

## Nowe modele Mio Moov



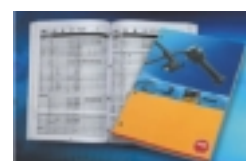
Mio Moov 310 i 370 to dwa nowe modele tej marki, wyposażone w najnowszą technologię TMC (Traffic Message Channel). Dzięki wbudowanej antenie mogą one odbierać informacje radiowe o wszelkich utrudnieniach w ruchu drogowym, co pozwala unikać korków i terenów robót drogowych. Usługa TMC dostępna jest w Austrii, Australii, Belgii, Czechach (!), Danii, Finlandii, Francji, Niemczech, Iranie (!), Włoszech, Holandii, Nor-

wegii, Hiszpanii, Szwecji, Szwajcarii, Wielkiej Brytanii, Stanach Zjednoczonych i Kanadzie.

Najnowsze modele Mio Moov wyposażone są w oprogramowanie MioMap 2008 (mapy 38 krajów europejskich), mają też funkcję wyszukiwania ważnych obiektów w strefie widocznej na ekranie.

**Mio Technology Corporation**  
tel. 022 292 36 42  
www.mio.com.pl

## Przewody zapłonowe NGK



NGK wprowadza na rynek 50 nowych zestawów kabli zapłonowych, co w połączeniu z 1500 zestawami w dotychczasowym asortymencie znacznie zwiększa pokrycie potrzeb rynku. Wszystkie no-

we zestawy kabli zapłonowych zostały ujęte w wyszukiwarce produktów NGK na stronie internetowej: [www.ngk.de/pro](http://www.ngk.de/pro) oraz w systemie TecDoc. Na luty 2009 r. zapowiedziano nowe wydanie katalogu kabli zapłonowych NGK.

**NGK Spark Plug Europe GmbH sp. z o.o.**  
Przedstawicielstwo w Polsce  
tel. 022 646 35 60  
www.ngkntk.pl

## Huzar i Hercula



Klucz Huzar umożliwia odkręcanie i przykręcanie właściwym momentem wszystkich drążków kierowniczych występujących w samochodach osobowych i dostawczych używanych w Europie. Wyróżnia się też wykonaniem z polerowanej stali nierdzewnej. Uchwyt Hercula służy do blokowania listwy zębatej podczas monta-

żu i regulacji drążków, co chroni przekładnię kierowniczą przed przypadkowym zniszczeniem. Zastosowanie tych narzędzi jest znacznie wygodniejsze, bardziej wydajne i bezpiecznie niż korzystanie z tradycyjnych kluczy do rur.

**INSA Solution**  
tel. 022 406 88 18  
www.insa.com.pl

## Ogrzewanie postojowe DEFA



Na sezon zimowy 2008/09 firma Inter Cars SA wprowadziła do swej oferty systemów ogrzewania postojowego dwa nowe produkty marki DEFA. Ogrzewacz Termina 1200 W jest znacznie tańszy od popularnych modeli o mocy 1400 i 2000 W, lecz podobnie jak one ma zabezpieczenie przed przegrzaniem powyżej 55°C. Zestaw DEFA ComfortKit Termini™ zawiera: ogrze-

wacz wnętrza (o mocy 1350 lub 2100 W) i przewody zasilające. Może być dodatkowo wyposażony w grzałkę do podgrzewania silnika. Zajmuje mniej miejsca niż wersje modelu Termina. Wszystkie urządzenia DEFA spełniają europejskie normy bezpieczeństwa.

**Inter Cars SA**  
tel. 022 517 92 76  
www.intercars.com.pl

Fot. Insa Solution, Inter Cars, Mio Technology, NGK

## Nowy ColorQuick Pro



Firma DuPont Refinish niedawno wprowadziła na rynek ulepszoną wersję swojego oprogramowania ColorQuick Pro, przeznaczonego do ustalania receptur koloru przy naprawach lakierniczych. W nowej wersji wszystkie kolory DuPont Refinish, dostarczane na pojedynczej płycie CD-ROM, wysyłanej co kwartał do warsztatów, są kompatybilne

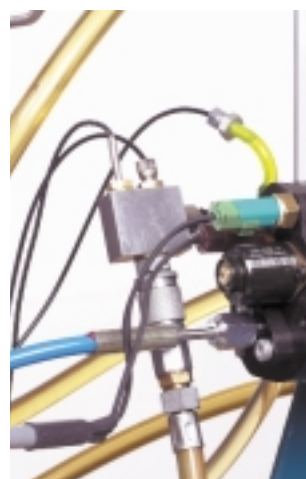
z każdym systemem operacyjnym z rodziny Windows, a oprogramowanie ColorQuick Pro zyskało wyjątkową funkcję: wyświetlacz cyfrowy wiernie odtwarzający rzeczywisty obraz koloru.

Poza tym lakiernicy będą mogli teraz importować do natychmiastowego użycia w oprogramowaniu nowe formuły kolorów ze strony internetowej: [www.dupontrefinish.com.pl](http://www.dupontrefinish.com.pl)

## Systemy złącz Delphi

Najnowocześniejsze systemy złącz elektrycznych i elektronicznych to oferta koncernu Delphi zaprezentowana na targach Elektronika 2008. Wychodzi ona naprzeciw rosnącemu zapotrzebowaniu na technologie przesyłu da-

nych przyjazne dla środowiska naturalnego. Systemy łączności HSDD wykorzystują wiele protokołów, łącznie z USB 2.0, 1394, LVDS, FlexRay, eMOST i Ethernet, co upraszcza systemy połączeń zarówno w pojazdach użytkowych, jak i w samochodach osobowych. Wykorzystują przy tym standardowe technologie montażu. Złącza Power Pack do samochodów osobowych, użytkowych, terenowych i hybrydowych umożliwiają z kolei przesyłanie prądów o natężeniu do 250 A przy zastosowaniu przewodów o przekroju od 6 mm<sup>2</sup> do 62 mm<sup>2</sup>.



Fot. Delphi, Dupont

**Delphi Poland SA**  
tel. 012 252 10 00  
<http://delphi.com>

# SENTECH® HIGH POWER

\* INDUCTIVE IGNITION LEADS SET  
PRZEWODY Z RDZENIEM FERYTOWYM



PRZEWODY Z RDZENIEM FERYTOWYM

W przewodach najważniejszy jest rdzeń - to on przewodzi prąd!

\* Jedyne w Polsce producent przewodów zapłonowych z rdzeniem ferrytowym

PRODUCENT: GG Profits Sp. z o.o.  
ul. Spacerowa 6/8, 95-200 Pabianice  
e-mail: [sentech@sentech.pl](mailto:sentech@sentech.pl)  
tel./fax +48 42 214 51 50, fax +48 42 227 19 32

[www.sentech.pl](http://www.sentech.pl)