

Intégré le Dynsal™ Bluetooth® dans des éléments de votre cuisine vous permettra d'offrir un grand choix de possibilité à vos clients.

Un seul composant pouvant faire beaucoup de choses. Avec une seule et unique application. D'où la rapidité et la facilité de mise en oeuvre. Finis de chercher dans votre smartphone ou votre tablette le bon programme pour chacun des produits. maintenant cela est universelle.

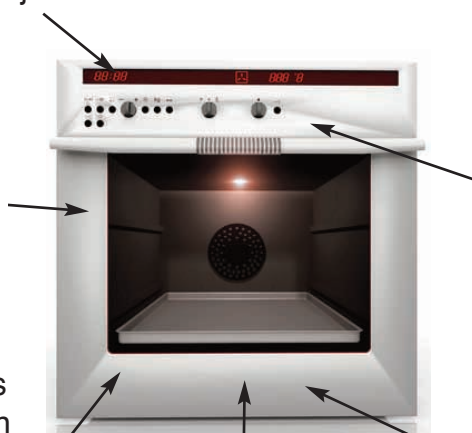
Par exemple pour un four : vous insérez le capteur thermocouple dans une aiguille que vous mettez au cœur de l'aliment rôti, dinde ... C'est uniquement quand la température au centre de votre préparation sera atteinte que le décompte de temps se mettra à fonctionner et coupera au temps voulu les résistances chauffantes du four. Vous êtes sûr comme cela de ne plus jamais faire louper un plat à la ménagère. Que le rôti soit gros ou petit, tout se fera automatiquement. Une réelle innovation.

UTILISATION DU DYNAL™ BLUETOOTH® INTÉGRÉ A L'ÉLECTROMÉNAGER

Utiliser la fonction d'envoi de musique à partir de votre smartphone.
Plus besoin de rajouter une radio dans la cuisine.

Pour certains aliments ou application spécifique, vous pouvez utiliser votre four progressivement. Par exemple demander d'atteindre 250° en 1 heure et ensuite celui-ci se coupe tout seul.

Avec le capteur d'humidité faites du vrai bon pain. Pour la cuisson du pain et tout ce qui est pâte en général, l'humidité est un élément très important. Vous savez si vous devez rajouter un peu d'eau dans votre four ou pas.



Mise en route automatique, aux heures différentes et aux jours différents sur une semaine. Soit 7 programmations automatiques. Commencer à mettre en route votre four à distance, il ne reste plus qu'à déguster en arrivant chez vous.

Gestion de sureté si le four monte au delà d'une certaine température non autorisée. Il retournera une alerte en audio et même sur le smartphone.

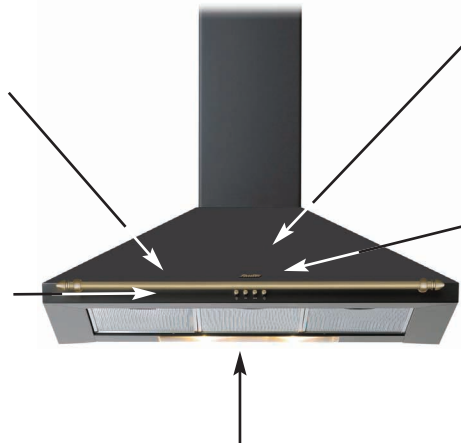
Avec le smartphone enfin gérer la chaleur de votre four au degré prêt. Soyez plus précis dans vos préparations culinaires.

EXEMPLE AVEC UN FOUR

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

Vous êtes en mode manuel, plus besoin de vous lever pour aller couper l'interrupteur afin d'éteindre la hote tout comme le four plus haut. Vous coupez le contact immédiatement en mode manuel à partir de votre smartphone.

Comme sur le four, vous pouvez utiliser les boutons d'origine en même temps que ceux de votre smartphone ou tablette. Il vous sera indiqué l'état du bouton manuel activé ou désactivé.



Vous pouvez utiliser également la hote pour diffuser de la musique ou comme système d'alerte si la chaleur atteinte est trop forte.

La mise en route et l'arrêt de la hote peuvent se faire en automatique, grâce à notre capteur de fumée, mais aussi avec le capteur de luminosité, ainsi que par un seuil du détecteur de chaleur ou d'humidité au choix.

Gestion de plusieurs vitesses des ventilateurs de la hote par plusieurs activations manuelles ou automatiques, paramétrages à partir de votre smartphone.

EXEMPLE AVEC UNE HOTE

Intégrer le Dynsal™ Bluetooth® dans des éléments de votre cuisine vous permettra d'offrir un grand choix de possibilités à vos clients. Un seul composant pouvant faire beaucoup de choses. Avec une seule et unique application. D'où la rapidité et la facilité de mise en oeuvre. Finalement vous n'avez plus besoin de chercher dans votre smartphone ou votre tablette le bon programme pour chacun des produits maintenant cette application est universelle

Utiliser la fonction de réveil en envoyant à partir du smartphone une musique, une radio ... dont l'horaire est décalé par rapport à la mise en route automatique.

