

TOSHIBA



Élégante, grille
de soufflage
Flat-panel

Finition mate

Seulement 15 cm
d'encastrement

Pompe à condensat
intégrée

RAV-U1TP

Cassette - 1 voie

CASSETTE - 1 VOIE



UNE INSTALLATION QUASIMENT INVISIBLE, MAIS UN FONCTIONNEMENT BIEN PERCEPTIBLE

La cassette à 1 voie TOSHIBA allie style et fonctionnalité. Avec son panneau design blanc élégant, cet appareil trouve sa place dans n'importe quel intérieur et son châssis de seulement 150 mm de haut le rend idéal pour les plafonds impliquant une contrainte en termes d'espace. Un choix judicieux pour des endroits comme les bureaux, les réceptions, les chambres d'hôtel et les salles de réunion.

La conception de l'unité permet de raccorder une gaine de soufflage frontale, soufflant l'air horizontalement dans la pièce.

Découvrez les caractéristiques de la cassette à 1 voie TOSHIBA

Tous les avantages en un coup d'œil

Pourquoi choisir la cassette à 1 voie

- Design élégant
- Grille de soufflage Flat-panel, convenant donc à tous les intérieurs et espaces (de travail)
- Pompe à condensat intégrée
- Efficacité énergétique
- Faible niveau sonore
- Possibilité de filtration avancée (en option)
- Disponible avec un capteur de mouvement intelligent (en option)
- Commande WiFi (en option)

LE PIONNIER DES PERFORMANCES SUPÉRIEURES DURABLES

Découvrez la technologie inverter, notre cheval de bataille

Les modèles cassettes à 1 voie sont combinées selon les besoins avec une unité extérieure Digital Inverter.

DIGITAL INVERTER

Gamme très complète d'unités extérieures DI extrêmement compactes et légères, pouvant s'appliquer dans tout projet, qu'il s'agisse d'équiper une seule pièce ou toute une zone commerciale de 200 m².

RENDEMENTS ÉLEVÉS

Grâce à des longueurs de conduites et des hauteurs d'installation généreuses, à une technologie de pointe et à des rendements élevés, les unités extérieures DI peuvent répondre à pratiquement toutes les exigences d'un projet.

INSTALLATION FLEXIBLE

Presque toutes les combinaisons portent un label énergétique A ou plus. Une technologie avancée garantit un fonctionnement très efficace.

Unité extérieure Digital Inverter



Le confort ultime

La cassette à 1 voie TOSHIBA se distingue par sa polyvalence : son design attrayant est compact et léger, son fonctionnement est silencieux et son niveau sonore est faible. Où qu'elle soit placée, la cassette distribue l'air de manière optimale. Pour plus de confort, optez pour une filtration avancée et un fonctionnement intelligent avec un détecteur de mouvement. En bref, ce modèle vous permet de créer les conditions idéales pour vous détendre et travailler confortablement.

Des caractéristiques uniques

Des fonctions uniques vous permettent d'adapter le fonctionnement à vos besoins. Vous pouvez régler la vitesse du ventilateur en position basse pour obtenir une température stable et un faible niveau sonore. Pour un refroidissement ou un chauffage rapide, activez la fonction haute puissance. La fonction autonettoyante élimine l'excès d'humidité et empêche le développement de moisissures et d'odeurs indésirables. Il suffit de nettoyer le filtre à air sous le robinet pour améliorer la qualité de l'air.

Commande intelligente

Le modèle cassette à 1 voie est livré de série avec une télécommande fixe dotée de nombreuses fonctions. Vous pouvez également opter pour une commande infrarouge sans fil ou pour le contrôle au moyen d'un smartphone ou d'une tablette avec une interface Wi-Fi* en option.

Refroidir et chauffer

La cassette à 1 voie TOSHIBA vous permet de profiter d'un climat intérieur optimal tout au long de l'année : une fraîcheur agréable en été et une chaleur confortable en hiver, car ce climatiseur peut également chauffer de manière efficace et économe en énergie.

Une installation facile

Les modèles cassette à 1 voie s'installent facilement, sans travaux de démolition ni percements. La pompe à condensats intégrée rend les conduites inutiles et facilite l'entretien grâce à sa bonne accessibilité.

Économies d'énergie

Les climatiseurs conçus par TOSHIBA ont un impact minimal sur l'environnement. La technologie inverter innovante est un élément important de cette approche durable.

Installation et entretien faciles

Cette cassette à 1 voie dispose d'un châssis ultramince de 159 x 990 x 450 mm : parfait pour les petites pièces avec des plafonds suspendus. La pompe de relevage intégrée facilite l'installation en permettant d'évacuer l'eau de condensation jusqu'à 350 mm de hauteur.

