

Auto*naprawa*

MIESIĘCZNIK BRANŻOWY

STYCZEŃ 2019 (133)

WWW.E-AUTONAPRAWA.PL



NA NASZYCH ŁAMACH:

ANDRZEJ WOJCIECH BUCZEK
ZAWIESZENIE PNEUMATYCZNE

ADAM GOŁĄBEK
ROZRUCH SILNIKA DIESLA

KONRAD HABIT
SZKOLENIA MOBILNE

BOLESŁAW JAROSIŃSKI
DIAGNOZOWANIE
ALTERNATORA

GOZDE KIRALI
KŁOCKI HAMULCOWE JURID*

MONIKA MARZEC
ŻARÓWKA NIE JEST
ZABYTKIEM

PIOTR MERING
OLEJ W AUTOMATACH

BARTŁOMIEJ NAKWASKI
OLEJ DO HYBRYDOWYCH

TOMASZ OCHMAN
ZERWANIE PASKA ROZRZĄDU

TOMASZ ORŁOWSKI
KŁOCKI HAMULCOWE

WIOLETTA PASIONEK
ŻARÓWKI PHILIPS

ARTUR POŚLUSZNY
OPONY CAŁOROCZNE?

ZENON RUDAK
FABRYCZNA DIAGNOSTYKA

ARTUR STODOLNY
CZĘŚCI STARDAX

MARIUSZ WIERZBICKI
KALIBRACJA KAMER

AGNIESZKA ZAGÓRSKA
DIAGNOSTYKA POJAZDÓW

Dawniej w przypadku pęknięcia lub uszkodzenia szyby przedniej wystarczała jej prosta wymiana. Dzisiaj należy także zadbać o przywrócenie prawidłowych ustawień kamer zintegrowanych z szybą, ponieważ odpowiadają one za konkretne funkcje wsparcia kierowcy. System CCS (Camera Calibration System) został zaprojektowany tak, aby uzyskać najlepszą kompletację wykorzystywaną stosownie do potrzeb warsztatu.

Składa się on z solidnego wspornika, na którym umieszczane są panele przeznaczone do obsługi poszczególnych marek pojazdów. Przewidziano także opcjonalne zastosowanie maty z podziałką i dwóch podpór do wyznaczania osi kół za pomocą poziomiccy laserowej. Budowa zestawu sprawia, że jest on podstawowym rozwiązaniem, niezwykle prostym w obsłudze i łatwym do przemieszczania, nawet poza warsztatem.

▶▶▶ str. 20

