

Каталог Допълнителни фарове
2008/2009



BOSCH

Съдържание:

Въведение

Bosch допълнителни фарове	2
Има два вида допълнителни фарове	3
Кои фарове са най-подходящи за Вас?.....	3
Приложение на допълнителни фарове Bosch	4

Видове допълнителни фарове:

Rallye 175

Хепон, прозрачно стъкло.....	5
Halogen, прозрачно стъкло.....	6
Halogen, синьо стъкло.....	7

Profi 210

прозрачно стъкло	8
синьо стъкло.....	9

Блок-фарове Compass 1000

Compass 3000.....	10
-------------------	----

Navigator

Хепон, прозрачно стъкло.....	12
Хепон, синьо стъкло.....	13
Halogen, прозрачно стъкло.....	14
Halogen, синьо стъкло.....	15
LED, прозрачно стъкло	16
LED, синьо стъкло	17

Rallye 225

прозрачно стъкло.....	18
синьо стъкло.....	19

Compact 100

Touring 190.....	21
------------------	----

Pilot

150.....	22
160.....	22

Scout

.....	23
-------	----

Touring

165.....	23
170.....	23

Bosch допълнителни фарове



Покупката на допълнително осветление за автомобила може да е въпрос на компромис между добрия ефект на осветление и дизайна на фара. Затова е добре първо да помислите какво искате да постигнете с допълнителните светлини. Искате ли най-добрият осветителен ефект или фаровете да отговарят на формата и дизайна на автомобила Ви?

Допълнителното осветление се използва за да се подобри общото осветление на автомобила. За най-добър резултат, допълнителното осветление трябва да е разположено високо. Ефективното допълнително осветление подобрява осветяването на пътя пред автомобила често с няколко стотин метра. Това предоставя на водача допълнителни секунди за реакция в случай на внезапна поява на опасност на пътя. Секунди, които могат да се окажат решаващи.

Газ или халоген

Сега имате възможност да получите няколко модела от нашите най-популярни допълнителни фарове с новата газоразрядна технология Хепол. Тази технология позволява изльчването на до три пъти по-силна светлина в сравнение с обикновените фарове с халогенна лампа със същите размери.

Допълнително осветление за всички нужди

Без значение кой модел допълнителни фарове от Бош изберете, инвестицията Ви ще е в добре изпитан качествен продукт. При дистрибуторите на Бош можете да получете повече информация за това как и Вие можете да сте по-сигурни, когато шофирате в тъмнина.

*Обърнете внимание на законодателството относно допълнително осветление на моторни превозни средства, когато избирате и монтирате допълнително осветление на автомобила си. Новото законодателство позволява монтирането само на осветление, одобрено по европейските стандарти за автомобили, регистрирани след 1 януари 2005 г. Допълнителните фарове, които не са одобрени по тези критерии са маркирани със * в тази брошура. Те са подходящи единствено за движение извън пътя.*



Път, осветен с ксенонов фар



Път, осветен с халогенен фар



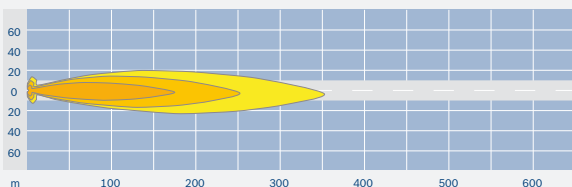
Път, осветен с широки светлини (ECE)



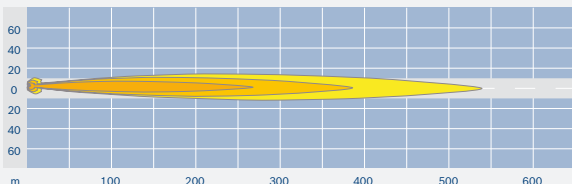
Път, осветен с тесни светлини
(Pencil beam)

Има два вида допълнителни фарове

Бош предлага два различни вида допълнителни фарове. „Широки“ фарове (ECE) дават нормално осветление на пътя, а фаровете „тесни“ (Pencil beam) са за водачите, предпочитати да осветяват пътя с по-дълъг и по-тънък сноп светлина. Ако монтирате три или повече фара, можете да комбинирате тези два типа за по-добър ефект. Фаровете „тесни“ (Pencil beam) се монтират от двете страни на автомобила, за да се освети най-широката част от пътя. Фаровете с „широк“ светлинен сноп (ECE) се монтират по средата на автомобила, за да се получи най-дългото възможно осветление по средата на пътя. По принцип фаровете с „широк“ светлинен сноп (ECE) са одобрени по европейските правила.



