

## Accuphase

Extrait du banc d'essai paru dans  
LA REVUE DU SON (n°253 Juin 2001)

"...le PX600, premier amplificateur six canaux, ne marque pas un virage mais reste parfaitement dans la continuité des derniers produits élaborés. ...le PX600 n'est pas exclusivement construit pour se brancher en sorties d'un préampli-décodeur. Le PX600 peut par exemple servir en bi-amplification passive, mais aussi à lui seul assurer une tri-amplification active stéréophonique en sortie d'un filtre de type F25 ou DF35. Un Accuphase c'est beau à l'extérieur, mais ça l'est aussi à l'intérieur... Accuphase garde une technologie bipolaire pour toutes ces unités travaillant en classe AB. En tout état de cause tous les étages travaillant en courant le font avec des marges de sécurité peu communes. Autre constante, la contre-réaction en courant, moins sujette au déphasage et permettant de meilleures conditions de stabilité vis à vis de la charge. (A l'écoute) cette impression de plénitude, cette fluidité pour ne pas dire cette onctuosité très analogique du rendu sonore vous métamorphose vos enceintes. ...le PX600 "pousse" uniformément du grave à l'aigu... Tout passe avec une extrême facilité. On a la puissance sans la fatigue auditive... Même en cherchant la petite bête, on a bien du mal à trouver quelque chose à reprocher aux électroniques Accuphase !

Par Philippe VIBOUD

**AMPHI 600W / Amplificateur multicanaux**

### Accuphase PX-600

Peu de pou, les marqueurs Hi-Fi les plus prestigieuses ou les plus érudites ne restent pas muettes. Accuphase fait partie de ces sociétés mythiques qui se doivent d'adopter leur gamme ou marché, sans perdre l'identité qui a fait leur image de marque...



**Appréhensions d'un ensemble**

Le PX-600 est un amplificateur à six canaux, construit en France, dans une usine de 1000 m², à Courbevoie. Il est conçu pour fonctionner avec des enceintes de 16 Ω ou 8 Ω, avec une puissance de 600 W par canal. Il est équipé d'un processeur de signal numérique (DSP) et d'un filtre de type F25 ou DF35. Il est également équipé d'un système de contre-réaction en courant.

**Le multicanal, oui, mais...**

Le PX-600 est un amplificateur à six canaux, conçu pour fonctionner avec des enceintes de 16 Ω ou 8 Ω, avec une puissance de 600 W par canal. Il est équipé d'un processeur de signal numérique (DSP) et d'un filtre de type F25 ou DF35. Il est également équipé d'un système de contre-réaction en courant.

**Plus polyvalent qu'on se le pense**

Le PX-600 est un amplificateur à six canaux, conçu pour fonctionner avec des enceintes de 16 Ω ou 8 Ω, avec une puissance de 600 W par canal. Il est équipé d'un processeur de signal numérique (DSP) et d'un filtre de type F25 ou DF35. Il est également équipé d'un système de contre-réaction en courant.


