

TOSHIBA

TÉLÉCOMMANDE SANS FIL MANUEL

FRANÇAIS

Utilisation destinée au grand public
RB-RXS34-E

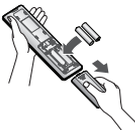
1112150139

1. PREPARATION AVANT L'EMPLOI	1
2. DIRECTION DU FLUX D'AIR	1
3. TÉLÉCOMMANDE	1
4. MODES REFROIDISSEMENT / VENTILATION SEULE.....	1
5. FONCTIONNEMENT AUTOMATIQUE.....	1
6. MODE CHAUFFAGE et 8°C.....	1
7. DESHUMIDIFICATION	1
8. CONFIGURATION DU MENU	2
9. FONCTION DE DÉGIVRAGE MANUEL	5
10. RÉGLAGE DE LA LUMINOSITÉ DU VOYANT.....	5
11. OPERATION DE NETTOYAGE AUTOMATIQUE (MODE FROID ET DESHUMIDIFICATION SEULEMENT)	5
12. SÉLECTION DE TÉLÉCOMMANDE A-B	6
13. FONCTIONNEMENT TEMPORAIRE	6

1 PREPARATION AVANT L'EMPLOI

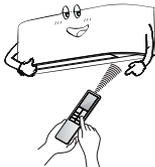
Mise en place des piles

- Retirez le couvercle coulissant.
- Insérez deux piles neuves (type AAA) en respectant les polarités (+) et (-).



Réinitialisation de la télécommande

- Retirez la pile.
- Appuyez sur .
- Insérez la pile.



2 DIRECTION DU FLUX D'AIR

1	Appuyez sur . Pour bloquer le volet de soufflage dans la direction souhaitée.	
2	Appuyez sur . Pour bloquer la claire-voie dans la direction horizontale souhaitée.	
3	<p>Le mode OSCILLATION peut être sélectionné depuis la touche MENU .</p>	<ul style="list-style-type: none"> Balancement vertical (haut-bas) Balancement horizontal (gauche-droite) HADA Care flow

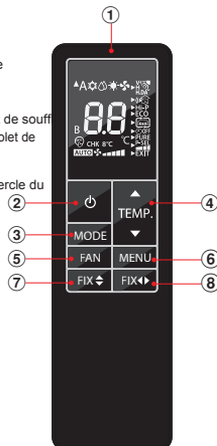
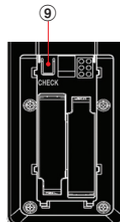
Remarque:

- Ne déplacez pas le volet de soufflage avec les mains ou autres.
- Le volet de soufflage peut se positionner automatiquement par le biais d'un mode de fonctionnement.

3 TÉLÉCOMMANDE

- Émetteur de signaux infrarouges
- Touche de marche/arrêt
- Touche de sélection du mode
- Touche de réglage de la température
- Touche de vitesse de ventilation
- Touche de sélection du menu
- Touche de réglage haut/bas du volet de soufflage
- Touche de réglage gauche-droite du volet de soufflage
- Touche de vérification*

*Touche de vérification sous le couvercle du compartiment des piles



4 MODES REFOUILLISSEMENT / VENTILATION SEULE

- Appuyez sur : Sélectionnez Froid , ou Ventilation seule .
- Appuyez sur : Réglez la température souhaitée. Min. 17°C, Max. 30°C.
Ventilation seule : Pas d'indication de température
- Appuyez sur : Sélectionnez AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+, HIGH ou Quiet .

5 FONCTIONNEMENT AUTOMATIQUE

Ce mode sélectionne automatiquement le refroidissement, le chauffage ou le ventilateur uniquement, mais contrôle aussi la vitesse de ventilation

- Appuyez sur : Sélectionnez Auto A.
- Appuyez sur : Réglez la température souhaitée. Min. 17°C, Max. 30°C.
- Appuyez sur : Sélectionnez AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+, HIGH ou Quiet .

6 MODE CHAUFFAGE et 8°C

- Appuyez sur : Sélectionnez Chaud .
- Appuyez sur : Réglez la température souhaitée. Min = 5°C, Max = 30°C.
* La plage de température de 5 à 16°C est le mode Chaud avec un fonctionnement à 8°C qui consomme moins d'énergie
- Appuyez sur : Sélectionnez AUTO, LOW, LOW+, MED, MED+, HIGH ou Quiet .

Remarque: LORSque le mode 8°C est activé (plage de température 5-16°C), certains modes tels que QUIET, HI POWER, TIMER OFF sont inutilisables.

