

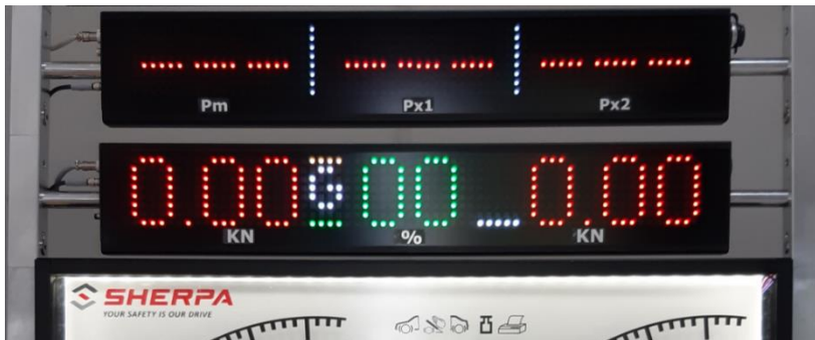
## Information an unsere Partner

Ampfing, 29.01.2021

## SHERPA präsentiert neue Digitalanzeige „Dig-4“

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Ihnen eine Innovation vorstellen, die künftig bei uns im Sortiment ist und die bisherige Digitalanzeige „Dig-3“ ablösen wird: **die neue digitale SHERPA-Anzeige „Dig-4“.**



### **SHERPA** **Autodiagnostik GmbH**

Wernher-von-Braun-Str. 3  
84539 Ampfing

Tel. +49 (0) 8636 60998 00  
Fax +49 (0) 8636 60998 01

[info@sherpa.de](mailto:info@sherpa.de)  
[www.sherpa.de](http://www.sherpa.de)

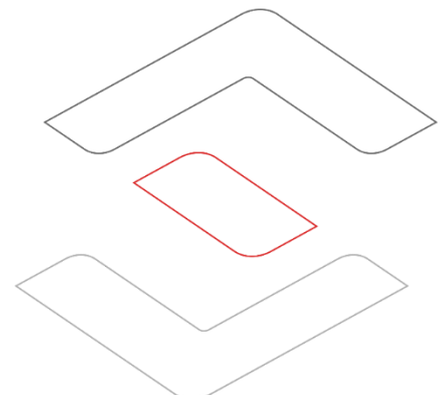
Bei der „Dig-4“ handelt es sich um eine Vollfarben-Matrixanzeige mit einer Auflösung von 8x64 LEDs. Die Anzeige besitzt einen RS485-BUS mit Weiterleitung, so dass sie im Verbund nacheinander geschaltet werden kann. Des Weiteren verfügt sie über eine Uhrzeit-Anzeige mit Datum.

Konzipiert wurde die Anzeige für Rollenbremsenprüfstände zur Darstellung von Bremskräften, Drücken und weiteren Messwerten. Sie zeichnet sich durch mehrere Komfort- und Stromsparfunktionen aus. Dazu gehören unter anderem ein Helligkeitssensor und dimmbare LEDs.

Die Anzeigeplatine ist neben dem standardmäßigen Programmierstecker auch mit einer Updatemöglichkeit über das BUS-System ausgestattet, so dass Softwareupdates problemlos möglich sind, ohne das Gerät zu öffnen.

### Die „Dig-4“ kann in zwei Anwendungsvarianten eingesetzt werden:

- **Als äquivalenter Ersatz der „Dig-3“-Anzeige – oberhalb der Analoganzeige:** Neben der besseren Ablesbarkeit bietet die „Dig-4“ eine deutlich höhere Flexibilität und mehr Komfort. So kann die Darstellung auf den einzelnen Benutzer individuell angepasst werden. Die Anzeige ist voll integriert und kann auch mit dem Standard-Kalibrier-Handterminal justiert werden.
- **Als Standalone-Variante – ohne zusätzliche Analoganzeige:** Diese Funktionalität wurde gegenüber der „Dig-3“-Anzeige entscheidend weiterentwickelt. Die Konfiguration der Digitalanzeige „Dig-4“ ermöglicht den Betrieb eines Bremsenprüfstandes auch komplett ohne Analoganzeige oder PC-Bildschirmanzeige. Alle Informationen, die auf der Analoganzeige verfügbar sind, können über das „Dig-4“-Display angezeigt werden. Die Farbanzeige macht die Anwendung zusätzlich komfortabel.



Hier sind die entsprechenden Preislisten-Einträge:

SVZ210129	<p><b>LED-Anzeige „Dig-4“ (RGB) mit einer Auflösung von 8x64 LEDs für alle Rollen-Bremsenprüfstände und Prüfstraßen, als Einzel- oder Verbundanzeige;</b></p> <p><b>Variables, dynamisches Anzeigeformat (z.B. 3x Drucksensor oder Bremswerte + Differenz + Status)</b></p> <p>Digitalanzeige mit mehreren Anzeigebereichen für Brems-, Stoßdämpfer-, Differenz-, Spur-, Gewicht- und Druckwerte</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Messwertanzeige 0-99,99</li> <li>- Gehäusemaß 705x125x42, Digitgröße 75mm</li> <li>- Gewicht ca. 2 kg</li> </ul>	594,00
SVZ210138	<p><b>Schwenkbügel für „Dig-3“ und „Dig-4“, mit Sterngriffschrauben</b></p>	94,80
SVZ210139b	<p><b>Steckhülsen für „Dig-4“ (mehrere Digitalanzeigen übereinander steckbar) Preis pro Anzeige</b></p>	117,00
SVZ210136	<p><b>Joch für Digitalanzeigen (zum Aufbau von mehreren Digitalanzeigen übereinander)</b></p>	207,00

Wir beraten Sie gerne persönlich und nehmen Ihre Anfrage telefonisch unter +49 (0) 8636 6099800 oder per E-Mail an [info@sherpa.de](mailto:info@sherpa.de) entgegen!

Mit freundlichen Grüßen,

**Christian Leis**  
**Brand Manager**  
**SHERPA Autodiagnostik GmbH**

