



BOSCH
Tehnologija za život

Pokreće nas

OPUŠTENA VOŽNJA

Lakše disanje alergičara
Bosch filtri za unutrašnjost vozila



Zaštita mlađih i starijih alergičara

Bosch filtri za unutrašnjost vozila

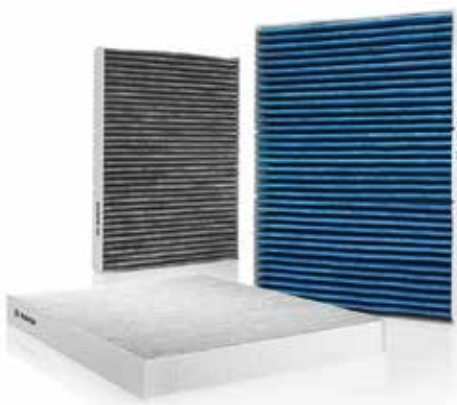
Suzne oči i svrbež očiju kao i kihanje, neugodnosti su mnogih ljudi koji pate od peludne alergije. Ove alergijske reakcije posebno su neugodne tijekom vožnje motornog vozila. Sitna prašina, mikroorganizmi i ispušni plinovi vozila koja voze ispred podjednako mogu opterećivati vozača i suputnike, a posebno djecu. U takvim slučajevima Bosch nudi zaštitu vozača i suputnika. Alergene, virusi, bakterije i sitnu prašinu Bosch filtri učinkovito zadržavaju prije nego što uđe u vozilo.

Bosch - pouzdan partner za poslovanje s filtrima za unutrašnjost vozila

- ▶ Kompletan assortiman obuhvaća više od 600 filtera od Boscha kao jednog dobavljača
- ▶ Pokrivenost tržišta od 95 %
- ▶ Aktualizirani assortiman proizvoda s cca. 40 novih artikala svake godine
- ▶ Velika dostupnost filtera – u više od 100 zemalja diljem svijeta

Bosch filtri za unutrašnjost vozila štite vozača i suvozače, te zbog toga ne može biti kompromisa što se tiče njihove kvalitete. Svaki Bosch filter za unutrašnjost vozila proizveden je od visokokvalitetnih materijala, uz know-how vrhunske proizvodnje i tehnologije.

Povećanjem spoznaja vozača o zaštiti zdravlja i o temama kao što je sitna prašina i alergeni, pomaže im da iskoriste prednosti filtera za unutrašnjost vozila.



Da li ste znali?

Alergije su u porastu. U Njemačkoj cca.

20 milijuna*

ljudi pati od peludnih alergija

*Izvor: www.daab.de



Dio koji pripada vašem vozilu

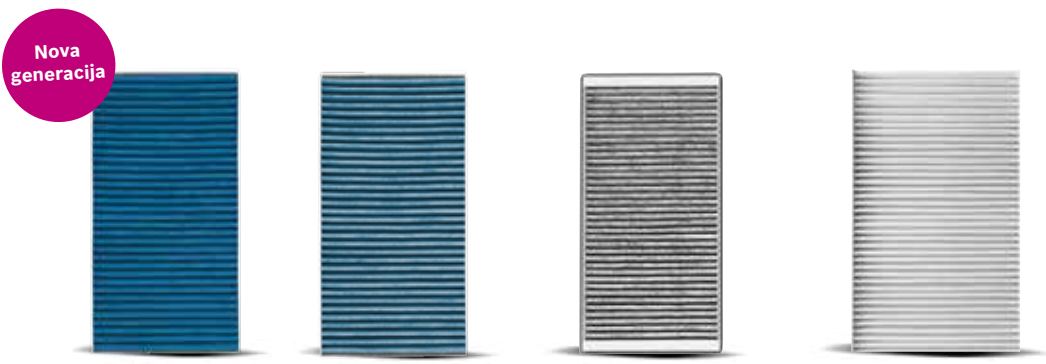
Proizvode Boscha potražite online.



