

Extrait du banc d'essai paru dans
HAUTE-FIDELITE n°177 (Mai 2012)

"Accuphase est l'un des rares constructeurs d'électroniques qui continue de proposer des amplificateurs travaillant en pure Class'A. Le bloc Stéréo A65 est le fleuron de la marque que nous avons eu la chance de tester en compagnie du nouveau préamplificateur C2820... On reconnaît un bloc Accuphase de la même manière qu'on reconnaît un préamplificateur Accuphase; par la célèbre face avant en aluminium anodisé champagne et la fenêtre centrale ornée du logo rétroéclairé bleu. L'intérieur des deux appareils mériterait que les capots soient transparents. L'implantation si évidente et si rationnelle des différents composants et autres circuits s'impose comme une référence... Si Class'A rime souvent avec grave rond, les pendules sont remises à l'heure avec ce A65 qui module aussi rapidement qu'il est capable de rugir. La justesse de timbres et la véracité tonale s'inscrivent d'emblée dans ce que nous avons entendu de mieux jusqu'à présent. Autant de précautions quant au choix des composants, autant de soin dans l'élaboration des circuits ne pouvaient conduire qu'à une écoute de premier ordre. La puissance subjective instantanée qu'est capable d'insuffler cet ensemble est sidérante ! L'ensemble japonais travaille en osmose, la lecture du message affiche une lisibilité maximale et un sens percutant du rythme quelle que soit l'œuvre reproduite. Les dimensions virtuelles de la scène sonore insufflent une aération et une perspective spatiale fondamentalement crédibles à chaque performance. ... on pénètre dans un univers de très haute musicalité, dans un monde où l'écart entre le son reproduit et le son réel diminue un peu plus. ...un véritable investissement, dans tous les sens du terme !"

Dominique MAFRAND



EXCEPTION [PREAMPLI - BLOC STEREO]

ACCUPHASE EST L'UN DES RARES CONSTRUCTEURS D'ELECTRONIQUES QUI CONTINUE DE PROPOSER DES AMPLIFICATEURS TRADITIONNELS EN PURE CLASSE A, LE BLOC STEREO A-65 EST LE PLEURION DE LA MARQUE QUE NOUS AVONS LA CHANCE DE TESTER EN COMPAGNIE DU NOUVEAU PREAMPLIFICATEUR C-2820 QUI EMPRUNTE BEAUCOUP AU DEUXIEME BLOC C-2820.



EXCEPTION [PREAMPLI - BLOC STEREO]

ACCUPHASE EST L'UN DES RARES CONSTRUCTEURS D'ELECTRONIQUES QUI CONTINUE DE PROPOSER DES AMPLIFICATEURS TRADITIONNELS EN PURE CLASSE A, LE BLOC STEREO A-65 EST LE PLEURION DE LA MARQUE QUE NOUS AVONS LA CHANCE DE TESTER EN COMPAGNIE DU NOUVEAU PREAMPLIFICATEUR C-2820 QUI EMPRUNTE BEAUCOUP AU DEUXIEME BLOC C-2820.

Musique Grand Tourisme

ACCUPHASE C-2820 & A-65

Mettre un ensemble aussi précis que celui que le C-2820 et le A-65 ont en privilège, ça ne se fait pas. Les ingénieurs d'Accuphase ont cherché à reproduire, au sein d'un même ensemble, ce que deux autres qu'on pourrait penser séparés ont fait. C'est le C-2820, le seul de la catégorie, qui ne fait pas un seul bloc, mais deux. Le premier est l'ensemble du Grand Tourisme qui se démarque par sa finition. C'est le deuxième qui est le cœur du système. Les ingénieurs d'Accuphase ont cherché à reproduire, au sein d'un même ensemble, ce que deux autres qu'on pourrait penser séparés ont fait. C'est le C-2820, le seul de la catégorie, qui ne fait pas un seul bloc, mais deux. Le premier est l'ensemble du Grand Tourisme qui se démarque par sa finition. C'est le deuxième qui est le cœur du système.



EXCEPTION [PREAMPLI - BLOC STEREO]

ACCUPHASE C-2820 & A-65

SYSTÈME D'ECOUTE
 - Section Magna CDSP
 - 8000 Transistors 2.5W 400V
 - Électronique
 - Preamplificateur à 100V
 - Section Magna CDSP
 - 8000 Transistors 2.5W 400V
 - Électronique
 - Preamplificateur à 100V



EXCEPTION [PREAMPLI - BLOC STEREO]

ACCUPHASE C-2820 & A-65

SYSTÈME D'ECOUTE
 - Section Magna CDSP
 - 8000 Transistors 2.5W 400V
 - Électronique
 - Preamplificateur à 100V
 - Section Magna CDSP
 - 8000 Transistors 2.5W 400V
 - Électronique
 - Preamplificateur à 100V



EXCEPTION [PREAMPLI - BLOC STEREO]

ACCUPHASE C-2820 & A-65

SYSTÈME D'ECOUTE
 - Section Magna CDSP
 - 8000 Transistors 2.5W 400V
 - Électronique
 - Preamplificateur à 100V
 - Section Magna CDSP
 - 8000 Transistors 2.5W 400V
 - Électronique
 - Preamplificateur à 100V