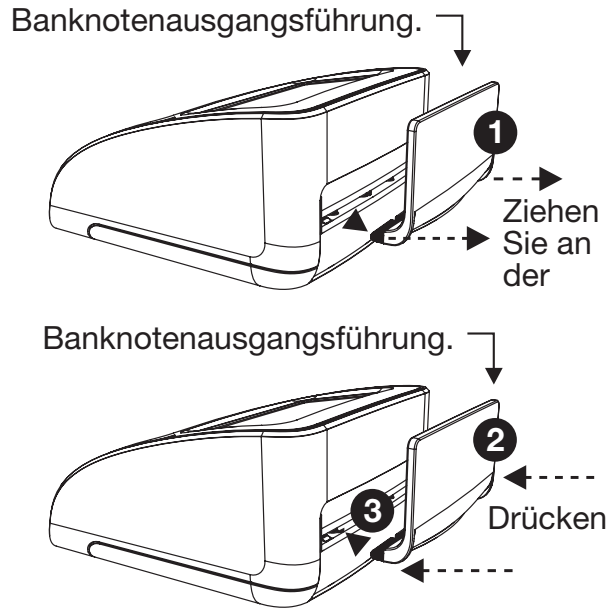


Drücken Sie die Taste  3 Mal, um alle Töne, einschließlich des Fälschungsalarms, aus- und einzuschalten.

## 6. Entfernen der Banknotenausgangsführung

Die Banknotenausgangsführung ist standardmäßig auf dem 155-S montiert, da dieses Teil die kleinstmögliche Stellfläche für das Gerät ermöglicht. Falls Sie den Prüfer zum Zählen größerer Mengen von Banknoten verwenden möchten, ist es besser, die Banknotenausgangsführung zu entfernen, damit die Banknoten von der Rückseite her ausgegeben werden können (wie in Kapitel 3.2 beschrieben). Die Banknotenausgangsführung kann entfernt werden, indem sie einfach von der Rückseite her in 2 Schritten herausgezogen wird.

1. Halten Sie die Seiten der Banknotenausgangsführung fest.
2. Ziehen Sie das Teil waagrecht heraus, bis es sich löst.
3. Die Banknotenausgangsführung kann durch einfaches Zurückschieben in die Schlitz zurückgeschoben werden.



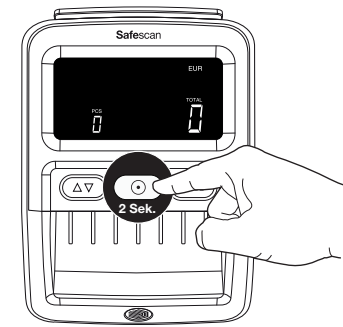
## 7. Fehlermeldungen

<b>E01</b>	Fehler in der Banknotenlänge
<b>E02/E03</b>	Fehler bei den Eigenschaften der magnetischen Tinte
<b>E04/E05</b>	Fehler bei den Infraroteigenschaften
<b>E06</b>	Fehler in der Banknotenstärke/Fehler bei doppelten Banknoten
<b>E07</b>	Schräge Banknote (Banknote wurde nicht gerade eingeführt)
<b>E08</b>	Metallischer Faden/Sicherheitsstreifenfehler
<b>E09/E10/E11/E12</b>	Infrarot-Fehler
<b>E14/E22</b>	Farbfehler
<b>E20</b>	Passierfehler/Banknoteneinschubfehler/Deckel ist offen oder nicht richtig geschlossen
<b>E24</b>	UV-Fehler

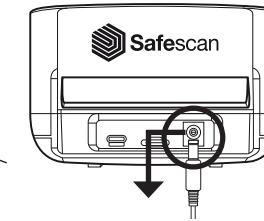
**HINWEIS:** Wenn Fehlercodes, die mit A oder P beginnen, während des Einschaltens auftreten, kontaktieren Sie bitte das Safescan Customer Success Team: [www.safescan.com/de/contact](http://www.safescan.com/de/contact)

