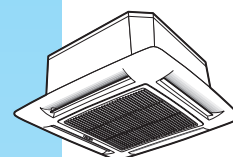
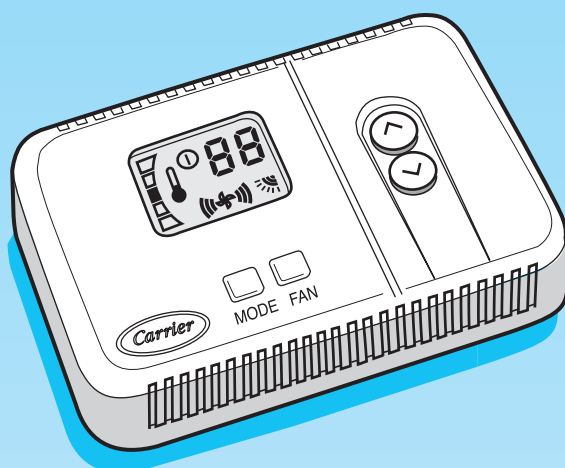
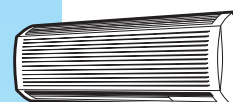




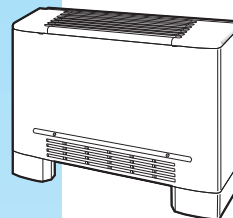
AQUASMART Room Controller



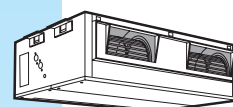
42GW



42WH



42Y



42JW - 42EL

MANUEL DE L'UTILISATEUR

AQUASMART Room Controller

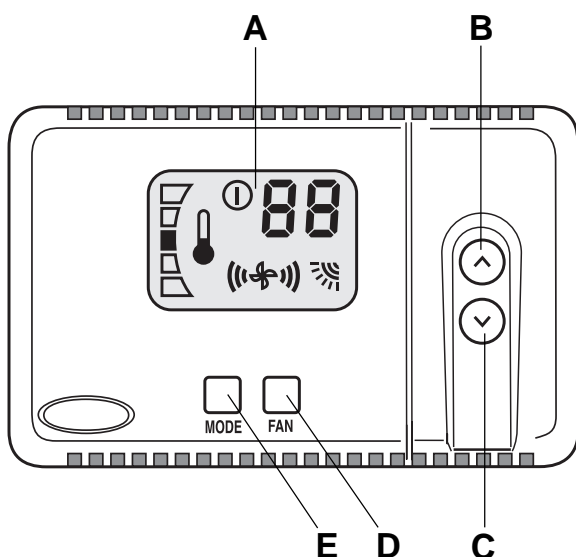
Manuel d'utilisation

Lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil.

Table des Matières

	Page
Informations générales	2
Utilisation	2
Fonctionnement	2/3

Room Controller



A = Display

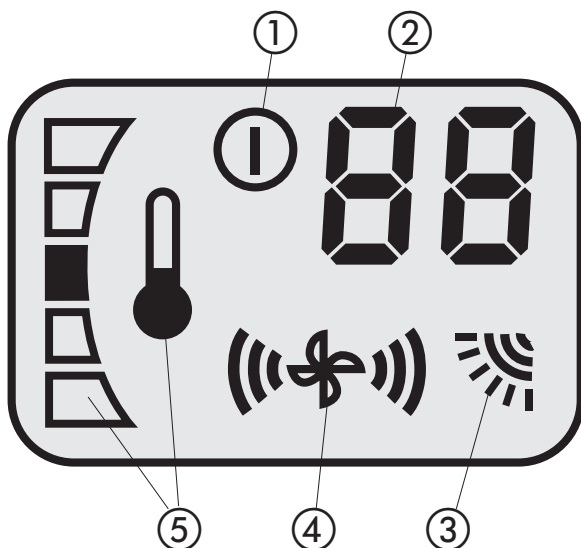
B = Touche pour augmenter la température / touche de modification de la programmation du déflecteur d'air

C = Touche pour baisser la température / touche de modification de la programmation du déflecteur d'air

D = Touche pour la sélection de la vitesse de ventilation

E = Touche pour la sélection de la modalité de fonctionnement

Affichage des fonctions sélectionnées



① Eteint

② Température de la pièce

③ Position de fonctionnement du déflecteur d'air

④ Vitesse du ventilateur

⑤ Afficheur graphique de la température

AQUASMART Room Controller

Informations générales, utilisation et fonctionnement

Informations générales

- Il est important de maintenir les pièces à une température ambiante agréable, surtout pour les enfants, les personnes âgées et handicapées.
- Pour un emploi correct, le conditionneur doit travailler en deçà des températures indiquées dans les tables des "Limites d'utilisation" des unités internes et externes
Si ces limites sont dépassées, l'appareil pourrait tomber en panne ou avoir des fuites d'eau.
- S'assurer que l'appareil n'a pas été endommagé pendant le transport; si c'est le cas, adresser immédiatement une réclamation à la compagnie de transport.
- Utiliser l'appareil uniquement pour les fonctions pour lesquelles il a été prévu.
- Eliminer le matériel d'emballage dans le respect des règlements locaux.
- Ne pas ouvrir l'appareil, il pourrait s'endommager. En cas de problème de fonctionnement, s'adresser à un technicien spécialisé.

