

# SCHOOL-CUBE 700

**VICBOSS SERIES**

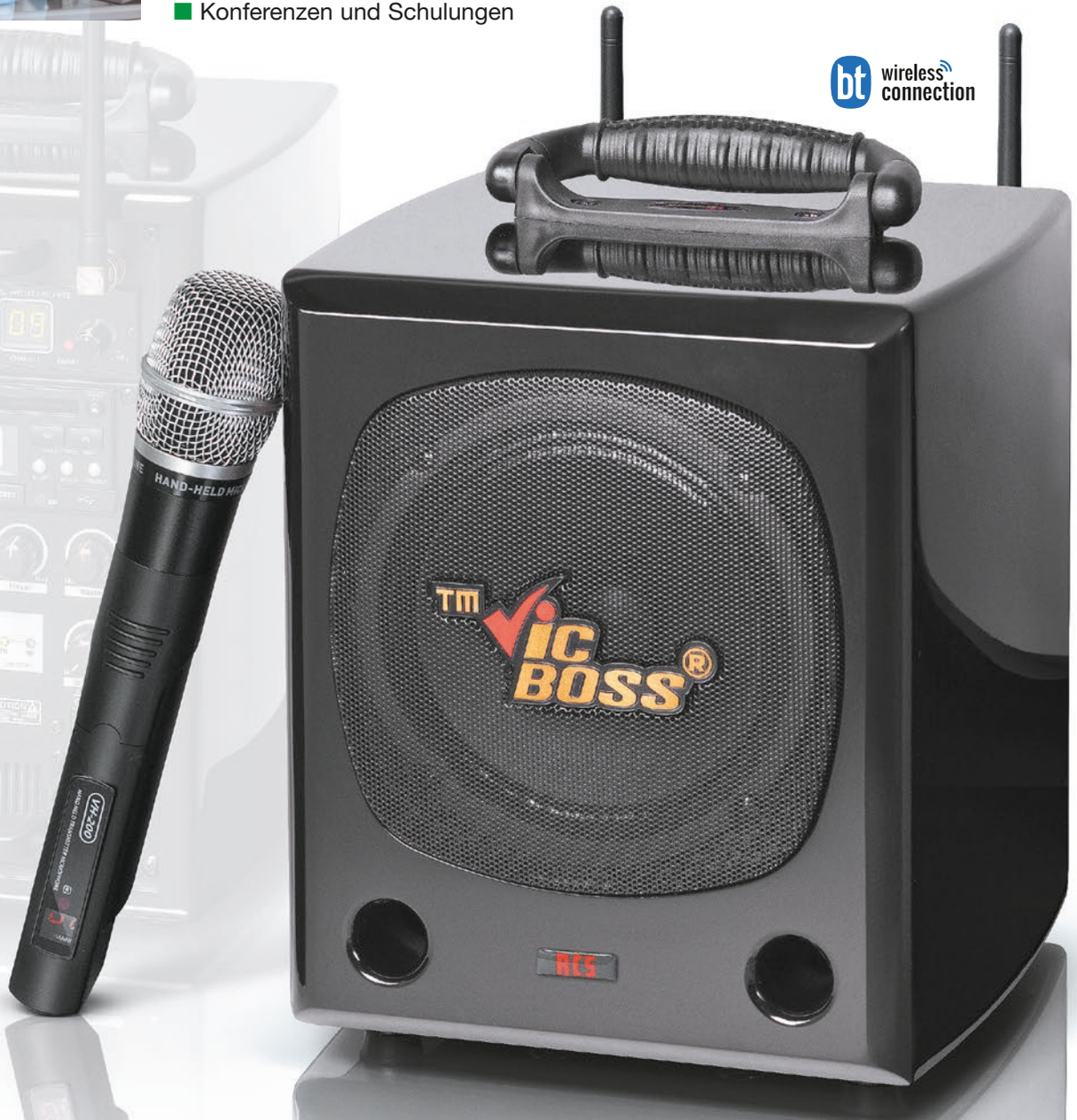
# RCS®

mobile sound



- Gymnastik- und Therapieräume
- Messen und Ausstellungen
- Vorführungen und Präsentationen
- Vereine und Gemeindezentren
- Konferenzen und Schulungen

bt wireless connection





- **CD/MP3-Multifunktionsplayer**
- **BT-Funktion**
- **VHF-Empfangssystem (anmeldefrei)**
- **Kraftvoller Sound**

Die leistungsstarke mobile Lautsprecher- und Verstärkeranlage PWA-730B präsentiert sich in einem modernen Klavierlack-Design und überzeugt durch satten, glasklaren Sound mit hoher Akkulaufzeit und Überladungsschutz. Das Gerät eignet sich bestens für den Einsatz in größeren Klassenzimmern, in der Aula oder in kleineren Sporthallen.

