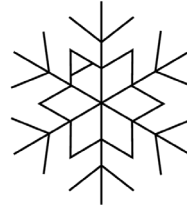


APURNA™

Unique like you.



DÉVELOPPEMENT DURABLE SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Nos amplificateurs APURNA™ s'inscrivent dans une dynamique de développement durable.

Leur consommation électrique est inférieure à 5W sous 230V lorsqu'ils sont en mode veille.

Sans aucune obsolescence programmée.

La grande majorité des pièces mécaniques est réalisée en Drôme/Ardèche avec des partenaires référencés dans les domaines aéronautique et spatial.

L'intégralité de nos cartes électroniques ainsi que l'intégration complète de nos amplificateurs sont réalisées dans nos ateliers à Guilhaud-Granges.

Afin d'aller plus loin dans cette logique de lutte contre le gaspillage d'énergies, nos amplificateurs se mettent en veille automatiquement après 2 heures de non utilisation.

La durabilité de nos amplificateurs APURNA™ s'exprime aussi à travers leurs habillages interchangeables*.

Vos goûts évoluent, APURNA™ a innové en vous permettant de remplacer l'esthétique de vos amplificateurs.

La mécanique et l'électronique de nos amplificateurs s'inscrivent parfaitement dans cette dynamique de développement durable.

Our APURNA™ amplifiers embrace sustainable development.

Their power consumption is less than 5W at 230V in standby mode.

No built-in planned obsolescence.

The vast majority of mechanical components are produced in Drôme/Ardèche with partners accredited in the aerospace industry.

All our printed circuit boards, together with the fully integrated systems for our amplifiers, are produced in our workshops in Guilhaud-Granges.

To take this energy-saving policy even further, our amplifiers automatically switch to standby mode if not used for 2 hours.

The sustainability of our APURNA™ amplifiers is also reflected in their interchangeable finishes.*

Your tastes change, and the innovation of APURNA™ allows you to change the look of your amplifiers accordingly.

The mechanics and electronics of our amplifiers chime perfectly with this sustainable development approach.

*Selon modèle

*Depending on model

Catherine Borne

AUDIO AMPLIFIER
apurna-france.com