

PHANTOM

REACTOR

PHANTOM REACTOR 600

PHANTOM REACTOR 900

PERFORMANCES

NIVEAU DE PRESSION ACOUSTIQUE	95 dB SPL à 1 mètre	98 dB SPL à 1 mètre
PUISSANCE D'AMPLIFICATION	600 W crête	900 W crête
PERFORMANCES AMPLIFICATION	THD+N* : 0.001% Saturation : 0 Souffle 0 dB SPL à 1m (*Total Harmonic Distortion + Noise)	
PERFORMANCES ACOUSTIQUES	Bande passante: 18Hz à 21kHz (@-6dB)	
	Précision de la réponse en fréquence : ± 1dB de 25Hz à 20kHz	
TECHNOLOGIES	ADH3®; HBI2®; SAM2®; ACE2®; EVO®	

CARACTÉRISTIQUES

HAUTS-PARLEUR	1 x Haut-parleur large-bande (full range) à dôme aluminium 2 x Haut-parleurs graves à dôme aluminium	
CONVERTISSEUR NUMÉRIQUE/ANALOGIQUE	DAC Devialet intégré dans ADH3 Intelligence® Fichiers supportés: jusqu'à 24bits/192kHz THD: -112dB	
INTELLIGENCE	Processeur : ARM Cortex-A9 1.25GHz Mémoire : 512MB DDR3-1600	
ALIMENTATION	IEC 90-240 V-50/60Hz	
MATÉRIAUX	Enceinte composite bi-injectée Couche interne: polycarbonate renforcé fibre de verre Couche externe: ABS polie Ame centrale en aluminium injecté sous pression.	
COULEUR ET FINITION	Corps: blanc RAL 9016 Flasques latérales en aluminium peint planc mat	
DIMENSIONS	Longueur : 219mm Largeur : 157 mm Hauteur : 168 mm	
POIDS	4,3 kg	

FONCTIONNALITÉS

CONNECTIVITÉ	Airplay UPnP Renderer Bluetooth : profiles A2DP et AVRCP, AAC, SBC audio codecs Spotify Connect Entrée jack analogique (jusqu'à 48kHz) / optique (jusqu'à 96kHz)	
CONTRÔLE	Boutons tactiles : Play/pause, Volume +, Volume -, Appairage Bluetooth, Link Devialet app (iOS 11+, Android 5+)	
SERVICES AUDIO INTÉGRÉS DANS L'APP	NA	
RÉSEAU	Wi-Fi Dual-band (a/b/g/n 2.4 GHz & 5 GHz) Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps (Gigabit) CPL Homeplug AV2	
SYNCHRONISATION	Solo (stereo/multiroom à venir 1er semestre 2019)	
FORMATS AUDIO SUPPORTÉS	HE-AAC (V1), AAC (16 to 320 kbit/s), WMA (16 bit), MP3 (16 to 320 kbit/s), MP3 VBR, Apple Lossless, AIFF, WAV, FLAC, Vorbis et Opus	

CONTENU DE LA BOITE

1 Phantom Reactor
1 Câble d'alimentation
1 Manuel d'utilisation