## 8. Reinigungsanweisungen

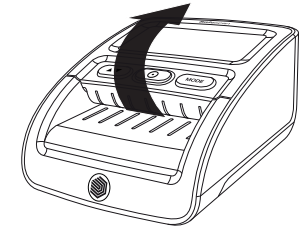
### 1 Ausschalten



### 2 Ziehen Sie den Stecker heraus

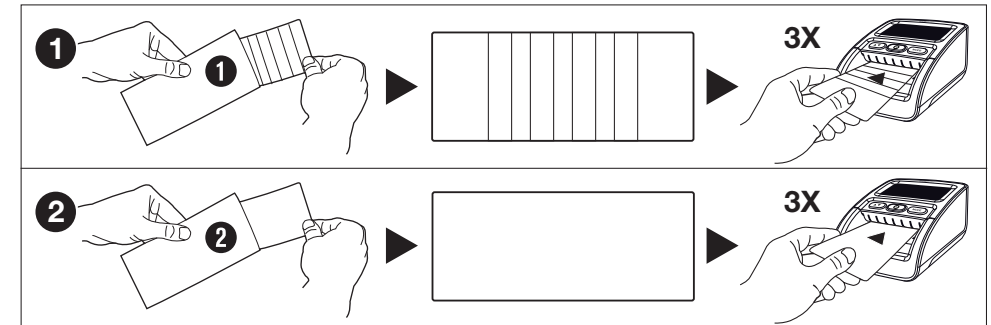
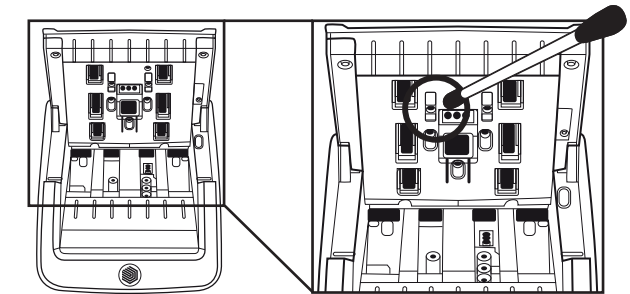


### 3 Öffnen



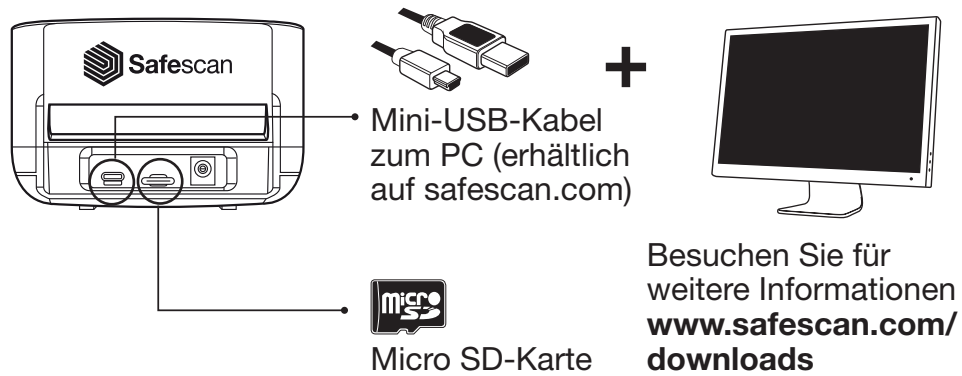
### 4

Reinigen Sie den Transportmechanismus, die Magnetköpfe und die Sensoren mit einem trockenen Tuch oder Wattestäbchen/Q-Tip.



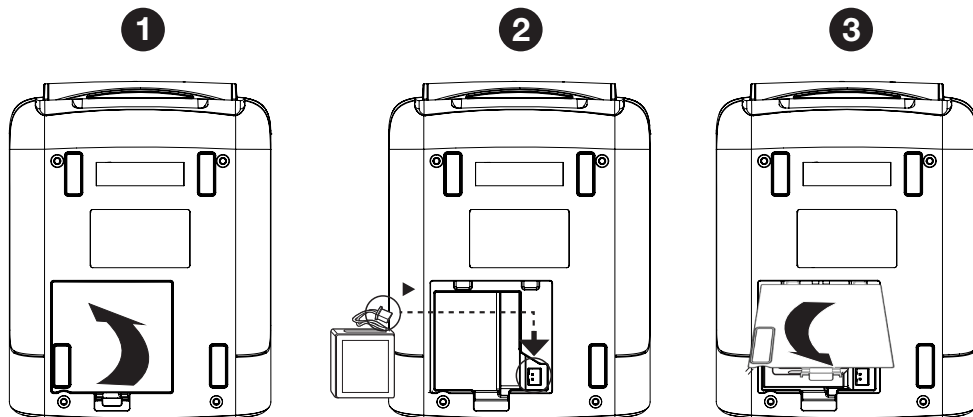
Reinigungskarten (optional) Sie können auch die Safescan Falschgeldprüfer-Reinigungskarten verwenden (Art.-Nr. 136-0545) von Safescan verwenden, um die Laufrollen und Magnetsensoren zu reinigen.

