

JUNG

Le son comme vous en rêvez

Music Center et radio encastrables





Vous pouvez monter le Music Center et les haut-parleurs séparément ou ensemble dans un cadre multiposte, à vous de choisir.

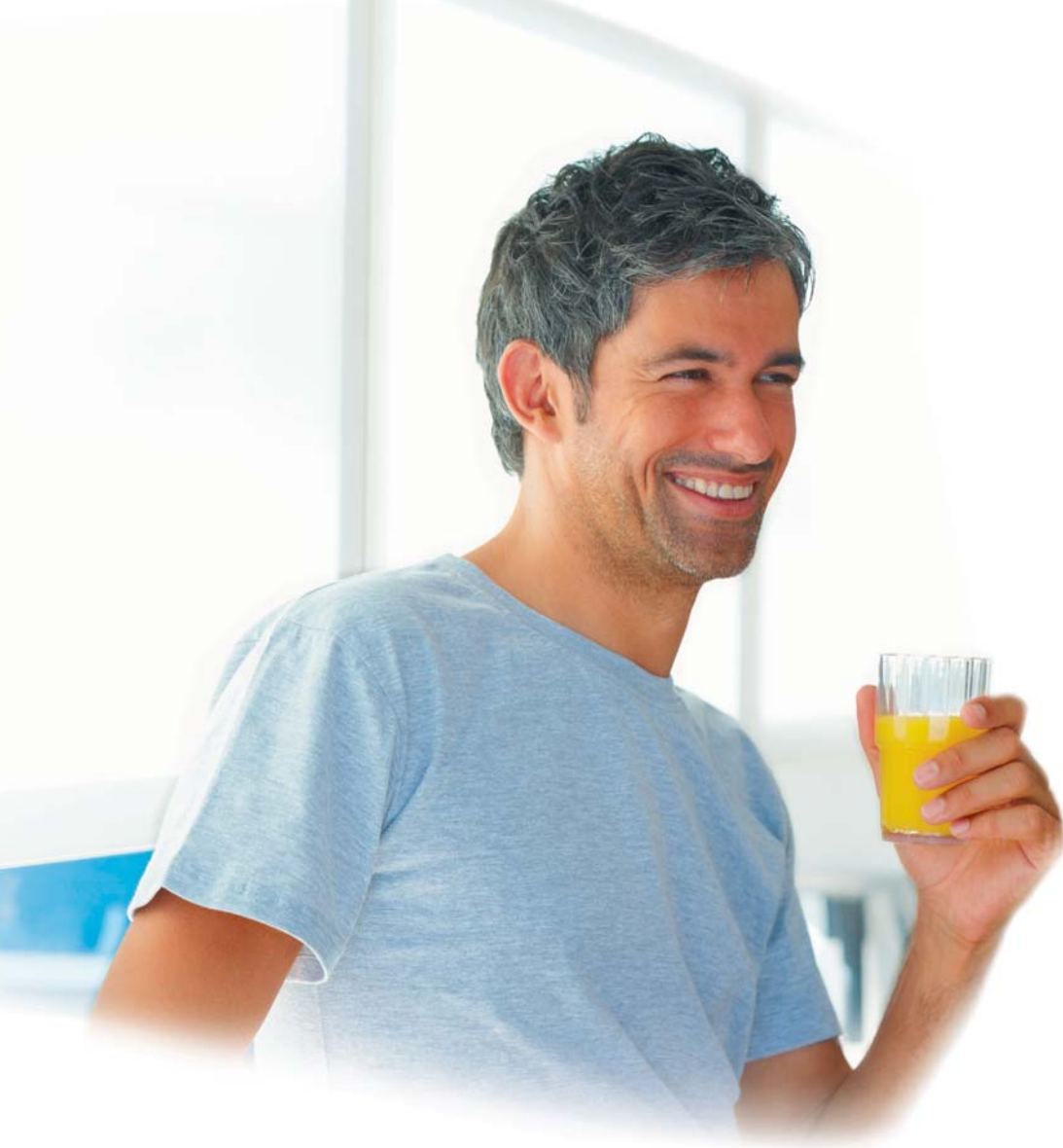
JUNG

Music Center

Une station d'accueil et un son de rêve

La station d'accueil au design JUNG sur laquelle vous pouvez brancher votre lecteur MP3, votre iPod ou votre iPhone vient tout simplement en remplacement d'une prise encastrée. Vous pouvez installer le Music Center et ses haut-parleurs séparément ou ensemble. Avec les haut-parleurs à tubes bass reflex, le son est d'une grande qualité, en mono comme en stéréo. De plus, le Music Center est muni de sorties pour brancher une chaîne HiFi ou un système multiroom et d'une entrée stéréo pour lecteurs externes. La fonction chargeur, quant à elle, est très pratique pour recharger votre iPod, votre iPhone ou d'autres appareils à prise mini USB. Vous n'avez plus besoin de chargeurs externes. Et pour un confort maximum, vous pouvez utiliser la télécommande infrarouge de votre Music Center ou les éléments de commande de l'appareil.





Comme le Music Center, la radio JUNG encastrable profite des haut-parleurs dynamiques bass reflex diffusant un son de grande qualité. La plage de fréquences de la radio s'étend de 87,5 à 108 MHz (FM) et l'antenne intégrée procure une qualité de réception parfaite. Bien entendu, elle possède les fonctions standard telles que la recherche de stations et la mémorisation des quatre stations les mieux captées. Mais cela ne s'arrête pas là : vous pouvez vous servir