

REINER



**Vielseitiger Einsatz und
lange Lebensdauer.**

**DIE REINER
HANDSTEMPEL**

Kompetent

- Stempel
- Kennzeichnungsgeräte
- Scanner
- Präzisionsteile

Nachhaltig

Langlebige Handstempel mit bis zu 95 % Metall

Made in Germany

Partnerschaftlich



Serviceorientiert

Beste technische Unterstützung per Hotline oder als Projektbegleitung

Weltweit

vertreten und fachlich präsent

Seit über 110 Jahren:

Schwarzwälder Präzision trifft Innovation

Das ist

REINER

Das 1913 von Ernst Reiner gegründete Familienunternehmen mit Sitz in Furtwangen im Schwarzwald präsentiert sich heute mit den drei Unternehmensbereichen Stempel, Scanner und Präzisionsteile. REINER zählt zu den Marktführern von Stempeln in Europa sowie von OCR-Druck- und Scan-Systemen in Deutschland. 200 motivierte und qualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter entwickeln und produzieren nach höchsten Qualitätsstandards.

Neue Technologien sowie moderne Produktionsanlagen ermöglichen eine wirtschaftliche und hochpräzise Fertigung. Mit nationalen und internationalen Vertretungen sowie den drei Tochtergesellschaften REINERSCT, IP Systeme und Horray ist REINER in Europa auf allen wichtigen Schlüsselmärkten vertreten. Ob Industrie, öffentliche Verwaltung oder Banken – REINER Produkte werden überall eingesetzt!



Hand- und Elektrostempel

Kennzeichnungsgeräte

SB-Scanner

Präzisionsteile

ÜBERSICHT

Allgemeines			Seite
	Technische Daten		6-7
	Aufbau		8-9
Numeroteure		Modell	Abdruckbeispiel
	B6	1 2 3 4 5 6	10
	B6K	1 2 3 4 5 6	11
	B2	1 2 3 4 5 6	11
	C1	1234567890	12
	CK	1 2 3 4 5 6	13
	C1S	HL-0491-123456	13
Datum-Numeroteure		Modell	Abdruckbeispiel
	9	20.DEZ.2023*123456	14
	ND6K	1 2 3 4 5 6 23.DEC 28	15
Numeroteure mit Textplatte		Modell	Abdruckbeispiel
	D28bN	BLZ. 790 691 50 Kto.-Nr. 5 6 7 8 9 0 Raiffeisenbank Gemünden 97737 Langenprozelten	15
	N53a	PL H.O. St.W. W.W. B.W. 1 2 3 4 5 6 St.B. KB Route To RL BL Ru BL Ha EL ES KF	16
Datum-Numeroteure mit Textplatte		Modell	Abdruckbeispiel
	DN53a	kranz Bremen 1 2 3 4 5 28.04.28 WARENEINGANG ANNAHME unter Vorbehalt	17
	DN65a	OFFICE SUPPLIES CO. 5 6 7 8 9 0 A B 28. DEZ. 2028 DEBIT CREDIT	17

Datumstempel mit Textplatte		Modell	Abdruckbeispiel	Seite
	D65		Einlaufstelle des Amtsgerichts IRGENDWO Eing. 18. OKT. 2028 fach.....Anl.....Akt..... Post WZ.....Euro.....	18
	D28b		Eingegangen 20.DEZ.2028 Erl.:.....	19
	D28c		STUDIO NOTARIE 23.12.2023 DOTT. MONTI	19
	D53		A'BURG Eing.: 08.DEZ. 2028	20
	D53V		ENEL ZONA DI MASSA 28.05.2028 CORR. IN PARTENZA	21
Uhrzeitstempel mit Textplatte		Modell	Abdruckbeispiel	Seite
	D53Z		GL SL SA SE NV BH 07.05.28 12-13 Uhr HONOLD KG Ulm / Neu-Ulm RA EX VK LG	21
Poststempel		Modell	Abdruckbeispiel	Seite
	242		SAN DAMIAN CORREOS 28-05-28 PERU HUARACHIRI	22
Postrollstempel		Modell	Abdruckbeispiel	Seite
	130		DOSELDORF FLUGHAFEN 10.12.28-14 40474	23
Poststempelkissen		Modell	Abdruckbeispiel	Seite
	123			23
Zubehör und Zusatzinformationen				Seite
	Farbkissen			24
	Farbe			25
	Rädertabelle			26
	Spezialabdrucke			27