Navigator Xenon с „широк“ светлинен сноп (ECE)



Navigator Xenon с „тесен“ светлинен сноп (Pencil beam)

Кои фарове са най-подходящи за Вас?

Технологията за допълнително осветление за автомобили се развива непрекъснато. За да отговарят на днешните аеродинамични форми на автомобилите, допълнителните фарове трябва да са малки и компактни. Резултат на тази тенденция е Compact 100, който осигурява 50 % повече светлина от обикновените фарове със същите размери. Тайната е в компютърно измерената рефлекторна повърхност, която позволява значително по-ефективно разпределение на светлината.

Същевременно за по-едро габаритни автомобили, вкл. SUV и off-road машини са подходящи фаровете от серията Navigator с диаметър 210 mm, Rally 225, съответно с диаметър от 225 mm, Profi 210 с размер 240 mm на 135 mm.

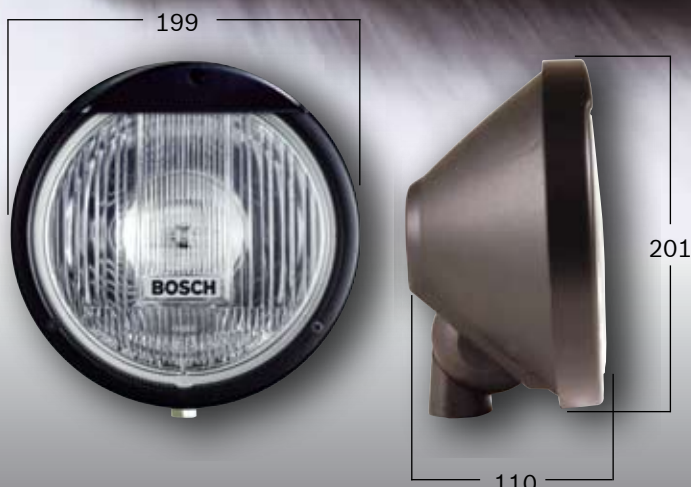
Кой допълнителен фар е най-подходящ за Вас и Вашите нужди спрямо външен вид и функции? В програмата на Бош ще намерите асортимента, който задоволява всички вкусове и нужди.

Приложение на допълнителни фарове BOSCH

Модел Фар	Товарни автомобили	SUV	Леки автомобили
Navigator Halogen	X		
Navigator Xenon	X		
Navigator LED Ново!	X		
Rally 225	X		
Profi 210 Ново!	X		
Pilot 160		X	
Touring 190		X	
Rally 175 Halogen		X	
Rally 175 Xenon Ново!		X	
Touring 165		X	X
Touring 170		X	X
Compass 3000 Ново!		X	X
Scout		X	X
Pilot 150		X	X
Фарова рампа Compass 1000		X	X
Compact 1000			X
Compass 1000			X



Rallye 175 Xenon, прозрачно стъкло



Допълнителни фарове

R175 Xenon 0 986 310 674

Rallye 175 Xenon

Нов модел допълнителни фарове, който използва газоразрядна технология Хенон. Дава огромна сила на светлината. Фарът е направен специално да подхожда на дневния аеродинамичен дизайн на автомобилите. Пластмасовият корпус и високотехнологичната свръзка са изработени от леки материали, пестящи тегло. Rallye 175 образува “широк/дълъг” светлинен сноп, което позволява на водача по-лесно да вижда опасности, които се появяват отстрани на пътя. Снабден е с **80-сантиметров електропроводник**. Тип лампа: Xenon D1.

Rallye 175, прозрачно стъкло



Rallye 175

Допълнителни фарове, специално създадени да се монтират на днешните аеродинамични автомобили.

