

**Garantie 4 Jahre
Zertifikat**
für alle Original BÜRK Stempeluhren*



Zeit-, Datum- und Textdrucker **ZS 6000** Programmierbarer Drucker mit 2 Liniendruck Mechanismus

Der Drucker ZS 6000 ist das modernste Gerät in diesem Segment und bietet die größte Flexibilität. Hauptfunktion ist die Registrierung von Zeit, Datum, Nummerierung – auch in Kombination mit Kommentaren oder Kurztexten. Diese können individuell erstellt werden. Bis zu 4 Kommentare können per Tastendruck am Gerät ausgewählt werden. Neuartig ist der automatische 2 Liniendruck. Der Druckkopf druckt präzise und schnell ohne dass das Formular

nochmals angelegt oder transportiert werden muss. Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten durch Druck auf unterschiedliche Karten und Belege, auch mit Durchschreibesätzen. Typische Anwendungen sind Protokollierungen (z.B. Posteingang, Auftrags- und/oder Projektzeiterfassung und Anwesenheitszeiterfassung). Alle Einstellungen können am PC erstellt werden und mit einem USB Stick an das Gerät übertragen werden.

ZS 6000 für individuelle Druckbilder auf Formularsätzen, Belegen und Stempelkarten...

Komfortable Bedienung

- und hohe Betriebssicherheit. Nach Netzanschluss sofort betriebsbereit.
- Code-Nr. zur Programmsicherung
- Anwenderfreundliche Programmierung über Taste mit Menüführung
- Große LCD-Anzeige für Uhrzeit, Datum und Wochentag
- Kompletter Datenerhalt bei Netzausfall
- Großes, beleuchtetes Fenster mit Markierung, dadurch einfache Druckpositionierung

Druckauslösung

- Wahlweise manuell über Taste, automatisch durch Formular oder halbautomatisch mittels Formular und Taste.

Formularanschlag

- Schieberegler an der Geräteunterseite um den Formularrand einzustellen
- Verstellbare Anschlagsschiene (Papieranschlag) an der Geräteseite

Druckformat

- Jahr 2- oder 4 stellig
- 12 Std.- oder 24 Std.- Format
- Registrierung in Std./Min, Std./1/100 Std., Std./ 1/20 Std., Std./ 1/10 Std.

Automatische Umschaltung

- Wochentag, Monat, Jahr, Schaltjahr (Dauerkalender bis 2099)
- Sommer-/Winterzeit (Zeitpunkte einstellbar)

Automatischer 2 Liniendruck

Druckt 2 Zeilen in einem Vorgang

4 Druckbilder per Taste auswählbar

somit immer das richtige Druckbild parat

Ausdruck

Es stehen 29 voreingestellte Druckbilder zur Verfügung, die im Menü ausgewählt werden können:

Datum, Datum + Zeit, Datum + Kurztext, Datum + Zeit + Kurztext, Datum + Nummerierung, Datum + Zeit + Nummerierung. Weitere Kombinationsmöglichkeiten durch den 2 Liniendruck und anwenderspezifischen Text

Datum + Zeit

SEP 15 10:47	Monat, Monatstag, Uhrzeit
15 SEP 10:48	Monatstag, Monat, Uhrzeit
SEP 15 2016 10:49	Monat, Monatstag, Jahr, Uhrzeit
15 SEP 2016 10:49	Monatstag, Monat, Jahr, Uhrzeit
2016 SEP 15 10:49	Jahr, Monat, Monatstag, Uhrzeit
2016 SEP 15 10:49:57	Jahr, Monat, Monatstag, Uhrzeit, Sekunden
15 10:50	Monatstag, Uhrzeit
DO, 15 10:50	Wochentag, Monatstag, Uhrzeit
2016 SEP 15	Jahr, Monat, Monatstag

Nummerierung

Die Nummerierung kann von 1 bis max. 8 Stellen gewählt werden. Sie kann auf- oder absteigend eingestellt werden. Es können Startwerte definiert werden. Es kann eine Wiederholung gewählt werden, wie oft die gleiche Nummer gedruckt werden soll (max. 9 mal). Es sind 2 Schrifthöhen einstellbar.

