

# DIGITAL SOUND-CENTER 150

# RCS®

mobile sound



- Konferenzen und Seminare
- Werbe- und Verkaufsveranstaltungen
- Messen- und Ausstellungen
- Hotels und Sportevents
- Schulen und Präsentationen



optional mit:

bt wireless connection





Anmelde- und  
Gebührenfrei!

16 Frequenzen!



- 2-Wege System
- Leistungsstarke Class-D Endstufe
- True Diversity
- VOICE-OVER Funktion

Die Lautsprecher- und Verstärkeranlage DSC-150 ist bestens geeignet für die hochwertige mobile Beschallung. Das Gerät überzeugt durch satten, glasklaren Sound und setzt in seiner Gerätekategorie neue Maßstäbe.

Die 150 W RMS starke Endstufe ist in Class-D Technik ausgeführt. Dies ermöglicht neben dem hohen Wirkungsgrad einen für diese Leistungsklasse verhältnismäßig niedrigen Stromverbrauch und garantiert somit deutlich längere Akkulaufzeiten.

Das robuste, schlag- und kratzefeste Kunststoffgehäuse ist äußerst widerstandsfähig und daher bestens für den mobilen Einsatz geeignet. Die bereits vormontierten Rollen sowie der ausziehbare Griff erleichtern den Transport des Gerätes erheblich.



Das Grundgerät DSC-150 kann je nach Bedarf mit bis zu 2 UHF-Empfangsmodulen (U1/U2) sowie wahlweise mit den Zuspielern DSM-003 CD oder DSM-002 AR ausgestattet werden. Der Einbau des BT-Modules DSM-200 BT ist in jeder Gerätekonstellation möglich.

### Folgende Basismodelle stehen zur Verfügung:

- DIGITAL SOUND-CENTER\*** ..... **DSC-150**  
Grundversion, ohne UHF-Empfangsmodul
- DIGITAL SOUND-CENTER\*** ..... **DSC-150 U1**  
mit integriertem 1-Kanal UHF-Empfänger
- DIGITAL SOUND-CENTER\*** ..... **DSC-150 U2**  
mit integrierten 2-Kanal UHF-Empfänger

**Wechselakku-Set**, 5,4 Ah (für DSC-101/150) ..... **BA-035**

\*Die Tonträgermodule sind optional erhältlich.

### Module für das DIGITAL SOUND-CENTER:

Bei Bestellung mit einem Tonträger-Modul wird das DIGITAL SOUND-CENTER komplett bestückt und betriebsbereit geliefert.



**CD/MP3/BT/USB/SD-Card Player** ..... **DSM-003 CD**  
mit Pitch-Control und Fernbedienung. Player zum Abspielen handelsüblicher Formate. Integrierte Pitch-Control, um die Wiedergabegeschwindigkeit zu beeinflussen.



**UHF-Empfangsmodul** in True-Diversity Technik ..... **DSC-016 B**  
zum Nachrüsten, 16 wählbare Frequenzen (863-865 MHz)



**BT-Modul** ..... **DSM-100 BT**  
zum Nachrüsten, zur Audioübertragung von Smartphone, Tablet oder PC



**BT-Player-Modul**, mit USB und SD-Card ..... **DSM-200 BT**  
zur Audioübertragung von Smartphone, Tablet oder PC, inkl. Fernbedienung



## KOMPLETTSETS zur vereinfachten Bestellung:

### SET 1

DSC-150 ohne UHF-Empfänger und Mikrofon,  
- inkl. CD-Player DSM-003 CD

**DSC-150 SET 1 ..... DSC-150 S1**

### SET 2

DSC-150 mit integriertem 1-Kanal UHF-Empfänger  
- inkl. CD-Player DSM-003 CD  
- inkl. UHF-Empfänger u. Handmikrofon UH-016 B

**DSC-150 SET 2 ..... DSC-150 S2**

### SET 3

DSC-150 mit integriertem 1-Kanal UHF-Empfänger  
- inkl. CD-Player DSM-003 CD  
- inkl. UHF-Empfänger u. Taschensender UB-016  
- inkl. Headset-Mikrofon HS-200 S/B

**DSC-150 SET 3 ..... DSC-150 S3**

### SET 4

DSC-150 mit integriertem 2-Kanal UHF-Empfänger  
- inkl. CD-Player DSM-003 CD  
- inkl. 2x UHF-Empfänger u. 2x Handmikrofon UH-016 B