Пластмасовото им гнездо във високо технологичната стойка спестява тегло и ги прави по-леки. Едно истинско преимущество! Светлинният им обхват е същия като този на Rallye 225, най-продаваните допълнителни фарове на Бош от години. Rallye 175 има широк и дълъг светлинен обхват, което увеличава способността на шофьора да забелязва опасностите и отстрани на пътя. Тип лампа е: H1.



Допълнителни фарове

R 175 0 986 310 533

Rallye 175, синьо стъкло



Допълнителни фарове

Rallye 175, син 0 986 310 534

Rallye 175 син

Сега можете да намерите популярните допълнителни фарове Rally 175 със сини стъкла. Допълнителните фарове са снабдени с насочващо устройство. Пластмасовото им гнездо във високо технологичната стойка спестява тегло и ги прави по-леки. Едно истинско преимущество! Светлинният им обхват е същия като този на Rallye 225, най-продаваният продукт на Бош от години. Rallye 175 има широк и дълъг светлинен обхват, което увеличава способността на шофьора да забелязва опасностите и отстрани на пътя. Тип лампа е: H1.

Profi 210, прозрачно стъкло



Profi 210

Фаровете са със съществено подобрен и съвременен дизайн с красиво сиво декоративно гнездо. Четириъгълната им форма ги прави изключително подходящи за коли с ниски предници. Подходящи са дори за населени места. Изключително здрава поцинкована поставка със стоманена основа. Тип лампа: Н3.



Допълнителни фарове

Profi 210, фар за мъгла 0 986 310 539

Резервни части

защитен капак 1 300 591 053

Profi 210, синьо стъкло



Допълнителни фарове

Profi 210, син 0 986 310 538

Резервни части

рефлектор 1 305 320 782

Profi 210 син

Фаровете са със сини стъкла и с подобрен, съвременен дизайн с красиво сиво декоративно гнездо. Четириъгълната им форма ги прави изключително подходящи за коли с ниски предници. Подходящи са дори за населени места. Изключително здрава поцинкована поставка със стоманена основа. Тип лампа: Н3.

Блок-фарове Compass 1000



Блок-фарове Compass 1000

Фаровете са изработени от пресован алюминий. Рефлекторът и гнездото представляват здраво цяло тяло. Четирите фара могат да се настройват независимо един от друг, така че да насочите светлинния обхват според нуждите Ви. Блок-фаровете се доставят в комплект с кабелите, монтираните халогенни крушки, винкелната рамка и скобата. Монтажът става по различен начин и може да бъде различен за отделните коли.

Тип лампа: H1.



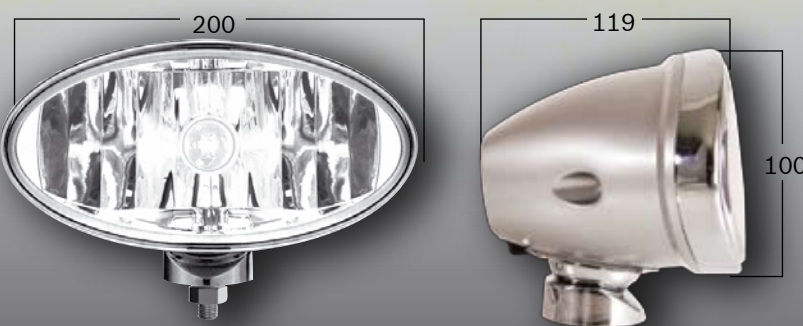
Допълнителни фарове

Compass 1000, блок-фарове 0 986 310 920

Резервни части

Compass 1000, единичен фар 0 986 310 520

Compass 3000



Допълнителни фарове

Compass 3000 0 986 310 536

Compass 3000

Допълнителни фарове с предизвикателен дизайн и електронно управляем рефлектор, които имат изключителен светлинен обхват. Компактни и здрави рамка и гнезда за фарове, които могат да се монтират висящи и стоящи.

Тип лампа: H1.