www.bosch-autodijelovi.hr

Filtri za unutrašnjost vozila

Asortiman proizvoda



Funkcija filtra	FILTER+pro	FILTER+	Filter s aktivnim ugljenom	Standardni filter
Bosch FILTER+pro učinkovito čini neškodljivim virusima i bakterijama, uklanja plijesan, sitnu prašinu i neutralizira alergene, kao i škodljive plinove. Za najbolju moguću kvalitetu zraka unutar vozila i veliku zaštitu zdravlja vozača i putnika.	✓			
Učinkovito čini neškodljivim virusima i uklanja plijesan,	✓			
Učinkovito čini neškodljivim bakterijama	✓	✓		
Odvaja sitnu prašinu (do 98% od PM _{2,5} µm)	✓	✓		
Odvaja plinove neugodnog mirisa i škodljive plinove (ozon, smog, ispušne plinove)	✓	✓	✓	
Odvaja pelud i alergene (do 100% od PM ₁₀ µm)	✓	✓	✓	✓
Štiti klima uređaj vozila	✓	✓	✓	✓
Ublažava učinke zasljepljivanja od farova vozila iz suprotnog smjera	✓	✓	✓	✓
Područje primjene				



Savjet za autoservise

Bosch preporuča zamjenu filtara za unutrašnjost vozila nakon svakih 15.000 km ili jednom godišnje.

Moguće posljedice začepljenog filtra:

- Slaba vidljivost zbog zamagljenog vjetrobranskog stakla, a time i smanjena sigurnost vožnje
- Povećana koncentracija zagadivača unutar vozila
- Alergijske reakcije, npr. kihanje
- Otežan rad klima uređaja zbog naslaga na isparivaču



FILTER⁺pro filtri za unutrašnjost vozila

Pojedinosti o proizvodu

Bosch FILTER⁺pro - učinkovito čini neškodljivim viruse i bakterije, uklanja pljesan, sitnu prašinu i neutralizira alergene kao i škodljive plinove. Za najbolju moguću kakvoću zraka unutar vozila i veliku zaštitu zdravlja vozača i suputnika.



Pregled prednosti

- ▶ **Učinkovito čini neškodljivim viruse i bakterije, uklanja pljesan**, zahvaljujući specijalnom anti-mikrobijskom sloju
- ▶ U pustu filtra **trajno vezuje alergene i pelud**
- ▶ **Učinkovitost filtara je veća od 98% za sve sitne čestice prašine (veličine čestica do 2,5 µm)** u ultra finom sloju mikrovlakana
- ▶ U sloju aktivnog ugljena **pouzdano neutralizira škodljive plinove i plinove neugodnog mirisa**
- ▶ Smanjenjem naslaga **štiti klima uređaj i poboljšava vidljivost za vozača**
- ▶ **U ambalaži filtra nalaze se upute za ugradnju filtra** za odabrane modele vozila

