

# WP5.7 Wiegesystem mit Verwaltungssoftware

## EINZIGARTIG

Einzigartig ist die speziell entwickelte e-Gewichtsregistrierungssoftware und das Mindestgewicht inklusive TWO (Target Weight Optimization) Software.

Der Toleranzbereich wird automatisch pro Wiegesystem/pro Komponente angepasst, wenn das Durchschnittsgewicht aller Gewichte vom eingestellten Zielgewicht abweicht. So lässt sich der Verlust auf ein Minimum reduzieren.

Die Wiegesysteme können sowohl einzeln als auch zusammen mit der Management Software verwendet werden.

## EFFIZIENZ

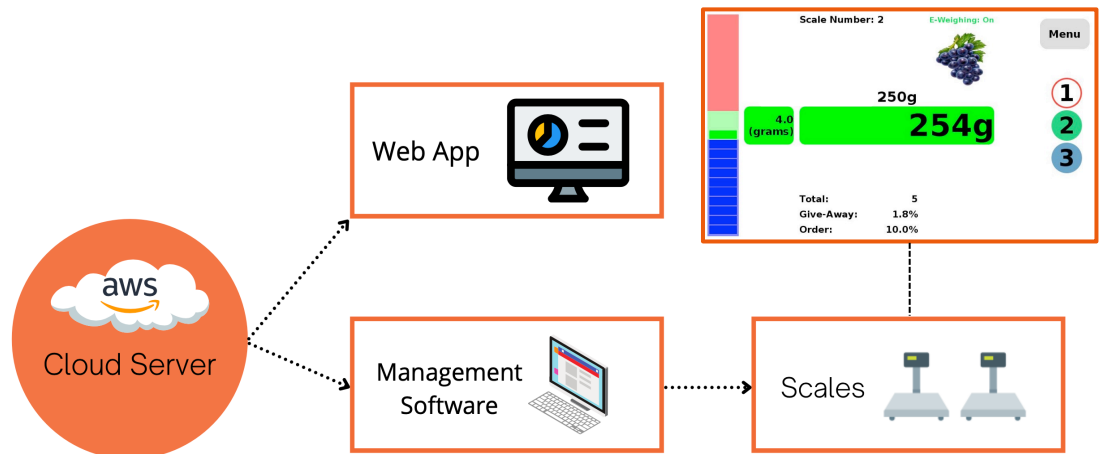
- Wiegen ist um 25-30 % schneller
- Hohe Kohärenz der Komponenten
- Minimaler Verlust

## SOFTWARE VORTEILE

- Zeigt die Effizienz des gesamten Bands
- Leistungsdaten des Betreibers
- Leistungsdaten Wiegen
- Verschiedene Berichte & Statistiken
- Zentrales Starten und Stoppen der Linie/Wiegesysteme in Sek.
- Über LAN oder Wi-Fi möglich

Das **WP5.7 Wiegesystem** der Dutch Weighing Company ist ideal für den Einsatz in Packhäusern zum Befüllen oder Kontrollieren der Körbchen mit allen Arten von Lebensmitteln. Das System ist besonders für Verpackungsunternehmen geeignet, die das Gewicht von Obst oder Gemüse kontrollieren.

Das System arbeitet in Kombination mit unserer neuesten Management-Softwareentwicklung „Atlantic Logic“. Diese Amazon Cloud-basierte Lösung gewährleistet die vollständige Kontrolle über die Effizienz der Produktionslinien. Über eine PC-gesteuerte Verwaltungssoftware und über eine Webanwendung.



Die Bediener können ganz einfach mit dem in die Touchscreen-Steuerung integrierten LED-Balkensystem arbeiten, das anzeigt, wann ein Körbchen innerhalb des Toleranzbereichs liegt und verarbeitet werden kann. Das letzte stabile Endgewicht wird in der Verwaltungssoftware gespeichert, so dass Bediener und Wiegeleistung für Berichte und Statistiken zur Verfügung stehen.

## Angaben

Stand-Alone-Wiegestation	Touchscreen-Controller
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aus rostfreiem Stahl gefertigt</li> <li>Kapazität 3000 x 1g / 6000 x 2 g</li> <li>Wägezelle 10 kg C3</li> <li>In den Rahmen integrierte Verkabelung, wo möglich</li> <li>Größe der Plattform 240 x 300 mm</li> <li>Anpassung ist möglich</li> <li>Interne Datenbank für Produkte, Betreiber und Ergebnisse</li> </ul>	<p>Der Controller hat einen übersichtlichen Touchscreen mit LED-Balken, der anzeigt, wenn das Gewicht innerhalb der Toleranz liegt. Das Display (auch in 10" erhältlich) zeigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Name des Betreibers</li> <li>Toleranzbereich</li> <li>Anzahl der Wiegen &lt; -OK - &gt;</li> <li>Anzahl / kg / Stunde</li> <li>Foto des Produkts</li> <li>Inklusive RFID-Lesegerät – 13,56 MHz</li> </ul>

Dutch Weighing Company B.V.

Amerikastraat 1b  
5171 PL Kaatsheuvel  
Niederlande

T +31 (0)416 31 58 79  
info@dutchweighingcompany.com  
www.dutchweighingcompany.com





Dutch  
Weighing  
Company

Dutch Weighing Company B.V.

Amerikastraat 1b  
5171 PL Kaatsheuvel  
Niederlande

T +31 (0)416 31 58 79  
info@dutchweighingcompany.com  
www.dutchweighingcompany.com