de la radio JUNG comme d'un réveil au moyen d'un programmeur externe ou encore la relier à l'éclairage de la pièce à l'aide d'une entrée secondaire. Ainsi, lorsque vous allumez la lumière dans la salle de bains ou la cuisine, vous pouvez en même temps écouter les informations. Vous pouvez aussi activer le mode sleep intégré. Votre radio s'éteindra alors automatiquement au bout de 30 minutes.



JUNG

La radio JUNG

Plus qu'une simple radio



Music Center

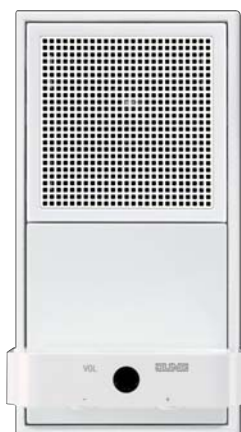
Informations techniques

Music Center

- Station d'accueil fixe pour lecteurs MP3 portables et iPod
- Montage dans une boîte conformément à DIN 49 073
- Fonction chargeur pour iPod, iPhone et lecteurs MP3
- Entrée stéréo externe avec prise jack 3,5 mm
- Amplificateur stéréo intégré
- Branchement direct de haut-parleurs

Module haut-parleurs

Charge nominale efficace : env. 2,5 W
Impédance : 4 Ω
Plage de fréquences : 120 à 15000 Hz (-10 dB)
Raccordement : bornes à vis
Section maxi. des conducteurs : 2,5 mm²
Grande qualité de son et haut-parleurs dynamiques
Meilleure acoustique grâce aux tubes bass reflex

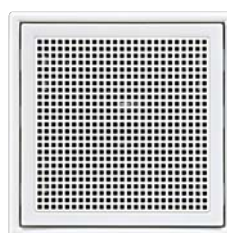


L'installation du Music Center et des haut-parleurs dans un cadre trois postes permet d'obtenir un son stéréo de grande qualité.

Il est possible de piloter le Music Center à l'aide de la télécommande infrarouge ou des éléments de commande de l'appareil.



Avec un cadre deux postes, le montage mural peut se faire à la verticale ou à l'horizontale.



Les composants peuvent aussi être montés séparément à différents endroits dans la pièce.