## 9. Währungs-Updates



## 10. Zubehör

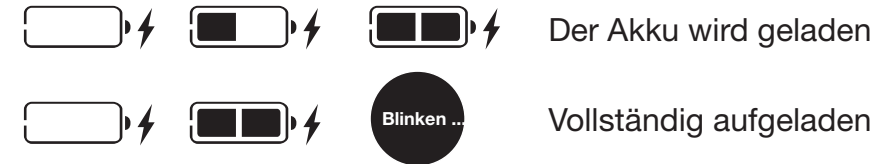
### 10.1. Inklusive wiederaufladbarer Batterie für den Safescan LB-105



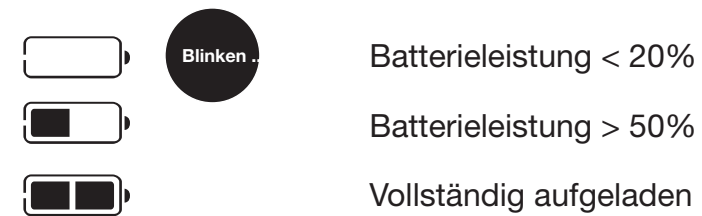
## 10.2 Prüfmodi-Informationsanzeige

Der Batteriestatus wird beim Einschalten des Geräts in den ersten 5 Sekunden angezeigt.

Adapter verbunden



Auf Batterie



## 10.3. Banknotenstapler

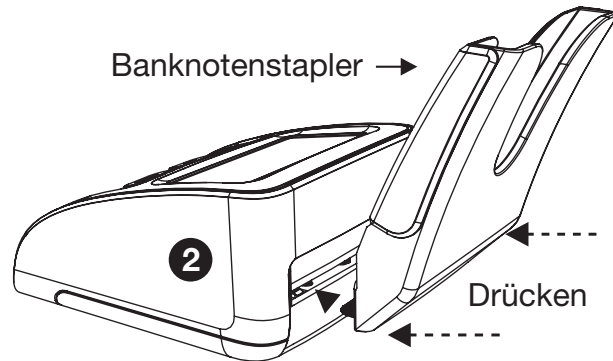
Für Safescan 155-S ist ein optional erhältlicher Banknotenstapler als Zubehör verfügbar: Safescan RS-100. Dieser Stapler kann gleichzeitig zum Erkennen, Zählen und Stapeln von Banknoten verwendet werden. Die Banknoten werden ordentlich im Stapler aufbewahrt, bis Sie nach der Zählung den gesamten Stapel auf einmal herausnehmen können. Speichert bis zu 20 Banknoten



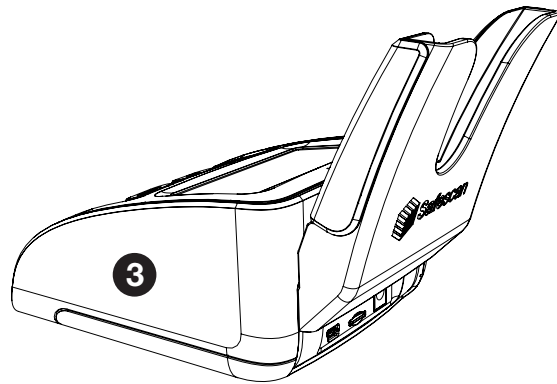
1. Entfernen Sie die Banknoten-Ausgangsführung aus dem Gerät.