00000014 SEP 15 2016	Nummerierung, Monat, Monatstag, Jahr
00000015 15 SEP 2016	Nummerierung, Monatstag, Monat, Jahr
00000016 2016 SEP 15	Nummerierung, Jahr, Monat, Monatstag
SEP 15 2016 00000017	Monat, Monatstag, Jahr, Nummerierung
15 SEP 2016 00000018	Monatstag, Monat, Jahr, Nummerierung
2016 SEP 15 00000019	Jahr, Monat, Monatstag, Nummerierung
00000020 15 12:09	Nummerierung, Monatstag, Uhrzeit
00000021 SEP 15 12:09	Nummerierung, Monat, Monatstag, Uhrzeit
00000022 2016 SEP 15 12:10	Nummerierung, Jahr, Monat, Monatstag, Uhrzeit
00000023 '16 SEP 15 12:10:35	Nummerierung, Jahr, Monat, Monatstag, Uhrzeit, Sekunden
00000024	Nummerierung

Kommentare

Es stehen 15 voreingestellte Kommentare in 6 Sprachen zur Auswahl.

ERHAL 15 SEP 2016	ABLAG 19 SEP 2016	ORIGIN 19 SEP 2016
GESEN 15 SEP 2016	BEZAH 19 SEP 2016	GENEH 19 SEP 2016
EING 19 SEP 2016	BENUT 19 SEP 2016	ERLED 19 SEP 2016
AUSG 19 SEP 2016	GEFAX 19 SEP 2016	START 19 SEP 2016
BESTÄ 19 SEP 2016	UNGÜL 19 SEP 2016	ENDE 19 SEP 2016

Anwenderspezifischer Ausdruck:

Dieser kann für bis zu 2 Zeilen gestaltet werden. Neuartig ist der automatische 2 Liniendruck. Der Druckkopf druckt präzise und schnell beide Zeilen in einem Vorgang, ohne dass das Formular nochmals angelegt oder transportiert werden muss. Es sind 2 Schrifthöhen einstellbar.

MOBETIME
23 SEP 2016 14:41

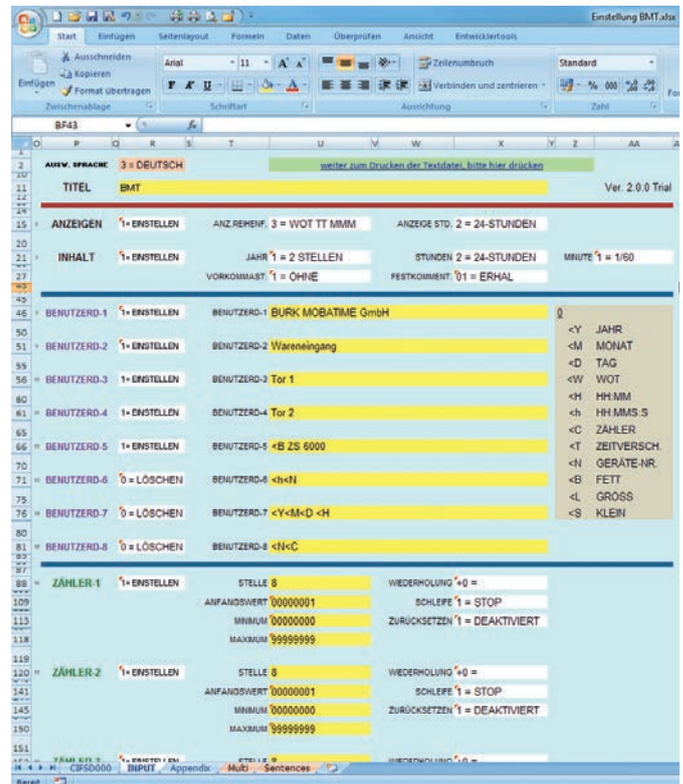
Warenannahme
2016 SEP 23 14:41:39

Programmierung per Setting Tool bequem am Computer möglich

Das Setting Tool ermöglicht eine Dateneingabe am PC mit Microsoft Excel. Hier können die gewünschten Einstellungen für das Gerät eingegeben werden. Bis zu 8 benutzerdefinierte Texte können erstellt werden. Zusätzlich können diese Texte mit Datum, Uhrzeit und Nummerierung kombiniert werden. Diese können den 4 Gerätetasten A – D zugeordnet werden. Somit wird es möglich, je nach Bedarf einen voreingestellten Text auszuwählen. Einfach die entsprechende Taste am Gerät drücken, dann das Formular einführen und es wird der gewünschte Ausdruck auf dem Formular erstellt.

