

# Technisches Datenblatt

## \_portionControl.BRAIN

**BIZERBA**

Mit \_portionControl.BRAIN optimieren Sie Ihren manuellen Befüllungsprozess. Das System signalisiert, ob eine Schale unter- oder überfüllt ist und erlaubt so ein schnelles und exaktes Abfüllen. Im zentralen System verwalten Sie leicht Ihre Artikeldaten, Tara-Werte und Toleranzgrenzen.



**Mehr Informationen**  
Hohe Leistung mit einer breiten Palette von Lösungen und Ausstattungsvarianten.

### Systemvoraussetzungen

<b>Computer und Prozessor</b>	iS70 Terminal iS65 Terminal
<b>Anzeige</b>	Monitor mit einer Auflösung von 1280 x 800 oder besser
<b>Hauptspeicher</b>	Mindestens 4 GB
<b>Festplatte</b>	Ca. 20 GB - ein Teil dieses Festplattenspeicherumfangs wird nach der Installation freigegeben, wenn das ursprüngliche Downloadpaket von der Festplatte entfernt wurde.
<b>Export</b>	Manueller CSV-Export aller Einzel- und kumulierten Gewichtsdaten

<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Microsoft Windows® (x32/x64) – Server 2008 – Server 2008 R2 – Server 2012 – Server 2012 / R2 – Windows 7 – Professional – Ultimate – Enterprise – Windows 8* / 8.1* – Windows 10  (* Windows 8 RT wird nicht unterstützt)
-------------------------------------	---

<b>Unterstützte Datenbanken</b>	– Microsoft SQL-Server 2008 – Microsoft SQL-Server 2008 R2 – Microsoft SQL-Server 2012, auch die Expressvarianten
---------------------------------	---

<b>Anschließbare Waagen</b>	iS20 Terminal
-----------------------------	---------------

### Members of the Bizerba Group

Bizerba GmbH & Co. KG  
Wilhelm-Kraut-Straße 65  
72336 Balingen  
Deutschland  
T +49 7433 12-0  
F +49 7433 12-2696  
marketing@bizerba.com  
www.bizerba.com