



CAR AUDIO | AUDITOR | 2017

 **FOCAL**<sup>®</sup>  
LISTEN BEYOND





classic loudspeakers



headphones & multimedia



car audio



studio monitors



**FOCAL**

Focal-JMlab® - BP 374 - 108, rue de l'Avenir - 42353 La Talaudière cedex - France - +33 (0) 477 435 700

Focal® est une marque déposée de Focal-JMlab®, Photos non contractuelles. Photos L'Atelier Sylvain Madelon. SCAB/161213/1 - PC1222  
Dans un but d'évolution, Focal-JMlab® se réserve le droit de modifier les spécifications techniques et les prix de ses produits sans préavis.



FR  
Janvier 2017

## PERFORMANCE AUDITOR

Kits coaxiaux

Comme les autres solutions Car Audio Focal, les kits Auditor sont équipés d'un tweeter à dôme inversé, pour une restitution sonore précise dans votre voiture !

### RCX-100

NEW

Kit coaxial 2 voies  
Diamètre : 100 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter Mylar à dôme inversé 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 48,2 mm  
Diamètre bobine : 25 mm  
Moteur : 76 mm  
Puissance max : 60 W  
Puissance nominale : 30 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 88 dB  
Réponse en fréquence : 80 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 45 €

### RCX-130

NEW

Kit coaxial 2 voies  
Diamètre : 130 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter Mylar à dôme inversé 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 54,5 mm  
Diamètre bobine : 25 mm  
Moteur : 86 mm  
Puissance max : 100 W  
Puissance nominale : 50 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 90 dB  
Réponse en fréquence : 65 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 55 €

### RCX-165

NEW

Kit coaxial 2 voies  
Diamètre : 165 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter Mylar à dôme inversé 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 66,5 mm  
Diamètre bobine : 25 mm  
Moteur : 86 mm  
Puissance max : 120 W  
Puissance nominale : 60 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 91,5 dB  
Réponse en fréquence : 60 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 55 €



### RCX-570

NEW

Kit coaxial elliptique 2 voies  
Diamètre : 130 x 180 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter Mylar à dôme inversé 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 60 mm  
Diamètre bobine : 25 mm  
Moteur : 85 mm  
Puissance max : 120 W  
Puissance nominale : 60 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 91,6 dB  
Réponse en fréquence : 60 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 55 €

### RCX-690

NEW

Kit coaxial elliptique 3 voies  
Diamètre : 164 x 235 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter/médium Mylar 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 80,5 mm  
Diamètre bobine : 35 mm  
Moteur : 110 mm  
Puissance max : 160 W  
Puissance nominale : 80 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 92 dB  
Réponse en fréquence : 50 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 79 €



## PERFORMANCE AUDITOR

Kits 2 voies séparées

### RSE-130

NEW

Kit 2 voies séparées  
Diamètre : 130 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter Mylar à dôme inversé 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 54,5 mm  
Diamètre bobine : 25 mm  
Moteur : 86 mm  
Filtre séparé pré-câblé (12 dB/oct.)  
Puissance max : 100 W  
Puissance nominale : 50 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 90 dB  
Réponse en fréquence : 65 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 79 €



### RSE-165

NEW

Kit 2 voies séparées  
Diamètre : 165 mm  
Cône Polypropylène  
Tweeter Mylar à dôme inversé 25 mm  
Profondeur d'encastrement : 66,5 mm  
Diamètre bobine : 25 mm  
Moteur : 86 mm  
Filtre séparé pré-câblé (12 dB/oct.)  
Puissance max : 120 W  
Puissance nominale : 60 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 91,5 dB  
Réponse en fréquence : 60 Hz - 21 kHz  
Accessoires : grilles, fixations et vis fournies

• 79 €



## PERFORMANCE AUDITOR

Subwoofers et amplificateur

### RSB-250

NEW

Subwoofer  
Diamètre : 250 mm  
Cône Polypropylène  
Profondeur d'encastrement : 117 mm  
Double bobine : 4 + 4 Ω  
Diamètre bobine : 50 mm  
Moteur : 140 mm  
Puissance max : 500 W  
Puissance nominale : 250 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 88 dB  
Réponse en fréquence : 35 Hz - 500 Hz

• 79 €



### RSB-300

NEW

Subwoofer  
Diamètre : 300 mm  
Cône Polypropylène  
Profondeur d'encastrement : 142 mm  
Double bobine : 4 + 4 Ω  
Diamètre bobine : 50 mm  
Moteur : 144 mm  
Puissance max : 600 W  
Puissance nominale : 300 W RMS  
Sensibilité (2,83 V/1 m) : 90 dB  
Réponse en fréquence : 30 Hz - 500 Hz

• 89 €



### AP-4340

NEW

AMPLIFICATEUR CLASSE AB, 4/3/2 CANAUX  
Entrées RCA  
Puissance CEA (4 Ω) : 4 x 70 W RMS  
Puissance max. (2 Ω) : 4 x 95 W RMS  
Puissance max. (2 Ω) : 4 x 95 W RMS  
Puissance max. (bridgé 4 Ω) : 2 x 190 W RMS  
Filtre passe-haut (canaux 1-2) : 60 Hz - 1,2 kHz  
Filtre passe-haut (canaux 3-4) : 100 Hz - 2,2 kHz  
Filtre passe-bas : 50 - 250 Hz  
Mode pleine bande  
Réponse en fréquence : 10 Hz - 30 kHz  
Dimensions (L x H x l) : 340 x 50 x 235 mm

• 139 €