Si vous avez plusieurs Dynsal™ Bluetooth®, par exemple un second sur une lampe d'éclairage, le fait que vous donniez le même nom sur votre smartphone à la machine à café et à l'éclairage vous permettra de les démarrer en même temps automatiquement.

Vous serez réveillé avec la lumière sans que vous ne l'allumiez. Ou même si la lumière est assez importante à l'extérieur, cela ouvrira les volets ou les rideaux au choix avec les différents capteurs.



Mise en route automatique, aux heures différentes et aux jours différents sur une semaine. Soit 7 programmations automatiques. Commencer à mettre en route la machine à café avant de vous réveiller.

Gérer la quantité d'eau que vous avez besoin. Possibilité de passer en manuel ou en automatique.

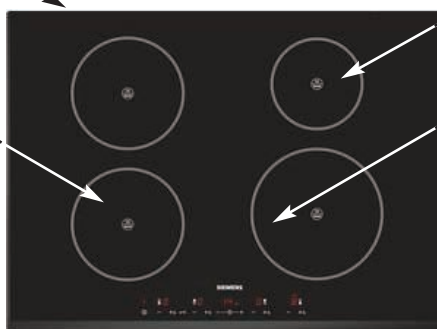
Avec le smartphone enfin gérer la chaleur de votre café, de votre thé, eau chaude, tiède ou tempérée ...

EXEMPLE AVEC UNE MACHINE À CAFÉ

Vous êtes en mode manuel, plus besoin de vous lever pour aller couper la chaleur de la plaque. Vous coupez le contact immédiatement de la plaque désirée.

Préparer vos cuissons en mettant une mise en route différée. Ou transformer votre plaque en mijoteuse, chaleur faible constante pendant quelques heures. Vous arrivez de votre travail, il ne reste plus qu'à servir.

Comme sur la machine à café, vous pouvez utiliser les boutons d'origine en même temps que ceux de votre smartphone ou tablette. Il vous sera indiqué l'état du bouton manuel activé ou désactivé...



Pour les puristes, enfin régler la chaleur de cuisson de vos aliments au degré près de la température désirée.

Possibilité de coupure automatique à partir d'un certain laps de temps qui aura été mis par défaut dans la configuration du smartphone ou de la tablette.

Voyant indiquant que la plaque est encore chaude et ou alarme sonore si la température est défectueuse (valeur trop fort par rapport à ce qui a été défini). Avec retour de l'alerte sur votre smartphone.

EXEMPLE AVEC UNE PLAQUE CHAUFFANTE

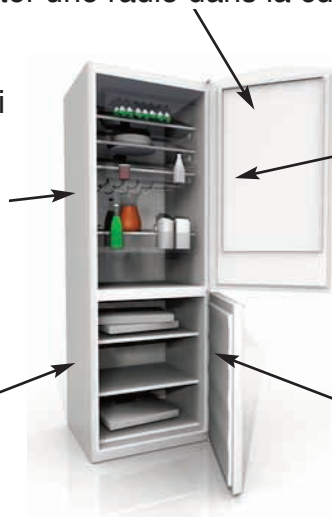
Intégrer le Dynsal™ Bluetooth® dans des éléments de votre cuisine vous permettra d'offrir un grand choix de possibilités à vos clients. Un seul composant pouvant faire beaucoup de choses. Avec une seule et unique application.

D'où la rapidité et la facilité de mise en oeuvre. Finalement vous n'avez plus besoin de chercher dans votre smartphone ou votre tablette le bon programme pour chacun des produits maintenant cette application est universelle

Utiliser la fonction d'envoi de musique à partir de votre smartphone. Plus besoin de rajouter une radio dans la cuisine.

Alerte audio sur votre smartphone si le congélateur est coupé (nécessité d'une batterie) ou si celui-ci se trouve en dessous d'une température. Et alerte audio sur le congélateur et sur le frigo également.

Gérer la température au degré près



Plus besoin de thermostat. La gestion contrôlée par le Dynsal™ Bluetooth® vous évite d'avoir ce composant.

Avec le même Dynsal™ Bluetooth® vous gérez également le congélateur. Avec aussi une température contrôlée au degré près.

EXEMPLE AVEC UN FRIGIDAIRE

A tout moment vous pouvez connaître l'état d'avancement du cycle de lavage.

Grace à ces capteurs de température, la température est gérée au degré près.

Tous les boutons peuvent être connectés en parallèle au produit Dynsal™ Bluetooth®. Cela permet de l'utiliser à la fois en manuel et sur smartphone.



Le Dynsal™ Bluetooth® est capable de gérer 7 mises en marche automatique par jour. Et ceci sur 7 jours différents.

Il peut gérer et empêcher la mise en route si la porte reste ouverte.

Des sécurités se trouvent sur le Dynsal™ Bluetooth®, comme un capteur d'humidité qui peut détecter à tout instant le débordement ou une fuite. Vous avez également un capteur de pression si un tuyau se met à fuir avec une perte de pression. Cela peut faire sonner votre smartphone et générer une alerte audio sur la machine.

EXEMPLE AVEC UNE MACHINE A LAVER

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