



SICHERE LÖSUNGEN FÜR
**DIE EFFIZIENTE
HANDHABUNG VON BARGELD**



WILLKOMMEN BEI SAFESCAN

SICHER. INTELLIGENT. EFFIZIENT.

Um sich heute am Markt behaupten zu können, ist für jedes Unternehmen eine sorgfältige Verwaltung des Firmenkapitals und des Personals unerlässlich. Seit 2004 bietet Safescan bewährte Lösungen für das Workforce-Management und den Bargeldverkehr für Unternehmen auf der ganzen Welt an. Unser Ziel ist es, dass Sie Ihre Arbeit intelligenter, effizienter und sicherer erledigen können, damit Sie sich voll und ganz auf den Erfolg Ihres Unternehmens konzentrieren können.

LÖSUNGEN FÜR DEN BARGELDVERKEHR VON SAFESCAN

Mit bahnbrechenden Innovationen wie Mehrpunkt-Authentifizierung, Geldwiegetechnik und Wertzählung bietet unsere bewährte Produktreihe an Banknotenprüfgeräten, Banknotenzählern, Münzzählern und -sortierern, sowie POS-Lösungen eine außergewöhnliche Verlässlichkeit von unschätzbarem Wert. Und dies bestätigen nicht nur wir, sondern auch die strengen und unabhängigen Tests der größten Zentralbanken, die unsere Produkte halbjährlich prüfen und immer 100%ige Genauigkeit bestätigen.

LÖSUNGEN FÜR DAS WORKFORCE-MANAGEMENT VON SAFESCAN

Unsere Zeiterfassungssysteme nutzen eine intelligente RFID- und Fingerabdrucktechnologie in Verbindung mit leistungsstarken Planungs- und Reporting-Tools, um Ihnen einen ganzheitlichen Einblick und eine umfangreiche Kontrolle für Ihr Personal zu ermöglichen. Unsere Terminals sowie die Software zur Zeiterfassung sparen Ihnen Lohnkosten und Überstunden, reduzieren Abwesenheiten und Arbeitszeitbetrug und verbessern zugleich die Sicherheit in Ihrem Unternehmen. Zudem werden Ihre Personalverwaltungsabläufe optimiert und Sie erhalten alle erforderlichen Informationen für eine effektive und fundierte Entscheidungsfindung.

DAS QUALITÄTSVERSPRECHEN VON SAFESCAN

Unsere Produkte werden hinsichtlich der höchsten Standards für Qualität, Sicherheit und Verlässlichkeit entwickelt und gefertigt und verfügen über eine erweiterte Garantie von 3 Jahren* auf unsere eigenen Systeme.

** Für ausgewählte Produkte von Safescan*

FIRMENGESCHICHTE VON SAFESCAN

2001	2004	2006	2007	2008	2009	2011	2012	2013	2014	2015
Die Einführung des Euro hat zu einem erhöhten Aufkommen von Falschgeld in der gesamten EU geführt.	Safescan bietet daher neue Mehrpunkt-Erkennungstechnologien für Banknoten auf dem Markt an. Es kombiniert das Scannen einer UV-Technologie mit Magnet- und Infrarottechnologien und bezieht den Sicherheitsfaden und sonstige versteckte Sicherheitsmerkmale mit ein. Schnelle, automatische und genaue Authentifizierung ohne erforderliche Mitarbeiterschulungen und Kundenkonfrontation.	Safescan erweitert sein Produktangebot durch intelligente Lösungen für die Abwicklung von Bargeldprozessen, einschließlich Münzzähl- und Sortiergeräten mit Falschgelderkennung und Kassenladern.	Safescan bietet eine innovative Geldzählung, die auf einer Wiegetechnologie beruht. Der Safescan 6155 ist eine treffsichere Lösung, die den täglichen Bargeldverkehr erheblich beschleunigt. Der 6155 integriert die Zählung von Münzgeld und Banknoten in einem kompakten Design.	Safescan führt die Produktreihe Safescan 2600 ein, Banknotenzählgeräte mit einer kostengünstigen und genauen Technologie der "Wertezählung". Ein Stapel gemischter Banknoten wird in Sekunden schnelle gezählt und auf Fälschungen überprüft.	Safescan führt eine neue Produktreihe kostengünstiger Zeiterfassungsgeräte ein, welche die herkömmliche Stempeluhr durch intelligente Technologien ersetzen. RFID- und biometrische Fingerabdrucklesegeräte führen eine Authentifizierung über Netzwerkverbindungen in Echtzeit durch.	Safescan bietet eine Zeiterfassungssoftware mit neuer Benutzeroberfläche und verbesserten Überwachungs- und Berichterstellungsfunktionen.	Safescan führt seine erfolgreichen Geräte zur Falschgelderkennung und Bargeldzählung mit neuem Design und verbesserter Funktionalität ein.	Safescan führt eine qualitativ hochwertige Geldwaage mit optimaler Benutzerfreundlichkeit und intelligenten Funktionen ein: Die 6185.	Safescan stellt eine komplett neue Serie der Zeiterfassungssysteme vor, einschließlich Server- und Cloud-basierter Software.	Safescan stellt eine neue Serie von Banknotenzählgeräten vor, in der weiterentwickelte Modelle mit der CIS-Sensor Technologie enthalten sind.
Derzeit wird UV-Licht zur Prüfung der Echtheit eingesetzt; über neue Drucktechnologien können jedoch gefälschte Banknoten hergestellt werden, die mithilfe der UV-Technologie nur schwer als Falschgeld identifiziert werden können.						Safescan erhält verschiedene Auszeichnungen der Fachbranche als innovativstes Unternehmen in der Kategorie Büromaschinen.	Außerdem bringt Safescan drei neue Modelle seiner Zeiterfassungsprodukte auf den Markt.	Safescan verbessert und erweitert seine Produktpalette an Zeiterfassungsgeräten und führt die Workforce Planner Software ein.	Safescan erweitert die Produktpalette der Banknotenzählgeräte mit Wertermittlung mit verschiedenen zusätzlichen Währungen.	Safescan bietet eine Cloud-basierte Zeiterfassungslösung an.
								Safescan Bargeldlösungen entsprechen zu 100 % den Euro-Banknoten der neuen Serie.	Die automatischen Geldscheinprüfgeräte von Safescan bieten jetzt bis zu 12 Währungen.	Safescan entwickelt die Geldwaage 6185 zu einer Komplettlösung mit Geräte-Updates, neuer Software und neuen Münzschalen weiter.

SICHERHEITSMERKMALE VON BANKNOTEN

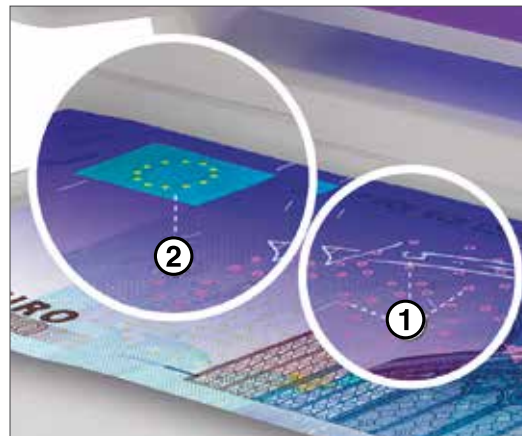
Alle Geldscheinprüfer bedienen sich der aufwändigen Sicherheitsmerkmale, welche von den Zentralbanken in die Banknoten integriert werden. Diese Merkmale reichen von speziellem Geldscheinpapier, das entweder aus einer Baumwoll-Leinen-Mischung besteht oder, wie es immer öfter der Fall ist, einen Kunststoffanteil enthält.

Zentralbanken ergänzen das Design jeder Banknote dann um komplexe Ultraviolett- ①, Magnet- ②, Infrarot- ③ und Hologramm- ④ Merkmale. In vielen Währungen hat jeder Typ (oder Wert) einer Banknote außerdem eine einzigartige und ganz besondere Größe ⑤, Dicke ⑥ und ein bestimmtes Eigengewicht, um das Bleichen von Banknoten zu bekämpfen (Fälscher bleichen oft eine echte Banknote mit einem niedrigen Wert und drucken dann einen falschen höheren Wert auf dasselbe Papier).