Es können 48 Programmschritte eingestellt werden, mit denen Funktionen zu bestimmten Zeiten oder für bestimmte Zeiträume gesperrt und entsperrt werden können, wie Drucken, Beleuchtung und Inhalte.

Jedem Gerät kann eine Gerätenummer vergeben werden (1 bis 255 Geräte). Somit können unterschiedliche Settings individuell den Geräten zugeordnet werden.



Übertragen der Daten per USB-Stick



Die im Settingtool erstellten Einstellungen müssen per USB-Stick auf das Gerät übertragen werden. Somit ist das Gerät mit geringem Aufwand und maximalem Komfort eingestellt. Alle Einstellungen können per USB-Stick ausgelesen werden und auf andere Geräte übertragen werden. Somit müssen die Einstellungen nicht aufwändig an jedem ZS 6000 manuell getätigt werden, sondern können bequem einmal getätigt und weiter gegeben werden.

Weiterhin sind bis zu 1022 Stempelungen mit der Nummerierung, Uhrzeit und Datum gespeichert. Diese können per USB-Stick ausgelesen und für eine weitere Verarbeitung, Analyse an einen Rechner übergeben werden.

ZS 6000 - Technische Details

Technische Daten		Zeit-, Datum- und Textdrucker ZS 6000
Druck		
Drucksystem		Punkt Matrix Drucker (9 Nadeln)
Druckfarbe		schwarz
Druckzeilen pro Vorgang		2 Druckzeilen pro Vorgang
Länge des Ausdrucks		160 dots (ca. 20 Zeichen)
Verstellbereich Druckanschlag		1 bis 30 mm
Druckpositionierung auf dem Formular		links- oder rechtsbündig
Druckpositionierung des Ausdrucks		links, rechts oder mittig
Formularanschlagschiene		integriert
Druckmöglichkeiten		
Druckformat	Std.	12 Std. (AM/PM) oder 24 Std.
	Min.	1/60, 1/10, 1/20, 1/100
	Sek.	Ja (je nach Einstellung)
Vorangestellte Null		Wählbar (für Monat, Monatstag, Stunde)
Gleichzeitig nutzbare Druckbilder		bis zu 4 (3 davon nur über USB Konfiguration)
Auswählbare Druckformate		37 Formate
Voreingestellte Druckformate		29 Formate
Auswählbare Kommentare		15 Kommentare
Nummerierung		bis zu 8 Stellen
Zählweise		Aufsteigend, Absteigend Nummer wiederholbar (bis zu 9 x) Start- und Endwerte können definiert werden
Nummern Reset		manuell, täglich, nach Einstellung
Display		
Ausführung		Mono-Color LCD Display
Anzeige		Datum/Wochentag/Uhrzeit
Display Beleuchtung		An/Aus wählbar
Speicher/Daten		
Speicherplatz		bis zu 1022 Stempelungen
Datenstruktur		Druckdatum, Uhrzeit, Nummer des gewählten Druckbild, Geräte Nr., Anzahl der Stempelungen
Datenkommunikation		Per USB Stick (USB 2.0)
Datenformat		Druckdaten: csv, Einstellungen: txt
Ausstattung		
Sommer-/Winterzeitschaltung		Voreingestellt, Daten änderbar
Tagesfortschaltung		Voreingestellt, Daten änderbar
Sprachen		7 (En/Sp/GE/FR/IT/PO/Numeric)
Wochenprogramm		48 Programmschritte
Datenerhalt		3 Jahre
Passwortschutz		Ja, 4 stellig, einstellbar
Befestigungsart		Wand- oder Tischmontage
Beleuchtetes Druckfenster		An-/auschaltbar
Gangenaugigkeit		max. +/- 15 Sek. pro Monat
Notstromversorgung		Optional mit Akku für max. 100 Stempelungen binnen 24 Std.
Abmessungen B x H x T		156 x 181 x 179 mm
Gewicht		1,9 kg
Anschlussspannung		220/240 VAC 50/60 Hz 0,4 A