

ETRIER DE FREIN PAN™ RECONDITIONNE

Les freins font partie des produits les plus importants en matière de sécurité sur le véhicule. WABCO REMAN Solutions a conçu des étriers de frein PAN™ reconditionnés. Nous répondons ainsi aux exigences de notre clientèle à la recherche d'une alternative économique et écologique qui satisfait aux standards de qualité les plus strictes.

Les processus de reconditionnement de WABCO REMAN Solutions sont effectués dans le respect de la norme de qualité internationale IATF 16949:2016. Chaque produit est fabriqué sur une ligne de production comparable à celle des équipements d'origine, puis contrôlé selon les spécifications requises pour ces derniers.

Notre expérience technique est la garantie que tout risque de fatigue de matériau sera détecté pendant le processus de reconditionnement. L'utilisation de pièces d'origine garantit la sécurité des produits au plus haut niveau.

- Garantie identique
- Qualité identique
- Spécification fonctionnelle identique
- Prix abordable pour un choix économique et écologique



ETRIERS DE FREIN PAN™ REDONDITIONNES – GAMME DES PRODUITS

Conformément aux exigences requises par nos clients, WABCO REMAN Solutions propose diverses solutions de manière à ce que chacun puisse sélectionner le produit voulu :

- Etriers de frein PAN™ reconditionnés (17", 19", 22")
- De nombreuses applications pour les camions, les remorques et les bus
- Deux possibilités pour REMAN : avec ou sans flasque de frein
- Avec des freins REMAN, il est possible d'utiliser les garnitures de frein des marques WABCO ou ProVia
- Le kit de réparation pour le montage de l'indicateur d'usure est inclu

REFERENCES, PRIX

Référence WABCO	Description	Prix brut 2018 / Prix de la consigne en supplément		
		EUR	GBP	CHF
640 175 049 R	PAN™ 17, frein gauche ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 175 050 R	PAN™ 17, frein droit ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 175 072 R	PAN™ 17, frein gauche ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 175 073 R	PAN™ 17, frein droit ^{1) 2)}	570,00 / 175,00	468,00 / 150,00	724,00 / 245,00
640 195 039 R	PAN™ 19, frein gauche ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 040 R	PAN™ 19, frein droit ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 045 R	PAN™ 19, frein gauche ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 046 R	PAN™ 19, frein droit ¹⁾	595,00 / 175,00	488,00 / 150,00	756,00 / 245,00
640 195 037 R	PAN™ 19, frein gauche	560,00 / 175,00	460,00 / 150,00	711,00 / 245,00
640 195 038 R	PAN™ 19, frein droit	560,00 / 175,00	460,00 / 150,00	711,00 / 245,00
640 225 015 R	PAN™ 22, frein gauche	590,00 / 175,00	484,00 / 150,00	749,00 / 245,00
640 225 016 R	PAN™ 22, frein droit	590,00 / 175,00	484,00 / 150,00	749,00 / 245,00

¹⁾ avec flasque de frein, ²⁾ avec kit de réparation pour le montage de l'indicateur d'usure

REFERENCES, APPLICATIONS POUR VEHICULES, CORRESPONDANCES

Référence WABCO	Application véhicule	Remplacement de / Correspondances		
		WABCO		OE
640 175 049 R	Camion, 17" frein gauche	40 175 049	MAN	81508049087, 81508046071, 81508046089, 81508046355, 81508049071
			DAF Paccar Demag	1505372 1505372R 82586740
640 175 050 R	Camion, 17" frein droit	40 175 050	MAN	81508049088, 81508046070, 81508046090, 81508046354, 81508049070
			DAF Paccar Demag	1505373 1505373R 82586840
640 175 072 R	Camion, 17" frein gauche	40 175 072	DAF/ Paccar	1440500
		40 175 064	RT / MACK DAF Paccar	5001852882 1522111 1522111R
640 175 073 R	Camion, 17" frein droit	40 175 073	DAF	1440501
		40 175 065	RT / MACK DAF Paccar	5001852883 1522112 1522112R
640 195 039 R	Bus, 19" frein gauche	40 195 039	Alexander Dennis	659742
640 195 040 R	Bus, 19" frein droit	40 195 040	Alexander Dennis	659743
640 195 045 R	Camion, 19" frein gauche	40 195 045	DAF Volvo Renault	1628062 WA40195045 5001865918
640 195 046 R	Camion, 19" frein droit	40 195 046	DAF Volvo Renault	1628063 WA40195046 5001865919
640 195 037 R	Remorque, 19" frein gauche	40 195 037	SAF	3080001901
			Valx	50300001
			Schwarzmueller	46779
			Scania	2093073
			Volvo	WA40195037
			Paccar	0877930
			DAF	877930
40 195 017	SAF Schmitz Sauer Koegel DAF	3080001901, 3080003320 1020778 3080001901, 3080003300 6500701 866216		
		640 195 068 0	SAF	3080007121
640 195 071 0	SAF			
640 195 085 0	Schmitz	1093807		
640 195 001 2	Schmitz	1110438		
640 195 095 0	Schmitz	1110437		
640 195 038 R	Remorque, 19" frein droit	40 195 038	SAF	3080001801

