

# DIVA UTOPIA

## Fiche Produit

MANUFACTURÉ  
EN FRANCE

Les enceintes DIVA UTOPIA sont l'aboutissement de cinq années de recherche et de développement intensif visant à allier excellence sonore, design raffiné et simplicité d'utilisation. **Conçue pour répondre aux attentes des audiophiles les plus exigeants**, DIVA UTOPIA redéfinit l'expérience sonore haut de gamme en la rendant simple et accessible. Fusion parfaite de l'innovation technologique et du design élégant, cette **enceinte hi-fi active, sans fil, connectée** offre une qualité audio sans compromis.



**Architecture acoustique avancée** : une conception 3 voies avec un tweeter en béryllium à profil « M », un médium/woofer à membrane « W » et quatre woofers « W » en configuration push-push de 6,5" (16,5 cm). Cette combinaison permet une reproduction sonore précise et puissante, idéale pour des pièces jusqu'à 80 m<sup>2</sup>.

**Puissance inégalée** : une puissance d'amplification totale de 400 watts par enceinte, répartie sur trois amplificateurs de classe AB pour les aigus, médiums et graves. Naim Audio a spécialement conçu l'électronique pour garantir une restitution fidèle de chaque nuance musicale.

**Technologie sans fil de pointe** : grâce à la technologie UWB (Ultra Wideband), la transmission audio est en haute définition, sans perte, sans compression et avec une latence imperceptible. Le module actif de la Naim Pulse Platform assure une connectivité sans fil fluide et une intégration parfaite dans un écosystème Focal & Naim.

**Design et esthétique** : chaque détail de DIVA UTOPIA a été soigneusement pensé pour allier sophistication et durabilité. Les matériaux haut de gamme et les finitions luxueuses de l'enceinte témoignent de l'excellence Focal.

**Facilité d'utilisation** : contrôlez facilement DIVA UTOPIA via notre application dédiée, une télécommande ou votre assistant vocal préféré. Profitez de vos musiques via une large gamme de connectivités, incluant AirPlay 2, Google Cast et des entrées HDMI eARC, optiques ou RCA.

Entrez dans une nouvelle ère avec DIVA UTOPIA



### Points clés

- **Technologies Focal & Naim** : le meilleur de Focal & Naim réuni dans une paire d'enceintes actives connectées et sans fil
- **Technologie UWB** : connexion sans fil entre les deux enceintes permettant la transmission du signal sans perte, sans compression et à faible latence. Résolution de 96 kHz/24 bits. Un câble fourni permet d'améliorer le taux d'échantillonnage à 192 kHz/24 bits
- **Contrôle facilité** avec l'application dédiée, la télécommande ou les assistants vocaux compatibles (Google et Apple)
- **Multiplés entrées** : HDMI eARC, optique, RCA, USB
- **Naim Pulse Platform** : plateforme technologique optimisée pour les systèmes actifs. Connectivité complète, grande capacité de calcul et évolutivité
- **Finition feutrine grise**, matériau élégant, moderne et vertueux car éco-responsable

### Accessoires

- Télécommande, pointes de découplage et contre-pointes
- Câble haute résolution

### Finition



## Spécifications

Type	<b>Colonne bass-reflex, active 3 voies</b>	
Haut-parleurs	Grave : 4 x « W » 16,5 cm configuration push-push Médium-grave : « W » 16,5 cm avec suspension TMD® et moteur NIC® Tweeter : IAL2 27 mm à dôme inversé profil « M » en béryllium pur	
Bande passante (+/-3 dB)	27 Hz-40 kHz	
Coupure basse (-6 dB)	24 Hz	
Niveau sonore maximal (par paire)	116 dB SPL (@ 1 m)	
Puissance d'amplification par enceinte	LF : 250 W Classe AB MF : 75 W Classe AB HF : 75 W Classe AB	
Alimentation secteur	110-120 V/220-240 V -50/60 Hz	
Consommation	Utilisation type : 280 W Mode veille réseau : <2 W Mode veille sans réseau : <0,5 W	
Entrées	Enceinte Primary : - HDMI eARC, CEC - TOSLINK Optical - RCA analogique - USB 2.0 Type A - RJ45 Ethernet - RJ45 Speaker Link	Enceinte Secondary : - RJ45 Speaker Link
Format de radio internet	Contenus aux formats Windows Media, MP3, ACC, Ogg Vorbis streams et MMS	
Radio Internet	Radio Internet	
Format Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>- WAV, FLAC et AIFF - jusqu'à 24 bits/384 kHz</li> <li>- ALAC (Apple Lossless Audio Codec) - jusqu'à 24 bits/384 kHz</li> <li>- MP3 - jusqu'à 48 kHz/320 kbits (16 bits)</li> <li>- AAC - jusqu'à 48 kHz/320 kbits (16 bits)</li> <li>- OGG et AAC - jusqu'à 48 kHz (16 bits)</li> <li>- DSD64 et DSD128</li> <li>- Bluetooth® - aptX™ Adaptive, SBC, AAC</li> <li>- Remarque : prise en charge d'une lecture fluide et continue sur tous les formats</li> </ul>	
Multiroom	Synchronisez jusqu'à 32 streamers Focal & Naim et contrôlez-les depuis l'application Focal & Naim	
Caractéristique streaming sans fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AirPlay 2</li> <li>- Google Cast</li> <li>- UPnP™</li> <li>- Bluetooth® 5.3</li> <li>- Spotify via Spotify Connect</li> <li>- TIDAL via TIDAL Connect</li> <li>- QQ Music via QPlay</li> </ul>	
Services streaming musical via l'application Focal & Naim	<ul style="list-style-type: none"> <li>- TIDAL</li> <li>- Qobuz</li> <li>- QPlay</li> <li>- Radio Internet</li> <li>- Les podcasts dépendent des services disponibles dans chaque pays</li> </ul>	
Réseau	Ethernet (1000/100/10 Mbps), Wi-Fi (Wi-Fi 6)	
Connexion sans fil	UWB 96 kHz/24 bits	
Connexion avec Hi-Res Link	192 kHz/24 bits	
Combiné	Télécommande intégrée Application de contrôle dédiée sur iOS et Android	
Télécommande	Zigbee	
Dimensions (H x L x P)	121 x 42 x 56 cm	
Dimensions carton (H x L x P)	137 x 52 x 75 cm	
Poids net	64 kg	
Poids (avec emballage)	79 kg	