ÜBERSICHT ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Stempelmodell	Abdruck			Ziffernstellen	Rädermaterial	Automatische Räderschaltung	Schaltung	Zifferngröße	Schriftart Nummer				Schriftart Datum	Textplatte	Seite
	Nummer	Datum	Text						Antiqua	Block	Arabisch	Iranisch	Block		
Numeroteur B6	■			6	Druckguss	5 Stellen von rechts	0x, 1-6x, 12x, 20x	4,5 mm/5,5 mm	■	■	■*	■*			10
Numeroteur B6K	■			6	Druckguss	5 Stellen von rechts	0x, 1-6x, 12x, 20x	4,5 mm/5,5 mm	■	■	■*	■*			11
Numeroteur B2	■			6	Druckguss	4 Stellen von rechts	0x, 1-4x	4,5 mm/5,5 mm	■	■					11
Numeroteur C1	■			7-10	Druckguss	4 Stellen von rechts	0x, 1-4x	4,5 mm	■	■					12
Numeroteur CK	■			6-10	Druckguss mit aufvulkanisierten Kautschukziffern	4 Stellen von rechts	0x, 1-4x	4,5 mm/6,5 mm		■					13
Numeroteur C1S	■			6 und mehrstellig	Druckguss	4 Stellen von rechts	0x, 1-4x oder Sonderschaltung	4,5 mm/5,5 mm	■	■					13
Datum-Numeroteur 9	■	■		6	Druckguss	Nummer: 4 Stellen von rechts Datum: mit Stift verstellbar	0x, 1-4x	4,5 mm/5,5 mm	■	■			■		14
Datum-Numeroteur ND6K	■	■		6	Druckguss	Nummer: 5 Stellen von rechts Datum: mit Stift verstellbar	0x, 1-6x, 12x, 20x	4,5 mm	■				■		15
Numeroteur mit Textplatte D28bN	■		■	6	Druckguss	4 Stellen von rechts	0x, 1x	4,0 mm	■	■				Messing: 35 x 20 mm	15
Numeroteur mit Textplatte N53a	■		■	6	Druckguss	4 Stellen von rechts	0x, 1x und 2x; anstelle von 2x ist 3x, 4x, 5x oder 6x möglich	4,0 mm	■	■				Messing: 50 x 30 mm	16
Datum-Numeroteur mit Textplatte DN53a	■	■	■	5, 6	Druckguss	Nummer: 4 Stellen von rechts Datum mit Schalttaste verstellbar	0x, 1x und 2x; anstelle von 2x ist 3x, 4x, 5x oder 6x möglich	4,0 mm	■	■			■	Messing: 50 x 30 mm	17
Datum-Numeroteur mit Textplatte DN65a	■	■	■	6, 7	Druckguss	Nummer: 4 Stellen von rechts Datum mit Schalttaste verstellbar	0x, 1x und 2x; anstelle von 2x ist 3x oder 4x möglich	4,0 mm	■	■			■	Messing: 65 x 30 mm	17
Datumstempel mit Textplatte D65		■	■		Druckguss	Datum mit Schalttaste verstellbar		4,0 mm					■	Messing: 65 x 30 mm	18
Datumstempel mit Textplatte D28b		■	■		Druckguss	Datum mit Schalttaste verstellbar		4,0 mm					■	Messing: 35 x 20 mm	19
Datumstempel mit Textplatte D28c		■	■		Druckguss	Datum mit Stift verstellbar		3,0 mm					■	runde Textplatte, Stahl: Ø 29 mm	19
Datumstempel mit Textplatte D53		■	■		Druckguss	Datum mit Schalttaste verstellbar		4,0 mm					■	Messing: 50 x 30 mm	20
Datumstempel mit Textplatte D53V		■	■		Druckguss	Datum mit Schalttaste verstellbar		4,0 mm					■	Messing: 50 x 30 mm	21
Uhrzeitstempel mit Textplatte D53Z		■	■		Druckguss	Datum und Uhrzeit: mit Schalttaste verstellbar		4,0 mm					■	Messing: 50 x 30 mm	21
Postdatumstempel 242		■	■		Stahl	mit Stift verstellbar		3,0 mm					■	Stahl: Ø 30 mm, 35 mm	22
Postrollstempel 130		■	■		Stahl	mit Stift verstellbar		3,0 mm					■	Stahl: Ø 29 mm	23

