

# P60 LIMITED EDITION

## Fiche produit

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Le kit P60 Limited Edition délivre un pur son hi-fi grâce à ses woofers et à ses médiums équipés de la membrane sandwich composite « W » aux performances reconnues. Les tweeters présentent un dôme inversé en Béryllium pour des aigus d'une grande clarté et un niveau de détails saisissant.

Limité à 911 exemplaires, ce kit exclusif haut de gamme, compatible avec les véhicules Porsche® 911 (992), a été pensé par les ingénieurs Focal pour s'adapter parfaitement aux emplacements d'origine des haut-parleurs et s'installer en toute discréetion. Il améliore votre expérience de conduite, offrant un son signature Focal et une expérience haute-fidélité.

### Un kit exclusif

- Kit présenté dans un « packaging signature » unique et évolutif
- Plaque en Aluminium gravée certifiant le n° de kit
- Quick Start fourni comme support d'installation

### Médiums 4"

- Membrane sandwich composite « W »
- Suspension butyle
- Moteur néodyme
- Numéro de série gravé

### Un son signature Focal sans coloration



### Woofer 8"

- Membrane sandwich composite « W »
- Suspension butyle
- Moteur néodyme
- Numéro de série gravé

### Un grave puissant et dynamique

### Tweeter Be

- Dôme inversé en Béryllium
- Technologie Focal exclusive
- Moteur néodyme

### Restitution sonore sans pareille

### Kit Plug & Play complet

Amélioration aisée de l'audio en une expérience haute-fidélité

### Points clés

- Développé et fabriqué en France
- Membrane sandwich composite « W »
- Signature sonore Focal
- 100% compatible Porsche® 911 (992)
- Kit exclusif limité à 911 exemplaires

Type	Tweeter	Médium	Woofer
Quantité	2	3	2
Puissance max.	100 W	100 W	200 W
Puissance nom.	15 W RMS	50 W RMS	100 W RMS
Sensibilité (2,83 V/1 m)	93,5 dB	87 dB	91 dB
Réponse en fréquence	2,5 kHz - 40 kHz	150 Hz - 2 500 Hz	35 Hz - 500 Hz
Impédance	3,1 Ω	3,1 Ω	3,1 Ω
Diamètre	42 mm	100 mm (4")	200 mm (8")
Profondeur	24,15 mm	33,8 mm	50 mm
Membrane	Béryllium à dôme inversé	« W »	« W »
Diamètre bobine	20 mm	25 mm	40 mm
Moteur	Néodyme	Néodyme	Néodyme
Suspension	Mousse	Butyle	Butyle