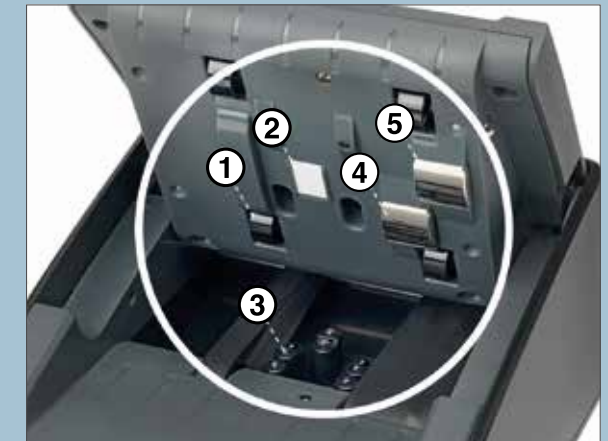
ULTRAVIOLETT-ERKENNUNG

Jede moderne Banknote enthält spezielle Markierungen, die mit einer fluoreszierenden und phosphathaltigen Tinte gedruckt werden, welche unter UV-Licht reagiert. Unter normalem Licht sind diese ① mit UV-Tinte gedruckten Sicherheitsmerkmale mit bloßem Auge jedoch nicht sichtbar. Damit die UV-Tinte ein effektives Sicherheitsmerkmal ist, muss das vom Geldscheinprüfer benutzte UV-Licht allerdings die korrekte Wellenlänge haben. Die UV-Geldscheinprüfer von Safescan, welche über leistungsstarke UV-Lampen und einen Reflektor für eine verbesserte Lichtqualität verfügen, nutzen UV-Licht mit einer Frequenz von 365 nm und machen nicht nur die integrierten ② UV-Merkmale von Banknoten sofort sichtbar, sondern auch von Ausweisdokumenten und Kreditkarten, so dass mutmaßliche Fälschungen schnell erkannt werden können.



MODERNE MULTISENSOR-TECHNOLOGIE

Profitieren Sie von der neuesten Technologie in Sachen Falschgeldererkennung. Die fortschrittlichen Multisensoren in den Geldscheinprüfern von Safescan mit 6-facher Falschgeldererkennung sortieren jede verdächtige Banknote aus. Jeder Geldschein wird an Magnetsensoren vorbeigeführt, ① die erkennen, ob der Geldschein über magnetische Tinte und einen Metallfaden verfügt. Integrierte Infrarotsensoren ② untersuchen das Infrarotprofil des Geldscheins, wobei ein cleveres System aus Lichtemission und -reflexion zum Einsatz kommt. Zusätzlich werden die Länge ③ und Dicke ④ des Geldscheins geprüft, um halbe oder doppelte Scheine zu erkennen. Der intelligente Sensor für die Spektralanalyse ⑤ im Safescan 165i ermöglicht eine Falschgeldererkennung für den US-Dollar und erkennt selbst den Superdollar, eine auf echtes Baumwoll-Geldscheinpapier gedruckte Fälschung, deren Erkennung mit bloßem Auge unmöglich ist.



AUTOMATISCHE GELDSCHEINPRÜFER



SCHÜTZEN SIE SICH SELBST VOR DER ANNAHME VON FALSCHGELD

In unserer zunehmend technologisierten Welt wird die Herstellung von auf den ersten Blick echt wirkender Fälschungen immer einfacher – aber die automatischen Geldscheinprüfer von Safescan lassen sich nicht täuschen, denn sie verfügen über die modernste Mehrpunkt-Detektionstechnologie mit einer nachweislichen Genauigkeit von 100%. Unser Spitzenmodell unter den Geldscheinprüfern ist so hochentwickelt, dass er selbst den Superdollar erkennt - und dabei handelt es sich um die am besten gefälschte Banknote aller Zeiten. Es gibt keine bessere Methode, um Ihr Unternehmen vor kriminellen Geldfälschern zu schützen.

SAFESCAN 155i / 165i

DIE SPITZENMODELLE UNTER DEN GELDSCHEINPRÜFERN



Der Safescan 155i/165i ist Ihr ultimativer Schutz gegen gefälschte Banknoten, denn er prüft Geldscheine schnell, einfach und umfassend auf Echtheit. Und das für mehr als 12 verschiedene Währungen.

Der Safescan 155i und 165i setzt die aktuellste Technologie zur Falschgeldererkennung ein, um sechs moderne Sicherheitsmerkmale zu testen, welche heutige Währungen aufweisen: Infrarottinte, magnetische Tinte, metallischer Sicherheitsfaden, Dicke, Größe und Wasserzeichen. Diese Technologie ist so zuverlässig, dass sie selbst doppelte und halbe Geldscheine erkennt. In weniger als einer halben Sekunde wissen Sie mit 100%iger Sicherheit, ob die Banknote in Ihrer Hand echt oder eine Fälschung ist - und nicht nur Sie, sondern auch Ihr Kunde, was eine unnötige Diskussion verhindert.

AUTOMATISCH. INTELLIGENT. BEWÄHRT.

Safescans Falschgeldprüfergeräte sind robuste und zuverlässige Lösungen mit:

- Mehrpunkt-Echtheitsprüfung: Infrarot, magnetische Tinte, Metallfaden, Wasserzeichen, Größe und Dicke
- Automatische Prüfung - daher keine verärgerten Kunden
- 100%ige Genauigkeit - alle 6 Monate durch verschiedene Zentralbanken getestet
- 100% kompatibel mit der neuen Europa-Serie der Euro-Banknoten
- Verfügbar für 12 verschiedene Währungen
- Erhältlich in 2 Farben (Duoton Schwarz und Grau)



ALARMSIGNAL, WENN EINE MUTMASSLICH GEFÄLSCHTE BANKNOTE ERKANNT WIRD



ANZEIGE VON WERT UND GESAMTBETRAG DER GEPRÜFTEN BANKNOTEN



IMMER AKTUELL: EINFACHE AKTUALISIERUNG DER SOFTWARE FÜR WÄHRUNGEN ÜBER USB-ANSCHLUSS ODER MICRO-SD KARTE

ULTRAVIOLETT GELDSCHEINPRÜFER



DREIFACH-ERKENNUNG, ÜBERPRÜFUNG VON BANKNOTEN, KREDITKARTEN, PÄSSEN UND SONSTIGEN AUSWEISDOKUMENTEN

UV-Erkennung und Weißlichttechnologie sind einfache, effektive und häufig verwendete Erkennungsmethoden für Banknoten, Kreditkarten und Ausweise. Die UV- und Weißlichtprüfgeräte von Safescan kombinieren diese Technologien in einer einzigen Lösung, was die Erkennung leichter und wirksamer macht als je zuvor.

SAFESCAN 70

DREIFACH-ERKENNUNG FÜR WÄHRUNGEN, KARTEN UND DOKUMENTE

Jede moderne Banknote verfügt über integrierte UV-Sicherheitsmerkmale, die nur unter UV-Licht mit einer bestimmten Frequenz sichtbar werden.

Der Safescan 70 wurde speziell zur Überprüfung dieser Merkmale und zur Erkennung mutmaßlich gefälschter Banknoten entwickelt.

Für eine umfassende manuelle Falschgeldererkennung verfügt der Safescan 70 über einen integrierten Weißlichtbereich, der Sie bei der visuellen Erkennung des metallischen Sicherheitsfadens, der Wasserzeichen und des Mikrotexes moderner Banknoten unterstützen soll. Mit 16 leistungsstarken und zugleich stromsparenden LEDs macht der Gegenlichtbereich diese Sicherheitsmerkmale von Banknoten für eine schnelle und einfache Erkennung deutlich sichtbar.

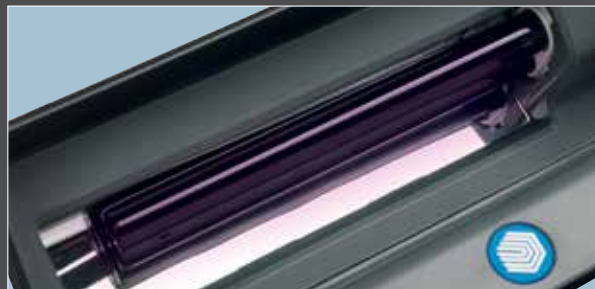
EFFIZIENT. EINFACH ZU BEDIENEN. ZUVERLÄSSIG.

