



Kontrolliert Kosten sparen...

# D A T E N B L A T T

## Tankautomaten für die Betriebstankstelle / Bauart SV



Die neue Generation der NOVOTEC Tankdatenerfassungssysteme für die Betriebstankstelle setzt Maßstäbe. Modernste Technologien gepaart mit frischem Design und überzeugenden Softwarepaketen steigern den Nutzen von Betreibern in bisher nicht gekannte Dimensionen. Die Mischung aus Zuverlässigkeit, Flexibilität und perfektem Service ergeben ein einzigartiges Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Grundausrüstung

- ⇒ 1 Zapfpunktanschluss
- ⇒ Verwaltung von 50 Ausweisen
- ⇒ Ausweisleser (RFID, Touchkey)
- ⇒ Grafikdisplay (FSTN-Technologie)
- ⇒ PC-Schnittstelle
- ⇒ Programm zur Datenübertragung in MS Excel
- ⇒ Speicher für 1000 Tankungen

### Datenübertragung

- Alle modernen Varianten zur Übermittlung der Tankungen an den PC stehen zur Verfügung:
- ⇒ Direkte Kabelverbindung
  - ⇒ Netzwerk / Ethernet / W-LAN
  - ⇒ GPRS-Modem
  - ⇒ ISDN- oder analoges Modem
  - ⇒ Bluetooth
  - ⇒ Data-Stick

### Optionen

- ⇒ Elektronisches Journal
- ⇒ Weitere Zapfpunkte (max. 16)
- ⇒ Weitere Ausweiskonten (max. 8.000)
- ⇒ Standfuß, Wandhalterung, Montagerahmen
- ⇒ Integration von Fremdletern verschiedener Technologien: z.B. HITAG, Legic, Mifare
- ⇒ Verwaltungssoftware FPI.net
- ⇒ Automatische Fahrzeugerkennung
- ⇒ Magnetkarten Steckleser

### Zulassungen

Alle Tankautomaten der SV-Serie (Gehäuse) sind eichfähig. Für Einbausysteme gelten gesonderte Vorschriften.

Zulassungszeichen:  
**5.631 / 08.52**

Innerstaatliche Bauartzulassung ausgestellt von der PTB.

### Highlights / Abgrenzung zum Wettbewerb

- ⇒ **flexibel:** bereits das kleinste System ist über eine serielle Schnittstelle an die Säule anschließbar. Alle gängigen Protokolle (IFSF LON, ER3, ZSR, TwoWire, Dart, T02) sowie Impulsschnittstelle werden unterstützt.
- ⇒ **modern:** bereits ab dem kleinsten System sind PC-Schnittstelle sowie Abrufprogramm inklusive, d.h. per Knopfdruck sind alle Tankungen an den PC übertragen. Kein teures, manuelles Abholen der Tankungen erforderlich.
- ⇒ **innovativ:** kapazitive Tastatur (keine mechanischen Tasten), d.h. keine Abnutzung, keine Verschmutzung und keine Beschädigung durch Vandalismus.





Kontrolliert Kosten sparen...

Technische Daten für Tankautomaten der SV-Serie		
Grundausrüstung		
Bezeichnung	SV-Basis	SV-Klassik
<b>Bauart</b>	SV-010	
<b>Zulassungszeichen</b>	Innerstaatliche Bauartzulassung: <b>5.631 / 08.52</b> ausgestellt von der PTB, unbefristet gültig	
<b>Maße: B/H/T in mm</b>	400/300/215	
<b>Material</b>	Gehäuse aus beschichtetem <b>Edelstahl</b>	
<b>Display</b>	Grafik ♦ FSTN-Technologie (besonders gute Kontraste) ♦ B/H in mm: 112/62	
<b>Tastatur</b>	kapazitiv	
<b>Leser</b>	RFID <i>oder</i> Touchkey <i>oder</i> Magnetkarten 1/1 Spur 2	
<b>Anschluss</b>	1 Zapfpunkt ♦ mechanisch <i>oder</i> seriell	
<b>Konten</b>	50	
<b>Speicher</b>	Puffer für 1000 Tankungen	
<b>Protokoll</b>	---	elektronisches Journal (Journaldrucker gegen Aufpreis)
<b>PC-Schnittstelle</b>	Universell RS232 / RS422 / RS485	
<b>Software</b>	Kommunikationsprogramm (zur Verarbeitung der Tankdaten in MS Excel)	
Optionen		
<b>Anschlussenerweiterung</b>	max. 4 ZP bei Impuls, ER3, ZSR, T02 ♦ max. 8 ZP bei LON, TwoWire, Dart (keine Mischprotokolle)	
<b>Kontenerweiterung</b>	max. 8000	
<b>Voreichung</b>	---	eichfähig
<b>Lesertechnologien</b>	HITAG 1 / 2 ♦ Legic ♦ Mifare ♦ Motorleser ♦ Magnetkarten 1/1 Spur 2 ♦ etc.	
<b>Standfuß</b>	Beschichteter Edelstahl ♦ H/B/T in mm: 1180/150/150	
<b>Schnittstellen / Peripherie</b>	Preisanzeige (Haus 1 <i>oder</i> Dresser-Protokoll) ♦ Tankinhaltmessung (H-Protokoll) ♦ Mischbetrieb / Fernfreigabe (RS422) ♦ automatische Fahrzeugerkennung (RS232)	



Petro Handels GmbH  
Erlimattstrasse 17  
8370 Sirmach  
www.petrohandels.ch  
071 973 75 75

- Tankautomaten
- Zapfsäulen
- Tankstellentechnik
- Service und Unterhalt
- AdBlue Systeme

Technische sowie inhaltliche Änderungen vorbehalten.  
Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten.

