




**Praktische tip:** na het vervangen van de ruitenwischerbladen en na elke wasbeurt in de wasstraat gebruiken.

**Met een meebestellen:**

- Mercedes-Benz originele ruitenreiniger intensief, 250 ml (A 000 986 40 71)



**De voordelen voor u:**

- + Verwijdert effectief vuil, dieselroet, was, insectenresten en vogeluitwerpselen
- + Ontziet lak- en kunststofoppervlakken



# Ruitenwissers en gloeilampen.

Perfect afgestemd voor een optimale werking en meer veiligheid.

Product	De voordelen voor uw klanten	De voordelen voor u	Praktische tip
<p><b>Ruitenwischerbladen</b></p> <p>Goed zicht en veel veiligheid, zelfs bij extreem weer en een hoge rijsnelheid</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Welving van veergeleiders op voorruit afgestemd.</li> <li>Geen geluiden als piepen en klapperen.</li> <li>Lange levensduur dankzij optimaal rubbermengsel en robuuste materialen</li> <li>Door de onderhoudsindicatie is de toestand van de ruitenwischer altijd duidelijk.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het ruitenwischerblad voor de bestuurderszijde kan niet met het ruitenwischerblad voor de voorpassagierszijde worden verwisseld.</li> <li>Dankzij de Mercedes-Benz snelsluiting kan de ruitenwischer eenvoudig en snel worden vervangen (montagevideo beschikbaar, zie QR-code op onderdeelverpakking).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Een innovatieve onderhoudsindicatie herinnert u en uw klant eraan dat de ruitenwischerbladen tijdig moeten worden vervangen.</li> </ul>
<p><b>Lampen</b></p> <p>Optimale verlichting van het wegdek met zo min mogelijk verblinding</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lange levensduur en daarmee uiterst rendabel</li> <li>Gevolgschade als oververhitting van andere elektronische componenten wordt voorkomen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Optimaal op het betreffende model en de voertuigcomponenten afgestemd</li> </ul>	



Bij producten met dit pictogram zijn concurrentievergelijkingen uitgevoerd. Een selectie van de testresultaten vindt u op de volgende pagina's.

# Concurrentievergelijking: ruitenwissers

## Origineel versus concurrenten

Ruitenwissers moeten ook bij een hoge temperatuur en extreme weersomstandigheden betrouwbaar werken. De onafhankelijke VOLKE Unternehmensgruppe uit Wolfsburg heeft de originele ruitenwissers van Mercedes-Benz in de periode 09/17–04/18 samen met 14 producten van belangrijke concurrenten\* getest. De geteste producten werden in de vrije handel aangeschaft en zijn steeds geschikt voor de Mercedes-Benz C-Klasse/GLC (modelserie 205/253, onderdeelnummer A2058205700) of C-Klasse (modelserie 204/207, onderdeelnummer A2048201300). [De conclusie: de Mercedes-Benz originele ruitenwissers laten bij de totale beoordeling de producten van de concurrenten ver achter zich.](#)

Hier vindt u een samenvatting van de resultaten:

### VEILIGHEID, MAATVOERING EN COMFORT

- Gedrag bij hoge snelheid
- Wisbeeld nieuw
- Constructie en montagegemak
- Geluidsgedrag

### RENDEMENT

- Levensduurtest
- Klaptest
- Vormvastheid bij hitte
- Corrosietest
- Ozontest

### Gedrag bij hoge snelheid: Het origineel biedt het beste zicht bij hoge snelheden

Testinhoud: de aanpassing van het ruitenwisserblad aan de kromming van de voorruit, de aerodynamica van de bevestiging en het blad, alsmede de controle op wisfouten.

**Testresultaat:** **1 Mercedes-Benz origineel A205: geen wisfouten tot 200 km/h.**  
**1 Mercedes-Benz origineel A204: geen wisfouten tot 160 km/h.**

### Wisbeeld nieuw: Originele ruitenwissers met beste wisbeeld vanaf het begin.

Testinhoud: de wiskwaliteit van de nieuwe ruitenwisser – bij kamertemperatuur en kou – alsmede de invloed van het wisserrubbermengsel op slierten en streepvorming bij lage temperaturen.

**Testresultaat:** **2 Mercedes-Benz origineel A205: goed wisgedrag, ook bij een lage temperatuur, alleen bij –5 °C een kleine waterstreep bij buitenste wisrand.**

**2 Mercedes-Benz origineel A204: goed wisgedrag, ook bij een lage temperatuur, deels een kleine streep bij buitenste wisrand zichtbaar.**

### Constructie en montagegemak: Het origineel aan de top.

Testinhoud: montagegemak bij vervanging, de aanwezigheid van een onderhoudsindicatie en mogelijke negatieve invloeden op de veiligheid, bijvoorbeeld een loskomend wisserblad of beperkt zicht. **Testresultaat: 1 Mercedes-Benz origineel A205 en A204: optimale, specifieke constructie en optimaal montagegemak.**

### Geluidsgedrag: Mercedes-Benz valt binnen het optimale bereik.

Testinhoud: mogelijk klapperen, piepen of ratelen.

**Testresultaat: 1 Mercedes-Benz origineel A205: geen bijzondere geluiden.**  
**2 Mercedes-Benz origineel A204: bij lage temperaturen zijn incidenteel storende geluiden mogelijk.**

### Levensduurtest: Originele ruitenwissers overtuigen wat betreft de levensduur.

Testinhoud: wiskwaliteit bij langdurig gebruik.

