

# Tambour OPC universel Katun Performance™ pour applications

## Sharp séries AR M 256/M 316 et MX M 260/M 310

### Imprimantes/photocopieurs numériques

Réf. Katun : La réf. 41182 remplace les réf. OEM : AR-310DR, AR-310DR-C, MX-312NR et MX-312AR

Réf. Katun : La réf. 41183 remplace les réf. OEM : AR-310DM et MX-312GR

\* Tambours spécifiques en fonction des régions due à une différence de flasque avant.

### Faites des économies sans compromettre la qualité avec le nouveau tambour OPC universel de Katun !

C'est avec un immense plaisir que Katun® vous annonce le lancement de ce tambour universel Katun Performance™ adapté à une large gamme d'applications monochromes Sharp. Ce tambour unique affiche des performances équivalentes à celles des OEM à un coût sensiblement inférieur à celui des deux tambours OEM, offrant ainsi aux revendeurs Sharp une occasion unique de faire des profits pour cette large base de machines installées.



Remarque : les produits illustrés représentent les produits Katun dans cette catégorie.

#### Avantages :

##### ◆ Coût/copie réduit

En utilisant ce tambour universel Katun Performance™, vous réduirez vos coûts/copies en comparaison aux produits OEM et augmenterez ainsi la rentabilité globale sans pour autant compromettre la qualité, la durée de vie du tambour ou la satisfaction client. Les revendeurs Sharp en charge de l'installation de ce tambour universel Katun Performance™ obtiendront un avantage compétitif en termes de coûts par rapport aux revendeurs de tambours OEM plus onéreux.

##### ◆ Un engagement de qualité

La réputation de Katun repose non seulement sur la fourniture de produits de haute qualité et à prix compétitifs, mais également sur l'engagement de ne jamais transiger sur nos processus de contrôle de la qualité. Ce tambour universel Katun Performance™ offre aux concessionnaires qui exigent des résultats équivalents aux OEM des performances, une qualité d'impression et un rendement réguliers.

#### Aperçu des modèles

OEM	Modèle	Vitesse (ppm)	Date de lancement	Statut
Sharp	AR M 256	25	Avril 2007	Produit interrompu
	AR M 257	25	Mars 2007	Actuel
	AR M 258	25	Mars 2007	Produit interrompu
	AR M 316	31	Avril 2007	Produit interrompu
	AR M 317	31	Mars 2007	Actuel
	AR M 318	31	Mars 2007	Produit interrompu
	AR M 5625	25	Oct. 2007	Produit interrompu
	AR M 5631	31	Juillet 2007	Produit interrompu
	MS M 260	26	Sept. 2009	Actuel
	MS M 264	26	Mars 2012	Actuel
	MX M 310	31	Sept. 2009	Actuel
	MS M 314	31	Mars 2012	Actuel
	MX M 354	35	Mars 2012	Actuel

## Données du produit

		OEM	Katun
Référence		AR-310DR, AR-310DR-C MX-312NR, MX-312AR	41182
		AR-310DM, MX-312GR	41183
Durée de vie annoncée par l'OEM*	AR M 256, AR M 257, AR M 258, AR M 5625, AR M 316, AR M 317, AR M 318, AR M 5631	75 000 (25 ppm)	75 000 (25 ppm)
		100 000 (31 ppm)	100 000 (31 ppm)
	MX M 260, MX M 264 MX M 310, MX M 314, MX M 354	75 000 (26 ppm)	75 000 (26 ppm)
		100 000 (31/35 ppm)	100 000 (31/35 ppm)
Pays d'origine		Chine	Japon
Couleur du revêtement		Vert	Vert

\*La durée de vie réelle d'un tambour peut varier en fonction des applications, de la condition et de l'utilisation des machines.

## Choisissez des produits pour cette gamme de machines

Référence OEM	Référence Katun	Description	Série du modèle
AR-270CB	20916	Kit de raclette de nettoyage tambour	AR et MX
AR-270BL, UCLEZ0011QSZZ	20915	Raclette de nettoyage tambour	AR et MX
NBRGY0022QSZZ	15954	Roulement de rouleau inférieur de fusion	AR et MX
NROLM0129QSZZ	34156	Rouleau supérieur de fusion	AR et MX
AR-310UH	34223	Kit de rouleau supérieur de fusion	AR et MX
AR-310MT, AR-310NT, AR-310LT, AR-310T	36922*	Cartouche de toner noir	AR
PTME-0014QSZZ	23502	Doigt de décollement inférieur	AR
AR-310LH	34222	Kit de rouleau inférieur de fusion	AR
NROLR1311FCZZ	22788	Rouleau d'alimentation en papier/ Rouleau séparateur	AR
NROLR1312FCZZ	22789	Rouleau prise-papier	AR
MX-SCX1	37664	Cartouche d'agrafes	MX
PTME-0024QSZZ	26282	Doigt de décollement supérieur	AR
PTME-0282FCZ1	24782	Doigt de décollement supérieur	AR

\*Des versions de cartouches spécifiques par marché sont disponibles ; veuillez vérifier le numéro du fabricant avant de passer commande.