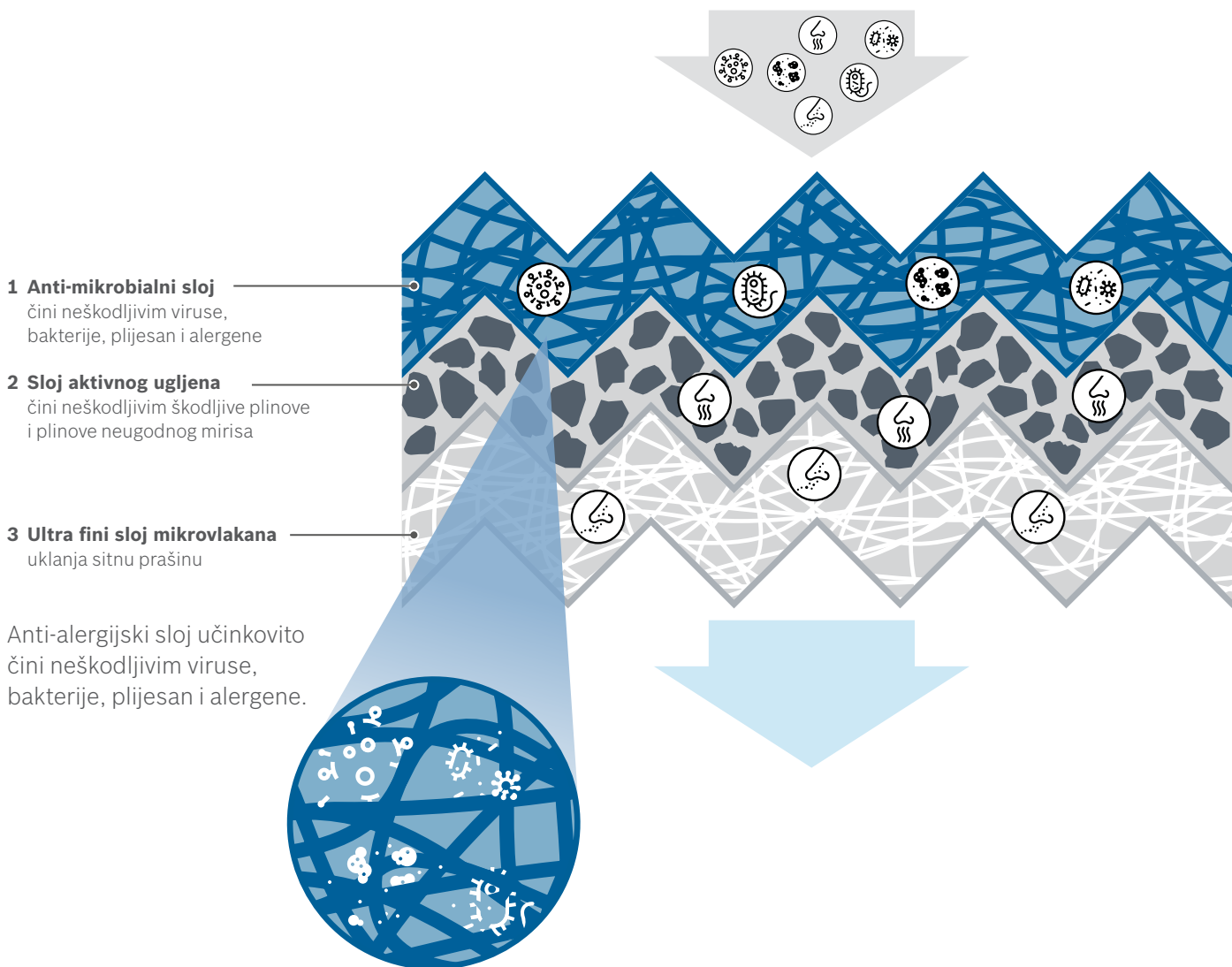


Privlačna ambalaža

- ▶ Funkcija i prednosti filtara FILTER⁺pro jednostavno su objašnjene krajnjem korisniku
- ▶ Na ambalaži je otisнутa kratka kodna oznaka, kataloški broj, primjene i EAN kôd
- ▶ Sadrži upute za ugradnju
- ▶ Čvrsta ambalaža za pouzdanu zaštitufiltara za unutrašnjost vozila tijekom transporta i skladištenja

FILTER⁺pro filtri za unutrašnjost vozila

Tehnologija



Anti-alergijski sloj učinkovito
čini neškodljivim viruse,
bakterije, plijesan i alergene.



Promotivna prodaja FILTER⁺pro

▶ Video



Filtri za unutrašnjost vozila s aktivnim ugljenom

Pojedinosti o proizvodu

Bosch filtri za unutrašnjost vozila s aktivnim ugljenom – za osjetno čišći i ugodniji zrak unutar vozila.