7 DESHUMIDIFICATION

Pour la déshumidification, un dispositif de refroidissement modéré est contrôlé automatiquement.

- Appuyez sur : Sélectionnez Dry .
- Appuyez sur : Réglez la température souhaitée. Min. 17°C, Max. 30°C.

Remarque: EN mode déshumidification, la vitesse du ventilateur est réglée sur auto uniquement

8 CONFIGURATION DU MENU

Pour sélectionner d'autres réglages du climatiseur, comme le volet de soufflage, Hi Power, OFF Timer et autres, sélectionnez la touche MENU



8.1 MODE OSCILLATION DU VOLET et HADA CARE FLOW



Un flux d'air confortable peut être choisi parmi les caractéristiques.

Mode OSCILLATION DU VOLET :

- Pour distribuer le flux d'air à la fois dans le sens vertical et horizontal en faisant pivoter la persienne automatiquement.

Mode HADA CARE FLOW :

- Flux d'air dirigé vers le plafond, pour fournir un flux d'air indirect et homogénéiser la température de la pièce.

Remarque:

- En mode HADA CARE FLOW, la touche FIX est inopérante.

Réglage du mode OSCILLATION DU VOLET et HADA CARE FLOW

- Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans la sélection de menu



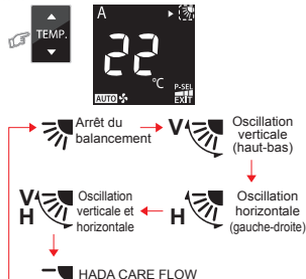
Pendant que l'icône du triangle clignote , vous pouvez sélectionner le menu en appuyant sur la touche TEMP.



- Entrez dans le réglage LOUVER en appuyant sur la touche MENU. L'icône du triangle devient fixe et la fonction de réglage se met à clignoter.



- Sélectionnez l'oscillation du volet ou HADA CARE FLOW en appuyant sur la touche TEMP.



H.DA

- Confirmez la fonction sélectionnée en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



Une fois la fonction sélectionnée, l'écran de sélection du menu s'affiche à nouveau et l'icône du triangle clignote .

- Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant Exit et appuyez la touche de menu



Le réglage du menu disparaît et l'affichage normal est restauré (aucun triangle ni fonction ne clignote).

8.2 MODE SILENCE (Unité extérieure)



Faites fonctionner l'unité extérieure silencieusement pour vous ne pas perturber votre sommeil ou celui de votre voisinage pendant la nuit. Cette fonction permet d'optimiser la capacité de chauffage pour une expérience silencieuse. Deux modes Silence peuvent être sélectionnés selon la finalité (Silence 1 et Silence 2).

Il existe trois paramètres de réglage : Niveau standard > Silence 1 > Silence 2

Silence 1 :



- Bien que le fonctionnement soit silencieux, la capacité de chauffage (ou de refroidissement) est toujours prioritaire pour assurer un confort suffisant à l'intérieur de la pièce.
- Ce réglage est un équilibre parfait entre la capacité de chauffage (ou de refroidissement) et le niveau sonore de l'unité extérieure.

Silence 2 :



- Compromis entre la capacité de chauffage (ou de refroidissement) et le niveau sonore dans n'importe quelle circonstance où le niveau sonore de l'unité extérieure est hautement prioritaire.
- Ce réglage a pour but de réduire le niveau sonore maximum de l'unité extérieure de 4 dB(A).

Remarque:

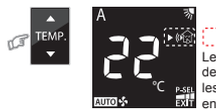
- Lors de l'activation du mode Silence, la capacité de chauffage (ou de refroidissement) peut s'avérer inadéquate.

Paramètres du mode Silence

1. Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans la sélection de menu



Pendant que l'icône du triangle clignote vous pouvez sélectionner le menu en appuyant sur la touche TEMP.



2. Entrez dans le réglage SILENCE en appuyant sur la touche MENU. L'icône du triangle devient fixe et la fonction de réglage se met à clignoter.



3. Sélectionnez le mode SILENCE en appuyant sur la touche TEMP.



4. Confirmez la fonction sélectionnée en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



Une fois la fonction sélectionnée, l'écran de sélection du menu s'affiche à nouveau et l'icône du triangle clignote

5. Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant EXIT.



8.3 MODE HI POWER

Hi-P

Pour contrôler automatiquement la température de la pièce et le flux d'air pour un refroidissement et un chauffage plus rapides (sauf pour les modes DRY et FAN ONLY).

1. Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans le réglage de menu et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner HI POWER



2. Confirmez la fonction sélectionnée en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



3. Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant EXIT.



8.4 MODE ECO

ÉCO

Pour contrôler automatiquement la température d'une pièce et réaliser des économies d'énergie (sauf pour les modes DRY et FAN ONLY)

1. Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans le réglage de menu et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner ECO



2. Confirmez la fonction sélectionnée en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



3. Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant EXIT.



Remarque:

- Mode refroidissement : la température définie augmentera automatiquement d'1 degré/heure pendant 2 heures (2 degrés d'augmentation maximum). Pour le mode chauffage, la température définie diminuera.

8.5 MODE CHEMINÉE



Faites souffler en continu le ventilateur de l'unité intérieure pendant l'arrêt thermique afin de faire circuler la chaleur provenant d'autres sources de la pièce. Il existe trois paramètres de réglage :

Réglage par défaut > Cheminée 1 > Cheminée 2

Cheminée 1 :



- Pendant la période d'arrêt thermique, le ventilateur de l'unité intérieure continuera à fonctionner à la vitesse choisie précédemment par l'utilisateur final.

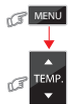
Cheminée 2 :



- Pendant la période d'arrêt thermique, le ventilateur de l'unité intérieure continuera à fonctionner à la vitesse très lente programmée en usine.

Paramètres du mode Cheminée

- Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans le réglage de menu et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner CHEMINÉE



Les symboles du triangle et de la fonction clignotent tous les deux, la fonction n'est pas encore définie

- Entrez dans le réglage CHEMINÉE en appuyant sur la touche MENU. L'icône du triangle devient fixe et la fonction de réglage se met à clignoter.



- Sélectionnez le mode CHEMINÉE en appuyant sur la touche TEMP.



- Confirmez la fonction sélectionnée en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



Seul le triangle clignote
Fonction déjà définie

Une fois la fonction sélectionnée, l'écran de sélection du menu s'affiche à nouveau et l'icône du triangle clignote :

- Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant EXIT.



Remarque:

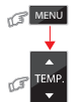
- Lorsque la cheminée fonctionne en mode de chauffage, le ventilateur de l'unité intérieure fonctionne et une brise d'air froid peut être pro-duite.
- Le mode cheminée fonctionnera uniquement en mode de chauffage.

8.6 MODE TIMER OFF



Régler la minuterie d'arrêt (OFF) lorsque le climatiseur est en fonctionnement.

- Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans le réglage de menu et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner TIMER OFF.



Les symboles du triangle et de la fonction clignotent tous les deux, la fonction n'est pas encore définie

- Entrez dans le réglage TIMER en appuyant sur la touche MENU. L'icône du triangle devient fixe et la fonction de réglage se met à clignoter.



- Sélectionnez TIMER OFF en appuyant sur la touche TEMP. Le TIMER OFF est sélectionnable de 0,5 à 12 h.



- Confirmez TIMER OFF en appuyant sur la touche MENU



Seul le triangle clignote
Fonction déjà définie

- Quitter l'écran de réglage de menu en sélectionnant EXIT.

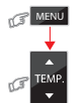


Remarque:

- Le réglage est mémorisé pour la même opération suivante.

Annulation de TIMER OFF

- Alors que TIMER OFF est déjà défini (n°5), appuyez sur la touche MENU et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner TIMER OFF.



Seul le triangle clignote
Fonction déjà définie

- Appuyez à nouveau sur la touche MENU pour annuler TIMER OFF.



Les symboles du triangle et de la fonction clignotent tous les deux, la fonction n'est pas encore définie

- Quitter l'écran de réglage de menu en sélectionnant EXIT.



8.7 MODE PLASMA ION

PURE

L'efficacité de capture des impuretés flot-tantes dans l'air est accélérée par le plasma ion : les bactéries, les odeurs, la fumée, la poussière et les virus sont capturés et désactivés par la fonction Plasma Ion.

- Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans le réglage de menu et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner PURE



- Confirmez la fonction sélectionnée en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



- Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant EXIT.



Remarque:

- La fonction Plasma Ion n'élimine pas les substances nocives de la fumée de cigarette (monoxyde de carbone, etc.). Ouvrez les fenêtres régulièrement pour assurer une bonne ventilation.

8.8 FONCTION DE SÉLECTION DE L'ALIMENTATION P-SEL

Cette fonction est utilisée lorsque le disjoncteur est partagé avec d'autres appareils électriques. Elle permet de limiter la consommation énergétique maximale à 100%, 75% ou 50% grâce à la sélection de puissance. Un taux de puissance faible permet de faire des économies d'énergie et de prolonger la durée de vie du compresseur.

