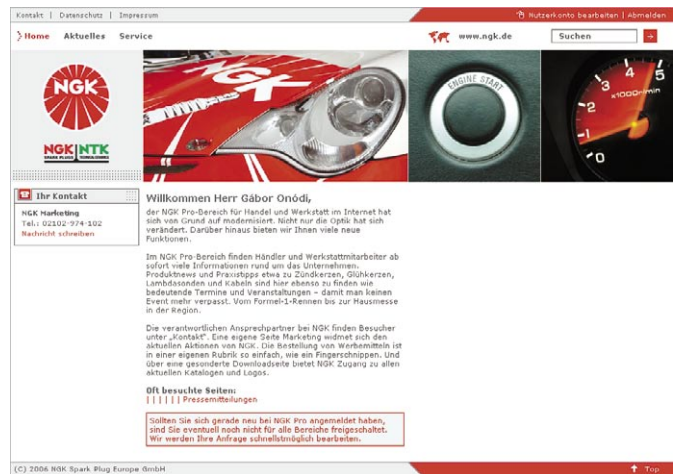


NGK Pro – a profik internetes oldala

Október elejétől érhető el az új NGK Pro internetes oldal. A design áttekinthető és felhasználóbarát, gyors és kizárólagos hozzáférést biztosít nagy mennyiségű, sokrétű információhoz és alkalmazásokhoz.

A honlapot (<http://pro.ngk.de>) legkönnyebben az Autótechnika Internet Nagyáruházon (www.autotechnika.hu) keresztül érhetjük el, a 12. emelet (Autóvillamosság) Információk osztályában. Az oldal német nyelvű, üzemeltetője a ratingeni székhelyű NGK Spark Plug Europe vállalat, amely főleg gyújtó- és izzógyertyáiról vált ismertté. A cég valójában a világ vezető gyújtógyertya- és lambda-szonda-gyártója, a Föld szinte minden pontján megtalálható üzemekkel és értékesítőhelyekkel. 10 000 alkalmazottal évente kb. 2 milliárd euró forgalmat generálnak.

A honlapon négy fő területen – aktuális hírek, marketing, termékek, szolgáltatások – nyújtanak információt és számos alkalmazásokat. Olvashatunk új híreket a vállalatról és termékeiről, továbbá tájékozódhatunk az aktuális akciókról, vagy a független javítóműhelyeknek szánt programokról. Az NGK Pro jóvoltából a személyes, helyi kapcsolattartó is gyorsan elérhető. A bejelentkezéskor a rendszer felismeri, hogy például egy NGK-partner vagy egy javítóműhely jelentkezett be, és ennek megfelelően már a kezdőlapon is a mindenkorli célcsoportnak megfelelő információtaralmat jeleníti meg.



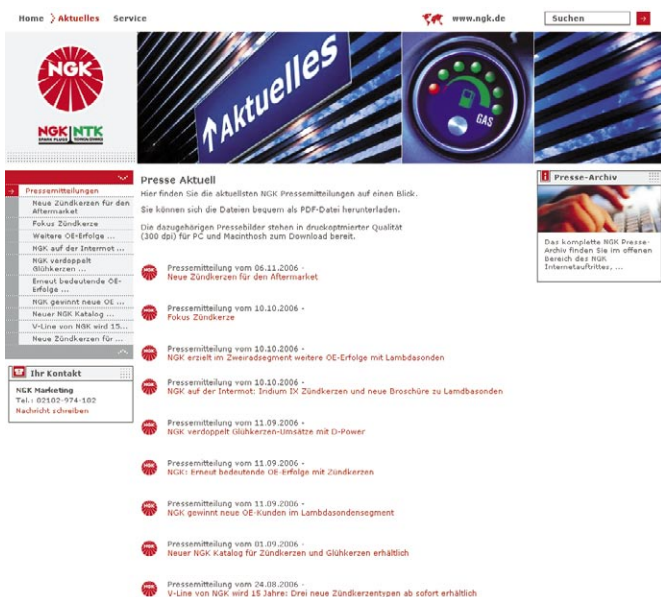
Ahhoz azonban, hogy bármihez is hozzáférhessünk, először regisztrálnunk kell. Elég megadnunk egy-két alapadatot, mint például név, cím, telefonszám, e-mail. Ezek után a megadott e-mail címünkre érkezik egy megerősítő levél, amellyel aktiválhatjuk hozzáférésünket. Természetesen aki már valamelyik elődoldalon bejelentkezett, az ott használt felhasználónevével és jelszavával is be tud lépni. Az újonnan regisztráltak számára nem egyből nyílik meg az összes oldal, vagyis regisztrációnk teljes feldolgozására várni kell. Addig is válogathatunk azonban a különböző sajtóközlemények között. Az oldal tartalmaz többi részéhez csak az NGK ügyfelei / partnerei férhetnek hozzá.

