

# TOSHIBA



## *DAISEIKAI*™ 10

Élégant et sobre,  
avec un look naturel



MODÈLE MURAL



# Durabilité et innovation : le Daiseikai 10

Des performances maximales pour  
un encombrement minimal

Un design haut de gamme, des matériaux durables, des prestations optimales : voici le nouveau Daiseikai 10. Avec son design original et ses caractéristiques exceptionnelles, ce climatiseur innovant ne passe pas inaperçu. C'est aussi un véritable modèle de durabilité, avec des matériaux circulaires et une consommation d'énergie réduite. Pas étonnant qu'il soit le climatiseur préféré des Scandinaves : le Daiseikai 10 est le meilleur de sa catégorie quand il s'agit de chauffer confortablement en hiver et de rafraîchir agréablement en été.

**Laissez-vous surprendre par toutes  
les qualités du Daiseikai 10 :**

- des matériaux durables ;
- un design haut de gamme ;
- des caractéristiques innovantes ;
- d'excellentes spécifications techniques.

# Pour le climat intérieur et extérieur

## Le Daiseikai 10 enrichit votre environnement

L'objectif des innovations du Daiseikai 10 ? Vous offrir un environnement de vie sain et un climat intérieur agréable, mais dans le respect de notre planète. Ce climatiseur optimisé est doté d'une élégante grille en bois et chaque composant a sa texture et sa couleur propres. C'est ce qui fait du Daiseikai 10 un climatiseur absolument unique. De plus, la version en bois est certifiée PEFC et le matériau provient de forêts gérées durablement. La variante blanc mat est fabriquée à partir de 43 % de plastique recyclé et des matériaux de haute qualité habillent ce climatiseur haut de gamme.

*Bon pour vous,  
meilleur pour le monde*

### Économisez l'énergie

Le climatiseur est équipé d'un capteur de mouvement qui détecte le nombre de personnes présentes dans la pièce. Lorsque vous quittez les lieux, le Daiseikai 10 arrête de refroidir ou de chauffer. En cas d'activité intense, l'appareil augmente automatiquement sa puissance pour porter la pièce à la température idéale. Grâce à cette innovation durable, vous ne consommez jamais plus d'énergie que nécessaire.

### Suivez votre consommation dans l'application

Le wifi étant intégré, vous pouvez connecter le Daiseikai 10 à l'aide d'une application sur votre smartphone. Vous pourrez ainsi suivre la consommation d'énergie de votre climatiseur et le contrôler à distance.



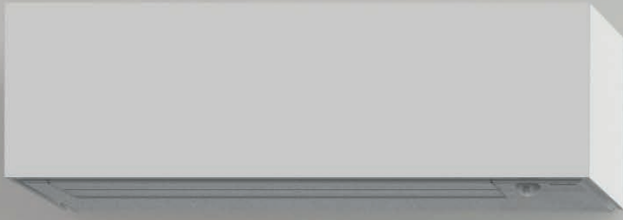
Download on the  
App Store

ANDROID APP ON  
Google play

works with the  
Google Assistant

WORKS WITH  
amazon alexa





# Le Daiseikai vole la vedette dans votre intérieur

Quel que soit l'endroit où vous installerez le Daiseikai 10 chez vous, ce luxueux climatiseur haut de gamme attirera tous les regards. En version noire unique, avec sa finition en bois, il crée une atmosphère chaleureuse dans votre intérieur. Le modèle blanc, au design épuré en finition mate, s'accorde parfaitement avec tous les styles de salons, de chambres à coucher, de bureaux, etc.

## Un silence assourdissant

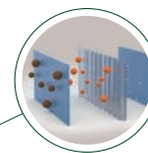
Grâce à son fonctionnement silencieux (ultra-quiet system), le Daiseikai 10 chauffe et refroidit votre intérieur en vous permettant de vivre et de dormir en toute quiétude. Le bruit de l'unité extérieure est également réduit au minimum grâce à la fonction silent.



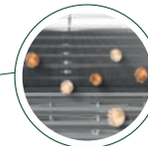
## INTERIEUR DE QUALITÉ SUPÉRIEURE

Des technologies de pointe qui contribuent à votre bien-être et à un environnement intérieur sain et sûr.

**Plasma ionizer**  
Absorbe et élimine la fumée, les vapeurs de cuisine et toutes les mauvaises odeurs en général.



**Ultra Pure filter**  
Capte 94 % des fines particules PM2,5.



**Resin coated coil**  
Ce revêtement spécial protège le climatiseur de l'humidité et de la saleté et prolonge la durée de vie de l'appareil.

## La flexibilité fonctionnelle du nouveau Daiseikai 10

### Le Daiseikai enrichit votre environnement de bien des façons

- **Technologie Smart Sensing.** Lorsque vous quittez la pièce, le climatiseur continue à refroidir ou à chauffer en mode éco pour économiser de l'énergie. Lorsque la pièce est occupée par plusieurs personnes, l'appareil la porte à une température confortable par le biais d'un flux d'air indirect ou direct.
- **Contrôle de l'énergie** grâce à l'application sur votre smartphone.
- **Hada-care.** Ce mode permet d'activer un flux d'air indirect, pour obtenir une bonne distribution de l'air et une température ambiante confortable.
- **Raisin coil.** Ce revêtement empêche la saleté et l'humidité de pénétrer à l'intérieur du climatiseur. Le résultat : une batterie qui continue à fonctionner comme si elle était neuve, ce qui vous permettra de profiter plus longtemps de votre Daiseikai.
- **Télécommande intemporelle et ultramoderne.** Son design épuré et moderne s'harmonise parfaitement avec l'aspect haut de gamme des unités Daiseikai. La disposition et l'affichage synoptique sur l'écran rétroéclairé rendent la télécommande particulièrement facile d'utilisation.