La radio JUNG

Informations techniques

Caractéristiques du produit

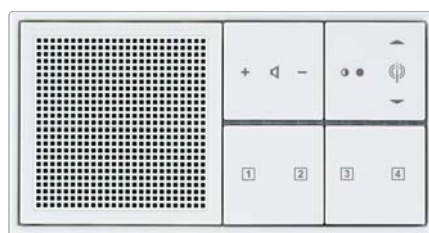
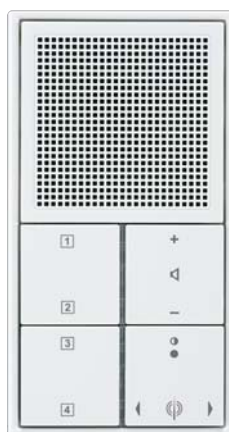
- Utilisation aisée grâce aux voyants LED
LED bleue allumée : en service
LED bleue clignote : mode sleep activé
LED rouge : station favorite
- Grande qualité de son et haut-parleurs dynamiques
- Meilleure acoustique grâce aux tubes bass reflex
- Antenne FM intégrée
- Qualité de réception élevée
- Recherche automatique et manuelle des stations
- Mémorisation durable de 4 stations
(les stations mémorisées le restent même en cas de coupure de courant)
- Mise en marche sur la dernière station écoutée et le volume mémorisé
- Mode sleep (s'éteint après 30 minutes)
- Possibilité d'allumer/d'éteindre la radio au moyen d'une entrée secondaire
- Montage dans deux boîtes encastrables
(recommandation : boîte profonde)
- Montage horizontal ou vertical
- Réception FM avec plage de fréquences de 87,5 MHz à 108 MHz

Fonction poste secondaire

La radio dispose de deux entrées secondaires – libre de potentiel ou sous tension (230 V). Elles permettent d'allumer et d'éteindre la radio à distance. Avec l'entrée 230 V du bloc d'alimentation, on peut par exemple allumer la radio en même temps que l'éclairage de la pièce. La phase commutée est alors reliée à l'entrée secondaire 230 V de la radio. L'entrée libre de potentiel de la radio peut, par exemple, servir à brancher un interrupteur avec lequel on allume/éteint la radio. Si la radio est reliée à un programmateur avec un contact à fermeture, elle peut également servir de radio-réveil.

Caractéristiques techniques

Tension nominale :	CA 230/240 V ~, 50/60 Hz
Plage de fréquences :	87,5 MHz à 108 MHz
Raccordement :	bornes à vis 2,5 mm ² ou 2 x 1,5 mm ²



Les différents modèles peuvent être montés au choix à la verticale ou à l'horizontale.

JUNG

Un seul mot d'ordre : la diversité

Musique rime avec esthétique ? Oui, avec le système modulaire intelligent JUNG ! Le Music Center et la radio JUNG sont disponibles dans de nombreuses gammes d'interrupteurs. Il y en a pour tous les goûts : une multitude de formes, coloris et fonctions en parfaite harmonie.



AS 500



Acreation



A plus



CD 500



LS 990



LS-design



LS Déco

France

JUNG

JUNG France S.A.R.L.
29 rue des Merisiers
ZA les Erlen
F68920 Wettolsheim / Colmar

Tel. +33/3/89 20 10 10
Fax. +33/3/89 20 10 01
contact@jung-france.fr
D'autres informations:
www.fr.jung.de

Luxembourg



Minusines S.A.
8, rue Francois Hogenberg
1022 Luxembourg

Tel.: +352/49 58 58
Fax: +352/49 58 66
info@minusines.lu
www.minusines.lu

Belgique

stagobel ELECTRO

Stagobel Electro
Karrewegstraat 50
B-9800 Deinze

Tel.: +32/09/3 81 85 00
Fax: +32/09/3 81 85 01
info@stagobel.be
www.stagobel.be