Safescan UV-Falschgelddetektoren bieten weitere fortschrittliche Funktionen:

- Leistungsstarke, energieeffiziente UV-Lampe
- Warmstart-Technologie für eine 3-mal längere Lebensdauer der Lampe
- Mit Ein-/Ausschaltautomatik
- Großer Weißlichtbereich (16 LEDs)
- Geeignet für alle Währungen
- Verifiziert die UV-Merkmale bei Banknoten
- Verifiziert Wasserzeichen, Mikrotext und Metallfaden
- Verifiziert außerdem Kreditkarten, Pässe und Ausweisdokumente
- Erhältlich in 2 Farben (Duoton Schwarz und Grau)



PRÜFT UV-MERKMALE AUF BANKNOTEN, KREDITKARTEN UND AUSWEISDOKUMENTEN



VERFÜGT ÜBER EINEN REFLEKTOR UND EINE LEISTUNGSSTARKE UV-LAMPE MIT 3X LÄNGERER LAMPENLEBENSDAUER



GROSSER WEISSLICHTBEREICH MIT 16 LEDS FÜR DIE ÜBERPRÜFUNG VON WASSERZEICHEN, METALLFADEN UND MIKROTEXT

ÜBERBLICK



SAFESCAN 50

Manuelle Erkennung von Banknoten, Kreditkarten und Ausweisdokumenten

Multifunktions-UV-Prüfgerät

Für alle Währungen

Warmstart-Technologie für eine 3-mal längere Lebensdauer der Lampe

Leistungsstarke 9W UV-Lampe

Erhältlich in Duoton Schwarz und Grau

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

SAFESCAN 70

Manuelle Erkennung von Banknoten, Kreditkarten und Ausweisdokumenten

Multifunktions-Prüfgerät mit Dreifach-Erkennung: UV, Wasserzeichen und Metallfaden

Für alle Währungen

Automatischer Standby-Sensor und Warmstart-Technologie für eine 3-mal längere Lebensdauer der Lampe

Großer Weißhintergrund für die Erkennung von Wasserzeichen, Sicherheitsfaden und Mikrotext

Leistungsstarke 9W UV-Lampe und 16 Weißlicht-LEDs

Erhältlich in Duoton Schwarz und Grau

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

SAFESCAN 85

Mobile automatische Banknotenerkennung

Automatische Dreifach-Erkennung: magnetische Farbe, Metallfaden und Infrarotmerkmale

EUR und GBP

Akustisches und visuelles Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Banknoten können nur in einer Richtung eingelegt werden

Blitzschneller Betrieb

Batteriebetrieb mit Anschluss für Netzkabel

Erhältlich in Schwarz

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

SAFESCAN 155i

Automatische Banknotenerkennung

Umfassende automatische Sechsfach-Erkennung: UV, magnetische Farbe, Metallfaden, Infrarotmerkmale, Hologramm, Papiergröße und -dicke

Fünf Standardwährungen: EUR, GBP, CHF, PLN und HUF; andere Währungen verfügbar

Akustisches und visuelles Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

EUR und GBP Banknoten können in beliebiger Richtung eingelegt werden

Blitzschneller Betrieb: < 0,5 Sek

ADD-Funktion für die Wertezählung gescannter Banknoten

Mit Netzkabel und optionalem wiederaufladbarem Akku

Währungsaktualisierungen über USB-Anschluss oder Micro-SD Karte

Erhältlich in Duoton Schwarz und Grau

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

SAFESCAN 165i

Automatische Banknotenerkennung

Umfassende automatische Sechsfach-Erkennung: UV, magnetische Farbe, Metallfaden, Infrarotmerkmale, Hologramm, Papiergröße und -dicke

Neun Standardwährungen: EUR, GBP, CHF, USD, PLN, HUF, SEK, NOK und DKK; andere Währungen verfügbar

Akustisches und visuelles Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

EUR und GBP Banknoten können in beliebiger Richtung eingelegt werden

Blitzschneller Betrieb: < 0,5 Sek

ADD-Funktion für die Wertezählung gescannter Banknoten

Mit Netzkabel und optionalem wiederaufladbarem Akku

Währungsaktualisierungen über USB-Anschluss oder Micro-SD Karte

Erhältlich in Duoton Schwarz und Grau

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

SAFESCAN 235

Manuelle Erkennung von IR-Merkmalen auf Banknoten, Kreditkarten und Ausweisdokumenten

Multifunktions-Infrarot-Prüfgerät

Für alle Währungen

Prüft mehrere Banknoten oder Karten auf einmal

4-Zoll-LCD-Display für eine deutliche Anzeige von IR-Merkmalen

Erhältlich in Grau

Bereit für die neuen Euro-Banknoten



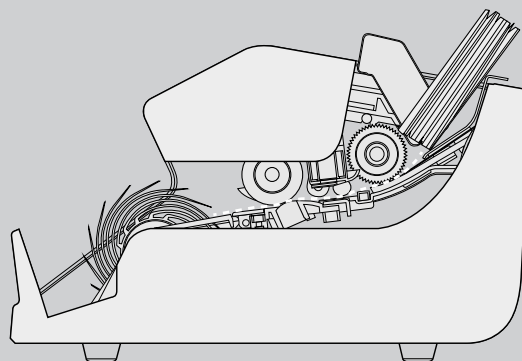
FORTSCHRITTLICHE ZÄHLUNG UND ERKENNUNG

Wenn Sie einen Stapel Banknoten in den Einzug des Banknotenzählers legen, dann aktiviert die unterste Banknote eine Einzugswalze. Während sich die Walze dreht, reicht sie die unterste Banknote an eine zweite Walze weiter, die sich mit einer höheren Geschwindigkeit dreht. Reibungsarme Vorrichtungen an jeder Seite der zweiten Walze stellen sicher, dass immer nur eine Banknote auf einmal erfasst wird.

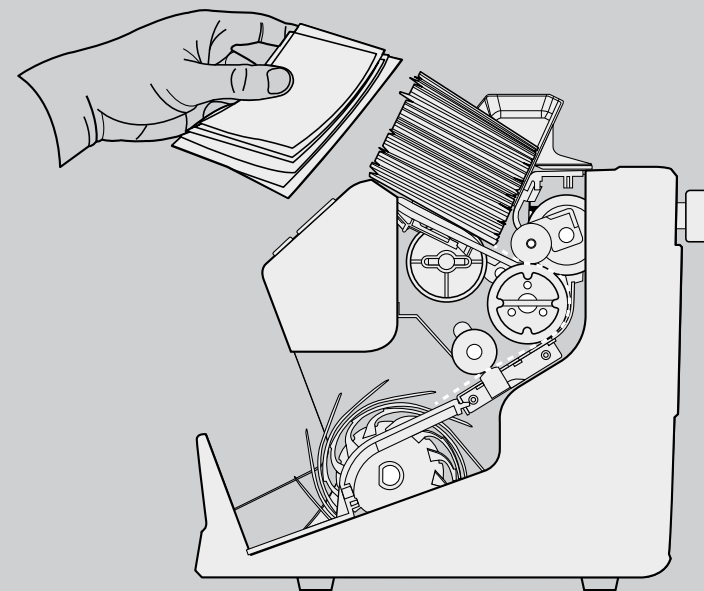
Wenn die Banknote die Maschine durchläuft, prüft eine Reihe integrierter Sensoren ein oder mehrere Sicherheitsmerkmale moderner Währungen. Die einfachsten Geräte prüfen nur das Vorhandensein von UV-Markierungen; fortschrittlichere Geräte zudem magnetische Eigenschaften und Größen. Banknotenzähler der Spitzenklasse, wie die der Safescan 2600 Produktreihe, sind speziell zur Erkennung der UV-①, Infrarot-②, Magnet-③, Hologramm- und einzigartiger Größenmerkmale jeder Stückelung von jeder unterstützten Währung programmiert. Darüber hinaus verfügt die Safescan 2800 / 2900 Produktserie zusätzlich über die moderne CIS-Sensortechnologie mit fortschrittlichen Scan- und Sortioptionen.

EINLAGE HINTEN VS. EINLAGE OBEN

Bei beiden Systemen befindet sich der Einzug zur Platzierung von zu zählenden Banknoten auf der Oberseite der Maschine. Der Unterschied besteht darin, dass bei einer Einlage oben der Geldstapel horizontal (flach) und bei einer Einlage hinten vertikal (auf der Seite liegend) platziert wird. Dieser Unterschied macht es auch möglich, dass Sie Geldscheine bei einem Gerät mit Einlage oben auch noch während des Betriebs einlegen können, was Ihre Arbeitsgeschwindigkeit insbesondere bei einer großen Menge von zu zählenden Banknoten erheblich steigert.



2200 / 2400 PRODUKTREIHE RÜCKSEITE LADEN



2600 / 2800 PRODUKTREIHE VORDERSEITE LADEN

BANKNOTENZÄHLER



SCHNELLE, GENAUE ZÄHLUNG DURCH ACHTFACHE FALSCHGELDERKENNUNG

Safescan Banknotenzähler bieten eine professionelle Zählung von hervorragendem Wert. Zur Produktpalette gehören Banknotenzähler für jeden Bedarf, von Hochleistungs- und Hochgeschwindigkeitszählern (Einlage oben und hinten) bis hin zu integrierten Lösungen, welche die Zählung mit einer intelligenten Falschgeldererkennung kombinieren und so Zeit sparen und Echtheit garantieren.

UMFANGREICHE PRODUKTPALETTE

Jedes Unternehmen hat unterschiedliche Anforderungen und Bedürfnisse in Sachen Geldzählung. Das haben wir von Safescan erkannt und bieten deshalb 4 verschiedene Produktreihen von Banknotenzählern mit einem optimalen Preis-Leistungsverhältnis an. Alle verfügen über Autostart-, ADD- und Batch-Funktionen, ein großes und beleuchtetes LCD-Display mit intuitivem Bedienfeld an der Vorderseite sowie eine erweiterte Garantie von 3 Jahren. Betrachten wir nun die Unterschiede.

