



# RENEGADE

PURE CAR AUDIO ENGINES



**TAKE  
THE POWER  
TO THE  
STREETS**



## HIGH FIVE

## ANALOG CLASS A/B 5-CHANNEL

### 5-CHANNEL ANALOG AMPLIFIER

**RXA 1500** EUR\* 229,-

- 4 x 60 + 1 x 200 Watt RMS an 4 Ohm
- 4 x 100 + 1 x 350 Watt RMS an 2 Ohm
- 4 x 120 + 1 x 400 Watt Max. an 4 Ohm
- 4 x 200 + 1 x 700 Watt Max. an 2 Ohm
- MOSFET Netzteil
- Cinch Eingänge
- 2 Ohm Stabilität
- Kanal 1-4: 2 x Hochpassfilter 32 - 2000 Hz
- Kanal 5: Tiefpassfilter 32 - 300 Hz
- Kanal 5: Subsonicfilter 10 - 60 Hz
- Kanal 5: Bass-Anhebung 0 - 12 dB @ 40-60 Hz
- Bassfernbedienung
- Abmessungen: 220 x 48 x 360/390 mm

- 4 x 60 + 1 x 200 Watts RMS into 4 Ohms
- 4 x 100 + 1 x 300 Watts RMS into 2 Ohms
- 4 x 120 + 1 x 400 Watts Max. into 4 Ohms
- 4 x 200 + 1 x 600 Watts Max. into 2 Ohms
- MOSFET Power Supply
- RCA Inputs
- 2 Ohms Stability
- CH 1-4: 2 x Highpass Filter 32 - 2000 Hz
- CH5: Lowpass Filter 32 - 300 Hz
- CH5: Subsonic Filter 10 - 60 Hz
- CH5: Bass Boost 0 - 12 dB @ 40-60 Hz
- Bass Remote Controller
- Dimensions: 220 x 48 x 360/390 mm

## 4-CHANNEL ANALOG AMPLIFIER

### **RXA 1100** EUR\* 129,-

- 4 x 75 Watt RMS an 4 Ohm
- 4 x 135 Watt RMS an 2 Ohm
- 4 x 150 Watt Max. an 4 Ohm
- 4 x 275 Watt Max. an 2 Ohm
- MOSFET Netzteil
- Cinch Ein- und Ausgänge
- 2 Ohm Stabilität
- Mono brückbar
- Tiefpassfilter 50 - 250 Hz
- 2 x Hochpassfilter 50 - 250 Hz
- Bass-Anhebung 0/+6/+12 dB
- Abmessungen: 220 x 48 x 300/330 mm

- 4 x 75 Watts RMS into 4 Ohms
- 4 x 135 Watts RMS into 2 Ohms
- 4 x 150 Watts Max. into 4 Ohms
- 4 x 275 Watts Max. into 2 Ohms
- MOSFET Power Supply
- RCA In- and Outputs
- 2 Ohm Stability
- Mono bridgeable
- Lowpassfilter 50 - 250 Hz
- 2 x Highpassfilter 50 - 250 Hz
- Bass Boost Switch 0/+6/+12 db
- Dimensions: 220 x 48 x 300/330 mm



## 2-CHANNEL ANALOG AMPLIFIER

### **RXA 550** EUR\* 89,-

- 2 x 75 Watt RMS an 4 Ohm
- 2 x 135 Watt RMS an 2 Ohm
- 2 x 150 Watt Max. an 4 Ohm
- 2 x 275 Watt Max. an 2 Ohm
- MOSFET Netzteil
- Cinch Ein- und Ausgänge
- 2 Ohm Stabilität
- Mono brückbar
- Tiefpassfilter 50 - 250 Hz
- Hochpassfilter 50 - 250 Hz
- Bass & Treble-Anhebung 0/+6/+12 dB
- Abmessungen: 220 x 48 x 220/250 mm

