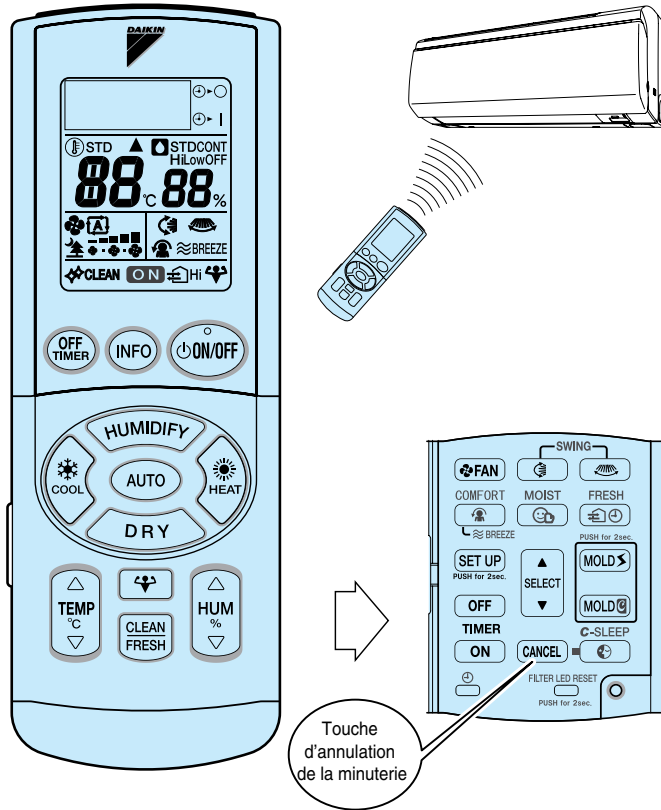


# Autodiagnostic par télécommande (système de climatisation résidentielle)

## Avec le modèle ARC447A

### [Méthode de contrôle]

Les codes de dysfonctionnement en cas de diagnostic de panne peuvent être confirmés avec la télécommande sans fil fournie avec l'unité (ou vendue séparément). (Maintenez la touche d'annulation de la minuterie enfoncée pendant 5 secondes.)



1. Maintenez la touche d'annulation de la minuterie enfoncée pendant 5 secondes en dirigeant la télécommande vers l'unité intérieure.

2. L'affichage de température sur la télécommande est remplacé par l'affichage des codes d'erreur, et un long bip sonore signale le changement d'indication.

#### Remarque :

Pour annuler l'affichage des codes de dysfonctionnement, appuyez sur la touche d'annulation de la minuterie pendant 5 secondes.

L'affichage des codes est également annulé en cas de non-activation de la touche pendant 1 minute.

## Avec les modèles

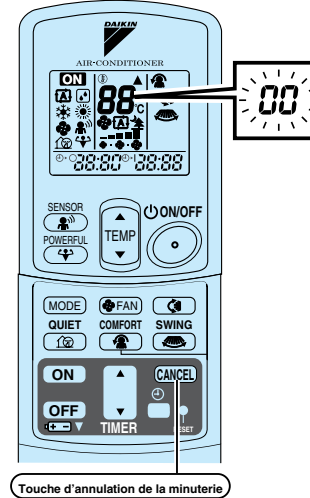
ARC455A, ARC452A, ARC433B, ARC423A, ARC417A

### [Méthode de contrôle n° 1]

1. Lorsque le bouton d'annulation de la minuterie est maintenu enfoncé pendant 5 secondes, les chiffres 00 clignotent dans la section d'affichage de la température.



2. Appuyez plusieurs fois sur la touche d'annulation de la minuterie jusqu'à ce qu'un bip sonore continu soit émis. ■ Le code affiché change selon la séquence indiquée ci-après (changement signalé par un long bip sonore).



### <Avec les modèles ARC433B67, 68, 69, 76>

N°	Code	N°	Code	N°	Code
1	00	12	C7	23	H0
2	U4	13	H8	24	E1
3	F3	14	J3	25	P4
4	E6	15	A3	26	L3
5	L5	16	A1	27	L4
6	A6	17	C4	28	H6
7	E5	18	C5	29	H7
8	F6	19	H9	30	U2
9	C9	20	J6	31	UH
10	U0	21	UA	32	EA
11	E7	22	A5	33	AH

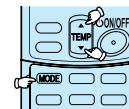
#### Remarque :

1. Un bip bref suivi de deux bips consécutifs indique des codes sans correspondance.

2. Pour annuler l'affichage des codes, maintenez la touche d'annulation de la minuterie enfoncée pendant 5 secondes. L'affichage des codes est également annulé en cas de non-activation de la touche pendant 1 minute.

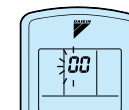
### [Méthode de contrôle n° 2]

1. Appuyez simultanément sur les 3 touches (TEMP ▲, TEMP ▼, MODE) pour activer le mode de diagnostic.

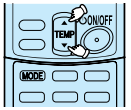


Le chiffre des dizaines clignote.

★ Recommencez la procédure depuis le début si ce chiffre ne clignote pas.



2. Appuyez sur la touche TEMP ▲ ou ▼ et modifiez le chiffre jusqu'à l'émission d'un "biiiiip" ou d'un "bip bip" sonore.

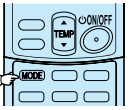


3. Effectuez le diagnostic à partir du son.

★ "1 bip bref" : Le chiffre des dizaines ne correspond pas au code de dysfonctionnement.

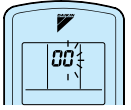
★ "2 bips brefs" : Le chiffre des dizaines correspond au code d'erreur, mais pas celui des unités.

★ "1 bip long" : Les deux chiffres (celui des dizaines et celui des unités) correspondent au code de dysfonctionnement.



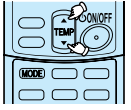
4. Appuyez sur la touche MODE.

Le chiffre des unités clignote.



5. Appuyez sur la touche TEMP.

Appuyez sur la touche TEMP ▲ ou ▼ et modifiez le chiffre jusqu'à l'émission d'un long bip sonore.



6. Effectuez le diagnostic à partir du son.

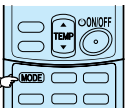
★ "1 bips brefs" : Le chiffre des dizaines ne correspond pas au code de dysfonctionnement.

★ "2 bips brefs" : Le chiffre des dizaines correspond au code d'erreur, mais pas celui des unités.

★ "1 bip long" : Les deux chiffres (celui des dizaines et celui des unités) correspondent au code d'erreur.

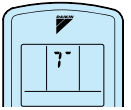
7. Déterminez le code de dysfonctionnement.

Les chiffres affichés lorsque le long bip sonore est émis indiquent le code d'erreur.

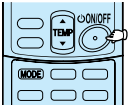


8. Appuyez sur la touche MODE pour quitter le mode de diagnostic.

L'affichage du symbole "7" indique le mode de fonctionnement test.



9. Appuyez sur la touche de marche/arrêt ("ON/OFF") pour revenir au mode normal.



#### Remarque :

Lorsqu'aucune touche de la télécommande n'est activée pendant 60 secondes, le mode normal est rétabli.