Unsere 2200 Produktreihe von Banknotenzählern mit Einzug hinten ermöglicht eine schnelle, zuverlässige Zählung und bis zu 3-fache Erkennung von Falschgeld für sortierte Geldstapel. Die 2400 Produktreihe verfügt zudem über eine Wertzählung für Euro-Banknoten mit detaillierter Angabe von Mengen und Gesamtbeträgen pro Stückelung.

Benötigen Sie eine höhere Zähl- Geschwindigkeit, dann entscheiden Sie sich für die 2600 Produktreihe mit oben liegenden Banknoteneinzug für einen kontinuierlichen Einzug und noch schnelleren Betrieb. Unsere 2600 Produktreihe besteht aus mehreren Banknotenzählern, so dass Sie exakt die von Ihnen benötigte Funktionalität auswählen können: Von 1- bis 3-fach Erkennung über 6-fache und zu 100% genaue Falschgeldererkennung, von der Zählung vorsortierter Stapel bis hin zur Wertzählung gemischter Banknoten für 7 Währungen.

Unsere Spitzenmodelle der 2800 / 2900 Produktreihe eignen sich perfekt für Unternehmen, die mit mehreren Währungen arbeiten. Die 2800 / 2900 Produktreihe verfügt zusätzlich über die Contact-Image-Sensor (CIS) Technologie, welche ein Sortieren, Wertzählen und Erkennen der am wenigsten und der am meisten technisch entwickelten Währungen sowie ein Scannen der Seriennummer ermöglicht.

Die 2900 Produktreihe bietet neben dem CIS zudem eine Doppelmagazin-Technologie. Das zweite Magazin ermöglicht einige fortschrittliche Sortierfunktionen: Zum Beispiel das Aussortieren aller Fälschungen in einem Geldstapel oder die einheitliche Ausrichtung aller Geldscheine auf dieselbe Art und Weise. Diese Produktreihe verfügt außerdem über eine Funktion zur Zählung gemischter Währungen, mit deren Hilfe Sie eine Wertzählung eines Stapels mit drei verschiedenen Währungen auf einmal vornehmen können! Darüber hinaus ermöglicht die 2900 Produktreihe dank einer automatischen Währungserkennung einen schnellen und einfachen Wechsel zwischen Währungen; eine Änderung von Einstellungen ist nicht erforderlich.

OPTIMALE LEISTUNG DANK DER CONTACT-IMAGE-SENSOR TECHNOLOGIE

Die Contact-Image-Sensor (CIS) Technologie der Safescan 2800 Produktreihe ermöglicht ein Höchstmaß an Komfort bei der Banknotenzählung. Anstatt einer Erkennung der Stückelung anhand der Breite oder Höhe (was normalerweise mittels IR-Sensoren erfolgt), nutzt diese Technologie einen Vollbild-Scan einer jeden Banknote. Das Ergebnis ist, dass selbst die fortschrittlichsten Währungen, wie beispielsweise die auf Kunststoff statt auf Papier gedruckten, die mit transparenten Fenstern und die mit nahezu gleichgroßen Stückelungen, problemlos sortiert und gezählt (einschließlich Wertzählung) werden können.

Diese Technologie eignet sich auch ideal für Banknoten, die nur über minimale Sicherheitsmerkmale verfügen. Zum Beispiel sind Magnetsensoren nutzlos, wenn eine Währung keinerlei magnetische Tinte oder einen Metallfaden enthält. Die CIS-Technologie ① kann die Echtheit solcher Banknoten dennoch prüfen, da sie ein komplettes Abbild davon untersucht. Zu guter Letzt erlaubt die CIS-Technologie auch ein Scannen der Seriennummern. Die Banknotenzähler der 2800 / 2900 Produktreihe liefern daher am Ende des Zählvorgangs eines Geldstapels eine komplette Liste der Seriennummern, einschließlich der Stückelungen.



SAFESCAN 2985-S / 2985-SX

PROFESSIONELLES ZÄHLEN, PRÜFEN UND FORTSCHRITTLICHES SORTIEREN MIT HOHER KAPAZITÄT

Der Safescan 2985 ist das ultimative Werkzeug für einfaches und effektives Zählen, Prüfen und Sortieren von Banknoten. Dank ihrem einzigartigen automatischen Währungs-erkennungssystem kann der 2985 mühelos einen Stapel gemischter Währungen bearbeiten und liefert Ihnen eine detaillierte Liste mit Menge und Betrag je Stückelung und je Währung.

Dank ihres Doppelmagazin-Designs und der CIS-Technologie sortiert der Safescan 2985 blitzschnell verschiedene Stückelungen - und sogar verschiedene Währungen - und kann zudem Banknoten für zwei separate Stapelfächer einheitlich ausrichten, so dass ein perfekt sortierter Stapel von Banknoten entsteht. Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu garantieren, verfügt sie über eine umfangreiche 8-fache Fälschgeldererkennung, welche den strengen Richtlinien der wichtigsten Zentralbanken entspricht. Jede verdächtige Banknote wird in dem oberen Fach abgelegt, die Zählung selbst wird dadurch nicht unterbrochen. Schnell, effektiv und mit 100%iger Genauigkeit.

SAFESCAN 2985-S / 2985-SX

Der Safescan 2985 bietet folgende Premium-Zählfunktionen:

- Automatische Währungs- und Stückelungserkennung
- Sortiert, wendet und richtet Banknoten in zwei Stapelfächern mit Hilfe der CIS-Technologie aus
- Sortiert nach Stückelung, Banknotenausrichtung und Banknotenversion
- Bis zu 8-fache Fälschungserkennung: UV, Fluoreszenz, magnetische Farbe, Sicherheitsfaden, Infrarotprofil, Dicke, Breite und Länge
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit bis zu 1.500 Scheine pro Minute
- Unterstützt das Scannen von Seriennummern



AKTIVES 3,2-ZOLL TFT LCD-FARBDISPLAY MIT KLAREM UND PROFESSIONELLEM LAYOUT



DOPPELMAGAZIN-DESIGN ZUM EINFACHEN SORTIEREN UND AUSRICHTEN VON BANKNOTEN



EINLAGE OBEN FÜR EINEN KONTINUIERLICHEN EINZUG

SAFESCAN 2885-S / 2885-SX

ZÄHLEN MIT HOHER KAPAZITÄT MIT FALSCHGELDERKENNUNG DER SPITZENKLASSE

Der Safescan 2885 ermöglicht eine Zählung gemischter Banknoten und Falschgeldererkennung für den professionellen Einsatz. Aufgrund ihres für hohe Volumina entworfenen und getesteten Verwendungszwecks eignet sich diese Produktreihe ideal für Unternehmen, die eine schnelle und fehlerfreie Zählung mehrerer Währungen mit einer zu 100% genauen Banknotenprüfung benötigen.

Spart Zeit und eliminiert das Fehlerrisiko komplett. Der große Aufnahmetrichter kann bis zu 300 Banknoten aufnehmen und drei anpassbare Geschwindigkeiten bieten Ihnen ein Maximum an Flexibilität, Zuverlässigkeit und Effizienz - mit bis zu 1.500 Scheinen pro Minute.

SAFESCAN 2885-S / 2885-SX

Der Safescan 2885 bietet folgende fortschrittliche Zählfunktionen:

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen gemischter Geldstapel
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 pro Minute bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 pro Minute bei neuen Geldscheinen
- Die Wertzählung für verschiedene Währungen liefert eine detaillierte Zusammenfassung von Menge und Gesamtbetrag je Stückelung
- Moderne Detektor-Sensortechnologie, einschließlich CIS, für eine hochentwickelte 8-fache Fälschungserkennung
- Unterstützt das Scannen von Seriennummern



EINLAGE OBEN FÜR EINEN KONTINUIERLICHEN EINZUG



ANZEIGE VON MENGE UND WERT JE STÜCKELUNG



AUSDRUCK EINES DETAILLIERTEN BERICHTS DER BANKNOTEN-SERIENNUMMERN ÜBER DEN TP-230 DRUCKER

SAFESCAN 2685 / 2665

ZÄHLEN MIT HOHER KAPAZITÄT MIT FALSCHGELDERKENNUNG DER SPITZENKLASSE

Spart Zeit und eliminiert das Fehlerrisiko komplett. Der große Aufnahmetrichter des 2685 und 2665 kann bis zu 300 Banknoten aufnehmen und drei anpassbare Geschwindigkeiten bieten Ihnen ein Maximum an Flexibilität, Zuverlässigkeit und Effizienz - mit bis zu 1.500 Scheinen pro Minute.