Navigator Xenon, прозрачно стъкло



Navigator Xenon

Navigator Xenon са допълнителните фарове, които желаеш! Те имат класически дизайн и гнезда за фаровете от подсилена неръждаема стомана и здрава конструкция. Газоразрядната технология Xenon придава изключителна сила на светлината. За нея допринася и електронно управляемия рефлектор. Navigator има също прозрачни стъкла, които допринасят да се избегнат нежеланите заслепяващи светлини при дъжд, сняг или мъгла. Те са устроени за ефектно осветяване.

Тип лампа: Xenon D2S.
Диаметър на фара: 211 mm.



Допълнителни фарове

Navigator Xenon, прозрачен 0 986 310 576

Резервни части:

защитен капак 1 987 305 095

Navigator Xenon, синьо стъкло



Допълнителни фарове

Navigator Xenon, син 0 986 310 670

Резервни части:

вложка за фар 1 987 305 070

Navigator Xenon син

За онзи, който иска да има максимално широка светлинна струя и допълнителен стил на колата Navigator Xenon е неговия избор. Ксеноновата лампа дава мощна ширина на светлинната струя, а синьото стъкло прави светлината още по-широка. Гнезда за фаровете от неръждаема стомана, рефлектор със свободна форма и прозрачно стъкло, които допринасят да се избегнат нежеланите заслепяващи светлини при дъжд, сняг или мъгла. Тип лампа: Xenon D2S.

Диаметър на фара: 211 mm.

Navigator Halogen



Navigator Halogen

Допълнителни фарове с класически дизайн. Те са със здрава конструкция с гнездо от неръждаема стомана. Благодарение на електронно управляем рефлектор се получава изключително добро осветление. Navigator има също прозрачни стъкла, които допринасят да се избегнат нежеланите заслепяващи светлини при дъжд, сняг или мъгла.

Допълнителните фарове създават ефектно осветление. Могат да се монтират висящи или стоящи.

Тип лампа: H1.

Диаметър на фара: 211 mm.



Допълнителни фарове

Navigator Halogen 0 986 310 526

Резервни части:

вложка за фар	1 987 305 066
защитен капак	1 987 305 095

Navigator Halogen, син



Допълнителни фарове

Navigator Halogen, син 0 986 310 528

Резервни части:

вложка за фар 1 987 305 072
защитен капак 1 987 305 095

Navigator Halogen син

Сега вече има и Navigator с популярните сини стъкла за хората, които държат на стила на автомобила си. Със сините стъкла се получава по-широка и по-обилна светлина. Ефектно осветление, прозрачни стъкла и фарове, които могат да се монтират висящи или стоящи. Гнездото е направено от неръждаема стомана.

Тип лампа: H1.

Диаметър на фара: 211 mm.

Navigator LED, прозрачно стъкло



Navigator LED

Новият Navigator LED е създаден на основата на Navigator Halogen, като външният му ринг се състои от LED осветление. Здрава конструкция от неръждаема стомана и изключително пътен светлинен лъч правят Navigator LED изключително привлекателен и надежден фар. Тип лампа: H1
Диаметър на фара: 211 mm.



Допълнителни фарове

Navigator LED, ECE 0 986 310 540

Navigator LED, синьо стъкло



Допълнителни фарове

Navigator LED, ECE, син. 0 986 310 541

Navigator LED, син

Новият Navigator LED е създаден на основата на Navigator Halogen, като външният му ринг се състои от LED осветление. Здрава конструкция от неръждаема стомана и изключително пътна светлинна струя правят Navigator LED изключително привлекателен и надежден фар. Моделът се предлага и с елегантно синьо стъкло. Тип лампа: H1. Диаметър на фара: 211 mm.

Rallye 225, прозрачно стъкло



Rallye 225

Rally 225 от години са едни от най-продаваните допълнителни фарове. Те са създадени за екстремните условия при рали-спорта. Онова, което отличава тези фарове са здравината и големият светлинен ефект. Тип лампа: H3.



