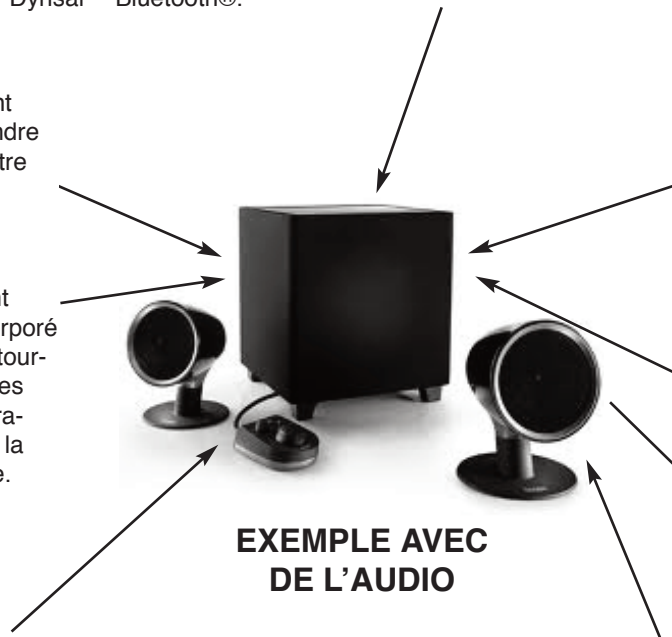


UTILISATION DU DYNAL™ BLUETOOTH® INTÉGRÉ À DE L'AUDIO, HAUT PARLEUR, AMPLIFICATEUR...

Utilisez la fonction d'envoi de musique à partir de votre smartphone.
Plus besoin de rajouter une radio ou un système audio dans les différents appareils de la cuisine, ou amplificateurs etc .. Intégré simplement le Dynsal™ Bluetooth®.

Vous pouvez également mettre en route et éteindre l'appareil à partir de votre smartphone.

Vous pourrez également avoir un baromètre incorporé puisqu'il pourra vous retourner sur le smartphone les indications de la température, de l'humidité et de la pression atmosphérique.



EXEMPLE AVEC DE L'AUDIO

Plus besoin de mettre sur un socle votre smartphone. Le Dynsal™ Bluetooth® sur une **distance de 30m** diffusera votre musique de votre smartphone, iTunes®, radio internet, applications, applications musicales ... Tout ce qui est sonore devient compatible, sans oublier les tablettes et les ordinateurs en bluetooth®.

Possibilité d'augmenter la distance d'écoute en audio en y ajoutant une antenne supplémentaire.

Intégrez également dans vos équipements un kit main libre bluetooth® qui vous permettra de prendre la main sur les discussions de votre smartphone.

Gagnez en compatibilité car beaucoup d'appareils n'acceptent que l'iphone®/ipod® sur un socle. Le fait de vous libérer du socle vous donne déjà la souplesse d'avoir votre smartphone à côté de vous. Surtout quand un appel téléphonique arrive plus besoin de vous lever précipitamment pour décrocher. Et donne aussi la possibilité d'utiliser les smartphones Android et autres qui pour l'instant ne sont justement pas compatibles. Avec le Dynsal™ Bluetooth® vous allez gagner des parts de marché pour transformer votre produit de mono-utilisation en poly-utilisations.

De plus, vous bénéficierez des autres utilisations que propose le Dynsal™ Bluetooth®.
Mise en route automatique pour vous réveiller le matin. Laissez l'appareil en route et quand vous partez (sur perte de porteuse) celui-ci s'éteindra tout seul. Ou également laissez la diffusion de la musique et après un laps de temps que vous aurez défini, celui-ci s'éteindra tout seul. Possibilité de mettre une ou plusieurs prises de courant type 220 volts à l'arrière de l'appareil pour allumer et éteindre manuellement les appareils qui sont connectés.

Toutes ces photos ne sont que des exemples d'intégration avec notre Dynsal™ Bluetooth®, mais cela ne veut pas dire qu'ils l'utilisent.