Pregled prednosti

- ▶ U sloju aktivnog ugljena **pouzdano se neutraliziraju škodljivi plinovi i plinovi neugodnog mirisa**
- ▶ U ultra finom sloju mikro vlakana **ovi filtri učinkovito zadržavaju sitnu prašinu, čadu i pelud**
- ▶ Smanjenjem naslaga na vjetrobranskom staklu **štiti se klima uređaj i poboljšava vidljivost za vozača**
- ▶ **U ambalaži filtra nalaze se upute za ugradnju filtra** za odabранe modele vozila



Da li ste znali?

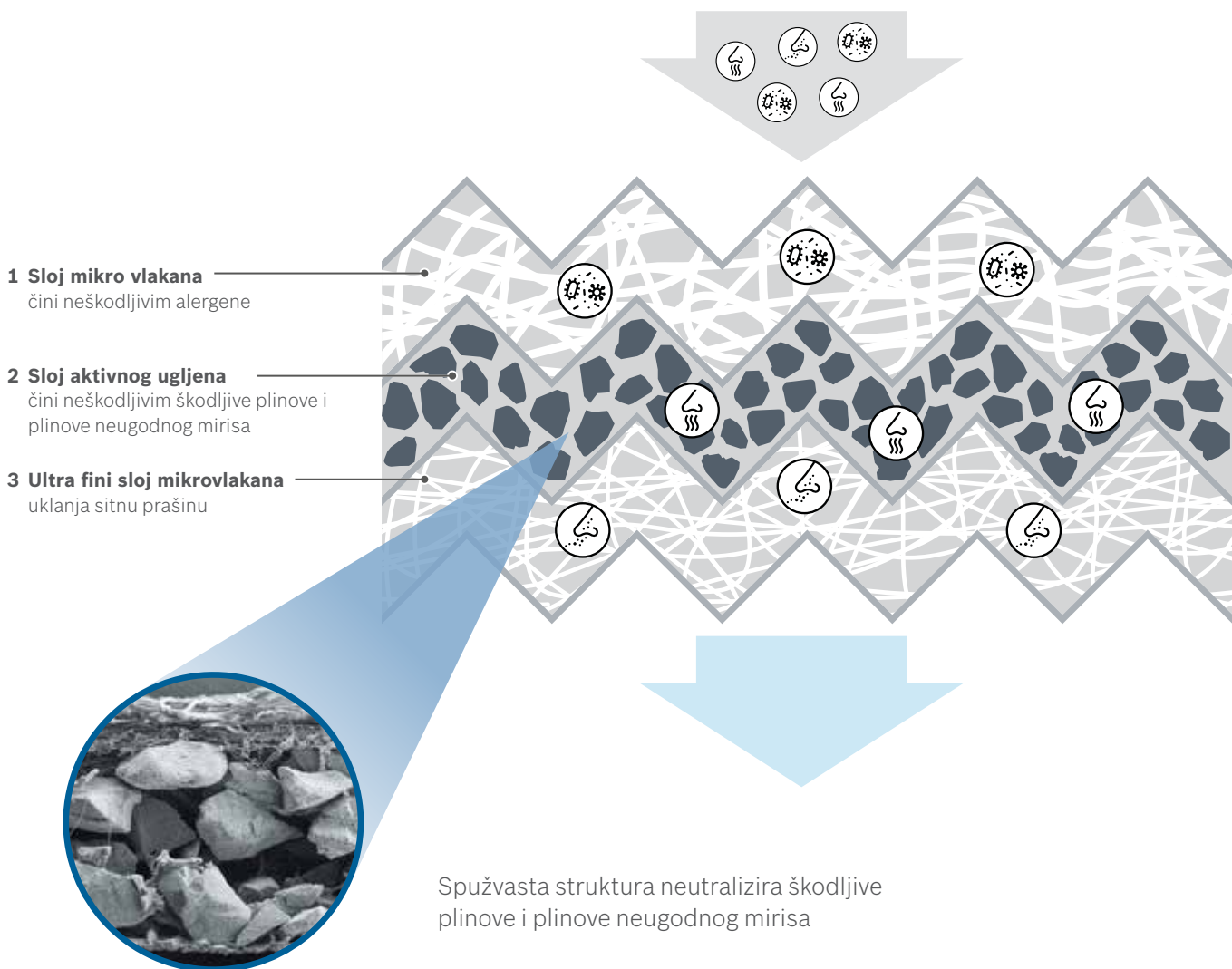
Jedan gram aktivnog ugljena ima unutarnju površinu od cca.