**DSC-150 SET 4 ..... DSC-150 S4**

### SET 5

DSC-150 mit integriertem 2-Kanal UHF-Empfänger  
- inkl. CD-Player DSM-003 CD  
- inkl. UHF-Empfänger u. Taschensender UB-016  
- inkl. UHF-Handmikrofon UH-016 B  
- inkl. Headset-Mikrofon HS-200 S/B

**DSC-150 SET 5 ..... DSC-150 S5**

## DIGITAL SOUND-CENTER Zubehör

### Trage- und Aufbewahrungscover



Wetterfestes, hochwertiges Vinylcover für Transport, Betrieb und Aufbewahrung des DIGITAL SOUND-CENTER.

**Trage- und Aufbewahrungscover ..... VC-150**  
für DSC-150 oder Zusatzlautsprecher

### UHF-Zubehör:

#### UHF-Handmikrofon

Elektret Handmikrofon, optimiert zur Übertragung von Sprache. 16 wählbare Frequenzen im anmeldefreien Bereich. Die Batteriezustandsanzeige informiert ständig über den aktuellen Status. Die Stromversorgung erfolgt durch 2 Mignonbatterien (AA) oder entsprechende Akkus.



**UHF-Handmikrofon (863-865 MHz) ..... UH-016 B**

#### UHF-Taschensender (für LA-200 B bzw. HS-200)

Taschensender zur Verwendung der Mikrofone LA-200 B bzw. HS-200. Die 16 wählbaren Frequenzen befinden sich im anmeldefreien Bereich. Mit Batteriezustandsanzeige und abnehmbarer Antenne. Die Stromversorgung erfolgt durch 2 Mignonbatterien (AA) oder entsprechende Akkus.



**UHF-Taschensender (863-865 MHz) ..... UB-016 B**

#### Lavalier-Ansteckmikrofon

Kondensator-Ansteckmikrofon in Nierencharakteristik passend zum Taschensender UB-016. Die Kabellänge beträgt ca. 90 cm.



**Lavalier-Ansteckmikrofon ..... LA-200 B**

#### Headset-Mikrofon

In Nierencharakteristik ausgeführtes Kondensator-Mikrofon. Hoher Tragekomfort, passend zum Taschensender UB-016. Kabellänge ca. 100 cm.



**Headset-Mikrofon, skin-color ..... HS-200 S**

**Headset-Mikrofon, schwarz ..... HS-200 B**

## DIGITAL SOUND-CENTER Zubehör

### Trage- und Aufbewahrungstasche

Reißfeste, wasserabweisende Vinylgewebetasche mit zwei Innenfächern für bis zu drei Stative, Reißverschluss und großer Trageschlaufe.



### Trage- und Aufbewahrungstasche ..... **CB-130 B**

für bis zu 2 Lautsprecher-Bodenstative und 1 Mikrofon-Stativ

### Verbindungskabel, 30 m für Zusatz-SOUND-CENTER. . . **AC-300**

### Zusatzlautsprecher

Mit Hilfe des baugleichen, passiven Zusatzlautsprechers DSC-150ZL kann der Wirkungsgrad des Systems verbessert werden.

### Zusatzlautsprecher ..... **DSC-150 ZL**

passiv 150 W, für SOUND-CENTER



### Bodenstativ

Standfestes, sehr stabiles Bodenstativ aus Aluminium (3,2 kg) zum Aufstellen der DSC-150 Modelle. Die stufenlose Höhenverstellung ermöglicht die optimale Anpassung an örtliche Gegebenheiten.

### Bodenstativ ..... **QST-185**

für DSC-150 oder Zusatzlautsprecher DSC-150 ZL

Technische Daten	DSC-150
Programmleistung / RMS	250 W / 150 W (Class-D)
Stromquelle	AC 230 V oder DC 24 V/3 A
Akku	2x 12 V / 5 Ah
Betriebsdauer Akku	6 - 8 Stunden
Lautsprecher	10" Woofer, 1,5" Horn Tweeter
Eingänge	Line In Klinke 6,3 mm; Line In Cinch; MIC XLR; MIC Klinke 6,3;
Ausgänge	MIX OUT Klinke 6,3 mm; Speaker OUT 4-16 Ohm
UHF-Empfänger	True Diversity, 863-865 MHz, max. 2 St.
Klangregelung	zweifach
Gehäuse	ABS
Maße/Gewicht	H 500 x B 320 x T 360 mm, 16 kg

★