




ALTERNATEUR MERCEDES SPRI

 Echange Standard

Code Carcasse : 07

FADAAL

 3599771807651



DONNEES TECHNIQUES

Courant de charge de l'alternateur (A)

150 A

Voltage [V]

12 V

PHOTOS



Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.

MERCEDES-BENZ

CLASSE C (00-07) (W203) - C 230	204 ch	01.2005 > 02.2007
CLASSE C (00-07) (W203) - C 280	231 ch	01.2005 > 02.2007
CLASSE C (00-07) (W203) - C 280 4-matic	231 ch	01.2005 > 02.2007
CLASSE C (00-07) (W203) - C 350	272 ch	01.2005 > 02.2007
CLASSE C (00-07) (W203) - C 350 4-matic	272 ch	01.2005 > 02.2007
CLASSE C (01-08) Break (S203) - C 230	204 ch	01.2005 > 08.2007
CLASSE C (01-08) Break (S203) - C 280	231 ch	01.2005 > 08.2007
CLASSE C (01-08) Break (S203) - C 280 4-matic	231 ch	01.2005 > 08.2007
CLASSE C (01-08) Coupe Sport (CL203) - C 230	204 ch	01.2005 > 05.2008
CLASSE C (2007-) (W204) - C 230	204 ch	01.2007 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 230 4-matic	204 ch	07.2007 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 280	231 ch	01.2007 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 280 4-matic	231 ch	07.2007 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 300	231 ch	07.2009 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 350	272 ch	01.2007 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 350 4-matic	272 ch	07.2007 > 01.2014
CLASSE C (2007-) (W204) - C 350 CGI	292 ch	09.2008 > 01.2014
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C 230	204 ch	08.2007 > 08.2014
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C 280	231 ch	08.2007 > 08.2014
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C 300	231 ch	08.2007 > 08.2014
CLASSE C (2007-) Break (S204) - C 350	272 ch	08.2007 > 08.2014
CLASSE CLC (2008-) (_203) - CLC 230	204 ch	05.2008 > 06.2011
CLASSE CLC (2008-) (_203) - CLC 350	272 ch	05.2008 > 06.2011
CLK (02-09) (C209) - CLK 280	231 ch	01.2005 > 05.2009
CLK (02-09) (C209) - CLK 350	272 ch	01.2005 > 05.2009
CLK (02-09) Cabriolet (A209) - CLK 280	231 ch	01.2005 > 03.2010
CLK (02-09) Cabriolet (A209) - CLK 350	272 ch	01.2005 > 03.2010
CLS (04-10) (C219) - CLS 280	231 ch	07.2008 > 12.2010
CLS (04-10) (C219) - CLS 300	231 ch	04.2009 > 12.2010
CLS (04-10) (C219) - CLS 350	272 ch	10.2004 > 12.2010
	292 ch	04.2006 > 12.2010
CLS (04-10) (C219) - CLS 500	388 ch	04.2006 > 12.2010
CLASSE E (03-09) (W211) - E 230	204 ch	09.2007 > 12.2008
CLASSE E (03-09) (W211) - E 280	231 ch	03.2005 > 12.2008
CLASSE E (03-09) (W211) - E 350	272 ch	03.2005 > 12.2008
CLASSE E (03-09) (W211) - E 350 CGI	292 ch	09.2007 > 12.2008
CLASSE E (03-09) Break (S211) - 350 CGI	292 ch	05.2006 > 07.2009
CLASSE E (2009-) (W212) - E 350	272 ch	01.2009 > 12.2013
CLASSE E (2009-) Coupe (C207) - E 350 CGI	292 ch	01.2009 > 12.2011
CLASSE E (2010-) Cabriolet (A207) - E 350	272 ch	03.2010 > 12.2011
CLASSE E (2010-) Cabriolet (A207) - E 350 CGI	292 ch	01.2010 > 12.2014
CLASSE GLK (2008-) (X204) - 280 4-matic	231 ch	06.2008 > 06.2009
CLASSE GLK (2008-) (X204) - 300 4-matic	231 ch	07.2009 > 12.2015
CLASSE GLK (2008-) (X204) - 350 4-matic	272 ch	06.2008 > 04.2011
SLK (04-11) (R171) - 280	231 ch	01.2005 > 02.2011
SLK (04-11) (R171) - 300	231 ch	04.2009 > 02.2011
SLK (04-11) (R171) - 350	272 ch	06.2004 > 02.2011
	305 ch	01.2008 > 02.2011
SPRINTER 3-t (2006-) (906) Bus - 224	258 ch	06.2006 > 12.2013
SPRINTER 3-t (2006-) (906) Camionnette - 224	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 3-t (2006-) (906) Plateau - 224	258 ch	06.2006 > 12.2016

MERCEDES-BENZ		
SPRINTER 3.5-t (2006-) (906) Bus - 324	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 3.5-t (2006-) (906) Camionnette - 324	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 3-t (2006-) (906) Plateau - 324	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 4.6-t (2006-) (906) Camionnette - 424	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 4.6-t (2006-) (906) Plateau - 424	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 5-t (2006-) (906) Camionnette - 524	258 ch	06.2006 > 12.2016
SPRINTER 5-t (2006-) (906) Plateau - 524	258 ch	06.2006 > 12.2016
VIANO (W639) - 3.5	258 ch	09.2007 >
VITO (2003-) (W639) Bus - 126	258 ch	09.2007 >
VITO / MIXTO (W639) Camionnette - 126	258 ch	09.2007 >