

# BS-W 7

Innovativ · Nachhaltig · Made in Germany

Die neue Generation der Parkscheinautomaten verkörpert Lösungen auf höchstem technischen Niveau für aktuelle und zukünftige Anforderungen.

Unsere neuen Erzeugnisse dokumentieren 20 Jahre Erfahrung in Entwicklung, Produktion sowie im weltweiten Vertrieb und sind für die unterschiedlichsten Anwendungsfälle vorbereitet.

## Beibehaltung von Alleinstellungsmerkmalen der erfolgreichen Vorgängermodelle

- Durchgehend Edelstahl
- Außergewöhnliches Design
- Riesiger Papiervorrat
- Wechselgeldfunktion
- Hohe Zuverlässigkeit
- Werkzeugloser Teiletausch

## Berücksichtigung neuester Standards

- Sicherheitsrichtlinie für Parkscheinautomaten VdS 3546 P3
- EMV zertifizierte Kreditkartenverarbeitung

## Volle Unterstützung aktueller Trends

- Konsequente LED-Beleuchtung
- Integriertes Solarmodul
- Bedienoberfläche mit TFT-Farbbildschirm und Touchsteuerung

## Erweiterte Verwaltungsmöglichkeiten

- Lieferung zusätzlicher Kenndaten für ausführliche und vielseitige statistische Auswertungen
- Mehr Flexibilität für Betreiber durch neuartige, offene Systemarchitektur



# BS-W 7

Innovativ · Nachhaltig · Made in Germany

## Technische Daten



integriertes Solarmodul



Nachtdesign



bargeldlose Zahlung

Das TicketLine7 Basisgerät kann flexibel um alle benötigten Optionen erweitert werden.

### Gehäuse

Einteilige, durchgehende Standsäule, Edelstahl 3 mm (2mm),  
Oberfläche blank gebürstet, Maße (BHT) 410x1850x320 mm  
3 separate Türen für Service, Kasse und Elektroanschluss  
Fundament kompatibel zu früheren TicketLine-Modellen, Adapter für weitere Modelle verfügbar

### Umgebung

-30 ... +70°C, 97% rel. Luftfeuchte, Schutzgrad IP 33

### Kassensystem

Wechselbare selbstverriegelnde Geldkassette,  
kompatibel zu früheren TicketLine-Modellen, Volumen ca. 4l

### Sicherheit

Tresor zertifiziert nach VdS 3546 P3, elektronisches Schloss für die Kassentür

### Energieversorgung

Netzbetrieb 230V/115V, Solarbetrieb (integriertes Solarmodul)  
Akkubetrieb, Nachtstromversorgung (Straßenbeleuchtung)

### Steuerung

Energiesparender 32Bit-Mikrocontroller, Multitaskingfähiges Betriebssystem  
Herunterfahren auf Knopfdruck, integrierter nichtflüchtiger Datenspeicher,  
erweiterbar mit Secure Digital Speicherkarte auf mindestens 4 GByte

### Ticketdruck

Grafikfähiger hochauflösender Thermodrucker, Teil- und Vollschnitt,  
Unterstützung für diverse Barcodes, Rollenpapier 665 m, ausreichend für bis zu 12.000 Tickets,  
Stauerkennung, Papiervorratsüberwachung

### Display

Standard: 240x64 LCD Grafikdisplay (optional mit frei programmierbaren Sensortasten am unteren Rand)  
Option 1: TFT Farbdisplay (optional mit frei programmierbaren Sensortasten am unteren Rand)  
Option 2: TFT Farbdisplay mit TouchScreen-Funktion

### Bargeldverarbeitung

Elektronische Münzeinwurfsperrung, elektronischer Münzwechsler mit Wechselfunktion für bis  
zu 6 Münzsorten, selbstbefüllend, alternativ elektronischer Münzprüfer für bis zu 16 Münzen  
Optional zusätzlich Banknotenleser

### Bargeldlose Zahlung

Hybridkartenleser für Magnetstreifen- und Chipkarten  
Alternativ zertifizierte Lösung für EMV-konforme Kreditkartenverarbeitung

### Bedientasten

Extra große Piezotasten für Anfordern und Abbrechen,  
Optional frei programmierbare Tasten unterhalb des Displays

### Audiosystem

Lautsprecher Stereo max. 10W, Mikrofon

### Kommunikation

Datenfernübertragung via GSM, GPRS, Ethernet  
Übermittlung von Statistiken, Tarifen, Parametern, Störungen, Alarmmeldungen ...  
Anbindung an WSA TicketLine ParkingOffice®

### Einstellmöglichkeiten

Betriebs- und Kommunikationsparameter, Tarife, Ticketlayout, Bildschirmlayout

### Nachtdesign

generell HighBrightness LEDs, auch geeignet für Solarbetrieb, Frontbeleuchtung,  
Dachbeleuchtung, Ausgabefachbeleuchtung, Innenbeleuchtung für den Service

Deutsches Qualitätsprodukt – langlebig und nachhaltig produziert

**BAUER**

Bauer Systemtechnik GmbH  
Geschäftsführer: Franz Bauer

Gewerbering 17  
D-84072 Au i.d. Hallertau  
Tel.: 0049 (0)8752-865809-0  
Fax: 0049 (0)8752-9599  
E-Mail: info@bauer-tore.de  
Web: www.bauer-tore.de