- 2 x 75 Watts RMS into 4 Ohms
- 2 x 135 Watts RMS into 2 Ohms
- 2 x 150 Watts Max. into 4 Ohms
- 2 x 275 Watts Max. into 2 Ohms
- MOSFET Power Supply
- RCA In- and Outputs
- 2 Ohm Stability
- Mono bridgeable
- Lowpassfilter 50 - 250 Hz
- Highpassfilter 50 - 250 Hz
- Bass & Treble Boost Switch 0/+6/+12 db
- Dimensions: 220 x 48 x 220/250 mm



**RXA 1100**  
Frontpanel

# AMPLIFIERS



**THE  
NEW  
BORN  
POWER**

## MONO DIGITAL AMPLIFIER

### **RXA 1000 D** EUR\* 179,-

- 1 x 250/500 Watt RMS an 4/2 Ohm
- 1 x 500/1000 Watt Max. an 4/2 Ohm
- MOSFET Netzteil
- Cinch Ein- und Ausgänge
- 2 Ohm Stabilität
- Tiefpassfilter 22 - 160 Hz
- Subsonicfilter 10 - 35 Hz
- Bass-Anhebung 0 - 12 dB
- Bassfernbedienung
- Abmessungen: 220 x 48 x 300/330 mm

- 1 x 250/500 Watts RMS into 4/2 Ohms
- 1 x 500/1000 Watts Max. into 4/2 Ohms
- MOSFET Power Supply
- RCA In- and Outputs
- 2 Ohm Stability
- Lowpassfilter 22 - 160 Hz
- Subsonicfilter 10 - 35 Hz
- Bass Boost 0 - 12 dB
- Bass Remote Controller
- Dimensions: 220 x 48 x 300/330 mm

## MONO DIGITAL AMPLIFIER

### **RXA 1200 D** EUR\* 199,-

- 1 x 300/450/600 Watt RMS an 4/2/1 Ohm
- 1 x 600/900/1200 Watt Max. an 4/2/1 Ohm
- MOSFET Netzteil
- Cinch Ein- und Ausgänge
- Hochpegel-Eingänge
- 1 Ohm Stabilität
- Tiefpassfilter 22 - 160 Hz
- Subsonicfilter 10 - 35 Hz
- Bass-Anhebung 0 - 12 dB
- Master/Slave Funktion
- Bassfernbedienung
- Abmessungen: 220 x 48 x 240/270 mm

- 1 x 300/450/600 Watts RMS into 4/2/1 Ohms
- 1 x 600/900/1200 Watts Max. into 4/2/1 Ohms
- MOSFET Power Supply
- RCA In- and Outputs
- Highlevel Inputs
- 2 Ohm Stability
- Lowpass Filter 22 - 160 Hz
- Subsonic Filter 10 - 35 Hz
- Bass Boost 0 - 12 dB
- Master/Slave function
- Bass Remote Controller
- Dimensions: 220 x 48 x 240/270 mm



**DIGITAL  
CLASS D  
MONOBLOCKS**

## 4-CHANNEL ANALOG AMPLIFIER

**REN 1100S MK<sup>3</sup>** EUR\* 149,-

- 4 x 75 Watt RMS an 4 Ohm
- 4 x 135 Watt RMS an 2 Ohm
- 4 x 150 Watt Max. an 4 Ohm
- 4 x 275 Watt Max. an 2 Ohm
- MOSFET Netzteil
- Cinch Ein- und Ausgänge
- Mono brückbar auf Kanal 3/4
- Tiefpassfilter 50 - 250 Hz
- Bass-Anhebung 0/+6/+12 dB
- 2 x Hochpassfilter 80 - 2000 Hz
- Abmessungen: 225 x 50 x 357 mm

- 4 x 75 Watts RMS into 4 Ohms
- 4 x 135 Watts RMS into 2 Ohms
- 4 x 150 Watts Max. into 4 Ohms
- 4 x 275 Watts Max. into 2 Ohms
- MOSFET Power Supply
- RCA In- and Outputs
- Mono bridgeable on CH 3/4
- Lowpassfilter 50 - 250 Hz
- Bass Boost Switch 0/+6/+12 db
- 2 x Highpassfilter 80 - 2000 Hz
- Dimensions: 225 x 50 x 357 mm