1000 m²

Čajna žličica aktivnog ugljena ima istu površinu kao i nogometno igralište

Filtri za unutrašnjost vozila s aktivnim ugljenom

Tehnologija



Najbolja marka 2021.

Po 16-ti put za redom čitatelji njemačkog automobilističkog časopisa „auto, motor und sport“ odabrali su Bosch kao najbolju marku u kategoriji filtera.

„auto, motor und sport“
izdanje 07/2021.



Da li ste znali?

Aktivni ugljen izrađen je od ljske kokosovog oraha, karbonizirane i usitnjene u hermetički zabrtvijenom prostoru. Vodena para temperature

800° C

koristi se za tvorbu njegove spužvaste strukture.

Standardni filtri za unutrašnjost vozila

Pojedinosti o proizvodu

Bosch standardni filtri za unutrašnjost vozila – za čisti zrak unutar vozila.



Pregled prednosti

- ▶ **Učinkovito filtrira sitnu prašinu, čađu i pelud u ultra finom sloju mikro vlakana**
- ▶ **Štiti klima uređaj i smanjenim stvaranjem naslaga na vjetrobranskom staklu poboljšava vidljivost za vozača**
- ▶ **U ambalaži filtra nalaze se upute za ugradnju filtra za odabrane modele vozila**



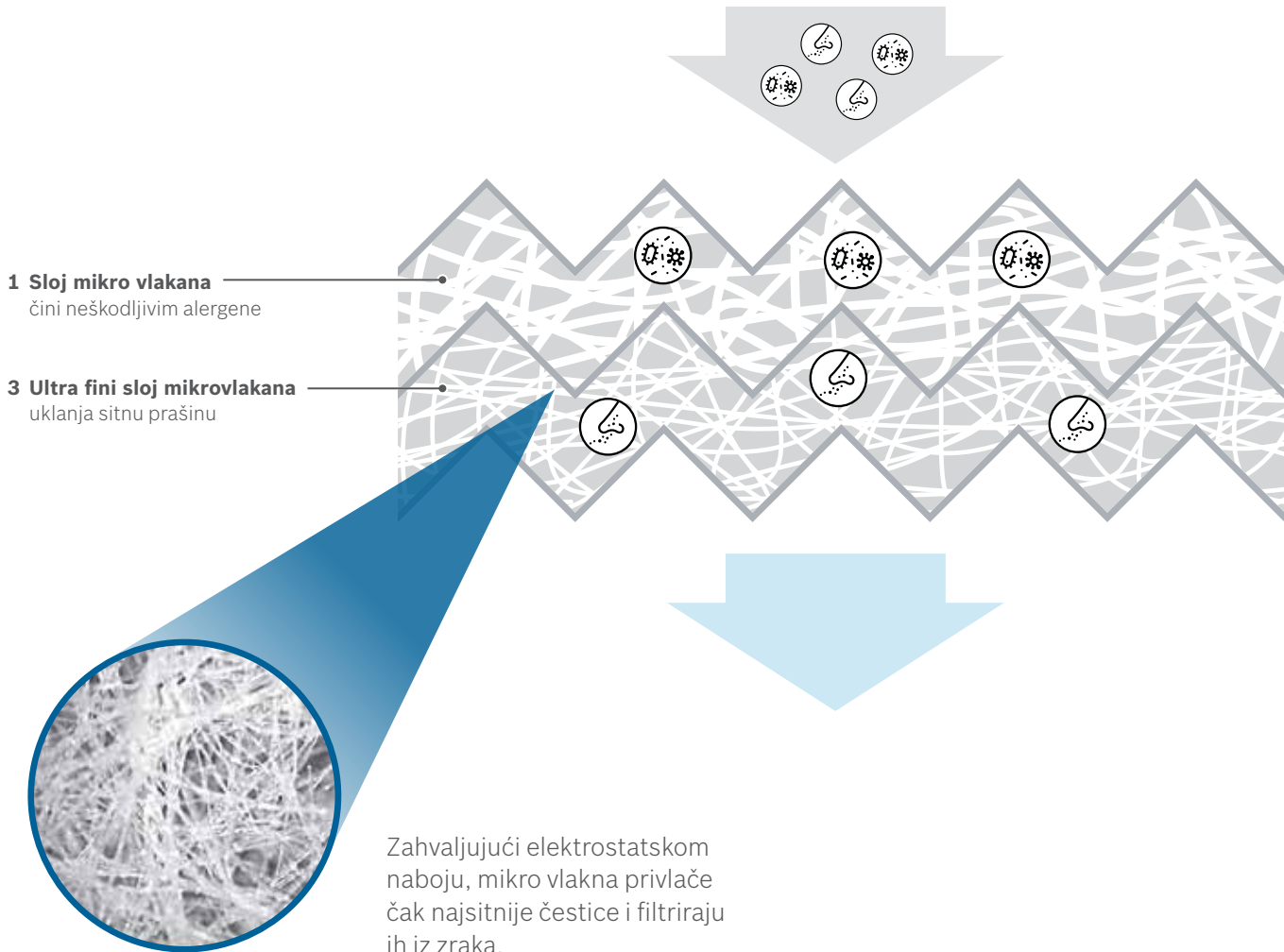
Da li ste znali?