* nur 5,5 mm

AUFBAU VON NUMEROTEUREN UND DATUMSTEMPELN

Das folgende kleine Wörterbuch gibt Ihnen einen **Überblick über die Begriffe** bei Metallstempeln mit zusätzlicher Darstellung in Bildern. Die meisten Begriffe sind universell und gelten für alle Arten von REINER Numeroteuren und Datumstempeln.



1 Griff

Hergestellt aus bruch- und schlagfestem Kunststoff. Ergonomisches Design für ermüdungsfreies Stempeln.

2 Verriegelung

Die Verriegelung kann den Stempel in zwei Positionen arretieren. In der oberen Position wird der Stempel so verriegelt, dass das Farbkissen vom Radsatz leicht weggeschwenkt ist und sich in der Ruheposition befindet und in der unteren Position, wenn man das Farbkissen tauschen oder den Radsatz mit einem Stellstift neu einstellen möchte. Die Verriegelung ist bei manchen Modellen in die Räderabdeckung integriert.

3 Gestell

Das Stempelgestell ist entweder aus stabilem Zinkdruckguss gefertigt, poliert und oberflächenveredelt, oder aus Kunststoff.

4 Automatische Räderschaltung

Die automatische Nummerierung wird durch eine mechanische Schaltung bewirkt. Diese Schaltungsmechanik besteht aus einer Skala **5** und einem Zeiger zur Einstellung der Schaltwiederholungen. Die Skala zeigt an, welche Schaltwiederholungen der Stempel ausführen kann. Ein Schaltkamm greift in die Räder und dreht diese am Schaltkranz weiter.

6 Schalttaste

Die Schalttaste dient zum leichten manuellen Weiterdrehen von Druckrädern. Mit ihr werden z. B. die Tages- und Monatsräder eines Datumstempels weitergeschaltet. Die Schalttaste wird auch bei Numeroteuren eingesetzt, wenn eine unregelmäßige Nummerierung gewünscht ist.

7 Räderbügel

Der Räderbügel bewegt sich im Gestell auf und ab und beinhaltet den Druckrädersatz. Am Räderbügel ist auch die Textplatte befestigt. Ein weiteres Element des Räderbügels ist die Druckstange, die nach oben aus dem Stempelgestell herausragt und mit dem Griff verbunden ist.

8 Druckräder

Es gibt eine Vielzahl verschiedener Druckräder. In der Regel sind diese aus Zinkdruckguss gefertigt. Für Spezialeinsätze werden auch Räder aus Stahl angeboten. Standardräder von Numeroteuren sind in der Regel 10-teilig mit den Ziffern 0 bis 9. Es gibt aber auch 12-teilige Räder für die Darstellung von Datum. Die Ziffern und Buchstaben werden in verschiedenen Größen angeboten. Es gibt verschiedene Schrifttypen wie Antiqua und Block. Stahlräder werden oft mit Sonderzeichen graviert.

9 Textplatten

Textplatten dienen zum Druck von festen Texten. Sie werden in der Regel aus Messing hergestellt. Die Messingplatten werden graviert. Die Textplattengrößen sind von den Stempelmodellen abhängig. In der Regel haben alle Textplatten einen Durchbruch für den Rädersatz, sodass die festen Texte mit Datumabdruck oder fortlaufender Nummer kombiniert werden können.

10 Farbkissenträger

Diese ausschwenkbare Halterung ist so in das Stempelgestell eingebaut, dass ein eingesetztes Farbkissen auf die Druckräder und die Textplatten drückt und während des Stempelns auf die Seite schwenkt.