Embossed 3D-Logo

**MORE**  
THAN  
**YOU**  
EXPECT



**REN 1100S**  
Frontpanel

# SUBBOXES



**2 x 25**cm

## DUAL BASSREFLEX

**RXV 1002** EUR\* 149,-

- 2 x 25 cm (10") Subwoofer mit 50 mm Schwingspulen
- 500 Watt RMS, 1000 Watt Max.
- Impedanz 4 Ohm
- 92 dB SP
- Edler Teppichbezug mit Logostick
- 645 x 330 x 320/250 mm

- 2 x 25 cm (10") Subwoofers mit 50 mm Voice Coils
- 500 Watts RMS, 1000 Watts Max.
- Impedance 4 Ohms
- 92 dB SPL
- Precious Carpet with Logo-Embroidery
- 645 x 330 x 320/250 mm

**LOAD  
UP  
YOUR  
TRUNK**

**25**cm

## SINGLE BASSREFLEX

**RXV 1000** EUR\* 89,-

- 25 cm (10") Subwoofer mit 50 mm Schwingspule
- 250 Watt RMS, 500 Watt Max.
- Impedanz 4 Ohm
- 90 dB SPL
- Edler Teppichbezug mit Logostick
- 330 x 330 x 320/250 mm

- 25 cm (10") Subwoofer with 50 mm Voice Coils
- 250 Watts RMS, 500 Watts Max.
- Impedance 4 Ohms
- 90 dB SPL
- Precious Carpet with Logo-Embroidery
- 330 x 330 x 320/250 mm



## SINGLE BASSREFLEX

### **RXV 1200** EUR\* 99,-

- 30 cm (12") Subwoofer mit 50 mm Schwingspule
  - 300 Watt RMS, 600 Watt Max., Impedanz 4 Ohm
  - 91 dB SPL
  - Edler Teppichbezug mit Logostick
  - 385 x 360 x 340/290 mm
- 
- 30 cm (12") Subwoofer with 50 mm Voice Coil
  - 300 Watts RMS, 600 Watts Max., Impedance 4 Ohms
  - 91 dB SPL
  - Precious Carpet with Logo-Embroidery
  - 385 x 360 x 340/290 mm

**30** cm



**25** cm



## ULTRA FLAT

## SINGLE SEALED COMPACT

### **RXS 1000** EUR\* 89,-

- 25 cm (10") Subwoofer mit 50 mm Schwingspule
  - 200 Watt RMS, 400 Watt Max.
  - Impedanz 4 Ohm, 88 dB SPL
  - Sehr geringe Gehäusetiefe, geschlossen
  - Edler Teppichbezug mit Logostick
  - 420 x 310 x 160/100 mm
- 
- 25 cm (10") Subwoofer with 50 mm Voice Coils
  - 250 Watts RMS, 500 Watts Max.
  - Impedance 4 Ohms, 88 dB SPL
  - Very small enclosure depth, sealed
  - Precious Carpet with Logo-Embroidery
  - 420 x 310 x 160/100 mm

# SUBBOXES



25cm

## ACTIVE POWERFUL

### **RXV 1000 A** EUR\* 199,-

- 25 cm (10") Subbox-System
- Ausgangsleistung 200 Watt RMS, 400 Watt Max.
- Eingangspegel-Regler, Bass Boost 0-12dB
- Cinch-Eingänge, Hochpegel-Eingänge
- 460 x 300 x 360/310 mm

- 25 cm (10") Subbox System
- Output Power 200 Watts RMS, 400 Watts Max.
- Gain-Controller, variable Lowpass 30 - 250 Hz
- RCA-Inputs, Highlevel Inputs with Auto Turn-On
- 460 x 300 x 360/310 mm

