



---

# Katalizator Mercedes CL203 1.8-2.5 SportCoupe, Kompressor, CGI



## Product codes:

Reference: REG/A2711401409

EAN13: -





### **Product features:**

Materiale della cartuccia: Metallo  
Produttore: OE  
Capacità del motore: 1.8-2.5  
Anno di produzione: 2002-2011 EURO 4  
Cavalli meccanici: 122-204 CV  
Numero di primo equipaggiamento (OE):  
A2711401409 KT0212, A2711400209 KT0200,  
A2711403009 KT0267, A2711402309 KT0201,  
A2711402109 KT0212, A2711402709 KT0242  
Tipo di prodotto: Rigenerato  
Codice motore: M271.921, M271.946, M271.940,  
M271.942, M271.948, M271.955, M272.920  
Garanzia: 12 mesi

### **Product attributes:**

Standard europeo: Euro 4  
Deposito: Con il ritorno della vecchia parte, Senza restituire il vecchio pezzo

### **Product description:**

#### **SENZA RESTITUZIONE DEL VECCHIO CATALIZZATORE**

Acquisto senza restituzione del vecchio catalizzatore – la merce viene spedita immediatamente. Puoi restituire il tuo vecchio catalizzatore entro 30 giorni dalla data di acquisto e ricevere il rimborso del deposito. Il componente consegnato deve essere completo, originale, contrassegnato dal numero OE e non deve presentare danni meccanici né segni di manomissione.

#### **CON RESTITUZIONE DEL VECCHIO CATALIZZATORE**

Acquisto con restituzione del vecchio catalizzatore – la merce viene spedita dopo la consegna del vecchio catalizzatore. Il componente deve essere completo, originale, contrassegnato dal numero OE e non deve presentare danni meccanici né tracce di manomissione.

**Se non sei sicuro che il catalizzatore sia compatibile con la tua auto, contattaci tramite [modulo di contatto](#) e indica il numero VIN, in modo da accelerare la verifica accurata.**

**La rigenerazione del catalizzatore consiste nella sostituzione dell'inserito usurato con uno nuovo, in metallo, ripristinando la piena efficienza dell'impianto e soddisfacendo le norme sulle emissioni EURO 4. Nel processo di rigenerazione vengono utilizzati inserti metallici di alta qualità con una portata di 500 cpsi, corrispondenti ai parametri dell'originale. Grazie agli inserti utilizzati, non si verificano errori nella centralina del motore. In rari casi, tuttavia, potrebbe essere necessario cancellare manualmente l'errore tramite una diagnosi computerizzata, il che costituisce una procedura normale dopo la sostituzione dei componenti dell'impianto di scarico.**