**Testresultaat: 2 Mercedes-Benz origineel A205: goed wisgedrag gedurende de gehele levensduurtest. 3 Mercedes-Benz origineel A204: goede wiskwaliteit aan begin van test, echter kwaliteitsverlies door continue belasting.**

### Klaptest: Uitstekende resultaten voor het origineel.

Testinhoud: de beschadiging van het wisserblad als een ruitenwisser in de winter na het verwijderen van ijs op de voorruit wordt geklapt.

**Testresultaat: 1 Mercedes-Benz origineel A205 en A204: geen enkele beschadiging en geen functieverlies.**

Product van concurrent met gescheurde rubberlip na de klaptest.

Product van concurrent met weggebroken stuk van geleiderhouder na de klaptest.

### Vormvastheid bij hitte: Topresultaten bij het origineel.

Testinhoud: vormvastheid van wisserrubber; gecontroleerd wordt of het wisser-rubber aan zichzelf of aan de voorruit gaat kleven en de oorspronkelijke vorm behouden blijft voor een optimale werking.

**Testresultaat: 2 Mercedes-Benz origineel A205: al na één wiscyclus is de wiskwaliteit weer optimaal, omdat lichte verklevingen van automatisch worden verholpen.**

**1 Mercedes-Benz origineel A204: geen verkleving.**

### Corrosietest: Het origineel overtuigt. Testinhoud: de gevolgen van corrosie op de voor de optimale aandrukkracht relevante veergeleiders.

**Testresultaat: 1 Mercedes-Benz origineel A205: oxidatie met beginnende lakloslating.**  
**3 Mercedes-Benz origineel A204: oxidatie met beginnende lakloslating bij de uiteinden, minimale roodroestvorming.**

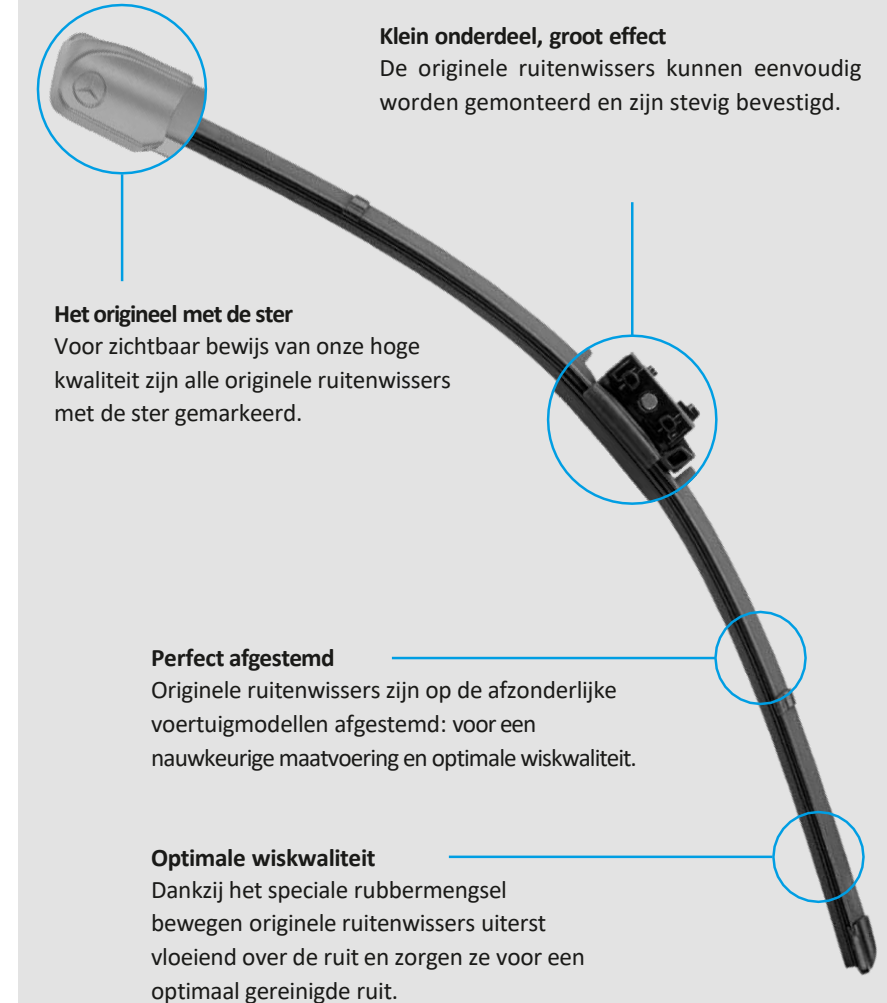
### Ozontest: Mercedes-Benz is een eersteklas product.

Testinhoud: scheurvorming in ruitenwisserrubber door versnelde veroudering.

**Testresultaat: 1 Mercedes-Benz origineel A205 en A204: geen bijzonderheden.**



### De belangrijkste feiten met betrekking tot Mercedes-Benz originele ruitenwissers



\*Getest zijn de Mercedes-Benz originele ruitenwissers van modelserie 205/253 in vergelijking met twee producten van concurrenten, alsmede de Mercedes-Benz originele ruitenwissers van 204/207 in vergelijking met twaalf producten van concurrenten.