Amplifier Module





## ACTIVE BASS SYSTEM

### RS 800 A EUR\* 179,-

- 20 cm (8") Subbox-System
- Ausgangsleistung 100 Watt RMS, 200 Watt Max.
- Gain-Regler, variabler Tiefpass 50 - 150 Hz
- Cinch-Eingänge, Hochpegel-Eingänge mit Einschaltautomatik
- Bassfernbedienung
- Phasen-Regler 0° - 180°
- 240 x 80 x 325 mm

- 20 cm (8") Subbox System
- Output Power 100 Watts RMS, 200 Watts Max.
- Gain-Controller, variable Lowpass 50 - 150 Hz
- RCA-Inputs, Highlevel Inputs with Auto Turn On
- Bass Remote Controller
- Phase-Controller 0° - 180°
- 240 x 80 x 325 mm



20cm



25cm

### RS 1000 A EUR\* 209,-

- 25 cm (10") Subbox-System
- Ausgangsleistung 125 Watt RMS, 250 Watt Max.
- Gain-Regler, variabler Tiefpass 50 - 150 Hz
- Cinch-Eingänge, Hochpegel-Eingänge mit Einschaltautomatik
- Phasen-Regler 0° - 180°
- Bassfernbedienung
- 265 x 80 x 370 mm

- 25 cm (10") Subbox System
- Output Power 125 Watts RMS, 250 Watts Max.
- Gain-Controller, variable Lowpass 50 - 150 Hz
- RCA-Inputs, Highlevel Inputs with Auto Turn On
- Phase-Controller 0° - 180°
- Bass Remote Controller
- 265 x 80 x 370 mm



#### Amplifier Module



# BASS KITS & SPEAKERS



**30 cm**



## 4-CHANNEL BASS KIT

### **RBK 1100 XL** EUR\* 279,-

- RXA1100, 4 x 275 Watt Max. Verstärker
- RXV1200, 30 cm Bassreflex-Subbox
- Verstärker-Anschluss-Kit +Y-Adapter

- RXA1100, 4 x 275 Watts Max. Amplifier
- RXV1200, 30 cm Bassreflex-Subbox
- Amplifier-Installation-Kit + Y-Connector



## 2-CHANNEL BASS KITS

### **RBK 550 XL** EUR\* 225,-

- RXA550, 2 x 275 Watt Max. Verstärker
- RXV1000, 25 cm Bassreflex-Subbox
- Verstärker-Anschluss-Kit

- RXA550, 2 x 275 Watts Max. Amplifier
- RXV1000, 25 cm Bassreflex-Subbox
- Amplifier-Installation-Kit



**25 cm**

### **RBK 550** EUR\* 198,-

- RXA550, 2 x 275 Watt Max. Verstärker
- RXV1000, 25 cm Bassreflex-Subbox

- RXA550, 2 x 275 Watts Max. Amplifier
- RXV1000, 25 cm Bassreflex-Subbox



**ALL IN ONE  
BASS TO GO**



## COMPONENT SYSTEM

### **RX6.2C** EUR\* 59,-

- 16,5 cm 2-Wege-Komponenten-System
- 100 Watt RMS, 200 Watt Max., 4 Ohm
- Inline-Kabel-Frequenzweiche, 20 mm Neodym-Hochtöner
- Frequenzgang 60 Hz - 20 KHz
- Einbautiefe 57 mm, Einbauöffnung 143 mm

- 16,5 cm 2-Way-Component-System
- 100 Watts RMS, 200 Watts Max., 4 Ohms
- Inline-Crossover, 20 mm Neodymium-Tweeter
- Frequency Response 60 Hz - 20 KHz
- Mounting Depth 57 mm, Mounting Hole 143 mm

## COAXIAL SPEAKERS

### **RX42** EUR\* 30,-

- 10 cm 2-Wege-Koax-System
- 60 Watt RMS, 120 Watt Max., 4 Ohm
- Frequenzgang 80 Hz - 20 KHz
- Einbautiefe 48 mm, Einbauöffnung 94 mm

- 10 cm 2-Way-Coax-System
- 60 Watts RMS, 120 Watts Max., 4 Ohms
- Frequency Response 80 Hz - 20 KHz
- Mounting Depth 48 mm, Mounting Hole 94 mm



