

MANUEL DE RÉGLAGE DU TIMER DU BRUMISATEUR

Presser sur la touche «S» pendant 3 secondes pour entrer dans la programmation.
Utiliser les touches «A» et «M» pour se déplacer de droite à gauche dans les différentes colonnes (heures et des minutes).

Utiliser les touches «S» et «24», pour augmenter ou diminuer les temps dans les différentes colonnes.

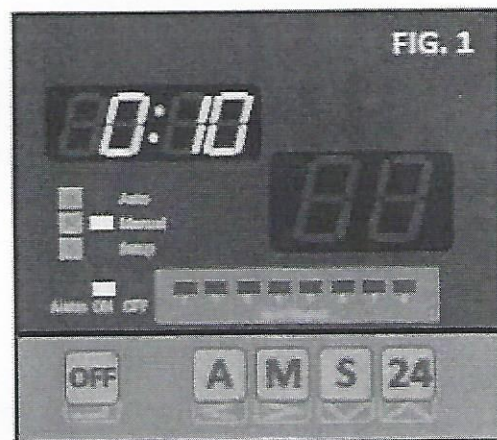
Environ 30 secondes après que les réglages ont été accomplis le système sortira automatiquement du programme.

MODE MANUEL

Presser sur la touche « M » pendant 3 secondes.

Les leds «MANUEL» et «ON» s'allumeront et le système brumisera en continu sans arrêt.

Pour arrêter presser sur le bouton «OFF».



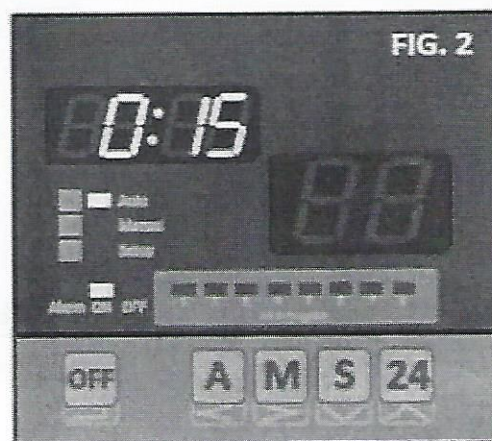
MODE AUTOMATIQUE

Presser sur la touche « A » pendant 3 secondes.

Les leds «AUTO» et «ON» (fig 2) s'allumeront pendant la brumisation ou les leds «AUTO» et «OFF» s'allumeront pendant les temps de pause de la brumisation selon programmation.

Le système effectuera le programme arrêt/marche programmé.

Pour arrêter le programme appuyer sur OFF



A noter

S'il n'y a pas de programmation établie avec des intervalles de brumisation et de pause, le système brumisera en continu.

Programmation du temps de marche et du temps de pause

Presser la touche «S» pendant 3 secondes pour entrer dans le programme.

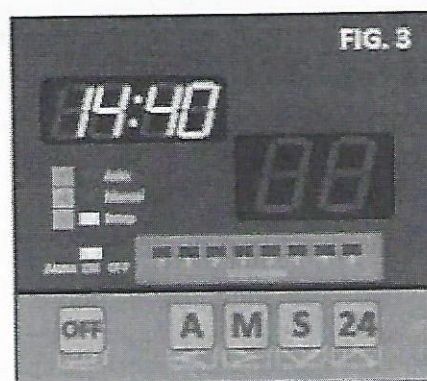
Presser le bouton «OFF» 2 fois

(Une seule pression placera l'heure comme décrit dans le paragraphe précédent).

Les leds «SETUP» et «ON» s'allumeront et on réglera le temps de brumisation (Fig 3)

Utiliser les touches «A» et «M» pour vous déplacer de droite à gauche dans les colonnes des minutes et secondes.

Utiliser les touches «S» et «24» pour augmenter et diminuer les données des colonnes.



A noter

La brumisation n'est pas immédiate, mais démarre environ 5 secondes après.

Notice Ventistyl autonome VEN9009

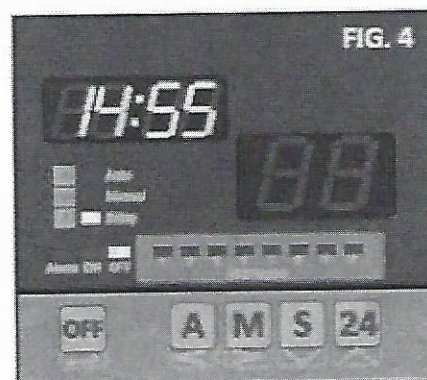
page 7

Presser la touche «OFF».

Les leds «SETUP» et «OFF» s'allumeront pour régler le temps de pause (Fig.4).

Utiliser les touches «A» et «M» pour vous déplacer de droite dans les colonnes des minutes et secondes.

Utiliser les touches «S» et «24» pour augmenter et diminuer les données des colonnes.



PROGRAMMATION DE PERIODES DE BRUMISATION SUR 24 HEURES

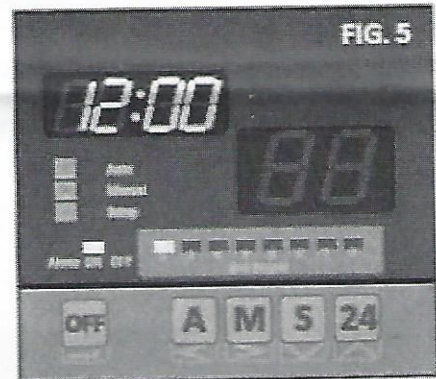
A / Presser la touche «S» environ 3 secondes pour entrer dans le programme.

B / Presser plusieurs fois sur la touche «OFF» et stopper lorsque les leds «ON» et «1» s'allument (Fig.5).

De cette façon on peut établir l'heure de début de brumisation, au premier intervalle.

Utiliser les touches «A» et «M» pour se déplacer de droite à gauche dans les colonnes des minutes et des secondes.

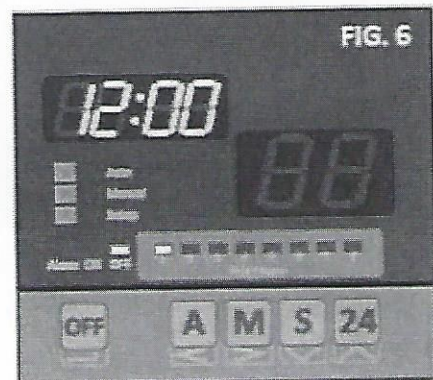
Utiliser les touches pour «S» et «24» pour augmenter ou diminuer les nombres des colonnes.



C / Presser sur la touche «OFF» et stopper lorsque les leds «OFF» et «1» s'allument (Fig.6).

Maintenant on peut programmer le temps de la fin de la brumisation pour le premier intervalle.

En appuyant à nouveau sur la touche «OFF» les leds et «2» s'allumeront et de cette façon on peut programmer l'heure de la seconde séquence de brumisation. Et ainsi de suite pour les autres intervalles.



Pour activer la programmation horaire il faut rester appuyer pendant 3 secondes sur le bouton «24». De cette façon les 8 leds de la programmation s'activeront. Le système commencera à brumiser à l'heure programmée en mettant l'intervalle programmée.