

## UNIVERSAL Geldschublade

Mit der neuen UNIVERSAL Geldschublade präsentiert ANKER das Folgeprodukt der sehr erfolgreichen Standard Schublade.

Die UNIVERSAL Geldschublade orientiert sich an dem Design der über viele Jahre bekannten und erfolgreichen Standard Geldschublade. Unverändert blieben die äußeren Abmessungen. Hierdurch wird die einfache und kostengünstige Integration in bereits bestehende Kassensystem ermöglicht.

Das innovative Konzept des Geldeinsatzes erlaubt den sicheren und einfachen Umgang mit allen europäischen sowie einer Vielzahl weiterer Währungen. Der Einsatz lässt sich leicht entnehmen, zusammenklappen und verschließen. So einfach ist Cash Logistik.



Das Ergebnis aus dem Einsatz modernster Produktionsverfahren ist diese Vollkunststoff-Geldschublade. Die Verwendung ausgesuchter Werkstoffe garantiert zukünftig eine material-gerechte und umweltfreundliche Wiederverwertung.

## Funktionen und Nutzen

### Funktionen

- Ø Vollkunststoffgehäuse
- Ø Qualitätsschloss mit 50 verschiedenen Schließungen
- Ø Zusätzliches Qualitäts-Sicherheitssteckschloss
- Ø Qualitätsrollenauszüge
- Ø Erweiterter Rollenauszug
- Ø Auswechselbarer Auslösemechanismus mit Standardschnittstelle zu Anschluss an Kassensysteme
- Ø Scheck-Einwurfschlitz

### Nutzen

- Ø Design erfüllt die Anforderungen des modernen POS-Arbeitsplatzes
- Ø Weniger Gewicht durch den Einsatz neuester Produktionsmethoden
- Ø Gleiche Außenabmessungen – mehr Innenraum und größere Flexibilität des Einsatzes als bisher
- Ø Mehr Sicherheit am POS
- Ø Individuelles Sicherheitssteckschloss mit 2000 unterschiedlichen Schließungen
- Ø Lange Lebensdauer der Schubladen Führung
- Ø Ergonomische Handhabungsmöglichkeit des Einsatzes
- Ø Kurzfristige Anpassung an beliebige Kassensysteme
- Ø Ermöglicht schnellen und kundenorientierten Service
- Ø Für den komfortablen und sicheren Umgang mit Banknoten und Schecks, diese können im Einsatz unterhalb der Münzfächer geschützt aufbewahrt werden

### Geldeinsatz

- Ø Neues Geldeinsatzkonzept
- Ø Einsatz erfüllt internationale Kundenanforderungen
- Ø Der Einsatz bietet die Möglichkeiten alle europäischen oder auch die wichtigsten internationalen Währungen aufzunehmen.

## Funktionen

- ∅ Einfacher und sicherer Transport
- ∅ Flexible Noten- und Münzfächer

## Nutzen

- ∅ Der gesamte Einsatz kann zusammengeklappt werden, dadurch ist der Inhalt während des Transportes allseitig verschlossen und nicht sichtbar.
- ∅ Zusätzlich kann der Inhalt des Einsatzes mit einem Steckschloss gegen Zugriff gesichert werden
- ∅ Noten- und Münzfächer können der jeweiligen Währung angepasst werden.
- ∅ Zusätzlich lassen sich 2 Münzfächer zu einem Notenfach umkonfektionieren
- ∅ Standard-Konfiguration für den Euro: 4 oder 5 Notenfächer eventuell mit optionalem Trennblech und 8 Münzfächer

## Technische Daten

Maße	380(B)x90(H)x435(T)
Gewicht	4750 gr
Farbe	hellgrau, dunkelgrau
Münzfächer	flexibel 6 - 10
Notenfächer	flexibel 4 - 5 weitere Teilungen durch Trennblech möglich
Standard Schloss	Standard Schließung 1 50 unterschiedliche Schließungen möglich
Sicherheitssteckschloss	2000 unterschiedliche Schließungen (Option)
Anschlussbuchse (Auslöseeinheit)	Diodenbuchse 5polig nach DIN 41524 Buchse 1 und 4: Magnet Buchse 3 und 5: Mikroschalter (geschlossen wenn Geldlade offen)
Bestromungszeit des Magneten	80 – 300 ms
Auslösehäufigkeit	max. 20 Öffnungen pro Minute
Magnetvarianten	für Auslösung 12V DC: 8 Ohm induktive Last für Auslösung 24V DC: 25 Ohm induktive Last für Auslösung 36V DC: 70 Ohm induktive Last
Anschlusskabel 4polig	1. Ende: siehe Anschlussbuchse (Auslöseeinheit) 2. Ende: Standard oder Kundenvariante