## COAXIAL SPEAKERS

### **RX52** EUR\* 35,-

- 13 cm 2-Wege-Koax-System
- 80 Watt RMS, 160 Watt Max., 4 Ohm
- Frequenzgang 65 Hz - 20 KHz
- Einbautiefe 55 mm, Einbauöffnung 116 mm

- 13 cm 2-Way-Coax-System
- 80 Watts RMS, 160 Watts Max., 4 Ohms
- Frequency Response 65 Hz - 20 KHz
- Mounting Depth 55 mm, Mounting Hole 116 mm



## COAXIAL SPEAKERS

### **RX62** EUR\* 40,-

- 16,5 cm 2-Wege-Koax-System
- 100 Watt RMS, 200 Watt Max., 4 Ohm
- Frequenzgang 60 Hz - 20 KHz
- Einbautiefe 57 mm, Einbauöffnung 143 mm

- 16,5 cm 2-Way-Coax-System
- 100 Watts RMS, 200 Watts Max., 4 Ohms
- Frequency Response 60 Hz - 20 KHz
- Mounting Depth 57 mm, Mounting Hole 143 mm



# SPEAKERS

## TRIAXIAL SPEAKERS

### **RX693** EUR\* 50,-

- 15 x 23 cm (6 x 9er) 3-Wege-Triax-System
- 150 Watt RMS, 300 Watt Max., 4 Ohm
- Frequenzgang 50 Hz - 20 KHz
- Einbautiefe 81 mm, Einbauöffnung 151 x 220 mm
- 15 x 23 cm (6 x 9er) 3-Way-Triaxial-System
- 150 Watts RMS, 300 Watts Max., 4 Ohms
- Frequency Response 50 Hz - 20 KHz
- Mounting Depth 81 mm, Mounting Hole 151 x 220 mm



## TRIAXIAL SPEAKERS

### **RX830** EUR\* 50,-

- 20 cm 3-Wege-Triax-System
- 150 Watt RMS, 300 Watt Max., 4 Ohm
- Frequenzgang 45 Hz - 20 KHz
- Einbautiefe 74 mm, Einbauöffnung 181 mm
- 20 cm 3-Way-Triaxial-System
- 150 Watts RMS, 300 Watts Max., 4 Ohms
- Frequency Response 45 Hz - 20 KHz
- Mounting Depth 74 mm, Mounting Hole 181 mm



## OUTDOOR COAXIAL SPEAKERS

### **RXM52W/B** EUR\* 49,-

- 13 cm 2-Wege-Koax-System in weiß oder schwarz
- Spritzwassergeschützt, ABS-Korb, 25 mm Mylar-Hochtöner
- 60 Watt RMS, 120 Watt MAX., 3 Ohm
- Einbautiefe 46 mm, Einbauöffnung 112 mm
- 13 cm 2-Way Coax-Speakers in white or black
- Splashproof, ABS basket, 25 mm Mylar tweeter
- 60 Watts RMS, 120 Watts MAX., 3 Ohms
- Mounting Depth 46 mm, Mounting Hole 112 mm



### **RXM62W/B** EUR\* 59,-

- 16,5 cm 2-Wege-Koax-System in weiß oder schwarz
- Spritzwassergeschützt, ABS-Korb, 30 mm Mylar-Hochtöner
- 75 Watt RMS, 150 Watt Max., 3 Ohm
- Einbautiefe 60 mm, Einbauöffnung 132 mm
- 16,5 cm 2-Way-Coax-System in white or black
- Splashproof, ABS basket, 30 mm Mylar tweeter
- 75 Watts RMS, 150 Watts MAX., 3 Ohms
- Mounting Depth 60 mm, Mounting Hole 132 mm