**Installation aisée, rapide
et sans souci**

*Plus d'infos sur intercool.be/fr/wifi

Spécifications RAV-U1TP

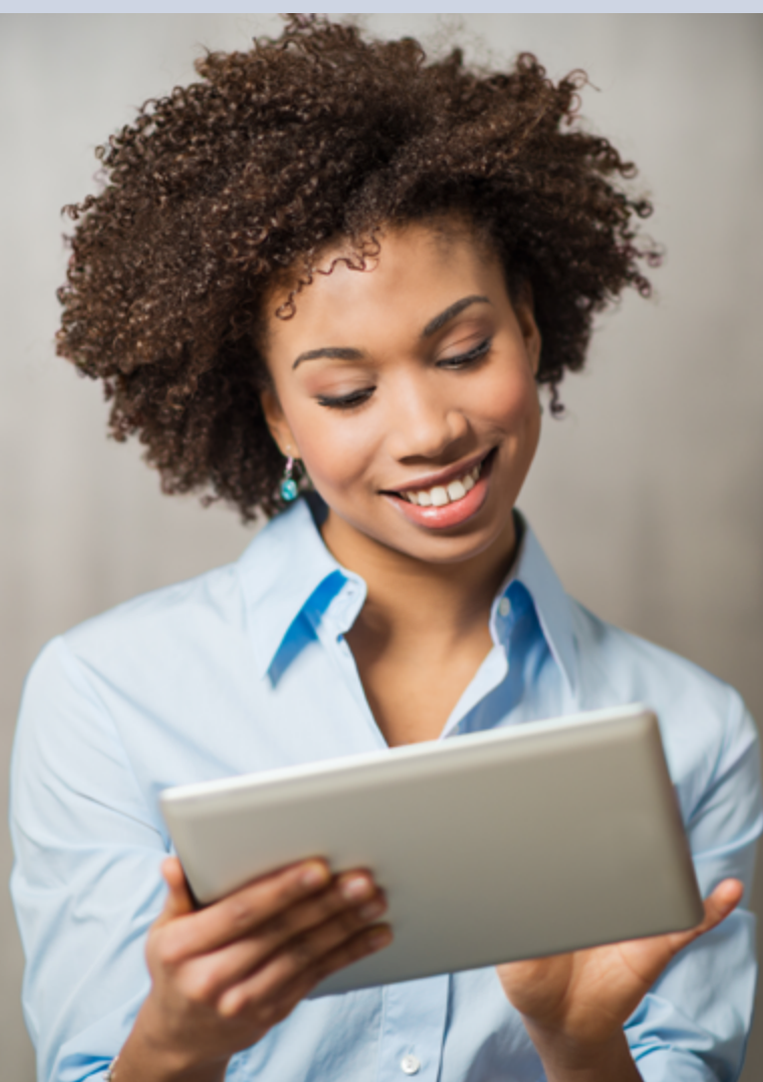
Optez pour la cassette à 1 voie et profitez de ces spécifications

DIGITAL INVERTER			
UNITÉ INTÉRIEURE		RAV-HM301U1TP	RAV-HM401U1TP
UNITÉ EXTÉRIEURE		RAV-GM302ATP	RAV-GM402ATP
REFROIDISSEMENT	Puissance frigorifique	● 2,5 kW	● 3,6 kW
	Label énergétique en mode froid	● A++	● A+
CHAUFFAGE	Puissance calorifique	● 3,4 kW	● 4,0 kW
	Label énergétique en mode chaud	● A+	● A+
INTÉRIEURE	Débit d'air en froid (PG-GV), 3 étages	310 - 520 m ³ /h	290 - 540 m ³ /h
	Pression acoustique (PV-MV-GV*)	30-35-39 dB(A)	30-36-40 dB(A)
	Dimensions (H x L x P)	150 x 990 x 450 mm	150 x 990 x 450 mm
	Poids	13,0 kg	13,0 kg
EXTÉRIEURE	Pression sonore en mode froid/chaud	● 38 / ● 39 dB(A)	● 41 / ● 42 dB(A)
	Dimensions (H x L x P)	550 x 780 x 290 mm	550 x 780 x 290 mm
	Poids	29 kg	34 kg

* PV/MV/GV = Petite vitesse/Moyenne vitesse/Grande vitesse

Opter pour TOSHIBA, c'est faire le choix de la fiabilité

La cassette à 1 voie est un design de TOSHIBA, un climatiseur de qualité japonaise de très haut niveau. 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.



Votre installateur TOSHIBA expérimenté

INTERCOOL.NL
INTERCOOL.BE

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.



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

Pays-Bas
Intercool Technics B.V.
Postbus 453
3330 AL Zwijndrecht

Belgique
Intercool NV
Satenrozen 1A
2550 Kontich