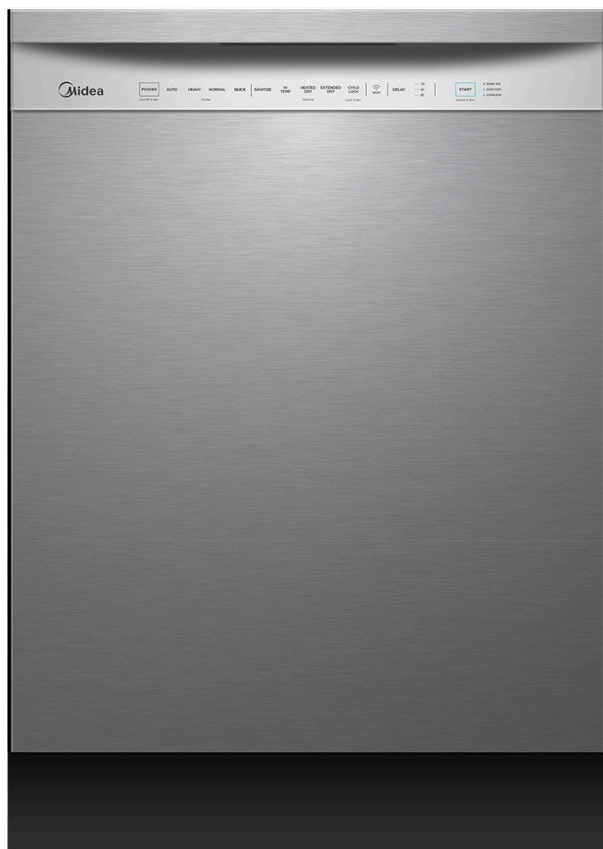


# MDF24P1AST

Lave-vaisselle, compatible Wi-Fi, 24 po, poignée encastrée



- Chargement flexible
- Commande tactile intégrée
- Une vaisselle sèche, prête à l'emploi
- Cuve en acier inoxydable durable



Télécharger l'application

Caractéristiques générales		Détails généraux	
Numéro de modèle	MDF24P2BST	Capacité (couverts)	12 couverts
CUP	840296506813	Dimensions du produit (L x P x H)	23,5 po x 22,4 po x 33,8 po
Type d'appareil	Lave-vaisselle encastré	Poids du produit	96,56 lb
Couleur	Acier inoxydable	Matériau de la cuve	Acier inoxydable / Plastique
Cycles	4 (Intensif, Auto, Normal, Express)	Matériau (porte intérieure)	Acier inoxydable (porte intérieure)
Nombre d'options	4 (Sanitisation, Séchage chauffé, Séchage prolongé, Lavage différé 2-4-8 heures)	Type de poignée	Poignée encastrée
Type de commande	Commande tactile rétroéclairée		
Caractéristiques supplémentaires		Panier supérieur	
Verrouillage des commandes	Oui	Hauteur réglable	Oui (panier supérieur réglable)
Bouton Annuler/Vidanger ou Réinitialiser	Oui	Tablettes pour tasses	Non (pas de tablettes pour tasses)
Bouton Départ/Pause	Oui	Dents rabattables	Non (pas de dents rabattables supérieures)
Capteur de fuite numérique	Oui	Dents à embouts ronds	Oui (dents à embouts ronds – panier supérieur)
Capteur de débordement	Oui		
Capteur de remplissage (débitmètre)	Oui	Panier inférieur	
Capteur de turbidité	Oui	Dents rabattables	2 dents rabattables (panier inférieur)
Signal de fin de cycle	Oui	Dents à embouts ronds	Oui (dents à embouts ronds – panier inférieur)
Type de filtre	Filtre triple		
Mémoire du dernier cycle	Par défaut sur cycle Normal avec séchage chauffé	Électrique	
Éclairage intérieur	Oui (éclairage intérieur)	Tension	120 V
3e panier	Non	Fréquence	60 Hz
Panier à ustensiles	Oui	Puissance d'entrée	600 W
Broyeur intégré	Oui	Niveau sonore	52 dBA
Pompe principale/de vidange	Oui	Consommation d'énergie annuelle	230 à 240 kWh/an
Système de chauffage	Système de chauffage visible	Garantie	
Dosage de l'eau	Débitmètre	Garantie	Garantie limitée de 2 ans – pièces et main-d'œuvre. Engagement envers des produits et services de la plus haute qualité avec une garantie doublée. Valide pour les produits achetés à partir du 1er janvier 2024.
Système de pulvérisation supérieur	Pulvérisation rotative (haut)	Certifié Energy Star®	Certifié Energy Star® : Oui
Pulvérisation à 3 niveaux	Non (pas de système à 3 niveaux)	Certifications de sécurité	Certifications : UL, NSF
Système de pulvérisation intermédiaire	Pulvérisation rotative (milieu)		
Système de pulvérisation inférieur	Pulvérisation rotative (bas)		