Az oldalon háttér-információk és műszaki tippek is találhatóak, például húzási nyomatékok vagy gyújtógyertya-diagnosztika. A letöltési menüben felfedezhetjük az összes termékkatalógust és az aktuális szervizinformációkat PDF-fájlként, továbbá az árlisták is itt vannak. Az integrált termékkereső segítségével a javítóműhely vagy a kereskedő gyorsan megtalálja a megfelelő terméket bármelyik erőforráshoz.

Az NGK Pro egy élő, állandóan frissített médium szeretne lenni. A tartalmat folyamatosan frissítik. A felhasználóknak is van arra lehetőségük, hogy javasoljanak témákat, vagy hogy kérdéseikkel az oldal szerkesztőjéhez forduljanak. Az információcsatornákat kiegészíti még az új hírlevél is. Aki erre jelentkezik, rendszeresen kap értesítést az NGK Pro újdonságairól.

„Azok az információk, melyeket sokat kell keresni, nem jelentenek segítséget” – állítja Norbert Neuhaus, az NGK Spark Plug Europe marketingvezetője. „Az NGK Pro ezzel szemben egy olyan internetoldal, amely kereskedő- és szervizpartnereinket a lehető legmodernebb eszközökkel, a lehető leghatékonyabban és közvetlenül támogatja.”

Onódi Gábor



Letölthető sajtóközlemények az „aktuális” menüben

Az NGK-izzógyertyakódok megfejtése

Az izzógyertyák nemcsak optikailag, hanem az alkalmazott anyagok, valamint tulajdonságaik tekintetében is eltérnek egymástól, ezért nagyon fontos, hogy mindig az adott motorhoz előírt típust válasszuk ki. Az NGK-izzógyertyákon található egységes, alfanumerikus kód segítségével minden egyes izzógyertyát gyorsan beazonosíthatunk.

Rúdizzógyertyák kódja például:

Y-204TS1

1. karakter – Y, YS: rúdizzógyertya

YD: rúdizzógyertya kettős szigeteléssel

2. karakter – különböző menetátmérő (1=10 mm, 2=12 mm, 3=10 mm, 4=14 mm, 5=10 mm /2 tekerceses/, 7=10 mm /2 tekerceses/, 8=18 mm, 9=12 mm /2 tekerceses/)

Megjegyzés: a Caterpillarban és a Mitsubishiben használt Y-109, Y-159 és Y-171 jelölésű izzógyertyák menetátmérője kb. 9,5 mm

3. karakter – az akkumulátor feszültsége (0–4: 12 V, 5–9: 24 V)

4. karakter – sorozatszám

5. karakter – hőmérséklet-emelkedés – V: gyorsindítás

T: gyorsindítás (az YS-871T kivételével, ami egy hagyományos izzógyertya)

R, M: QGS /gyorsizzító rendszer/ (az Y-117SS és az Y-204SS is)

J: SRM /önszabályzó fém izzógyertya/

K vagy semmi: hagyományos

B: változás

U: QGS

6. karakter: az izzórúd anyaga

7. karakter: változat

YE01

1. karakter – Y: rúdizzógyertya

2. karakter – E: 8 mm (QGS vagy SRM)

3–4. karakter – sorozatszám

DG237

DG: izzótekercestípus

237: sorozatszám

Kerámia izzógyertyák

CY01

1. karakter – C: kerámia izzógyertya

2. karakter: Y: SRC /önszabályzó kerámia izzógyertya/, Z: QGS,

X: QGS

3–4. karakter – sorozatszám

ÚJ

NGK Spark Plug Europe GmbH



Az izzítógyertyák rendszere



Gyújtógyertyákkal vált sikeressé az NGK. A D-Power izzítógyertya sorozattal az NGK újabb piaci előnyöket biztosít. • Kényelmes cikkszám rendszer. • A TecDoc-ban szereplő gépkocsi típusok 95 %-ához. • Hightech minőség a gyújtógyertyák világpiacának vezetőjétől. • Bevált know-how a gépkocsigyártók számára. További információk: www.ngk-d-power.com



Az NGK első beszállító:

Alfa Romeo · AMG Mercedes · Aston Martin · Audi · Bentley · BMW · Citroën · Daewoo · Daihatsu · DaimlerChrysler · Ferrari · Fiat · Ford · General Motors · Honda · Hyundai · Isuzu · Jaguar · Kawasaki · Kia · Lancia · Lexus · Lotus · Maserati · Mazda · Mitsubishi · Nissan · Opel · Peugeot · Renault · Rolls-Royce · Rover · Saab · Seat · Skoda · Subaru · Suzuki · Toyota · VW · Volvo