11 Grundplatte

Die Grundplatte dient zur mechanischen Stabilisierung des Stempelgestells und ist oft so ausgeprägt, dass sie gleichzeitig über Linienzeiger die Abdruckposition des Stempelabdrucks anzeigt.

12 Farbkissen

Farbkissen von selbstfärbenden Numeroteuren bestehen aus einer Kissenfassung und dem Filz oder Schaumkissen. Bei manchen Stempelmodellen werden auch Farbtanks angeboten, die den Filz oder das Schaumkissen automatisch nachfärben. Dadurch wird eine höhere Ergiebigkeit des Farbkissens erzielt. Der Farbverbrauch bei einem Farbkissen hängt von der Ziffergröße, der Menge des zu stempelnden Textes und der Saugfähigkeit des Druckgutes ab. Das Farbkissen ist als komplette Ersatzeinheit verfügbar. Dies ermöglicht dem Bediener ein schmutzfreies Tauschen des Farbkissens.

13 Halterung mit Farbkissen

Komplettelement für die automatische Stempelfärbung. Kann bei Bedarf manuell nachgefärbt werden. Größen und Ausführungen sind modellspezifisch.

Weitere Fachbegriffe:

Senknullen

Um Zahlen ohne vorstehende Nullen stempeln zu können, gibt es Räder mit Senknullen oder sogenannte Senkräder, deren Nullen erst dann abdrucken, wenn das Rad aktiv in die Schaltung einbezogen ist. Durch Senkräder oder Senknullen lassen sich auch Codierungen in einem 6-stelligen Radsatz erzielen, wie z. B. 19 231, um die fortlaufende Nummer 231 zu drucken im Jahr 2019.

Messing

Messing wird verwendet um Metalltextplatten herzustellen. Die Texte werden auf die Platte graviert. Metall hat einen wesentlich geringeren Verschleiß als Fotopolymere.

Arretierhebel

Mechanisches Hebelchen, das durch eine Blattfeder auf das Druckrad gedrückt wird, um es in der richtigen Druckposition zu halten. Der Arretierhebel erzeugt Formschluss mit dem Schaltkranz eines Rades.

Schaltkranz

Seitliche Ausprägung eines Druckrades ähnlich einer Verzahnung. Der Schaltkranz dient zur Weiterschaltung durch den Schaltkamm und zum Festhalten des Rades in richtiger Druckposition.

Schriftart Antiqua

Schriftart Block

1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5 6

NUMEROTEURE



Modell C1

Modell CK

Modell C1S

Abdruck	Nummer	■	■	■
	Datum			■
	Text			■
Schaltung		0x, 1-4x	0x, 1-4x	0x, 1-4x wiederholend oder Sonderschaltungen
Automatische Räderschaltung		die rechten 4 Räder	die rechten 4 Räder	die rechten 4 Räder
Ziffernstellen		7-10, Nullen versenkbar	6-10, Räder aus Kautschukziffern, Nullen nicht versenkbar	6 und mehrstellig, Nullen versenkbar
Zifferngröße		4,5 mm/5,5 mm	4,5 mm/6,5 mm	4,5 mm/5,5 mm
Schriftart	Antiqua	■		■
	Block	■	■	■
	Arabisch			
	Iranisch			
Farben		■ ■ Colorbox Größe 1 ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung	■ ■ Colorbox Größe 1 ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung	■ ■ ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung
Nettogewicht		ca. 470 g	ca. 460 g	ca. 500-750 g
Bestellnummer Farbkissen		variiert je nach Ausführung/Bügelbreite (siehe Seite 24)	variiert je nach Ausführung/Bügelbreite (siehe Seite 24)	variiert je nach Ausführung/Bügelbreite (siehe Seite 24)

Abdruckbeispiele in Originalgröße	Ziffernhöhe	4,5 mm	1234567	4,5 mm	123456	4,5 mm	HL-0491-123456
	Bestellnummer	175 000-250		175 500-001		155 00-964	
	Ziffernhöhe	4,5 mm	1234567890	6,5 mm	123456	4,5 mm	02.FEB.23*123*55789
	Bestellnummer	175 000-251		175 500-061		155 00-964	
	Ziffernhöhe					5,5 mm	12-13-6582
	Bestellnummer					175 000-963	
	Ziffernhöhe					5,5 mm	A01234/68
	Bestellnummer					175 000-963	
	Ziffernhöhe					5,5 mm	E2345-7/13
	Bestellnummer					175 000-963	