Die Modelle 2665 und 2685 verwenden die modernste Technologie zur Falschgeldererkennung für die Prüfung von sechs fortschrittlichen Sicherheitsmerkmalen heutiger Währungen: UV-Tinte, Infrarottinte, magnetische Farbe, Sicherheitsfaden, Größe und Dicke. So wissen Sie mit 100%iger Sicherheit, ob eine Banknote echt oder eine Fälschung ist.

SAFESCAN 2685

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen gemischter Geldstapel
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 Scheinen pro Minute bei neuen Geldscheinen
- Die Wertzählung für verschiedene Währungen liefert eine detaillierte Zusammenfassung von Menge und Gesamtbetrag je Stückelung
- Hochentwickelte Prüfung mit Hilfe unserer umfassenden 6-fachen Falschgeldererkennung

SAFESCAN 2665

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen gemischter Geldstapel mit Euro-Banknoten
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 Scheinen pro Minute bei neuen Geldscheinen
- Wertzählung für Euro-Banknoten
- Hochentwickelte Prüfung mit Hilfe unserer umfassenden 6-fachen Falschgeldererkennung



WERTZÄHLUNG FÜR GEMISCHTE EUR, GBP, CHF, PLN, SEK, NOK UND DKK BANKNOTEN



BIS ZU 6-FACHE FALSCHGELDERKENNUNG



IMMER AKTUELL: EINFACHE AKTUALISIERUNG DER SOFTWARE FÜR WÄHRUNGEN ÜBER USB-ANSCHLUSS ODER MICRO-SD KARTE

SAFESCAN 2680 / 2660

ZÄHLEN MIT HOHER KAPAZITÄT MIT INTEGRIERTER FALSCHGELDERKENNUNG

Spart Zeit und eliminiert das Fehlerrisiko komplett. Der große Aufnahmetrichter des Safescan 2660/2680 kann bis zu 300 Banknoten aufnehmen und drei anpassbare Geschwindigkeiten bieten Ihnen ein Maximum an Flexibilität, Zuverlässigkeit und Effizienz - mit bis zu 1.500 Scheinen pro Minute.

Der obenliegende Aufnahmetrichter des Safescan 2660/2680 erlaubt einen kontinuierlichen Einzug von Banknoten während des Betriebes - ideal zum Einsatz unter Bedingungen, wo Zeit und eine 100%ige Genauigkeit von höchster Wichtigkeit sind.

SAFESCAN 2680

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen sortierter Geldstapel
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 Scheinen pro Minute bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 Scheinen pro Minute bei neuen Geldscheinen
- Hochentwickelte Prüfung mit Hilfe unserer umfassenden 6-fachen Falschgeldererkennung
- Moderne MG-Sensortechnologie für eine verbesserte Erkennung

SAFESCAN 2660

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen sortierter Geldstapel
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 Scheinen pro Minute bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 Scheinen pro Minute bei neuen Geldscheinen
- Hochentwickelte Prüfung mit Hilfe unserer umfassenden 6-fachen Falschgeldererkennung



EINLAGE OBEN FÜR EINEN KONTINUIERLICHEN EINZUG



6-FACHE FALSCHGELDERKENNUNG: 100% GETESTET



IMMER AKTUELL: AKTUALISIERUNG DER WÄHRUNGEN ÜBER USB-ANSCHLUSS ODER MICRO-SD KARTE

SAFESCAN 2650 / 2610

ZÄHLEN MIT HOHER KAPAZITÄT MIT INTEGRIERTER FALSCHGELDERKENNUNG

Der Safescan 2610/2650 vereint eine schnelle, genaue Banknotenzählung mit automatischer Falschgeldererkennung.

Heutige Währungen sind mit hochentwickelten Sicherheitsmerkmalen versehen, die Geldfälschern kaum noch eine Chance lassen. Der Safescan 2610/2650 prüft jede Banknote automatisch auf drei verschiedene Sicherheitsmerkmale: UV-Markierungen, magnetische Eigenschaften und Geldscheingröße. Das Gerät stoppt und gibt Alarm, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird; entfernen Sie dann einfach den entsprechenden Geldschein und drücken Sie auf Start, um die Zählung fortzusetzen.

SAFESCAN 2650

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen sortierter Geldstapel
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 Scheinen pro Minute bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 Scheinen pro Minute bei neuen Geldscheinen
- 3-fache Falschgeldererkennung

SAFESCAN 2610

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina: Einlage oben mit hoher Kapazität für einen kontinuierlichen Einzug
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen sortierter Geldstapel
- Anpassbare Zählgeschwindigkeit: Von 800 Scheinen pro Minute bei beschädigten Geldscheinen bis zu 1.500 Scheinen pro Minute bei neuen Geldscheinen
- 2-fache Falschgeldererkennung



EINLAGE OBEN FÜR EINEN KONTINUIERLICHEN EINZUG



ALARMSIGNAL, WENN EINE MUTMASSLICH GEFÄLSCHTE BANKNOTE ERKANNT WIRD



ZÄHLT BANKNOTEN MIT EINER GESCHWINDIGKEIT VON BIS ZU 1.500 SCHEINEN PRO MINUTE

SAFESCAN 2465

ZUVERLÄSSIGE UND SCHNELLE BANKNOTENZÄHLUNG MIT 6-FACHER FALSCHGELDERKENNUNG

Spart Zeit und eliminiert das Fehlerrisiko komplett. Der große Aufnahmetrichter des Safescan 2465 kann bis zu 200 Banknoten aufnehmen und zählt diese exakt - bis zu 1.000 Scheine pro Minute.

Der Safescan 2465 verwendet die modernste Technologie zur Falschgeldererkennung für die Prüfung von sechs fortschrittlichen Sicherheitsmerkmalen heutiger Währungen: UV-Tinte, Infrarottinte, magnetische Farbe, Sicherheitsfaden, Größe und Dicke. So wissen Sie mit 100%iger Sicherheit, ob eine Banknote echt oder eine Fälschung ist.

SAFESCAN 2465

- Ideal für den Einsatz bei großen Volumina
- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen gemischter Geldstapel mit Euro-Banknoten
- Zählgeschwindigkeit: 1.000 Scheine pro Minute
- Wertzählung für Euro-Banknoten
- Hochentwickelte Prüfung mit Hilfe unserer umfassenden 6-fachen Falschgeldererkennung
- Batch-Modus zur schnelleren Vorbereitung von Kassenladen und Bankeinzahlungen



SCHNELLE WERTZÄHLUNG VON GEMISCHTEN EURO-BANKNOTEN



6-FACHE FALSCHGELDERKENNUNG MIT AKUSTISCHEM ALARMSIGNAL UND AUTOMATISCHEM STOPP



ANPASSBARE BATCH FUNKTION ZUR ERSTELLUNG EINER BESTIMMTEN, VOREINGESTELLTEN ANZAHL AN BANKNOTEN

SAFESCAN 2210 / 2250

ZUVERLÄSSIGE UND SCHNELLE BANKNOTENZÄHLUNG MIT 3-FACHER FALSCHGELDERKENNUNG



Spart Zeit und eliminiert das Fehlerrisiko komplett. Der hintenliegende Aufnahmetrichter des Safescan 2210/2250 kann bis zu 300 Banknoten aufnehmen und zählt diese exakt - für bis zu 1.000 Scheine pro Minute.

Heutige Währungen sind mit hochentwickelten Sicherheitsmerkmalen versehen, die Geldfälschern kaum noch eine Chance lassen. Der Safescan 2210/2250 prüft jede Banknote automatisch auf drei verschiedene Sicherheitsmerkmale: UV-Markierungen, magnetische Eigenschaften und Geldscheingröße. Das Gerät stoppt und gibt Alarm, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird; entfernen Sie dann einfach den entsprechenden Geldschein und drücken Sie auf Start, um die Zählung fortzusetzen.

