

Sonorisation Radio numérique encastrée, radio iNet et iDock station de stockage

Kit radio numérique encastrée

Envie de musique dans votre cuisine, dans votre salle de bain ou d'autres pièces de votre habitation ?

La radio numérique encastrée d'ABB est un tuner RDS FM stéréo pouvant être éclairé, ayant 8 stations enregistrables et une entrée externe.

Les fonctions sont sélectionnées d'un simple appui sur les touches. La radio peut fonctionner en mode MONO ou STÉRÉO. En plus de l'antenne intégrée, il est possible de raccorder une antenne externe dans le cas de mauvaise réception radio.

Kit iDock station de stockage

Le Busch-iDock offre la possibilité à tous les équipements iPod* et iPhone* d'avoir un emplacement dédié à l'intérieur de l'habitation.

Le Busch-iDock est une base de stockage / lecture permettant de diffuser la musique dans la maison et permet également de recharger la batterie de tous les équipements iPod* et iPhone*.

Les MP3 des autres constructeurs peuvent aussi être connectés à l'aide de la prise jack 3.5 mm.

Kit radio iNet

La nouvelle radio iNet vous permet d'écouter votre station favorite, qu'elle soit locale ou internationale, dans chaque pièce de votre logement. Vous pouvez également écouter la musique stockée dans votre ordinateur, votre iPod* ou iPhone*.

Les stations peuvent être choisies sur les sites d'écoute en ligne selon ses goûts.



*Apple, le logo Apple, iPod, iPod classic, iPod nano et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc. qui sont déposées aux USA et dans d'autres pays. iPhone est une marque commerciale d'Apple Inc. iPod ou iPhone non fournis. iPhone compatible avec jack adapté.

Références de commande

Kit radio numérique



Réf. commerciale	586655
Désignation	<ul style="list-style-type: none"> - 1 radio numérique encastrée - 1 haut-parleur encastré 2 W, 4 Ohms - 1 cadre 2 supports - 1 enjoliveur blanc pour radio numérique - 1 enjoliveur blanc pour haut-parleur

Composants du kit radio numérique



586594	586695	586601	586627
Radio numérique encastrée	Haut-parleur encastré 2 W, 4 Ohms	Enjoliveur blanc pour radio numérique encastrée	Enjoliveur blanc pour haut-parleur 2 W, 4 Ohms

Kit radio iNet



Réf. commerciale	587843
Désignation	<ul style="list-style-type: none"> - 1 radio iNet encastrée - 1 haut-parleur encastré 2 W, 4 Ohms - 1 cadre 2 supports - 1 enjoliveur blanc pour radio iNet - 1 enjoliveur blanc pour haut-parleur

Composants du kit radio iNet



587849	586695	586601	586627
Radio iNet	Haut-parleur encastré 2 W, 4 Ohms	Enjoliveur blanc pour radio iNet	Enjoliveur blanc pour haut-parleur 2 W, 4 Ohms

Kit iDock



Réf. commerciale	587665
Désignation	<ul style="list-style-type: none"> - 1 station de stockage iDock - 1 radio numérique encastrée - 1 haut-parleur encastré 2 W, 4 Ohms - 1 cadre 3 supports - 1 cadre blanc pour I dock - 1 enjoliveur blanc pour radio iDock - 1 enjoliveur blanc pour haut-parleur

Composants de l'iDock seul



=



+



+



587675	587668	583211
Mécanisme iDock	enjoliveur blanc pour radio iDock	1 cadre blanc 1 support futur linear

Pour en savoir plus, contactez :

ABB France
Division Produits Basse Tension
Activité Basse Tension
 465, av. des Pré Seigneurs - La Boisse
 F-01124 Montluel cedex / France

Support commercial

N° Indigo 0 825 38 63 55
0,15 € TTC / MN
 N° Indigo FAX 0 825 87 09 26
0,15 € TTC / MN

Service et assistance technique

CallCenter
 N° Azur 0 810 020 000
PREMIER APPEL LOCAL



www.abb.fr

Copyright© 2013 ABB - Tous droits de modifications sans préavis.