## OUTDOOR COAXIAL FLAT SPEAKERS

### **RSM52W/B** EUR\* 89,-

- 13 cm 2-Wege-Koax-System in weiß oder schwarz
- Spritzwassergeschützt, UV-beständig, ABS-Korb, 26 mm Mylar-Hochtöner
- 60 Watt RMS, 120 Watt MAX., 4 Ohm
- Einbautiefe 25 mm, Einbauöffnung 110 mm
- 13 cm 2-Way Coax-Speakers in white or black
- Splashproof, UV-resistant, ABS basket, 26 mm Mylar tweeter
- 60 Watts RMS, 120 Watts MAX., 4 Ohms
- Mounting Depth 25 mm, Mounting Hole 110 mm



### **RSM62W/B** EUR\* 99,-

- 16,5 cm 2-Wege-Koax-System in weiß oder schwarz
- Spritzwassergeschützt, UV-beständig, ABS-Korb, 26 mm Mylar-Hochtöner
- 80 Watt RMS, 160 Watt Max., 4 Ohm
- Einbautiefe 25 mm, Einbauöffnung 125 mm
- 16,5 cm 2-Way-Coax-System in white or black
- Splashproof, UV-resistant, ABS basket, 26 mm Mylar tweeter
- 80 Watts RMS, 160 Watts MAX., 4 Ohms
- Mounting Depth 25 mm, Mounting Hole 125 mm



**SPLASHPROOF UV-RESISTANT**  
**FLAT MOUNT**  
**SPEAKERS**

# ACCESSORIES

## WIREKITS

### REN35KIT EUR\* 49,90

- 1 x 35 mm<sup>2</sup> Stromkabel (rot), mit flexiblen Litzen (0,15 mm), 5 m
- 1 x 35 mm<sup>2</sup> Massekabel (grau), mit flexiblen Litzen (0,15 mm), 0.8 m
- 1 x Cinch Stereo Audio Kabel (blau), doppelt abgeschirmt, 5 m
- 1 x 0,5 mm<sup>2</sup> Steuerleitung, 5 m, ANL Sicherungshalter mit 150 A ANL Sicherung

- 1 x 35 mm<sup>2</sup> Power Wire (red), with flexible Strands (0,15 mm), 5 m
- 1 x 35 mm<sup>2</sup> Ground Wire (grey), with flexible Strands (0,15 mm), 0.8 m
- 1 x RCA Stereo Audio Cable (blue), double shielded, 5 m
- 1 x 0,5 mm<sup>2</sup> Remote Wire, 5 m, ANL Fuseholder with 150 A ANL Fuse



### REN20KIT EUR\* 34,90

- 1 x 20 mm<sup>2</sup> Stromkabel (rot), mit flexiblen Litzen (0,15 mm), 5 m
- 1 x 20 mm<sup>2</sup> Massekabel (grau), mit flexiblen Litzen (0,15 mm), 0.8 m
- 1 x Cinch Stereo Audio Kabel (blau), doppelt abgeschirmt, 5 m
- 1 x 0,5 mm<sup>2</sup> Steuerleitung, 5 m, AGU Sicherungshalter mit 60 A Sicherung

- 1 x 20 mm<sup>2</sup> Power Wire (red), with flexible Strands (0,15 mm), 5 m
- 1 x 20 mm<sup>2</sup> Ground Wire (grey), with flexible Strands (0,15 mm), 0.8 m
- 1 x RCA Stereo Audio Cable (blue), double shielded, 5 m
- 1 x 0,5 mm<sup>2</sup> Remote Wire, 5 m, AGU Fuseholder with 60 A Fuse

### RENIOKIT EUR\* 24,90

- 1 x 10 mm<sup>2</sup> Stromkabel (rot), mit flexiblen Litzen (0,15 mm), 5 m
- 1 x 10 mm<sup>2</sup> Massekabel (grau), mit flexiblen Litzen (0,15 mm), 0.8 m
- 1 x Cinch Stereo Audio Kabel (blau), doppelt abgeschirmt, 5 m
- 1 x 0,5 mm<sup>2</sup> Steuerleitung, 5 m, AGU Sicherungshalter mit 40 A Sicherung