DATUMSTEMPEL MIT TEXTPLATTE



Modell D65



Modell D28b



Modell D28c

Abdruck	Nummer			
	Datum	■	■	■
	Text	■	■	■
Räderschaltung		Schalttaste	Schalttaste	Stiftverstellbar
Zifferngröße		4,0 mm	3 mm (nur runde Textplatte), 4,0 mm	3,0 mm
Datumsformat		DE, EN, ARAB, ISO, JJ, JJJJ (siehe Seite 27)	DE, EN, ARAB, ISO, JJ, JJJJ (siehe Seite 27)	EN, ARAB, JJ, JJJJ (siehe Seite 27)
Schriftart	Antiqua			
	Block	■	■	■
	Arabisch			
	Iranisch			
Textplatte		65 x 30 mm, Messing ungraviert	35 x 20 mm, Durchmesser 24 mm, Messing ungraviert	Durchmesser 29 mm, Stahl
Farben		■ ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung	■ ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung	■ Getränktes Farbkissen mit Fassung
Nettogewicht		ca. 550 g	ca. 330 g	ca. 330 g
Bestellnummer Farbkissen		76093 ■-000 ■-001 ■-002 ■-003	222047 ■-000 ■-001 ■-002 ■-003	141078 ■-300

Abdruckbeispiele in Originalgröße	Ziffernhöhe	4,0 mm		4,0 mm		3,0 mm	
	Bestellnummer	231 500-000	<p>.....fach.....Anl.....Akt..... Post WZ.....Euro.....</p>	141 000-900		141 000-300	
	Ziffernhöhe			4,0 mm		3,0 mm	
	Bestellnummer			141 000-120		141 000-360	
	Ziffernhöhe			3,0 mm			
	Bestellnummer			141 000-136			
	Ziffernhöhe						
	Bestellnummer						

DATUMSTEMPEL
MIT TEXTPLATTE



Modell D53



Modell D53V

UHRZEIT-
STEMPEL
MIT TEXTPLATTE



Modell D53Z

Abdruck	Nummer			
	Datum	■	■	■
	Text	■	■	■
	Uhrzeit			■
Räderschaltung		Schalttaste	Rändelräder mit Anzeige	Schalttaste
Zifferngröße		4,0 mm	4,0 mm	4,0 mm
Datumsformat		DE, EN, ARAB, ISO, JJ, JJJJ (siehe Seite 27)	DE, EN, ARAB, ISO, JJJJ (siehe Seite 27)	DE, EN, ARAB, ISO, JJ (siehe Seite 27)
Schriftart	Antiqua			
	Block	■	■	■
	Arabisch			
	Iranisch			
Textplatte		50 x 30 mm, Messing ungraviert	50 x 30 mm, Messing ungraviert	50 x 30 mm, Messing ungraviert
Farben		■ Colorbox Größe 4 ■ ■ ■ ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung	■ Colorbox Größe 4 ■ ■ ■ ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung	■ Colorbox Größe 4 ■ ■ ■ ■ ■ Getränktes Farbkissen mit Fassung
Nettogewicht		ca. 560 g	ca. 560 g	ca. 570 g
Bestellnummer Farbkissen		68022 ■-000 ■-001 60064 ■-000 ■-001 ■-002 ■-003	68022 ■-000 ■-001 60064 ■-000 ■-001 ■-002 ■-003	68022 ■-000 ■-001 60064 ■-000 ■-001 ■-002 ■-003

Ziffernhöhe	4,0 mm			
		Eing.: 08.DEZ. 2028	Eing.: 08.DEZ. 2028	07.05.28 12-13 Uhr
Bestellnummer	80 000-000		81 500-000	81 000-200
Ziffernhöhe	4,0 mm			
		28.05.2028	28.05.2028	27.DEZ.28 12-13 Uhr
Bestellnummer	80 000-250	CORR. IN PARTENZA	81 500-020	81 000-000
Ziffernhöhe				
Bestellnummer		26 x 10 mm 50 x 30 mm	26 x 10 mm 50 x 30 mm	21 x 10 mm 12x10 mm 50 x 30 mm

