

Rubriques Shopping de Noël

Communiqué de presse - Visuels HD sur demande

Nouvelles radios numériques et enceintes Bluetooth : Pure présente son catalogue de fin d'année

Noël 2015 sera musical, design et numérique

Paris, le 21 septembre 2015 – Pure, fabricant spécialiste de radios numériques et d'enceintes Bluetooth, présente son catalogue de nouveaux produits pour la période de fin d'année : des cadeaux de Noël idéaux pour toute la famille.

Aujourd'hui, les auditeurs veulent pouvoir écouter leur musique de multiples façons, via leurs stations de radio favorites, les émissions sur Internet et les services de streaming comme Spotify. Quant à la Radio Numérique Terrestre (RNT), elle prend de plus en plus d'ampleur en France, la couverture du territoire français poursuivant son développement, avec bientôt une seconde vague de villes à l'adopter après Paris, Nice et Marseille.

Toutes compatibles avec la RNT permettant de profiter d'un son exceptionnel, les radios de Pure sont équipées pour le futur, et proposent aussi la FM, et selon les modèles, la connectivité Bluetooth, la radio par Internet ou Spotify Connect.



Pure Evoke D2 et D4 Maple : le mariage de l'élégance et de la performance

Les radios numériques **Pure Evoke D2** et **D4 Maple** habillées d'un bois véritable satiné vous proposent d'excellentes performances audio.

Ces radios numériques/FM sont équipées d'office de la fonction **Bluetooth**, permettant de s'en servir aussi comme enceintes **sans fil** pour diffuser sa musique en **streaming** à partir d'un ordinateur, d'un smartphone ou d'une tablette. De plus, elles disposent d'une fonction réveil.

Des batteries rechargeables sont également disponibles en option (30 heures d'autonomie) :

- Batterie B1 pour l'Evoke D2 Maple à 39,99 €
- Batterie F1 pour l'Evoke D4 Maple à 44,99 €



Déjà disponibles.
Pure Evoke D2 Maple (modèle vertical avec Bluetooth) à 169,99 €
Pure Evoke D4 Maple (modèle horizontal avec Bluetooth) à 219,99 €

Pure Evoke F3 : la superperformance



Pure Evoke F3 à 199,99 €, disponible mi-novembre

La Pure Evoke F3, radio FM, numérique et Internet permet de profiter de plus de 25 000 radios du monde entier.

Dotée d'un écran couleur 2.4" pouce et d'une télécommande, la radio peut conserver jusqu'à 30 présélections. Avec les fonctions Bluetooth et Spotify Connect, elle permet d'écouter via Wi-Fi ses playlists Spotify

Pop Mini Moderns : la gamme de radios numériques pratiques et design

Pure s'est associé à Mini Moderns, une marque britannique de design intérieur, particulièrement spécialisée dans les modèles originaux sur papiers peints, tissus, coussins, céramiques, tapis...

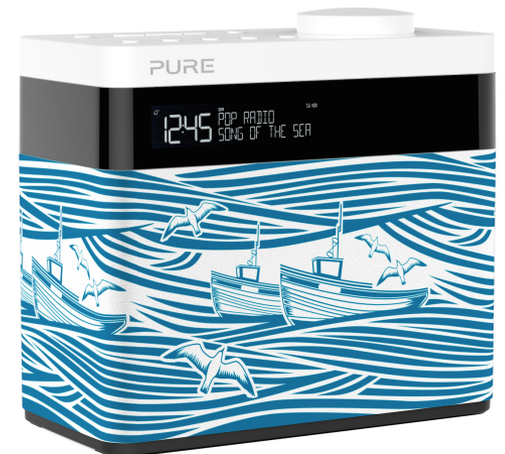
Ces nouvelles radios numériques Pop Mini Moderns profite d'un design élégant et doux qui fait vivre les pièces de la maison. Sur secteur ou sur piles, ces radios numériques pourront également diffuser la musique en streaming grâce à leur fonction Bluetooth.

Simple d'utilisation dans la conception même de leur design vertical, les radios **Pop** garantissent une haute qualité audio.

Pop Midi Bluetooth Mini Moderns. Une radio numérique et une enceinte Bluetooth dans un seul appareil : double fonctionnalité ultime. Déjà disponible. Prix : 149,99 €.



Pop Maxi Bluetooth Mini Moderns. Plus volumineuse, la Pop Maxi double la puissance du son et retient jusqu'à 20 présélections. Déjà disponible. Prix : 189,99 €



Pure Siesta Rise : le radio-réveil prêt pour le futur



Simple d'utilisation et doté d'un design minimaliste, la radio Pure Siesta Rise est équipée pour les besoins d'aujourd'hui et de demain :

- RNT pour ne rater aucune émission avec un son optimal
- Un réveil optimisé : Siesta Rise recharge les portables grâce à son port USB et est dotée de la fonction Sleep et Snooze
- Une radio qui s'adapte au rythme du quotidien : son écran extra large est doux pour les yeux grâce à son atténuation de luminosité automatique

Pure Siesta Rise

Radio-réveil FM et numérique premium

Prix : 129,99 €

Contacts presse :

LEWIS PR

Serena Calvet / Mathieu Micout

Tél. : 01 55 31 75 64

E-mail :

purefrance@lewispr.com