2. Halten Sie den Stapler an der Rückseite des Geräts mit den „Zähnen“ nach vorne und horizontal ausgerichtet.



3. Schieben Sie den Stapler in den Schlitz. Der Stapler kann nun verwendet werden.



## 11. Sicherheitsanweisungen

### Safescan 155-S

#### **WARNUNG! Verbrennungen, elektrischer Schlag und Brandgefahr durch Kurzschluss. Risiko einer schweren Verletzung**



- Verwenden Sie niemals ein beschädigtes Netzgerät/Netz kabel.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzkabel.
- Setzen Sie das Gerät, den Netzadapter oder das Netzkabel niemals Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus.
- Fassen Sie das Netzteil niemals mit nassen Händen an und (trennen) Sie es nicht ab.
- Ziehen Sie den Netzstecker ab, wenn Sie das Gerät an eine andere Position bringen wollen.
- Halten Sie immer den Stecker fest, wenn Sie das Gerät von der Netzsteckdose abziehen, ziehen Sie niemals am Kabel.
- Verschütten Sie keine Flüssigkeiten oder chemischen (Reinigungs-)Mittel auf dem Gerät.
- Sollten Flüssigkeiten auf das Gerät gelangen, ziehen Sie immer den Strom aus der Steckdose, entfernen Sie die Batterie (falls installiert) und kontaktieren Sie Safescan für Hilfe.

#### **VORSICHT! Schaden**



- Um ein Auslaufen zu vermeiden. Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzen oder lagern.
- Diese Maschine enthält bewegliche Teile. Niemals die beweglichen Teile berühren, wenn die Maschine eingeschaltet ist.
- Achten Sie bitte darauf, dass keine Fremdkörper (Münzen, Büroklammern, Heftklammern) in die Maschine fallen, diese können die mechanischen Teile und Sensoren der Maschine blockieren oder beschädigen oder zerstören und zum Erlöschen der Garantie führen.

**HINWEIS! Aktualisieren des Geräts**

- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in das Gerät gelangen.
- Die Maschine niemals auseinanderbauen.
- Stellen Sie die Maschine nicht in staubigen oder schmutzigen Umgebungen auf, da dies zu einer Sensor fehlfunktion führt.
- Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, um eine mögliche Beschädigung des Geräts zu vermeiden.

**BATTERIE LB-105** (optionales Zubehör)**WARNUNG! Verbrennungen, Brandgefahr und Vergiftungen. Risiko einer schweren Verletzung**

- Halten Sie die Batterie von Feuer, Hitze und Wasser fern.
- Vermeiden Sie es immer, die Batterie mit bloßen Händen zu berühren wenn die Batterie korrodiert ist oder wenn sie ausgelaufen ist.

**VORSICHT! Beschädigung, Verschmutzung**

- Um ein Auslaufen zu vermeiden. Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzen oder lagern.
- Um Verschmutzung zu vermeiden. Entsorgen Sie die Batterien in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften.

**12. Eigenschaften**

Unterstützte Währungen:	EUR, GBP, CHF, SEK, NOK, DKK, PLN, CZK, RON, SCT, NIR, HUF, BGN Abhängig vom installierten Währungspaket. Besuchen Sie <a href="http://www.safescan.com">www.safescan.com</a> für weitere Informationen.
Zählmodi:	Stückelungsmodus Additionsmodus (Zählmodus)
Erkennung der Geschwindigkeit	
Geschwindigkeit:	1 Sekunde
Erkennung von Banknotenmerkmalen:	MG, MT, IR, Farbe, Papierqualität, Wasserzeichen, Länge, Dicke,
Netzadapter:	12V, 12 Watt, 1A
Netzbetriebsspannung:	100-240V - 50/60Hz 0,4A Max
Stromverbrauch:	Weniger als 10 Watt
Maße (B x T x H) :	120 x 156 x 76 mm

Safescan® ist eine eingetragene Marke von Solid Control Holding B.V. Kein Teil dieses Handbuchs darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung der Solid Control Holding B.V. in irgendeiner Form, durch Druck, Kopie oder auf andere Weise vervielfältigt werden. Die Solid Control Holding B.V. behält sich alle geistigen und gewerblichen Eigentumsrechte vor, wie z.B. alle Patent-, Marken-, Design-, Herstellungs-, Vertriebs-, Nutzungs- und Vertriebsrechte. Alle Angaben in diesem Handbuch können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Solid Control Holding B.V. ist in keiner Weise haftbar und/oder verantwortlich für die in diesem Katalog enthaltenen Informationen. **221**

**Safescan®**

[www.safescan.com](http://www.safescan.com)  
info@safescan.com