Abdruckbeispiele
in Originalgröße

POSTSTEMPEL

POSTROLLSTEMPEL

POSTSTEMPELKISSEN



Modell 242

Modell 130

Modell 123

Abdruck	Nummer			
	Datum	■	■	■
	Text	■	■	■
Räderschaltung		Stiftverstellbar	Stiftverstellbar	
Räder und Korpus/Gehäuse		Stahl, Räderarretierung über Stift	Stahl, Räderarretierung über Stift	Kunststoff, schwarz, Durchmesser 135 mm
Zifferngröße		3,0 mm	3,0 mm	
Datumsformat		DE, EN, ARAB, ISO, JJ, JJJJ (siehe Seite 27) Bei Stundenangabe nur JJ möglich	ARAB, JJ, JJJJ (siehe Seite 27) Bei Stundenangabe nur JJ möglich	
Schriftart	Antiqua			
	Block	■	■	
	Arabisch			
	Iranisch			
Textplatte		Durchmesser 30 mm oder 35 mm, ungraviert	Walzendurchmesser 26 mm, Stempelabdruck max. Durchmesser 29 mm, ungraviert	
Farben		Einfärbung mit separatem Stempelkissen	Einfärbung durch Farbrolle	ungetränkt
Nettogewicht		ca. 170 g	ca. 400 g	ca. 130 g
Bestellnummer Farbkissen		Stempelkissen ungetränkt, Modell 123: 40900-100 Poststempelfarbe: 76020-050 (45 ml)	Farbrolle ungetränkt: 40730-000 Poststempelfarbe: 76020-050 (45 ml)	40 900-100

22 |

| 23

Abdruckbeispiele in Originalgröße	Ziffernhöhe	3,0 mm		3,0 mm	
	Bestellnummer	242 000-900		40 700-000	
	Ziffernhöhe	3,0 mm			
	Bestellnummer	242 100-011			

FARBKISSEN FÜR HANDSTEMPEL

Bestellnummer	Bezeichnung	Referenz * (Bügelweite in mm)	Passend für Modell	Packungs- inhalt Stück
Colorbox				
10542-	Größe 1, -000, -001	Type 1	B2, C1, CK, C	6
200182-	Größe 2, -000, -001	Type 2	B6, B6K	6
68022-	Größe 4, -000, -001	Type 4	N53/a, DN53/a, D53, D53Z, D53V	6
Fassung mit getränktem Kissen				
10568-	Größe 1 -000, -001, -002, -003	10098 (35)	B2, C	6
200185-	Größe 2 -000, -001, -002, -003	Type 2	B6, B6K	6
60064-	Größe 3 -000, -001, -002, -003	Type 4	N53/a, DN53/a, D53, D53Z, D53V	6
13521-	-000, -001, -002, -003	13053 (40)	C1, CK, C1S	6
17240-	-000, -001, -002, -003	17253 (50)	C1, CK, C1S, 9	6
30057-	-000, -001, -002, -003	30053 (60)	C1, CK, C1S, 9	6
30160-	-000, -001, -002, -003	30153 (75)	C1, CK, C1S, 9	6
201190-	-000, -001	201021	ND6K	6
36068-	-000, -001, -002, -003	36013 (25)	Ta, Ta-S	6
36120-	-000, -001, -002, -003	10098 (35)	Ta, Ta-S	6
36260-	-000, -001, -002, -003	17253 (50)	Ta, Ta-S	6
36375-	-000, -001, -002, -003	36313 (70)	Ta, Ta-S	6
20555-	-000, -001	20522	71K, D17K, ED17K	6
221031-	-000, -001, -002, -003	221026	D28N, 70, 75, ED28	6
221542-	-000, -001, -002, -003	221026	D28a	6
222047-	-000, -001, -002, -003	222037	D28b, D28bN, D280	6
141078-	-300	222037-001	D28c	6
250075-	-000, -001, -002, -003	250041	D41Z, D41, N41, DN41a	6
76093-	-000, -001, -002, -003	231091	DN65a, D65	4

* siehe Räderbügel Seite 9

FARBEN FÜR HANDSTEMPEL

1 Ölhaltige (Metall) Stempelfarben

Für alle Metallstempel und ölbeständigen Gummi- und Photopolymer-Klischees. Zur Bestempelung saugfähiger Papiere. Farbtensiv, konturenscharf, ergiebig, lagerbeständig.

