



# FOODTRUCK

Best.-Nr.: 1000270

## PRODUKTINFOS

### FOODTRUCK-Lösung

Eine neue Esskultur erobert die Welt: Foodtrucks liegen voll im Trend und versorgen uns auf Festivals, Events oder Straßenfesten mit saftigen Burgern, feurigen Burritos oder knusprigen Tacos. Nicht nur für Kunden in der Warteschlange ist Musik oder Radioprogramm eine angenehme Ablenkung. Zu einem ganzheitlichen Gastronomie-Konzept der Foodtrucker gehört heutzutage auch immer mehr die passende Musik. Das Beschallungssystem für das Streetfood-Catering auf vier Rädern muss insbesondere den vielschichtigen Anforderungen an den mobilen Einsatz gerecht werden: Robuste, outdoor-geeignete und wetterfeste Lautsprecherboxen vom Typ ESP-215/WS sorgen für die geforderte hochwertige Musikbeschallung der Gäste. Die 2-Wege-Systeme sind mit einem Montagebügel aus rostfreiem Stahl ausgestattet und können flexibel auf den zu beschallenden Bereich ausgerichtet werden. Als Endstufe dient ein Class-D-Mischverstärker PA-803DAP mit 1 x 30 W Nennleistung. Dank seines lüfterlosen Kühlkonzepts, den kompakten Abmessungen und der unkomplizierten Inbetriebnahme ist er besonders für den mobilen Einsatz geeignet. Die Medienwiedergabe erfolgt über den integrierten MP3-Spieler via USB-Schnittstelle oder SDHC-Card-Slot. FM-/DAB+-Tuner und Bluetooth-Schnittstelle runden den Funktionsumfang ab. Bei Bedarf stehen zusätzliche Anschlussmöglichkeiten für Mikrofone oder externe Zuspieler bereit.

### FOODTRUCK-Lösung

(Aufbaulautsprecher 10-15m<sup>2</sup>) bestehend aus:

- 2 x ESP-215/WS wetterfeste ELA-Lautsprecherbox
  - 1 x PA-803DAP ELA-Mono-Class-D-Mischverstärker mit integriertem MP3-Spieler, FM-/DAB+-Tuner und Bluetooth
  - 1 x PDM-300 ELA-Tischmikrofon
- 
- Wetterfeste und robuste Outdoor-Lautsprecherboxen für hochwertige Musikwiedergabe
  - Flexible Montagemöglichkeit der eingesetzten Lautsprechertechnik
  - Einfache Bedienung und Installation des gesamten Audiosystems
  - Musikwiedergabe von MP3-Dateien oder von Bluetooth-kompatiblen Geräten
  - Empfang von rauschfreiem „Digitalradio“ (DAB+)
  - Durchsagen per Mikrofon tätigen und auf beide Lautsprecher ausgeben

Weitere technische Daten siehe Einzelartikel.

## **TECHNISCHE DATEN**

### **FOODTRUCK**

Art	Audiosystem
Einsatzzweck	Foodtruck
Bestandteile	2 x ESP-215/WS
	1 x PA-803DAP
	1 x PDM-300
Anzahl Einzelartikel	4
Gewicht	6,4 kg