## Konfigurierbarkeit der Universal-Geldschubladenkomponenten

## Possibilities of Combination of the Universal Cash Drawer Components

Type	Modellnummer Model No.	Kombinierbar Combinable	Anschluss Port	Bemerkungen Notes	Nennspannung Rate voltage	Spulenwiderstand Solenoid resist.	Abmessungen Measurements
<b>Universal Geldschublade</b> Universal Cash drawers	<b>08 512.500-0050</b> <b>08 512.500-0030</b>	<b>A</b> <b>B</b>	ohne / without	hellgrau RAL 9002 / light grey dunkelgrau / dark grey	ohne / without	ohne / without	BxHxD 380 x 90 x 435
<b>Auslösemechanismus 12V</b> Release mechanism 12V	<b>08 512.550-0050</b> <b>08 512.550-0030</b>	<b>a &gt; A</b> <b>b &gt; B</b>	A2	hellgrau RAL 9002 / light grey dunkelgrau / dark grey	<b>12 V</b>	8 Ohm	
<b>Auslösemechanismus 24V</b> Release mechanism 24V	<b>08 512.551-0050</b> <b>08 512.551-0030</b>	<b>c &gt; A</b> <b>d &gt; B</b>	A2	hellgrau RAL 9002 / light grey dunkelgrau / dark grey	<b>24 V</b>	25 Ohm	
<b>Auslösemechanismus 36V</b> Release mechanism 36V	<b>08 512.552-0050</b> <b>08 512.552-0030</b>	<b>e &gt; A</b> <b>f &gt; B</b>	A2	hellgrau RAL 9002 / light grey dunkelgrau / dark grey	<b>36 V</b>	70 Ohm	
<b>Auslösemechanismus USB</b> Release mechanism USB	<b>08 512.553-0050</b> <b>08 512.553-0030</b>	<b>g &gt; A</b> <b>h &gt; B</b>	USB	hellgrau RAL 9002 / light grey dunkelgrau / dark grey	<b>(USB)</b>	25 Ohm	Driver for WIN98/2000
<b>Auslösemechanismus WN</b> Release mechanism WN	<b>08 512.554-0050</b> <b>08 512.554-0030</b>	<b>i &gt; A</b> <b>j &gt; B</b>	(Mini DIN) Beetle	hellgrau RAL 9002 / light grey dunkelgrau / dark grey	<b>12 – 24 V</b>	25 Ohm	
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>09 720.271-0001 / -0003</b>	<b>1 &gt; a,b,c,d,e,f</b>	A1	>PC-CashControl, ANKER, etc.			1,0m / 3,0m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>16 101.246-0000 / -0001</b>	<b>2 &gt; c, d</b>	RJ12 6pin	> Epson - Printer (Axiohm, Star)			1,0m / 3,0m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>16 101.188-0002</b>	<b>3 &gt; c, d</b>	B	> PC-Adapter Board 09751.568-0100			2,0m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>16 101.336-7000</b>	<b>4 &gt; c, d</b>	4pin	> OMRON ECR / IMC			3,0m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>09 720.309-0000</b>	<b>5 &gt; c, d</b>		> RIVA (special)			2,0m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>16 101.392-0000</b>	<b>6 &gt; c, d</b>	SDL 8 pin	> RIVA			3,0m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>40101.160-0000</b>	<b>7 &gt; g, h</b>	USB	> USB			2,5m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>16101.268-0000</b>	<b>8 &gt; i, j</b>	Mini DIN	> WN Beetle			2,0 m
<b>Anschlusskabel / Connection cable</b>	<b>09720.280-0000</b>	<b>9 &gt; c, d / e, f</b>	SDL 4 pin	> IBM 46xx (36V) / SureOne (24V)			3,2 m

**Anschluss A1:** Diodenstecker 5 pol. 0° nach DIN 41524, Magnet: Stifte 1 und 4, Mikroschalter (bei geöffneter Geldlade Kontakt geschlossen): Stifte 3 und 5, Masse: Stift 2

**Anschluss A2:** Diodenbuchse 5 pol. nach DIN 41524, Magnet: Stifte 1 und 4, Mikroschalter (bei geöffneter Geldlade Kontakt geschlossen): Stifte 3 und 5, Masse: Stift 2

**Anschluss B:** D - Type Subminiaturstecker 9 pol., Magnet: Stifte 1 und 5, Mikroschalter (bei geöffneter Geldlade Kontakt geschlossen): Stifte 6 und 9, Masse: Steckergehäuse

## Geldeinsatz komplett

08512.435-0020

## Money Insert complete

