

DIFFUSEUR POUR DÉSODORISANT EN AÉROSOLS À PULVÉRISATIONS INTERMITTENTES



BOBSON 2 AD 330

SUPPORTS ET MATÉRIEL
D'APPLICATION

ACTION

- Diffuser (matériel)



Photo non contractuelle

CARACTÉRISTIQUES :

- Matière plastique ABS.
- Programmation simple : Pulvérisation selon des intervalles de temps sélectionnés.
- Fonction 12 H ou 24 H.
- Témoin rouge de charge de batterie.
- Fermeture à clé.
- Fonctionne avec 2 piles.

PROGRAMMATION :

Sélectionner le mode souhaité à l'aide des trois molettes.

- Molette 1 : OFF 12 24
- Molette 2 : A B DEMO
- Molette 3 : T setting

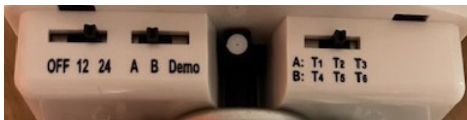
OFF	arrêt
12	fonctionne 12 h par jour
24	fonctionne 24 h par jour
A	Pour sélectionner les temps d'intervalle T1, T2, T3
B	Pour sélectionner les temps d'intervalle T4, T5, T6
DEMO	« spray-test » toutes les 5 secondes
T	Mise en marche

PANNEAU DE FONCTIONS :

- On programme le mode de fonctionnement : 12 H sur 24 H (tirette sur 12) ou en continu (tirette sur 24).

- On programme la durée de vie de l'aérosol. Selon le mode sélectionné (12 ou 24) on choisit la durée de vie souhaitée pour l'aérosol (15 jours, 30 jours...). Cette durée correspond à un réglage à 2 tirettes.

Par exemple, un aérosol fonctionnant 12 heures par jour pendant trois mois aura comme réglage : 12-B-T6. Un aérosol fonctionnant en continu pendant 30 jours aura comme réglage : 24-B-T5.



INTERVALLES DE DIFFUSION :

T1	3.36 min
T2	7.12 min
T3	8.38 min
T4	10.48 min
T5	14.24 min
T6	25.25 min

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- GAMME LOFT SYSTEM

IR :