Référence WABCO	Application véhicule	Remplacement de / Correspondances	
		WABCO	OE
			Valx 50302001 Schwarzmuller 46778 Scania 2093075 Volvo WA40195038 Paccar 0877931 DAF 877931
		40 195 018	SAF 3080001801, 3080003220 Schmitz 1020779 Sauer 3080001801, 3080003200 Koegel 6500702 DAF 866217
		640 195 069 0	SAF 3080007221
		640 195 072 0	SAF
		640 195 086 0	Schmitz 1093808
		640 195 000 2	Schmitz 1110437
		640 195 096 0	Schmitz 1110438
640 225 015 R	Remorque, 22" frein gauche	40 225 015	SAF 4080005100 Schwarzmuller 79821 Scania 2093076 Volvo WA40225015 Paccar 0877933 DAF 877933
		40 225 007	SAF 3080005120 Sauer 3080005100
		640 225 022 0 640 225 025 0	SAF 3080006700, 3080006720
		640 225 030 0 640 225 040 0 640 225 000 2	Schmitz 1063036, 1110435, 1110435
		640 225 060 0 640 225 062 0	Valx 50300002
640 225 016 R	Remorque, 22" frein droit	40 225 016	SAF 4080005000 Schwarzmuller 79822 Scania 2093077 Volvo WA40225016 Paccar 0877934 DAF 877934
		40 225 008	SAF 3080005020 Sauer 3080005000
		640 225 023 0 640 225 026 0	SAF 3080006800, 3080006820
		640 225 031 0 640 225 041 0 640 225 001 2	Schmitz 1063037, 1110436, 1110436
		640 225 061 0 640 225 063 0	Valx 50302003

LES AVANTAGES POUR LE CLIENT

Les produits WABCO en version reconditionnée sont conformes aux standards de qualité les plus élevés étant donné qu'ils sont non seulement fabriqués selon les mêmes spécifications techniques que les produits neufs, mais subissent également les mêmes tests de contrôle. C'est la raison pour laquelle nous leur accordons la même garantie que s'il s'agissait d'un produit neuf.

Grâce à WABCO Reman Solutions, les clients peuvent acquérir des composants de très grande qualité à des prix raisonnables. L'appareil reconditionné est un appareil ayant déjà été utilisé, ce qui fait que nous pouvons proposer un produit reconditionné à prix plus avantageux qu'un produit entièrement neuf.

RESTITUTION DE L'APPAREIL USAGE

Le produit est facturé avec une consigne en supplément qui sera remboursée lors de la restitution de l'appareil usagé.

Vous trouverez de plus amples informations ainsi que les consignes de restitution des appareils usagés (téléchargeables sous forme de fichier PDF) sur le site Internet [myWABCO](https://www.am.wabco-auto.com) (<https://www.am.wabco-auto.com>).

Le processus de restitution est organisé par le biais des partenaires commerciaux WABCO agréés. Veuillez vous adresser à votre [partenaire WABCO](http://www.wabco-auto.com/findwabco) (www.wabco-auto.com/findwabco) pour de plus amples renseignements.

LES AVANTAGES DU RECONDITIONNEMENT

- Economise les matériaux, préserve les ressources naturelles
- Réduction des déchets
- Prolonge la durée de vie des produits

EN CONFORMITE AVEC LES VALEURS FONDAMENTALES DE WABCO

Avec l'introduction de nouveaux produits reconditionnés, WABCO contribue sans cesse à réduire l'impact sur l'environnement. En achetant nos produits Reman, porteurs du "Green Label", identiques en fonctionnalité et en performances avec les produits entièrement neufs de WABCO, vous soutenez WABCO dans son engagement pour favoriser le développement durable.

Tous les processus de production s'appuient sur les méthodes d'amélioration des processus Six Sigma Lean, leur octroyant une garantie supplémentaire par la certification ISO TS 16949:2009.

WABCO REMAN SOLUTIONS EN BREF

Créé en 2010 par WABCO, WABCO Reman Solutions s'est spécialisé non seulement dans le reconditionnement des composants électroniques et mécatroniques, mais également dans celui des produits mécaniques de WABCO et d'autres fabricants. Les produits reconditionnés de WABCO sont aussi bien utilisés par les équipementiers d'origine que sur le marché de la rechange (IAM).

L'entreprise WABCO Reman Solutions a des installations à Rochester Hills, Michigan, USA ; Stanowice, Pologne ; Jinan, Chine ; Campinas, Brésil ; R. H. Sheppard (une société de WABCO) à Hanover, Pennsylvania, USA ainsi qu'un partenaire commercial à San Luis Potosi au Mexique.

La certification ISO/TS 16949:2009 atteste que WABCO Reman Solutions est reconnu mondialement en tant que fabricant n°1 de composants de pièces automobiles, qui propose à ses clients des services et des produits économiques de grande qualité.

WABCO Reman Solutions s'est vu attribuer les distinctions suivantes :

- 'Heavy Duty Remanufacturer of the Year' par l'APRA en 2014,
- 'Most popular Remanufacturer in China' par DUXES en 2014,
- 'Remanufacturer of the Year' par REMATEC en 2017.

[Regardez notre nouvelle vidéo sur YouTube](https://youtu.be/clp03gVPJWw) (youtu.be/clp03gVPJWw)

