



# SHOCK WAVE Speakers

Haut-parleurs audio automobile médiums de 165 mm (6,5"), conçus avec une haute sensibilité pour offrir un son optimisé et des volumes élevés



Shock Wave 85W65



Shock Wave 150W65

## Un haut-parleur JBL puissant et performant est disponible.

Les JBL Shock Wave sont des haut-parleurs médiums de 165 mm (6,5") pour système audio automobile de seconde monte. Il offre une sensibilité exceptionnellement élevée et un système magnétique super puissant pour produire une qualité sonore plus forte et meilleure. Cône en pâte pressée avec double suspension en tissu renforcée pour assurer un son stable et équilibré et une longue durée de vie. Conçus avec un joint de protection contre les vibrations en EVA et un connecteur simple et fiable, leur installation est possible même pour un novice. Leur famille comporte 3 membres : 85W65, 100W65 et 150W65, qui offrent une sortie audio de plus en plus forte pour la mise à niveau des haut-parleurs d'origine.

## Caractéristiques

- ▶ Sensibilité élevée
- ▶ Aimant plus gros, maîtrise d'une plus grande puissance
- ▶ Cône de woofer en papier
- ▶ Double suspension en tissu renforcée

# SHOCK WAVE Speakers

Haut-parleurs audio automobile médiums de 165 mm (6,5"), conçus avec une haute sensibilité pour offrir un son optimisé et des volumes élevés



Shock Wave 85W65



Shock Wave 150W65

## Caractéristiques & Points Forts

### Sensibilité élevée

La gamme de haut-parleurs JBL Shock Wave présente une sensibilité plus élevée et offre une qualité sonore plus forte et plus impressionnante.

### Aimant plus gros, maîtrise d'une plus grande puissance

La gamme de haut-parleurs JBL Shock Wave inclut un système magnétique plus grand et plus puissant et offre une meilleure tenue en puissance pour un son plus fort que celui des autres produits JBL.

### Cône de woofer en papier

Le cône de woofer en papier des haut-parleurs JBL Shock Wave est conçu avec d'excellentes caractéristiques d'amortissement afin d'offrir une qualité sonore nette et équilibrée.

### Double suspension en tissu renforcée

La double suspension en tissu renforcée réduit les dommages causés par la déformation du cône du haut-parleur, offre des performances sonores plus stables et un cycle de vie du produit plus long.

## Contenu de la boîte :

### Shock Wave 85W65

2 haut-parleurs  
2 joints en mousse  
1 mode d'emploi

### Shock Wave 150W65

2 haut-parleurs  
4 joints en mousse  
1 mode d'emploi  
1 autocollant SHOCK WAVE  
1 autocollant JBL DARE TO LISTEN

## Spécifications techniques :

### Shock Wave 85W65

Haut-parleurs audio automobile médiums de 165 mm (6,5"), conçus avec une haute sensibilité pour offrir un son optimisé et des volumes élevés

Puissance admissible : 85 W RMS, 160 W crête  
Sensibilité (à 2,83 V/m) : 94 dB  
Réponse en fréquence : 80 Hz – 20 kHz  
Impédance nominale : 4,0 ohms

### Shock Wave 150W65

Haut-parleurs audio automobile médiums de 165 mm (6,5"), conçus avec une haute sensibilité pour offrir un son optimisé et des volumes élevés

Puissance admissible : 150 W RMS, 300 W crête  
Sensibilité (à 2,83 V/m) : 98 dB  
Réponse en fréquence : 80 Hz – 20 kHz  
Impédance nominale : 4,0 ohms