Der serienmäßig im Gerät integrierte CD-Multifunktions-Player mit BT-Modul unterstützt alle üblichen Formate und Funktionen, wie z.B. eine „Aufnahme-Funktion“ auf USB oder SD-Karte und „Pitch-Control“, um die Wiedergabegeschwindigkeit beeinflussen zu können.

Technische Daten	PWA-730 B U1/U2
Programmleistung / RMS	85 W / 50 W
Stromquelle	15V 3.3 A
Akku	12V / 7.2 Ah
Betriebsdauer Akku	6 - 8 Stunden
Lautsprecher	6,5" Full Range
Eingänge	Line In Cinch; Line In XLR/Klinke
Ausgänge	Line Out Cinch; Speaker Buchse
VHF-Empfänger	174-216 MHz, anmeldefrei
Klangregelung	zweifach
Gehäuse / Farbe	MDF; schwarz (hochglanz)
Maße (BxHxT) / Gewicht	240 x 280 x 245 mm; 8,0 kg

### Modellbezeichnungen:

**SCHOOL-CUBE 700, 85 W** ..... **PWA-730 B U1**  
mit integriertem CD/MP3-Multifunktions-Player und 1-Kanal VHF-Empfangssystem

**SCHOOL-CUBE 700, 85 W** ..... **PWA-730 B U2**  
mit integriertem CD/MP3-Multifunktions-Player und 2-Kanal VHF-Empfangssystem

Je nach gewünschter Ausstattung beinhaltet das Gerät ein oder zwei Funk-Empfänger für den Einsatz des Handmikrofon VH-200, oder aber des Taschensender VB-200, um ein Headset- oder Ansteckmikrofon anschließen zu können.

Verwendet wird ein VHF Funk-Empfangssystem, dessen Frequenzen sich in Deutschland im anmeldefreien Bereich befinden.

Bitte beachten Sie noch folgende Merkmale:

- CD/MP3/BT-Multifunktionsplayer mit regelbarer Wiedergabegeschwindigkeit.
- 2 Ausführungen für den ein- oder 2-kanaligen Mikrofonbetrieb.
- Robustes und klangoptimierendes MDF-Gehäuse
- intelligente Akku-Zustandsanzeige.

★

### VHF-Empfänger

Die Frequenzen des Moduls befinden sich im Bereich von 174-216 MHz und sind somit EU-weit anmeldefrei.



**VHF-Empfänger**, (für PWA-Serie) ..... **VHF-016**  
zum Nachrüsten, Frequenzbereich 174-216 MHz



## SCHOOL-CUBE Zubehör:

### VHF-Handmikrofon

VHF-Handmikrofon für die schnurlose Signalübertragung zum SCHOOL-CUBE. Das dynamische Mikrofon ist Sprachoptimiert und verfügt über 10 wählbare Kanäle die jeweils im Display angezeigt werden. Die Stromversorgung erfolgt durch zwei Mignonbatterien (AA) oder entsprechende Akkus.



**VHF-Handmikrofon**, für PWA-730B. .... **VH-200**

### Headset-Mikrofon

Headset für den optionalen Betrieb am Taschensender VB-200. Kabellänge 100 cm. Mit Mini-XLR Stecker.



**Headset-Mikrofon**, für VB-200 ..... **HS-100**

### VHF-Taschensender

VHF-Taschensender inkl. Ansteckmikrofon, für die schnurlose Signalübertragung zum SCHOOL-CUBE. Der Taschensender verfügt über 10 wählbare Kanäle die jeweils im Display angezeigt werden. Die Stromversorgung erfolgt durch zwei Mignonbatterien (AA) oder entsprechende Akkus.



**VHF-Taschensender**, inkl. Ansteckmikrofon ..... **VB-200**

### Trage- und Aufbewahrungscover

Wetterfestes, hochwertiges Vinylcover für den Transport, Betrieb und die Aufbewahrung des SCHOOL-CUBE 700. Mit abnehmbarer Tasche für diverses Zubehör.



**Trage- und Aufbewahrungscover**, für PWA-730 .... **VC-070**

### Akku-Set AA für VB-200 und VH-200

Das Set besteht aus 2 Stück NiMH Akkus AA (Mignon). Passend für die Sender VH-200 und VB-200.



**Akku-Set AA**, 2x NiMH AA; für VB-200 und VH-200. .... **UBB-002**

### Ladestation für VB-200 und VH-200

Ladestation zum komfortablen Laden des Mikrofons VH-200 und des Taschensenders VB-200. Beide Sender können einzeln oder zeitgleich in der Dockstation geladen werden.



**Ladestation**, für VB-200 und VH-200. .... **LG-002**