R343: weitgehend dokumentenecht.

2 Schnelltrocknende Stempelfarben

Für Metallstempel und lösemittelresistente Klischees. Zur Bestempelung nicht saugender Substrate wie Metalle, Kunstdruckpapiere, Lichtpausen, Plotterausdrucke, Transparentpapier, diverse Kunststoffe und Folien, z. B. druckvorbehandeltes Polyethylen (PE).

R3023: licht- und wetterfest, lebensmittelecht.

Nr.	Farbe	Flasche	Flaschen/ Packung	Bestellnummer
1. Ölhaltige Metallstempelfarbe				
R343	schwarz	5 ml (Tube)	5/15	76018-000/76019-000
		45 ml	3	76020-030
		500 ml	1	76021-000
R348	rot	45 ml	3	76020-031
		500 ml	1	76021-001
R332	blau	45 ml	3	76020-035
		500 ml	1	76021-005
R333	grün	45 ml	3	76020-036
		500 ml	1	76021-006
2. Schnelltrocknende Stempelfarbe für Metallstempel und lösemittelbeständige Kunststoffklischees				
R2021	schwarz	29 ml	1	76022-000
2.1 Schnelltrocknende Stempelfarbe für Metallstempel und lösemittelbeständige Kunststoffklischees lichtecht, wetterbeständig, lebensmittelecht				
R3023	schwarz	29 ml	1	76022-030
2.2 Verdünnung für schnelltrocknende Stempelfarben				
R2530		45 ml	1	76024-000
		500 ml	1	76025-000

Bestellhilfe

Bei der Bestellung bitte angeben:

1. Referenz-Nr. auf der Kunststoff-Fassung, z. B. Type 1 oder 30053 (siehe unten) oder
2. Bestellnummer (S. 24 Spalte 1)
3. gewünschte Färbung

Beispiel Modell B2:

Referenz-Nr.: Type 1
Colorbox Größe 1,
rot 10542-001

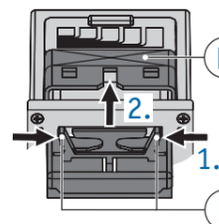
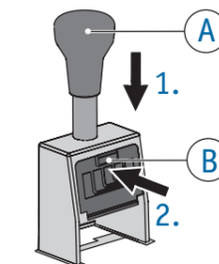


Beispiel Modell C1S:

(Bügelweite 60):
Referenz-Nr.: 30053
getränktes Farbkissen,
rot 30057-001



Austausch von Farbkissen/Colorbox



Farbkissen und Colorbox einsetzen

Sauber, schnell und einfach:
Einsetzen und Auswechseln der
Colorbox oder der Kissenfassung.

- ▶ Griff A bis zum Anschlag durchdrücken und gedrückt halten.
- ▶ Überstand B an Abdeckung drücken und gedrückt halten.
- ▶ Griff A nach oben führen, bis der Griff in einer tiefen Position einrastet.
- ▶ Farbkissen vorsichtig auspacken.
- ▶ Rastgriffe E des Farbkissens zusammendrücken und gedrückt halten.
- ▶ Farbkissen in den Schacht F des Stempels bis zum Anschlag einführen.
- ▶ Um in die Ausgangsposition zurückzukehren, Griff A drücken.