SAFESCAN 2250

- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen sortierter Geldstapel
- Batch-Modus zur schnelleren Vorbereitung von Kassenladen und Bankeinzahlungen
- 3-fache Falschgeldererkennung

SAFESCAN 2210

- Schneller, flexibler Betrieb: Schnelles Zählen sortierter Geldstapel
- Batch-Modus zur schnelleren Vorbereitung von Kassenladen und Bankeinzahlungen
- 2-fache Falschgeldererkennung



SCHNELLE ZÄHLUNG VON SORTIERTEN BANKNOTEN



BIS ZU 3-FACHE FALSCHGELDERKENNUNG MIT AKUSTISCHEM ALARMSIGNAL UND AUTOMATISCHEM STOPP



ANPASSBARE BATCH FUNKTION ZUR ERSTELLUNG EINER BESTIMMTEN, VOREINGESTELLTEN ANZAHL AN BANKNOTEN

ÜBERBLICK



SAFESCAN 2210

Zählgeschwindigkeit: 1.000 Scheine pro Minute

Zweifach-Fälschungserkennung: UV und Größe

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

SAFESCAN 2250

Zählgeschwindigkeit: 1.000 Scheine pro Minute

Dreifach-Fälschungserkennung: UV, MG und Größe

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

SAFESCAN 2465

Zählgeschwindigkeit: 1.000 Scheine pro Minute

Erkennung von bis zu sechs Fälschungsmerkmalen für EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK und NOK

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Wertzählung bei unsortierte EUR Banknoten

SAFESCAN 2610

Anpassbare Zählgeschwindigkeit 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Zweifach-Fälschungserkennung: UV und Größe

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

SAFESCAN 2650

Anpassbare Zählgeschwindigkeit 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Dreifach-Fälschungserkennung: UV, MG und Größe

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

SAFESCAN 2660

Anpassbare Zählgeschwindigkeit: 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Erkennung von bis zu sechs Fälschungsmerkmalen für EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK und NOK

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit numerischem Tastenfeld und Funktionstasten

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Großes beleuchtetes LCD-Display

Großes beleuchtetes LCD-Display

Großes beleuchtetes LCD-Display

Großes beleuchtetes LCD-Display

Großes beleuchtetes LCD-Display

Großes beleuchtetes LCD-Display

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Autostart und manuelle Startfunktionen

Autostart und manuelle Startfunktionen

Autostart und manuelle Startfunktionen

Autostart und manuelle Startfunktionen

Autostart und manuelle Startfunktionen

Autostart und manuelle Startfunktionen

Mit der Safescan MCS Cash Management Software und TP-230 Thermodrucker kompatibel

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

Bereit für die neuen Euro-Banknoten



SAFESCAN 2665

Anpassbare Zählgeschwindigkeit 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Erkennung von bis zu sechs Fälschungsmerkmalen für EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK und NOK

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Wertzählung bei unsortierte EUR Banknoten

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Großes beleuchtetes LCD-Display

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Autostart und manuelle Startfunktionen

Mit der Safescan MCS Cash Management Software und TP-230 Thermodrucker kompatibel

Bereit für die neuen Euro-Banknoten



SAFESCAN 2680

Anpassbare Zählgeschwindigkeit 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Erkennung von bis zu sechs Fälschungsmerkmalen für EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK und NOK

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Wertzählung bei unsortierte EUR Banknoten

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Großes beleuchtetes LCD-Display

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Autostart und manuelle Startfunktionen

Mit der Safescan MCS Cash Management Software und TP-230 Thermodrucker kompatibel

Bereit für die neuen Euro-Banknoten



SAFESCAN 2685

Anpassbare Zählgeschwindigkeit: 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Erkennung von bis zu sechs Fälschungsmerkmalen für EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK, NOK, DKK, PLN, CZK und HUF

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Wertzählung bei unsortierte EUR, GBP, CHF, PLN, SEK, NOK und DKK Banknoten

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Großes beleuchtetes LCD-Display

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Autostart und manuelle Startfunktionen

Mit der Safescan MCSCash Management Software und TP-230 Thermodrucker kompatibel

Bereit für die neuen Euro-Banknoten



SAFESCAN 2885-S / 2885-SX

Anpassbare Zählgeschwindigkeit: 800, 1.000 oder 1.500 Scheine pro Minute

Inklusive CIS-sensor (2885-S) / zweifachem CIS- sensor (2885-SX), für eine Erkennung von bis zu acht Fälschungsmerkmalen

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Wertzählung bei unsortierte EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK, NOK und DKK Banknoten. Andere Währungen verfügbar

Scannen der Seriennummern bei EUR, GBP und USD

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird

Großer Aufnahmetrichter und großes Stapelfach

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Großes beleuchtetes LCD-Display

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Autostart und manuelle Startfunktionen

Mit der Safescan MCS Cash Management Software und TP-230 Thermodrucker kompatibel

Bereit für die neuen Euro-Banknoten



SAFESCAN 2985-S / 2985-SX

Anpassbare Zählgeschwindigkeit: 800, 1.200 oder 1.500 Scheine pro Minute

Inklusive CIS-sensor (2885-S) / zweifachem CIS- sensor (2885-SX), für eine Erkennung von bis zu acht Fälschungsmerkmalen

Zählt sortierte Banknoten aller Währungen

Wertzählung bei unsortierte EUR, GBP, USD, CHF, PLN, SEK, NOK und DKK Banknoten. Gemischter Zählung von Währung (max. 3). Andere Währungen verfügbar

Scannen der Seriennummern bei EUR, GBP und USD

Alarmsignal, wenn eine mutmaßlich gefälschte Banknote erkannt wird; diese wird aussortiert

Extragroßer Aufnahmetrichter und extragroßes Stapelfach
Zusätzliches Magazin zur einheitlichen ausgerichteten Sortierung

Benutzerfreundliches Bedienfeld an der Vorderseite mit intuitiven Funktionstasten

Großes beleuchtetes LCD-Display

Funktion "Hinzufügen und sortieren stapeln"

Autostart und manuelle Startfunktionen

Mit der Safescan MCS Cash Management Software und TP-230 Thermodrucker kompatibel

Bereit für die neuen Euro-Banknoten

DER VORTEIL VON GEWICHTBASIERTER GELDZÄHLUNG



Das Zählen von Geld anhand seines Gewichts ist mehr als 6-mal schneller als per Hand und doppelt so schnell wie mit separaten Geldschein- und Münzzählern. Intelligentes Zubehör kann den Prozess sogar noch schneller machen. Zum Beispiel ist die Safescan 6185 Geldwaage so programmiert, dass sie die herausnehmbaren Münzbehälter 4617CC und 4141CC, welche in die Kassenladen der Safescan SD-4617S und 4141 Kassenladen-Produktreihe passen, erkennen kann. Dadurch wird der Zeitaufwand bei der Übergabe von der Kasse zur Geldzählung auf Null reduziert. Durch den kombinierten Einsatz können Sie die erforderliche Zeit für die Kassenzählung auf etwa 2 Minuten reduzieren.

HOCHPRÄZISER WIEGEMECHANISMUS

Das gewichtbasierte Zählen von Geld ist eine genaue und bewährte Methode, um die exakte Menge an Münzen oder Banknoten zu bestimmen.

Hochpräzise Geldwaagen wie der Safescan 6185 benutzen exakt kalibrierte Wägezellen, ① die ein elektrisches Signal in direkt proportionalem Maß zur zu messenden Kraft erzeugen, um mehrere Banknoten oder Münzen auf einmal zu wiegen. Die Waage speichert eine detaillierte Tabelle von Gewichten für jede unterstützte Währung, sowohl lose und gebündelt als auch gerollt in ihrem Speicher, und ruft diese zur genauen Berechnung der zu wiegenden Elemente ab.

OPTIMALE ZUVERLÄSSIGKEIT

Die gewichtbasierte Geldzählung ist dank komplexer Mathematik extrem zuverlässig. Zwischen den Gewichten verschiedener Banknoten und Münzen besteht immer eine gewisse kleine Abweichung; zum Beispiel wiegen alte Geldscheine etwas mehr als neue, weil sie Öl und Schmutz aufgenommen haben. Die Gewichtstabellen präziser Geldwaagen wie die des Safescan 6185 wurden erstellt, indem mehrerer Stapel von sich im Umlauf befindlichen und neuen Banknoten und Münzen gewogen und diese Werte dann für komplexe Algorithmen verwendet wurden, weshalb die Waage die Anzahl an gewogener Banknoten und Münzen exakt ermitteln kann.



GELDWAAGEN



GELDZÄHLLÖSUNGEN KOMPLETT AUS EINER HAND

Die Geldwaagen von Safescan vereinen alle wichtigen Geldzählfunktionen in nur einem einzigen Gerät: Zählen Sie lose, verpackte, gebündelte oder gerollten Münzen, Banknoten, Gutscheine, Wertmünzen und -chips und addieren Sie dann die erhaltenen Schecks und Kreditkartenzahlungen hinzu. Sie können außerdem eine detaillierte Aufschlüsselung Ihrer Ergebnisse ausdrucken oder diese zur weiteren Verarbeitung mit unserer Cash Management Software exportieren. Es gibt keinen einfacheren Weg, um die kompletten Tageseinnahmen zu zählen.

SAFESCAN 6185

DIE VIELSEITIGSTE GELDWAAGE AUF DEM MARKT

Der Safescan 6185 Geldzähler verfügt über eine Vielzahl an automatischen Funktionen, welche die Geldzählung am Ende eines langen und anstrengenden Arbeitstages zum Kinderspiel machen. Zählen Sie Münzen und Banknoten, ob lose, verpackt oder gebündelt; addieren Sie Kreditkarten- und Scheckzahlungen; versehen Sie jeden Zählvorgang mit einer Referenznummer und einem Zeitstempel; der Betrag am Anfang des Tages wird automatisch vom Gesamtbetrag abgezogen: Der 6185 wurde als ultimativer, ganzheitlicher und zeitsparender Geldzähler entworfen.

