

# VIVA UTOPIA COLOUR EVO

## Fiche Produit

MANUFACTURÉ  
EN FRANCE

*Viva Utopia Colour Evo est une enceinte 3 voies vouée aux configurations multicanales les plus élaborées. Utilisable en mode vertical (Viva Utopia) ou horizontal (Viva Center Utopia), elle se révèle aussi à l'aise en Home Cinéma qu'en écoute stéréo. Ses atouts : un médium d'une limpidité extrême, un rendement et une tenue en puissance élevée et une directivité très faible sur l'axe horizontal pour un parfait contrôle de la phase et de l'image 3D. Et tous les acquis technologiques d'Utopia...*



### Points clés

- Enceinte colonne 3 voies multicanale de référence
- Haut rendement, haute tenue en puissance
- Les technologies Utopia : Béryllium, IAL2™, Focus Time™, OPC+™, W™,
- Power Flower™, Structure Gamma™
- Nouveau système de charge pour médium, avec volume en prisme décomprimé
- Utilisable en enceinte gauche, droite, surround (Viva Utopia) et centrale (Viva Center Utopia)
- Fabrication 100 % Focal

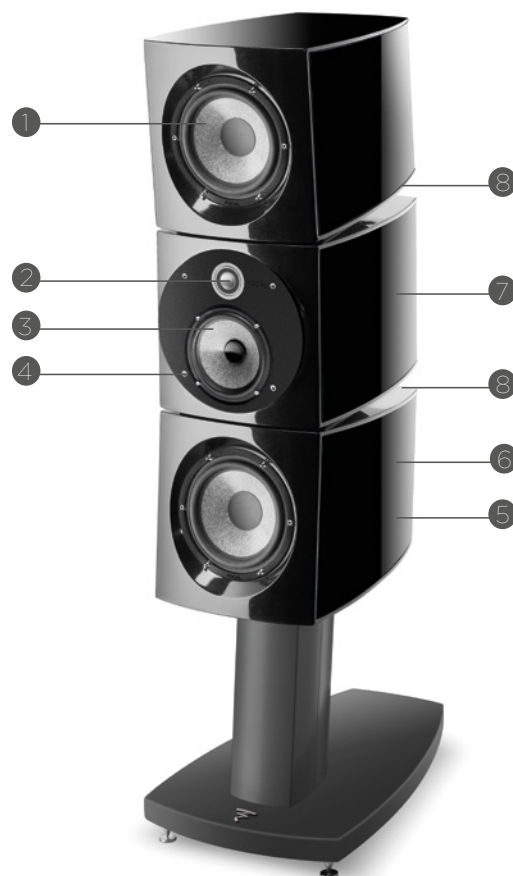


> Power Flower™

# VIVA UTOPIA COLOUR EVO

## Fiche Produit

- 1 Woofers W de 21 cm**
  - › Technologie sandwich composite W 3<sup>ème</sup> génération, découpe laser
  - › Double woofer : surface émissive quasi équivalente à un haut parleur de 27 cm (Scala et Maestro Utopia)
- 2 Tweeter à dôme inversé en Béryllium pur IAL2**
  - › Très large bande passante de 1 à 40 kHz
  - › IAL2 (Infinite Acoustic Loading) : fréquence de résonance basse à 580 Hz
- 3 Médium Power Flower "W" de 16,5 cm**
  - › Technologie sandwich composite W 3<sup>ème</sup> génération, découpe laser
  - › Moteur Power Flower, puissance maximale et pertes magnétiques réduites
- 4 Support médium tweeter orientable**
  - › Permet l'utilisation en mode Viva Utopia ou Viva Center Utopia
- 5 Filtrage OPC +**
  - › Composants type audiophile
  - › Connecteurs WBT
- 6 Structure Gamma**
  - › Panneaux MDF jusqu'à 5 cm pour un référentiel mécanique stable
  - › Structure lourde anti-vibration, optimisée par cartographie vibratoire
- 7 Focus Time**
  - › Mise en phase mécanique des haut-parleurs
  - › Orientation des haut-parleurs vers l'auditeur
- 8 Double événement tubulaire dans chaque caisson de grave**
  - › Faible distorsion, même à fort niveau
  - › Bouchons amovibles en mousse pour amortir le grave



Caches tweeter et woofer amovibles

<b>Type</b>	Enceinte LCR bass-reflex, 3 voies
<b>Haut-parleurs</b>	2 Graves 21 cm "W" Médium 16,5 cm "W" Power Flower Tweeter IAL2 27 mm à dôme inversé en Béryllium pur
<b>Réponse en fréquence (+/- 3 dB)</b>	39 Hz - 40 kHz
<b>Réponse à - 6 dB</b>	34 Hz
<b>Sensibilité (2,83 V / 1 m)</b>	92 dB
<b>Impédance nominale</b>	8 Ω
<b>Impédance minimale</b>	3,2 Ω
<b>Fréquences de filtrage</b>	270 Hz / 2200 Hz
<b>Puissance ampli recommandée</b>	50 - 600 W
<b>Dimensions (H x L x P)</b>	942 x 322 x 510 mm 742 x 942 x 670 mm avec pied (Viva Center Utopia) 1345 x 394 x 670 mm avec pied (Viva Utopia)
<b>Poids</b>	57 kg 80 kg (avec pied)

