



Information technique

Numéros PR pour les véhicules du groupe VAG

Signification des numéros PR utilisés dans le catalogue des pièces de rechange

Dans certains cas, il n'est pas toujours possible d'identifier les pièces de rechange destinées aux systèmes de freinage uniquement à partir du numéro de châssis et de la date d'immatriculation du véhicule. Il est donc nécessaire d'attribuer un numéro d'équipement primaire (PR). Le numéro PR est désormais ajouté au catalogue et apparaît après la référence de la pièce.

Déclaration du Constructeur

"Pour des raisons techniques et afin de permettre une identification fiable du système de freinage d'un véhicule, il est nécessaire d'attribuer un numéro PR aux pièces de freinage. Ces numéros se trouvent sur une étiquette dans le carnet d'entretien (fig. 2) ou à l'intérieur du coffre (fig. 3)."

Identification des pièces de rechange recherchées

Ces numéros PR sont toujours composés d'un chiffre et de deux lettres et sont utilisés par VW depuis 1999. L'identification des pièces de freinage est p. ex. caractérisée par le code "1LX" (frein à disque avant) ou par le code "1ZE" (frein à disque avant peint). Dans l'exemple fourni, l'étiquette de données (fig. 4) comporte le numéro PR "1ZE". Cette désignation se retrouve également dans le catalogue de pièces de rechange (fig. 1) après la pièce de rechange correspondante. Une affectation parfaite des pièces de rechange est ainsi garantie.

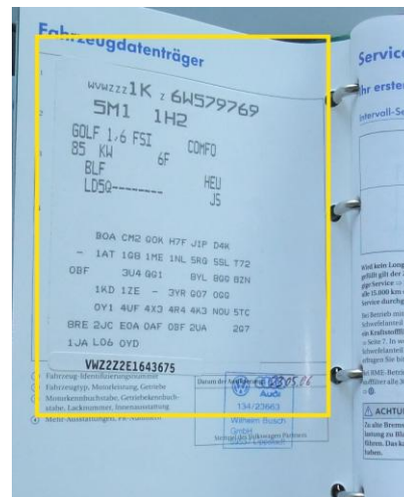


Information technique

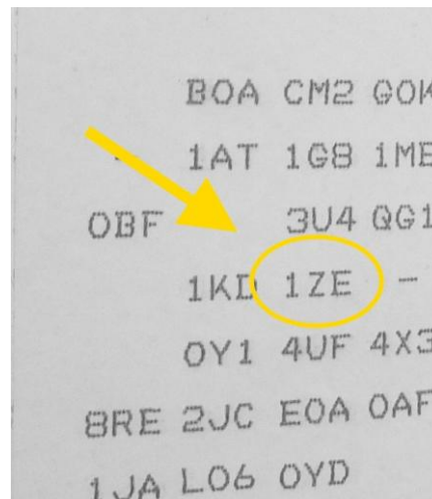
Illustrations

/ 115	8DZ 355 201-371 K0169	Ate		PR 1ZE+9U1,1ZF Ø 288 mm PR 1LJ+9U1 Ø 312 mm
6/90	8DD 355 109-551 54207		ø280x22,0x49,9	PR 1ZF,1ZM
/ 105	8DD 355 109-571 54208		ø288x25,0x49,8	PR 1ZE,1ZP
3/99	8DD 355 109-521 54205PRO		ø312x25,0x49,7	PR 1LJ
6/90	8DD 355 109-561 54207PRO		ø280x22,0x49,9	PR 1ZF,1ZM
/ 136	8DD 355 109-581 54208PRO		ø288x25,0x49,8	PR 1ZE,1ZP
/ 131				
/ 140	8DB 355 014-511 T1841	Ate	[-] 23587 20,3	PR 1ZE+9U0 Ø 288 mm PR 1LJ-9U0 Ø 312 mm
/ 110	8DB 355 010-581 T1376	Ate	[+] 23587 20,3	PR 1ZE+9U1,1ZP Ø 288 mm PR 1LJ+9U1 Ø 312 mm
/ 140	8DZ 355 201-371 K0169	Ate		PR 1ZE+9U1,1ZP Ø 288 mm PR 1LJ+9U1 Ø 312 mm

(fig. 1)



(fig. 2)





Information technique

(fig. 3)

(fig. 4)