Der 6185 setzt eine hochentwickelte Geldwiege-Technologie ein, um schnell und zuverlässig Münzen, Banknoten und unbare Werte, wie Gutscheine und Wertmünzen, zu zählen - schneller und genauer als der erfahrenste Kassierer.

Zur weiteren Vereinfachung Ihrer Verwaltungsaufgaben kann der 6185 Geldzähler die kompletten Ergebnisse automatisch mit Hilfe des optionalen Safescan TP-230 Thermodruckers ausdrucken oder sie für die optionale Safescan MCS Software exportieren. MCS ermöglicht Ihnen eine umfangreiches und automatisches Cashflow-Management und die Gewinnung von Erkenntnissen dank fortschrittlicher Filter und detaillierter Aufschlüsselungen für jeden Mitarbeiter, jede Kasse und jede Stückelung, einschließlich Ihrer eigenen unbare Werte wie Gutscheine und Wertmünzen. Sie sind noch nicht bereit für die Datenverarbeitung? Kein Problem, denn der 6185 verfügt über einen internen Speicher.



SCHNELLES UND EINFACHES ZÄHLEN VON MÜNZEN UND BANKNOTEN



ZÄHLT AUCH MÜNZROLLEN UND GELDSCHNEIBÜNDEL



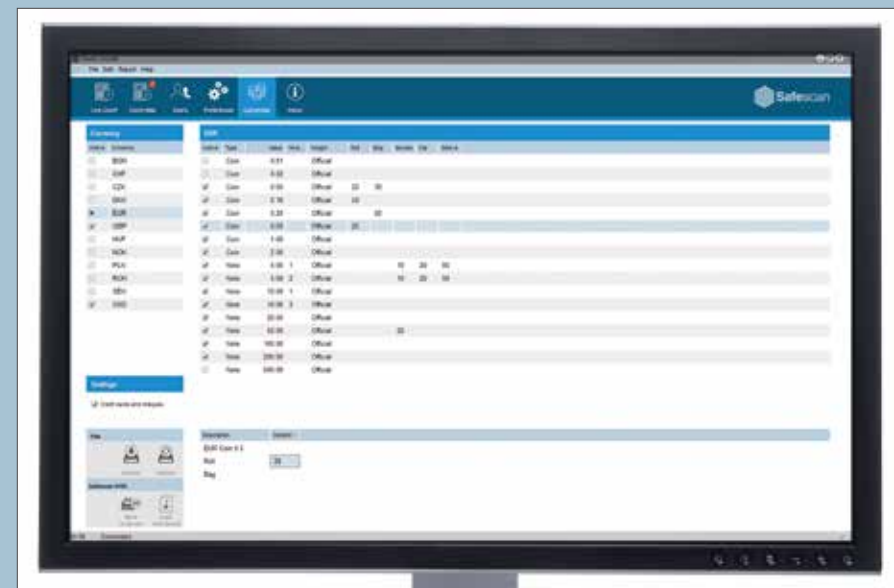
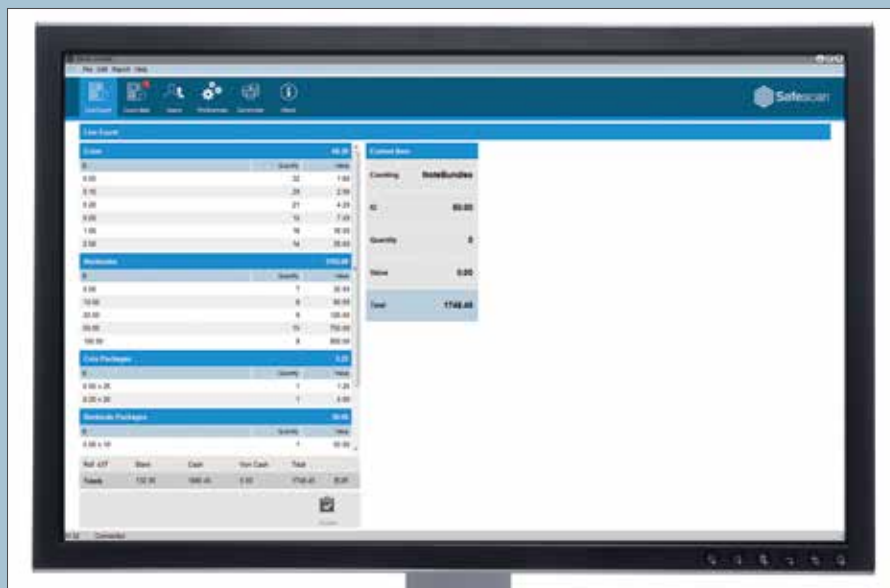
EXPORT DER ERGEBNISSE AN DEN SAFESCAN TP-230 DRUCKER (OPTIONAL)

SAFESCAN MCS

GELDZÄHLSOFTWARE

MCS

Money Counting
software



SOFORTIGER EINBLICK, AUTOMATISIERTE BUCHUNG

Sobald Ihre Safescan 6185 Geldwaage die Zählung abgeschlossen hat, können Sie die Ergebnisse sofort einsehen und ausdrucken. Aufgeschlüsselt je Stückelung (einschließlich Ihrer eigenen unbaren Werte wie Gutscheine und Wertmünzen), Mitarbeiter und Kasse für einen bestmöglichen Einblick. Sie wollen die heutigen Ergebnisse mit vorherigen Ergebnissen vergleichen? Unsere MCS Software speichert alle Ihre vergangenen Daten und mit Hilfe fortschrittlicher Filteroptionen können Sie die Aspekte näher betrachten, die für Sie von Interesse sind. Außerdem können Sie die Daten zur Verwendung bei Ihren automatischen Buchungsvorgängen exportieren.

ECHTZEIT-ZÄHLUNG

Sie wollen die Beträge in Echtzeit verfolgen? Die einzigartige Echtzeit-Zählfunktion lädt die Zahlen und Beträge von Münzen und Banknoten direkt in die Software zur Zählung hoch.

AUTOMATISIEREN SIE IHRE BARGELDHANDHABUNG VOM ANFANG BIS ZUM ENDE

Die automatischen Münz- und Banknotenzähler von Safescan ermöglichen Ihnen einen kompletten Kassensturz in weniger als zwei Minuten - anschließend müssen diese Ergebnisse jedoch noch verarbeitet werden. Verbinden Sie darum Ihren Safescan 6185 mit unserer MCS Cash Management Software und lassen Sie diese die Hauptarbeit erledigen.

SAFESCAN 1200 / 1550

SCHNELLES UND EINFACHES ZÄHLEN UND SORTIEREN

Dank seinem großen Aufnahmetrichter kann der Safescan 1200 bis zu 500 Münzen aufnehmen und mit einer Geschwindigkeit von bis zu 220 Münzen pro Minute ist der Inhalt Ihrer Kassenlade blitzschnell gezählt. Schütten Sie einfach alle Münzen aus dem Münzbehälter oder aus der Tasche in den Aufnahmetrichter - eine vorherige Sortierung ist nicht erforderlich - und drücken Sie auf Start.

In nur einem Bruchteil der normalerweise hierfür benötigten Zeit rechnen die Münzzähler von Safescan Ihr Kleingeld zusammen und geben es sogar sortenrein an Sie zurück - perfekt zur Vorbereitung von Münzrollen, Bankeinzahlungen und Kassenladen. Es gibt keinen schnelleren und zuverlässigeren Weg zur Geldzählung am Ende eines langen Arbeitstages.

SAFESCAN 1200

- Ideal für kleinere und größere Mengen
- Zählt und sortiert 220 Münzen in der Minute
- Kapazität des Aufnahmefachs beträgt 300-500 Münzen
- Funktion "Hinzufügen und sortenrein stapeln"
- Gesamtwert und Menge pro Stückelung
- Für verschiedene Währungen verfügbar
- Automatischer Stopp bei vollem Münztablett

SAFESCAN 1550

- Perfekt für größere Mengen geeignet
- Zählt bis zu 2.300 sortierte Münzen in der Minute
- Kapazität des Aufnahmefachs beträgt 5.000 Münzen
- Funktion "Hinzufügen und sortenrein stapeln"
- Für alle Währungen



ZEIGT DEN GESAMTWERT UND DIE MENGE PRO STÜCKELUNG AN



KAPAZITÄT DES AUFNAHMEFACHS BIS ZU 500 MÜNZEN



ZEIGT DAS GESAMTERGEBNIS DER ZÄHLUNG AN

KASSENADEN & POS TRESORE



OPTIMIEREN SIE IHRE TÄGLICHE BARGELDHANDHABUNG

Safescan bietet eine umfangreiche Produktpalette an hochqualitativen Kassenladen, POS Tresoren und Zubehör an, um Ihren täglichen Umgang mit Bargeld schnell, sicher und fehlerfrei zu machen. Ob Sie Dutzende oder Tausende Bargeldtransaktionen pro Tag abwickeln, wir haben die ideale POS-Lösung für Sie. Wählen Sie aus einer Vielzahl an Kassenladen mit Standardgröße und Klappdeckel, die sich elektronisch oder per Hand öffnen lassen; fügen Sie für die ultimative Sicherheit und eine maximale Benutzerfreundlichkeit noch abschließbare Fächer und Tresore aus massivem Stahl hinzu.