Remarques :

- Étant donné que la fonction de sélection de la puissance limite le courant maximal, les performances de refroidissement ou de chauffage peuvent être réduites.

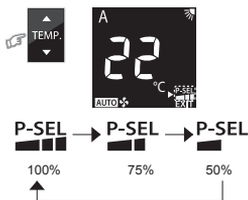
- Appuyez sur la touche MENU pour entrer dans le réglage de menu et appuyez sur la touche TEMP. pour sélectionner POWER-SEL



- Entrez dans le réglage POWER-SEL en appuyant à nouveau sur la touche MENU.



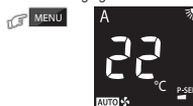
- Sélectionnez le niveau POWER-SEL en appuyant sur la touche TEMP.



- Confirmez le niveau POWER-SEL en appuyant sur la touche MENU.



- Quitter l'écran de réglage du menu en sélectionnant EXIT.



9 FONCTION DE DÉGIVRAGE MANUEL

Pour dégivrer l'échangeur de chaleur de l'unité extérieure lorsque le mode de chauffage est activé

- Maintenez la touche : enfoncée pendant 5 secondes, puis l'écran de la télécommande affichera l'image pendant 2 secondes.



10 RÉGLAGE DE LA LUMINOSITÉ DU VOYANT

Pour diminuer la luminosité du voyant ou l'éteindre.

- Maintenez la touche enfoncée pendant 3 secondes jusqu'à ce que le niveau de luminosité (d0, d1, d2 ou d3) s'affiche sur l'écran LCD de la télécommande, puis relâchez la touche.
- Appuyez sur pour augmenter ou pour réduire la luminosité sur 4 niveaux.

Écran ACL de la télécommande	Affichage du mode de fonctionnement	Luminosité
d3	Le voyant s'allume complètement.	100%
d2	Le voyant s'allume à 50%.	50%
d1	Le voyant s'allume à 50% et le témoin de fonctionnement s'éteint.	50%
d0	Tous les voyants sont éteints.	Tout éteint

- Si vous sélectionnez d1 ou d0, le voyant s'allume pendant 5 secondes avant de s'éteindre.

11 OPERATION DE NETTOYAGE AUTOMATIQUE (MODE FROID ET DÉSHUMIDIFICATION SEULEMENT)

Ce mode évite les mauvaises odeurs dégagées par l'humidité présente dans l'unité intérieure.

- Si vous appuyez une fois sur la touche en mode "Froid" ou "Déshumidification", le ventilateur continue de tourner pendant 30 minutes supplémentaires, puis s'arrête automatiquement. Cela réduit l'humidité accumulée dans l'unité intérieure.
- Pour arrêter immédiatement l'unité, appuyez 2 fois de plus sur dans les 30 secondes.

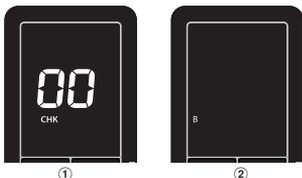
12 SÉLECTION DE TÉLÉCOMMANDE A-B

Pour distinguer l'utilisation de la télécommande pour chaque unité intérieure dans le cas où 2 climatiseurs sont installés à proximité.

Réglage B de la télécommande.

1. Appuyez sur la touche RESET de l'unité intérieure pour mettre le climatiseur en marche.
2. Pointez la télécommande en direction de l'unité intérieure.
3. Maintenez enfoncée la touche  au dos de la télécommande et « 00 » apparaît sur l'afficheur. (Image ①)
4. Appuyez sur la touche  MODE sans relâcher la touche  « B » apparaît sur l'afficheur. « 00 » disparaît et le climatiseur s'arrête. La télécommande B est mémorisée. (Image ②)

Remarque: 1. Répétez les étapes ci-dessus pour réinitialiser la télécommande en A.
2. La télécommande A n'a pas d'affichage "A".
3. Le réglage par défaut d'usine de la télécommande est A.



13 FONCTIONNEMENT TEMPORAIRE

Utilisez ce mode quand les piles de la télécommande sont à plat ou que la télécommande est mal positionnée.

- L'appui de la touche RESET permet de démarrer et d'arrêter l'appareil sans utiliser la télécommande.
- Le mode de fonctionnement est réglé sur AUTOMATIC, la température prédéfinie est de 24°C et le mode de fonctionnement du ventilateur est réglé sur vitesse automatique.



TOSHIBA