Demo-Film unter www.reiner.de

RÄDERTABELLE FÜR SPEZIALANFERTIGUNGEN

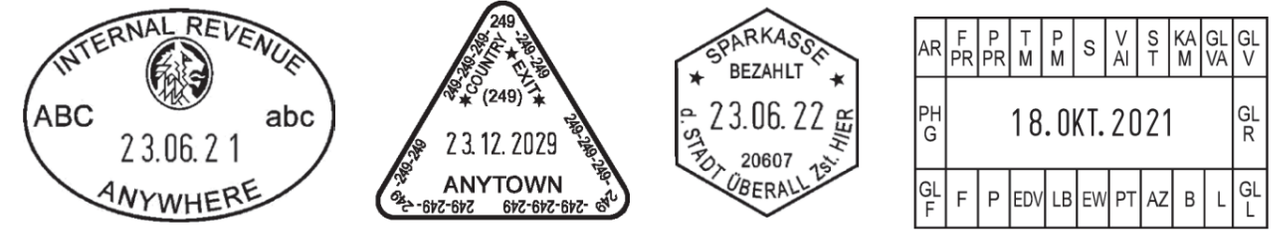
Ihre Anfragen und Bestellungen werden schnell und zuverlässig bearbeitet, wenn sie folgende Angaben enthalten:

- Gerätemodell
- Gewünschte Einfärbung
- Gewünschte Abdruckbreite
- Räderanordnung (bitte Abdruckbeispiel und Gravurplan einsenden)
- Druckguss- oder Stahlräder
- Ziffernhöhe
- Zifferncharakter (Block/Antiqua)
- Datum
 - Monate in Ziffern, gekürztes Jahr
 - Monate in Ziffern, volles Jahr
 - gekürztes Monatsnamen, gekürztes Jahr
 - gekürztes Monatsnamen, volles Jahr
 - ISO-Datum
- Räderschaltung Datum:
 - Standardausführung lt. Katalogangabe
 - oder stiftverstellbar Nummer:
 - lt. Katalogangabe
 - oder gewünschte Sonder-schaltung
- Ggf. Formlarmuster einsenden und Abdruckstelle markieren

Abdruck	Verwendung bei Modellen	Schriftgröße	Schriftart
Sonderräder aus Druckguss			
ABCDEFGHIJ ■■		4,5 mm	Block
KLMNOPQRST ■■		4,5 mm	Block
STUVWXYZ ■■■■		4,5 mm	Block
ABCDEFGHIJ ■■		5,5 mm	Block
KLMNOPQRST ■■	C1/Mod. 9	5,5 mm	Block
STUVWXYZ ■■■■		5,5 mm	Block
** **			
/// --- ■■■		5,5 mm	
●● **			
// -- ** ■■■■□	D28, D28b, D41, N41a, DN41a, D53, N53a, DN53a, D65, DN65a	4,0 mm	
ABCDEFGHIKL ■		4,0 mm	Block
MNOPRSTUVWZ ■		4,0 mm	Block
Sonderräder mit Kautschukbuchstaben auf Druckgusskern			
ABCDEFGHIJ		4,5 mm	Block
KLMNOPQRST	CK	4,5 mm	Block
STUVWXYZ		4,5 mm	Block

■ Kann nachträglich auf Kundenwunsch graviert werden
□ Leerfeld

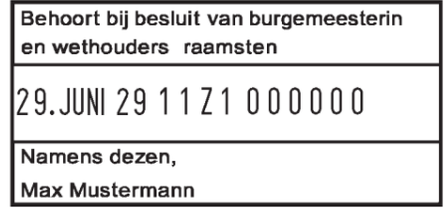
SPEZIALABDRUCKE



Modell D53



Modell D65



Modell DN65a

DATUMSFORMAT

Datumsformat	Beispiel
Monatsrad	DE: JAN., FEB., MRZ., APR., MAI, JUN., JUL., AUG., SEP., OKT., NOV., DEZ.
	EN: JAN., FEB., MAR., APR., MAY, JUN., JUL., AUG., SEP., OCT., NOV., DEC.
	ISO: -01-, -02-, -03-, -04-, -05-, -06-, -07-, -08-, -09-, -10-, -11-, -12-
Jahresrad	ARAB: 01., 02., 03., 04., 05., 06., 07., 08., 09., 10., 11., 12.
	JAHR GEKÜRZT: JJ (z. B. 28)
	JAHR VOLL: JJJJ (z. B. 2028)

REINER



Ernst Reiner GmbH & Co. KG
Baumannstraße 16
78120 Furtwangen | Germany
Telefon: +49 7723 657-0
reiner@reiner.de
www.reiner.de