Caractéristiques

Le système de climatisation est géré par un système centralisé qui met en fonction journalièrement le climatiseur dans la modalité "Confort" pendant les heures auxquelles il est prévu que le local sera occupé par des personnes et dans la modalité "Economie" dans les heures restantes.

La régulation individuelle et personnalisée de la température et de la modalité de fonctionnement est possible à tout moment.

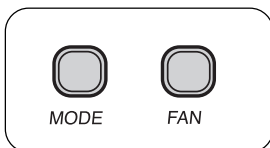
Lorsque le Room Controller est connecté à une unité seul (non à un local bus avec plus de une unité), la touche "MODE" exécute la fonction ON/OFF.

Utilisation



Boutons "UP" et "DOWN"

Ces boutons servent à augmenter ou à diminuer la température ou pour sélectionner la modalité du déflecteur d'air "AUTO" ou "SWING".



MODE Bouton de sélection du mode d'opération.

FAN Bouton de sélection ventilateur ou ailettes de direction.

Fonctionnement

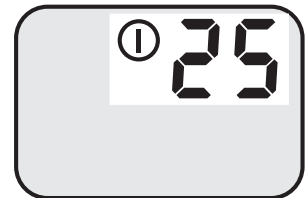
En pressant la touche "MODE" passe de la modalité "Confort" à la modalité "Economie" et vice versa.



Dans la modalité "Confort" la température du local sera maintenue entre 18°C et 26°C. Il y aura un seul segment en noir sur la barre graphique de la température.



Dans la modalité "Economie" la température du local sera maintenue entre 18°C et 26°C. La température est affichée sur le display. La barre graphique de la température n'est pas affichée.



Variation de la température

Le système de gestion centralisé détermine une zone de confort délimitée par une température maximale et une température minimale.

Il est possible de varier cette zone de confort en fonction du besoin individuel en agissant sur la touche "UP" et "DOWN" (augmentation ou diminution de la température).



Variation 0



Variation +1



Variation +2



Variation +3



Variation +4




A chaque pression sur la touche, les différents segments deviennent noirs sur la barre graphique de la température.

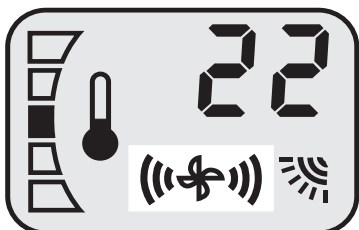
Réglage du ventilateur




- Appuyer sur le bouton "FAN".

Le display indique quatre vitesses possibles:

-  Lente
-  Moyenne
-  Maximum



-  Mode automatique
(La vitesse du ventilateur se commutera automatiquement sur la valeur nécessaire pour le maximum de confort).
Lorsque cette fonction est active, les symboles hachurés clignotent.

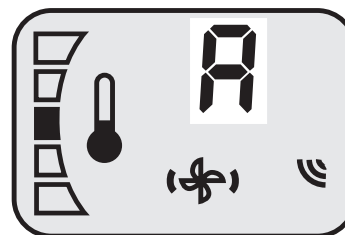
Régulation du flux d'air (là où il est prévu)



- Appuyer sur le bouton "FAN" sans la lâcher pendant 5 secondes environ. On verra s'afficher l'option sélectionnée du déflecteur de l'air.

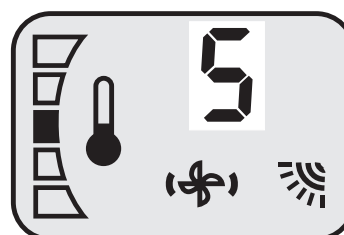


- Appuyer sur le bouton "UP/DOWN" pour modifier la programmation du déflecteur.



A:AUTO

Positionnement automatique des ailettes dans la meilleure position selon le mode d'opération sélectionné.



S:SWING

Les ailettes oscillent de façon continue.

Note: Si plusieurs unités sont connectées ensemble (6 au max.), elles auront toutes le déflecteur d'air positionné de la même manière.

Important

Si on prévoit que le local ne sera pas fréquenté pendant plusieurs heures, il est conseillé de placer la commande sur la modalité Economie. De cette façon, on aura une économie d'énergie qui se traduira dans une économie d'argent.



Via R. Sanzio, 9 - 20058 Villasanta (MI) Italy - Tel. 039/3636.1

La recherche permanente de perfectionnement du produit peut nécessiter des modifications ou changements, sans préavis.