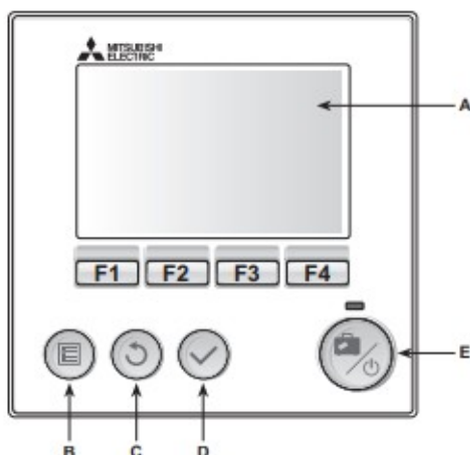


5.9 Télécommande principale



<Pièces de la télécommande principale>

| Lettre | Nom | Fonction |
|--------|------------------------|---|
| A | Écran | Écran sur lequel toutes les informations sont affichées |
| B | Menu | Accès aux réglages du système pour la configuration initiale et les modifications. |
| C | Retour | Retour au menu précédent. |
| D | Confirmer | Utilisé pour sélectionner ou enregistrer. (Touche « Entrée ») |
| E | Alimentation/ Vacances | Si le système est éteint, un appui unique permet de mettre le système sous tension. Un nouvel appui lorsque le système est sous tension permet d'activer le mode vacances. Un appui sur le bouton pendant 3 secondes permet d'éteindre le système. (*1) |
| F1-4 | Touches de fonction | Utilisées pour parcourir le menu et ajuster les réglages. La fonction est déterminée par l'écran de menu visible sur l'écran A. |

*1

Lorsque le système est éteint ou lorsque l'alimentation électrique est débranchée, les fonctions de protection de l'Ecodan hydrobox (fonction antigel, par exemple) NE fonctionnent PAS. Soyez conscient que sans ces fonctions de sécurité activées, l'Ecodan hydrobox présente un risque d'être exposé à des dommages.

<Icônes du menu principal>

| icône | Description |
|-------|--|
| 1 | Choc thermique Lorsque cette icône est affichée, le « mode choc thermique » est activé. |
| 2 | Pompe à chaleur La « pompe à chaleur » est en fonctionnement. Dégivrage. Chauffage de secours. |
| 3 | Résistance électrique Lorsque cette icône est affichée, les « résistances électriques » (appoint électrique ou résistance électrique ECS immergée) sont en cours d'utilisation. |
| 4 | Température cible Temp.départ d'eau fixe Régulation auto-adaptative Loi d'eau |
| 5 | OPTION Un appui sur le bouton de fonction sous cette icône permet d'afficher l'écran Options. |
| 6 | + |
| 7 | - |
| 8 | Z1 Z2 Un appui sur le bouton de fonction sous cette icône permet de basculer entre la Zone1 et la Zone2. Informations Un appui sur le bouton de fonction sous cette icône permet d'afficher le menu d'informations. |
| 9 | Mode de chauffage (ou rafraîchissement si dispo.) Mode de chauffage Zone1 ou Zone2 Mode de rafraîchissement |
| 10 | Mode ECS Mode normal ou ECO |
| 11 | Mode vacances Lorsque cette icône est affichée, le « mode vacances » est activé. |
| 12 | Programmation activée Interdire Contrôle serveur Pause En attente (*2) Stop (arrêt) Fonctionnement |
| 13 | Température actuelle Température ambiante actuelle Température actuelle de l'eau du ballon d'ECS |
| 14 | Le bouton Menu est bloqué ou le basculement des modes de fonctionnement entre les fonctionnements Eau chaude et Chauffage est désactivé dans l'écran Options. (*3) |
| 15 | Une carte mémoire SD est insérée. Fonctionnement normal. Une carte mémoire SD est insérée. Fonctionnement normal. |

FR