### Une confiance illimitée

Une unité extérieure qui gèle et ne peut temporairement plus fonctionner ? C'est du passé ! Le mode defrost on demand permet d'éliminer la glace en appuyant simplement sur un bouton. La fonction smart defrost produit un cycle de chauffage continu qui dégivre l'unité extérieure. L'option strong defrost active le contrôle de l'antigel, même dans les conditions météorologiques les plus difficiles. De cette façon, vous pourrez toujours compter sur votre climatiseur.

### Connecter plusieurs pièces

Grâce au multi-split, le Daiseikai 10 vous permet également de chauffer ou de rafraîchir plusieurs pièces. Il vous est possible de connecter jusqu'à cinq unités intérieures (pièces où un climatiseur est installé) à une seule unité extérieure. Cela signifie que vous n'avez pas besoin d'avoir une unité extérieure pour chaque unité intérieure. Une solution idéale pour plusieurs pièces à la maison ou au travail.



Fireplace mode



On-demand defrost



Strong defrost



Le Daiseikai 10 est une création de TOSHIBA, producteur de climatiseurs de qualité supérieure japonaise. Des appareils fiables, basés sur les décennies d'expérience de TOSHIBA dans la fabrication et le développement de climatiseurs. Opter pour un climatiseur TOSHIBA, c'est faire un choix pour de nombreuses années.

## Choisir Toshiba c'est choisir la fiabilité

VERSION BLANCHE	UNITÉ INTÉRIEURE UNITÉ EXTÉRIEURE	RAS-B10S4KVPG RAS-10S4AVPG	RAS-B13S4KVPG RAS-13S4AVPG	RAS-B18S4KVPG RAS-18S4AVPG
-----------------	--------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

●	Puissance frigorifique	● 2,5 kW	● 3,5 kW	● 5,0 kW
	Label énergétique refroidissement	● A+++ / 10,7	● A+++ / 9,70	● A++ / 8,60
●	Puissance calorifique	● 3,2 kW	● 4,0 kW	● 5,5 kW
	Label énergétique chauffage	● A+++ / 5,30	● A+++ / 5,20	● A++ / 4,80
INTÉRIEUR	Pression sonore refroidissement (SB-B-E*)	19-24-40 dB(A)	20-26-41 dB(A)	22-25-45 dB(A)
	Pression sonore chauffage (SB-B-E*)	19-25-41 dB(A)	20-24-42 dB(A)	22-26-45 dB(A)
	Dimensions (H x l x P)	293 x 930 x 255 mm	293 x 930 x 255 mm	293 x 930 x 255 mm
	Poids	14,0 kg	14,0 kg	14,0 kg
EXTÉRIEUR	Pression sonore refroidissement/chauffage basse	● 32 / ● 33 dB(A)	● 33 / ● 34 dB(A)	● 34 / ● 36 dB(A)
	Pression sonore refroidissement/chauffage élevée	● 36 / ● 37 dB(A)	● 37 / ● 38 dB(A)	● 39 / ● 41 dB(A)
	Dimensions (H x l x P)	630 x 800 x 300 mm	630 x 800 x 300 mm	630 x 800 x 300 mm
	Poids	38,0 kg	38,0 kg	38,0 kg

\*Super basse - Basse - Élevée

VERSION BOIS	UNITÉ INTÉRIEURE UNITÉ EXTÉRIEURE	RAS-B10S4KVDG RAS-10S4AVPG	RAS-B13S4KVDG RAS-13S4AVPG	RAS-B18S4KVDG RAS-18S4AVPG
--------------	--------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

●	Puissance frigorifique	● 2,5 kW	● 3,5 kW	● 5,0 kW
	ELabel énergétique refroidissement	● A+++ / 10,70	● A+++ / 9,70	● A++ / 8,60
●	Puissance calorifique	● 3,2 kW	● 4,0 kW	● 6,0 kW
	Label énergétique chauffage	● A+++ / 5,30	● A+++ / 5,20	● A++ / 4,80
INTÉRIEUR	Pression sonore refroidissement (SB-B-E*)	19-24-40 dB(A)	20-26-41 dB(A)	22-25-44 dB(A)
	Pression sonore chauffage (SB-B-E*)	19-25-41 dB(A)	20-24-42 dB(A)	22-26-45 dB(A)
	Dimensions (H x l x P)	293 x 940 x 257 mm	293 x 940 x 257 mm	293 x 940 x 257 mm
	Poids	16,0 kg	16,0 kg	16,0 kg
EXTÉRIEUR	Pression sonore refroidissement/chauffage basse	● 32 / ● 33 dB(A)	● 33 / ● 34 dB(A)	● 34 / ● 36 dB(A)
	Pression sonore refroidissement/chauffage élevée	● 36 / ● 37 dB(A)	● 37 / ● 38 dB(A)	● 39 / ● 41 dB(A)
	Dimensions (H x l x P)	630 x 800 x 300 mm	630 x 800 x 300 mm	630 x 800 x 300 mm
	Poids	38,0 kg	38,0 kg	38,0 kg

\*Super basse - Basse - Élevée

Votre installateur TOSHIBA expérimenté

Nous avons rédigé cette brochure avec le plus grand soin. Cependant, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications au niveau de la conception et de la fabrication des appareils.



Authorized by Carrier Corporation as distributor of Toshiba HVAC products for The Netherlands, Belgium and Luxembourg.

**Pays-Bas**  
Intercool Technics B.V.  
Postbus 453  
3335 LS Zwijndrecht

**Belgique**  
Intercool NV  
Satenrozen 1A  
2550 Kontich

INTERCOOL.NL  
INTERCOOL.BE