- 1 x 10 mm<sup>2</sup> Power Wire (red), with flexible Strands (0,15 mm), 5 m
- 1 x 10 mm<sup>2</sup> Ground Wire (grey), with flexible Strands (0,15 mm), 0.8 m
- 1 x RCA Stereo Audio Cable (blue), double shielded, 5 m
- 1 x 0,5 mm<sup>2</sup> Remote Wire, 5 m, AGU Fuseholder with 40 A Fuse



## PATCH CORDS

### RENIRCA EUR\* 4,90

Cinch Stereo Audio Kabel (blau), doppelt abgeschirmt, 1 m  
RCA Stereo Audio Cable (blue), double shielded, 1 m

### REN5RCA EUR\* 8,90

Cinch Stereo Audio Kabel (blau), doppelt abgeschirmt, 5 m  
RCA Stereo Audio Cable (blue), double shielded, 5 m

### RENYRCA EUR\* 3,90

Cinch Y-Adapter (2 Stecker auf 1 Buchse, blau), doppelt abgeschirmt, 0,25 m  
RCA Y-Connector (2 Male on 1 Female, blue), double shielded, 0,25 m

## SPEAKER CABLES

### REN2510SC *EUR\* 11,90*

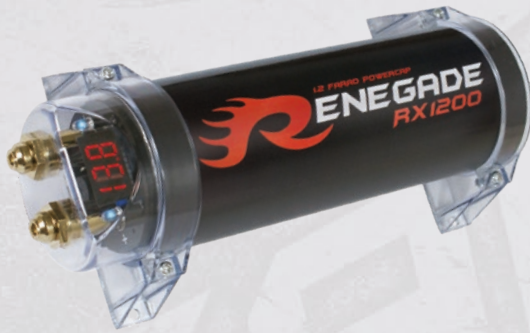
2,5 mm<sup>2</sup> Lautsprecherkabel, (100% CCA, transparent), 10 m  
2,5 mm<sup>2</sup> Speaker Cable (100% CCA, transparent), 10 m

### REN1510SC *EUR\* 8,90*

1,5 mm<sup>2</sup> Lautsprecherkabel, (100% CCA, transparent), 10 m  
1,5 mm<sup>2</sup> Speaker Cable (100% CCA, transparent), 10 m

### REN7510SC *EUR\* 6,90*

0,75 mm<sup>2</sup> Lautsprecherkabel, (100% CCA, transparent), 10 m  
0,75 mm<sup>2</sup> Speaker Cable (100% CCA, transparent), 10 m



## POWER CAPACITOR

### RX 1200 *EUR\* 59,-*

- 1,2 Farad Kapazität
- 3-stellige Spannungsanzeige
- Stabile Acryl-Halterungen
- Ø 74 (125) x 260 mm
- 1,2 Farad Capacity
- 3-digit Voltmeter-Display
- Solid Acrylic Brackets
- Ø 74 (125) x 260 mm

## MOTORCYCLE & SCOOTER SOUNDSYSTEMS

### RXA 100 B *EUR\* 179,-* BLACK FINISH EDITION

### RXA 100 C *EUR\* 179,-* CHROME FINISH EDITION



- Verstärker 2 x 50 Watt max.
- AUX & Cinch-Eingänge, HP & TP schaltbar
- Hochpass & Tiefpass schaltbar
- 2 x 8,8 cm Lautsprecher mit Aufbaugehäuse
- Einbauhalter, Schraubensatz und Kabelkit



- Amplifier 2 x 50 Watts max.
- AUX & RCA Inputs
- High Pass & Low Pass Switch
- 2 x 8,8 cm Speakers with Housing
- Mounting Brackets, Screws and Wirekit



# **RENEGADE**

**PURE CAR AUDIO ENGINES**



**DISTRIBUTION:**

Audio Design GmbH · Am Breilingsweg 3 · D-76709 Kronau

Tel. +49 7253 - 9465-0 · Fax +49 7253 - 946510

[www.audiodesign.de/renegade](http://www.audiodesign.de/renegade)

© Audio Design GmbH, All Rights Reserved