SAFESCAN HEAVY DUTY KASSENLAGEN

BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIG UND LANGLEBIG FÜR DEN EINSATZ UNTER HOHER BELASTUNG

Die Safescan HD Kassenlagen werden aus soliden und robusten Materialien gefertigt. Das massive Stahlgehäuse und das bruch sichere PVC-Fach mit robusten Metall-Geldklemmen wurden für den konstanten Dauerbetrieb entwickelt: Perfekt geeignet für stark frequentierte Geschäfte, wie Restaurants, Bars und Tankstellen.

Die HD Produktreihe verfügt über ein Aufhängungssystem mit Stahlkugellagerrollen von industrieller Qualität und einem hoch belastbaren Schließmechanismus, der garantiert mindestens 2 Millionen störungsfreie Öffnungs-/Schließvorgänge ermöglicht.

Erhältlich in 2 Standardgrößen, jede mit dem passenden Zubehör, wie abschließbare Deckel und Ersatzfächer - so finden Sie immer eine Safescan Heavy-Duty Kassenlade, die Ihren POS-Ansprüchen gerecht wird.



MIT SEPARATIONSSCHLITZ FÜR BANKNOTEN VON HOHEM WERT



VERSCHIEDENE EINLAGEN VERFÜGBAR



HOCHLEISTUNGSFÄHIGE TELESKOPSCIENEN, GETESTET FÜR BIS ZU 2 MILLIONEN ÖFFNUNGEN



PRAKTISCHES ZUBEHÖR (ABSCHLIESSBARER DECKEL, ERSATZFACH)

SAFESCAN STANDARD DUTY / LIGHT DUTY KASSENLAGEN

ROBUST UND LANGLEBIG FÜR DEN HÄUFIGEN EINSATZ

Alle Produkte unserer LD und SD Kassenlagen werden aus soliden Materialien gefertigt. Das robuste Stahlgehäuse und das bruch sichere PVC-Fach mit stabilen Metall-Geldklemmen wurden für mittelstark frequentierte Einsatzorte, wie Schul- und Bürocafeterien sowie Klubhaus-Kantinen, entwickelt.

Die SD Produktreihe verfügt über belastbare Kugellagerrollen und einen robusten Schließmechanismus, der garantiert mindestens 1 Million störungsfreie Öffnungs-/Schließvorgänge ermöglicht.

Für den regelmäßigen Gebrauch stellen alle Produkte unserer LD Produktreihe eine kostengünstige Lösung dar, ohne Kompromisse hinsichtlich der Qualität und Zuverlässigkeit eingehen zu müssen.

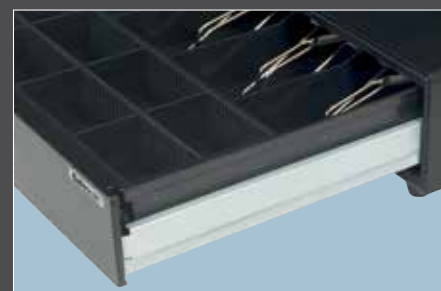
Mit einer Reihe von ergänzendem Zubehör, wie abschließbare Deckel und Schalen, bieten unsere LD und SD Produktreihen eine Komplettlösung für jede mittelstark frequentierte POS-Umgebung an.



MIT SEPARIERUNGSSCHLITZ FÜR BANKNOTEN VON HOHEM WERT



HERAUSNEHMBARES MÜNZFACH



SOLIDE METALLKLEMMEN FÜR DIE BANKNOTENFÄCHER UND EIN ROBUSTER SCHIEBEMECHANISMUS - GETESTET FÜR BIS ZU 1 MILLION ÖFFNUNGEN



PRAKTISCHES ZUBEHÖR (ABSCHLIESSBARER DECKEL, ERSATZFACH)

SAFESCAN SD-4617S

ROBUSTE UND LANGLEBIGE KLAPPDECKEL-KASSENLADE FÜR DEN HÄUFIGEN EINSATZ

Wie alle anderen Produkte in unserer SD Produktreihe auch, wird die SD-4617S Klappdeckel-Kassenlade aus soliden Materialien gefertigt. Das robuste Stahlgehäuse und das bruchsichere PVC-Fach wurden für mittelstark frequentierte Einsatzorte, wie Schul- und Bürocaterien sowie Klubhaus-Kantinen, entwickelt.

Die SD-4617S verfügt über einen robusten Stahldeckel und widerstandsfähigen Schließmechanismus, der garantiert mindestens 1 Million störungsfreie Öffnungs-/Schließvorgänge ermöglicht. Die kompakten Maße der SD-4617S ermöglichen einen einfachen Einsatz in allen Umgebungen mit stehendem oder sitzendem Benutzer. Der ausgiebig getestete Deckel öffnet in vollem 80° Grad Winkel für einen einfachen Zugriff ohne Biegen oder Dehnen und selbst eine sanfte Berührung aktiviert den stabilen, zentriert angebrachten Schließ- und Öffnungsmechanismus.



MIT SEPARATIONSSCHLITZ FÜR BANKNOTEN VON HOHEM WERT



HERAUSNEHMBARES FACH FÜR EINFACHE SCHICHTWECHSEL



DAS SAFESCAN MÜNZBEHÄLTERTSET MIT STANDARDISIERTEM GEWICHT, IDEAL FÜR DEN EINSATZ MIT DER 6185 GELDWAAGE

ÜBERBLICK



KLAPPDECKEL-KASSENLADE

LIGHT-DUTY KASSENADEN

STANDARD-DUTY KASSENADEN

HEAVY-DUTY KASSENADEN

ZUBEHÖR FÜR KASSENADEN

POS TRESORE

Häufige Benutzung

Gelegentliche Benutzung

Häufige Benutzung

Umfangreiche Benutzung

- Abschließbarer Deckel
- Kassenladen-Fach
- Befestigungsleisten

Senken Sie das Diebstahlrisiko, indem Sie Banknoten sicher im Kassenbereich aufbewahren

Im Test bis zu 1 Millionen mal geöffnet

Im Test bis zu 500.000 mal geöffnet

Im Test bis zu 1 Millionen mal geöffnet

Im Test bis zu 2 Millionen mal geöffnet

Saubere und übersichtliche Aufbewahrung von Banknoten

Kompaktes Design, Klappe nach oben zu öffnen

Aufhängung auf Gleitrollen

Aufhängung auf Gleitrollen und strapazierfähige Geldklemmen aus Metall

Robuste und strapazierfähige Laufleisten für ständiges Öffnen und Schließen und langlebige Geldklemmen aus Metall

Einfache, verdeckte Montage unter dem Ladentisch

Öffnung elektrisch oder per Schlüssel

Öffnung elektrisch oder per Schlüssel

Öffnung elektrisch oder per Schlüssel

Öffnung elektrisch oder per Schlüssel

SATZ VON MÜNZBEHÄLTERN

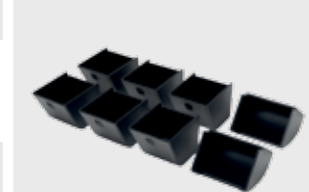
Gehäuse aus Stahl, keine Plastikteile

Einwurfschlitze

Einwurfschlitze

Einwurfschlitze

Einwurfschlitze



Inklusive zwei Doppelbartschlüssel

Verbindung zu RJ-12-Quittungsdruckern und Registrierkassen

Verbindung zu einem bestehenden RJ-12 POS-System

Verbindung zu einem bestehenden RJ-12 POS-System

Verbindung zu einem bestehenden RJ-12 POS-System

Separater Schlüssel zum Öffnen der Geldscheinkassette

Anpassbares und herausnehmbares Tablett

Herausnehmbares Münzfach

Anpassbares und herausnehmbares Tablett

Anpassbares und herausnehmbares Tablett

In Schwarz und Weiß verfügbar

Verfügbare Größen:
• 46 cm x 17 cm

Verfügbare Größen:
• 33 cm x 36 cm
• 41 cm x 41 cm

Verfügbare Größen:
• 35 cm x 40 cm
• 41 cm x 41 cm

Verfügbare Größen:
- 41 cm x 41 cm
- 46 cm x 46 cm

- 4141CC
- 4617CC

Verfügbare Größen:
- 10 cm x 22,5 cm x 19 cm