Specijalna reljefna površina sredstva za filtriranje povećava stabilnost filtra i površinu filtriranja.



Standardni filtri za unutrašnjost vozila

Tehnologija



Zahvaljujući elektrostatskom naboju, mikro vlakna privlače čak najsitnije čestice i filtriraju ih iz zraka.



Savjet za autoservise

Novi assortiman ACS uređaja za servis klime koja radi s rashladnim sredstvom R134a i R1234yf: Bosch A/C rješenja za pojednostavljenje svakodnevnog poslovanja vašeg autoservisa

- ▶ Deep Recovery funkcijom do 99% povećavaju se stupnjevi regeneracije rashladnog sredstva i skraćuju se vremena servisiranja
- ▶ Izvedba prilagođena servisu, za lakše i učinkovitije ACS interno održavanje
- ▶ Dodirom tipke smartphone app omogućava se daljinska komunikacija ACS uređaja
- ▶ Integrirani sustav detekcije propuštanja za inertni plin (NOx, dušik, zaštitni plin)



Što pokreće vas, pokreće i nas

Bosch tehnologije koriste se u gotovo svakom vozilu diljem svijeta. Mi smo fokusirani prema ljudima i pomažemo im u njihovoj mobilnosti.

Našim pionirskim duhom, istraživanjima, proizvodnjom i ekspertizom već više od 130 godina predani smo ljudima.

Nastavljano s radom na našoj jedinstvenoj kombinaciji rješenja za rezervne dijelove, dijagnostičke uređaje, opremu autoservisa i servisne usluge:

- ▶ Rješenja za učinkovite popravke motornih vozila
- ▶ Inovativna oprema i softveri za autoservise
- ▶ U svijetu najveći asortiman novih i obnovljenih rezervnih dijelova
- ▶ Usluge razgranate mreže distributera za brzu i pouzdanu isporuku rezervnih dijelova
- ▶ Kompetentna podrška internetskim hotline pružanjem stručnih savjeta našim kupcima
- ▶ Sveobuhvatna ponuda seminara školovanja
- ▶ Ciljana prodajna i marketinška podrška

Potražite više na:
www.bosch-autodijelovi.hr

Robert Bosch d.o.o.

Auto oprema
Kneza Branimira 22
10 040 Zagreb

www.bosch-autodijelovi.hr

