

Aufzuchtland & #038; Schlachtland von Fleisch: Kennzeichnung auf Knopfdruck

Laut EU & Europäischer Kommission muss vorgepacktes Fleisch mit ganz genauen Informationen versehen sein.



Digitale Preisschilder sehen gut aus und sparen Zeit und somit Geld. © Aichinger

Laut der **EU-Lebensmittel-Informationsverordnung** in Verbindung mit der Durchführungsverordnung der Europäischen Kommission (EU) Nr. 1337/2013 ist ab 1. Februar 2024 unverarbeitetes und vorverpacktes Schweine-, Schaf-, Ziegen- und Geflügelfleisch mit dem Aufzuchtland und dem Schlachtland des Tieres zu kennzeichnen. Als Alternative zu beschreibbaren Kunststoffetiketten, ausgedruckten und laminierten Papieretiketten, die unter Lichtweinsteinwirkung verblässen, bietet Shop-IQ das Electronic Shelf Labeling (ESL) an. Mit dem digitalen Auszeichnungs- und Informationssystem werden zentral Preis- und Produktinformationen auf Knopfdruck

aktualisiert.

Elektronische Preisschilder

Die **elektronischen Preisschilder** entlasten die Mitarbeitenden an der Theke und schaffen mehr Zeit für verkaufsfördernde Kundengespräche. Bei der Verknüpfung mit der Warenwirtschaft werden über ein Gateway in Echtzeit die Preise aktualisiert. Damit können Preisänderungen für Aktionen, an definierten Wochentagen, Uhrzeiten oder zum Ladenschluss mit geringem Aufwand umgesetzt werden. Die zentrale Umstellung schafft Preissicherheit bei Preisauszeichnung, Kasse und Warenwirtschaft. Zudem reduzieren ESLs den Aufwand beim Kassenabschluss durch unbeabsichtigte Preisdifferenzen zwischen Auszeichnung und Kassensystem.

Die elektronischen Preisschilder von **Shop-IQ** basieren auf der E-Ink-Technologie, bekannt durch E-Book-Reader. Der elegante schwarze Rahmen schafft zusammen mit der kontraststarken Anzeige mit schwarzen, weißen und roten Pixeln eine hochwertige Anmutung. Die ESLs von **Shop-IQ** mit einer Größe von 3,5 Zoll sind etwa 25 % größer als herkömmliche elektronische Preisschilder. Die ESLs können eingeschoben, rückwärtig befestigt oder auf einen Halter aufgesteckt werden. Mit der Schutzklasse IP 66 sind diese gegen Wassereinwirkung geschützt. Die Batterielaufzeit von bis zu zehn Jahren ermöglicht den energieeffizienten Betrieb.

Besuchen Sie uns auf: fleischundco.at