



MAHLE

## Czyste powietrze w kabinie i bezpieczna jazda.

W celu zachowania bezpieczeństwa i komfortu jazdy istotną rolę odgrywa dobrze serwisowany układ klimatyzacji. W ramach przeglądu klimatyzacji sprawdzane jest prawidłowe działanie wszystkich podzespołów a kierowca i pasażerowie mogą podróżować, doceniając przyjemną temperaturę i jakość powietrza w pojeździe. Komfortowy klimat to wyższa zdolność koncentracji – a tym samym bezpieczniejsza jazda!

Kontrola i serwisowanie układu klimatyzacji może przełożyć się na oszczędność pieniędzy!

Regularna konserwacja układu klimatyzacji pomoże uchronić Cię przed drogimi naprawami. Dla przykładu: układ klimatyzacji traci do 10% czynnika chłodniczego rocznie. Może to spowodować niższą wydajność chłodzenia, a w najgorszym przypadku uszkodzenie poszczególnych komponentów lub nawet awarię całego systemu. Dlatego warto pamiętać o regularnych przeglądach i serwisowaniu układu klimatyzacji. W ten sposób nie tylko oszczędzasz pieniądze, ale także przyczyniasz się do zwiększenia bezpieczeństwa!

MAHLE Aftermarket GmbH  
Pragstraße 26 - 46  
70376 Stuttgart, Niemcy  
Telefon: +49 711 501-0

[www.mahle-aftermarket.com](http://www.mahle-aftermarket.com)  
[www.mpulse.mahle.com](http://www.mpulse.mahle.com)

Keep cool!

Pamiętaj o przeglądzie klimatyzacji!

BEHR®



Przegląd klimatyzacji to oszczędność pieniędzy, większe bezpieczeństwo i dbałość o zdrowie pasażerów.

# Co obejmuje serwis klimatyzacji?

## Dezynfekcja parownika

W trudnodostępnym, ciemnym i wilgotnym środowisku płytek parownika powstaje kondensat, stwarzający idealne warunki do rozwoju bakterii i grzybów. Dlatego podczas przeglądu klimatyzacji następuje dezynfekcja parownika.

## Wymiana filtra kabinowego

Wychwytuje on kurz, pyłki i cząstki brudu z powietrza, zanim dotrą do kabiny pojazdu. Regularna wymiana kabinowego filtra powietrza jest ważnym elementem kontroli układu klimatyzacji, gdyż poprawia jakość powietrza i zwiększa bezpieczeństwo.

## Wymiana filtra-osuszacza

Filtr-osuszacz usuwa cząsteczki brudu i wilgoci z czynnika chłodniczego cyrkulującego w układzie. Jednak efektywność tego podzespołu zmniejsza się, dlatego musi być on regularnie wymieniany, aby układ klimatyzacji działał niezawodnie.



Serwisowana klimatyzacja



Klimatyzacja bez serwisowania



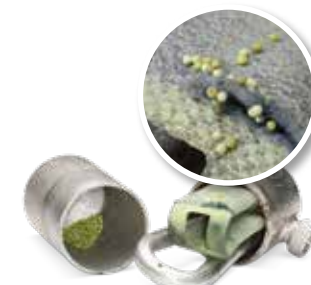
Serwisowana klimatyzacja



Klimatyzacja bez serwisowania



Serwisowana klimatyzacja



Klimatyzacja bez serwisowania

# Zdrowe warunki w kabinie – w zasięgu ręki:

**Wybierz sprawdzone kompetencje i doświadczenie ekspertów ds. klimatyzacji w specjalistycznym warsztacie.**

## 1. Przegląd klimatyzacji (1x na rok lub co 15 000 km)

- Wymiana filtra kabinowego
- Kontrola wzrokowa wszystkich komponentów
- Test działania i wydajności
- Dezynfekcja parownika (w razie potrzeby)

## 2. Serwis klimatyzacji (co 2 lata)

- Pełny przegląd klimatyzacji (patrz wyżej)
- Wymiana filtra-osuszacza
- Wymiana czynnika chłodniczego
- Próba szczelności
- Dezynfekcja parownika (w razie potrzeby)