

ASTON® lance XENA® HD TWIN, son récepteur HD enregistreur Double Tuner

Avec XENA® HD TWIN, le nombre de chaînes disponibles pendant l'enregistrement d'un programme n'est plus limité grâce au 2^e tuner!

Bagnollet, le 1^{er} février 2012 – ASTON® lance son nouveau récepteur labellisé FRANSAT : **XENA® HD TWIN**. Récepteur double tuner HD, 3D Ready enregistreur ⁽¹⁾, **XENA® HD Twin** est le dernier né des laboratoires R&D d'Aston qui imaginent et conçoivent des produits alliant créativité, performance et élégance. Ce récepteur complète et enrichit la gamme FRANSAT d'Aston, déjà composée de DIVA® HD Easy (récepteur HD, 3D Ready) et DIVA® HD Premium (récepteur HD, 3D Ready enregistreur ⁽¹⁾).

L'atout majeur de **XENA® HD Twin** réside dans sa **fonction double tuner** qui, conjuguée à des caractéristiques techniques performantes, offre à son utilisateur une grande liberté d'utilisation.

Partenaire historique de FRANSAT, ASTON est aujourd'hui le seul fabricant à proposer un large choix de récepteurs HD labellisés, innovants et performants.

Un récepteur satellite HD et 3D Ready, labellisé FRANSAT

XENA® HD Twin offre une qualité d'image et de son exceptionnelle grâce à la HD et permet de recevoir les programmes diffusés en 3D ⁽²⁾. De plus, sa nouvelle interface graphique est entièrement compatible avec les écrans 3D actuels.



Une fonction enregistrement via USB

XENA® HD Twin propose plusieurs options d'enregistrement : enregistrement des programmes en SD, HD et 3D, possibilité de programmer jusqu'à 8 enregistrements, possibilité de lancer jusqu'à 3 enregistrements ⁽³⁾ en simultané et fonction Direct Différé pour contrôler le direct.

2 Tuners, 2 lecteurs de carte, multi-satellite : l'assurance d'une fonction Double Tuner performante **New !**

La conjugaison du Double Tuner, des 2 lecteurs de carte et du multi-satellite garantit à l'utilisateur **une fonction double tuner aboutie et performante**. En effet, grâce au 2^{ème} tuner, le nombre de chaînes disponibles pendant l'enregistrement d'un programme n'est plus limité ⁽⁴⁾. Mieux encore, le consommateur bénéficie, en cours d'enregistrement, d'un nombre de chaînes disponibles encore plus large grâce aux 2 lecteurs de carte et à la réception multi-satellite. Il peut ainsi accéder à plusieurs bouquets en même temps et recevoir les programmes gratuits disponibles sur les satellites pointés par sa parabole.

Des exclusivités signées Aston !

XENA® HD Twin est également un récepteur doté d'un grand nombre d'exclusivités, aussi bien en termes de connectiques que d'ergonomie.

Côté connectiques, **XENA® HD Twin** propose 2 ports USB mais surtout une double connexion entrée/sortie HDMI qui permet de raccorder un appareil HD supplémentaire à sa TV en toute simplicité, lorsque celle-ci ne dispose pas de connectiques HDMI suffisantes et d'économiser ainsi l'achat d'un commutateur HDMI.

Côté ergonomie, le récepteur propose des fonctions exclusives telles que la touche de raccourcis SMART Key, la gestion des chaînes par catégorie et l'afficheur multi-fonctions en face avant.

Un design recherché et innovant

XENA® HD Twin séduit par son design moderne, innovant, élégant et recherché qui s'harmonise avec tous les intérieurs contemporains.

Prix et disponibilité:

XENA® HD Twin est d'ores et déjà disponible au prix public conseillé de **329 - 349 € TTC** chez Boulanger, Boulanger.fr, Gitem, Darty, Darty.fr, Leroy Merlin et chez les revendeurs/ installateurs professionnels indépendants.

Pour toute demande d'information complémentaire, merci de contacter le service de presse :

Ronel Faustino - Consultante RP : r.faustino@open2europe.com / 01 55 02 14 63

Alissia Routier - Consultante RP : a.routier@open2europe.com / 01 55 02 15 26

A propos d'ASTON - www.aston-france.com

Présent depuis près de 20 ans sur le marché international de la TV numérique, Aston conçoit, développe et fabrique des solutions de réception pour la télévision par satellite et la TNT, ainsi que pour les nouveaux services connectés à valeur ajoutée. La société maîtrise en véritable industriel la totalité de la chaîne de production, de la création des produits à leur commercialisation. L'innovation et la technologie ont toujours été au centre de la stratégie de l'entreprise. Aston travaille ainsi avec des partenaires-clés pour développer des plateformes offrant des fonctionnalités de VOD, Télévision de rattrapage, Télévision Connectée ou encore des applications HbbTV.

(1) Enregistrement sur disque dur externe via USB.

(2) Sous condition de réception d'un flux satellite 3D live. Il faut également être équipé d'un écran TV 3D et le cas échéant de lunettes adaptées.

(3) Sous réserve de la rapidité des supports d'enregistrement connectés et du débit des chaînes enregistrées.

(4) Dépend de la configuration de l'installation satellite.