Допълнителни фарове

Rally 225, със защитна решетка	0 306 003 006
Rally 225 0 306 003 002	
Rally 225, фар за мъгла, със защитна решетка..... 0 305 002 001*	

Резервни части:

вложка за фар	1 305 334 910
защитен капак	1 300 516 018
комплект части	1 307 010 170

Rallye 225, синьо стъкло



Допълнителни фарове

Rally 225, син 0 306 003 008

Резервни части:

вложка за фар	1 305 334 925
защитен капак	1 300 516 018
комплект части	1 307 010 170
комплект части	1 307 010 267

Rallye 225 син

Rally 225 сини са допълнителните фарове за всеки, който иска повече стил и по-силна светлина за автомобила си. Сините стъкла придават освен по-красива външност, но и по-широка и ярка светлинна струя. Ефектно осветление, което в комбинация със сините стъкла превръща Rally 225 сини във фарове, които си заслужава да притежаваш. Може да се купи допълнително защитен капак. Обърнете внимание, че единствено белите крушки са позволени за Rally 225 сини. Тип лампа: H3.

Compact 100



Compact 100

Compact 100 принадлежи на новото поколение допълнителни фарове на Бош. Това, което ги характеризира е компактното изпълнение и 50% повече светлина, която дават в сравнение с конвенционалните фарове от същия клас. Това прави Compact 100 идеални за новите аеродинамични автомобили. Тип лампа: H3.



Допълнителни фарове

Compact 100	0 306 055 001
Compact 100, комплект	0 306 055 901
Compact 100, фар за мъгла	0 305 055 001
Compact 100, фар за мъгла, жълт	0 305 055 002

Резервни части:

вложка за фар	1 305 300 924
вложка за фар за мъгла	1 305 300 921
ремонтен комплект	1 305 520 010

Touring 190



Допълнителни фарове

Touring 190 0 306 901 005

Touring 190

Touring 190 са създадени да се монтират там, където свободното място не е много. Изключително здраво стоманено гнездо от поцинкована стомана. Тип лампа: Н3.

Pilot



Pilot 150

Практичен правоъгълен фар на изключително приятна цена. Подходящ за поставяне най-вече на високопроходими автомобили. Тип лампа: H3

Pilot 160

Pilot 160 е доказано качествен фар, който се предлага и в разновидност, подходяща при намалена видимост и мъгла. Диаметър на стъклото - 160 mm. Тип лампа: H3

Допълнителни фарове

Pilot 150	0 306 407 001
Pilot 150, поставя се с ъглов винкел	0 306 407 101
Pilot 150, комплект фарове	0 306 407 901
Pilot 150, жълт	0 306 407 002
Pilot 150, фар за мъгла	0 305 406 001
Pilot 150, комплект фарове за мъгла	0 305 406 901
Pilot 150, фар за мъгла, жълт	0 305 406 002
Pilot 150, комплект фарове за мъгла, жълти	0 305 406 902
Pilot 150, фар за мъгла, ъглов винкел	0 305 406 101
Pilot 160	0 306 606 001
Pilot 160, комплект фарове	0 306 606 901
Pilot 160, фар за мъгла	0 305 603 001**
Pilot 160, фар за мъгла, жълт	0 305 603 002
Pilot 160, комплект фарове за мъгла, жълти	0 305 603 902

** До изчерпване на наличните количества

*** Фарът вляво – Pilot 150, фарът вдясно – Pilot 160

Scout, Touring



Допълнителни фарове

Scout, фар за мъгла	0 305 555 001
Scout, комплект фарове за мъгла	0 305 555 901
Touring 165	0 306 605 001
Touring 165, фар за мъгла	0 305 602 001
Touring 165, фар за мъгла, жълт	0 305 602 002
Touring 170	0 306 604 001
Touring 170, фар за мъгла	0 305 601 004
Touring 170, фар за мъгла	0 305 601 104
Touring 170, фар за мъгла, жълт	0 305 601 005

**** Фарът в ляво – Touring 165, фарът в дясно - Scout

Scout

По време на продължително пътуване в мъгла очите на водача се изморяват от постоянно взиране. Scout гарантира по-добра видост. Тип лампа: H3

Touring 165

Със своят диаметър от 173 mm Touring 165 е подходящ както за леки, така и за високопроходими автомобили. Тип лампа: H3

Touring 170

Touring 170 осигурява комфортно пътуване както на пътя, така и извън него. Предлага се и с жълто стъкло. Вид на крушката: H3

Роберт Бош ЕООД
Автомобилно оборудване

бул. Черни Връх 51-Б
1407 София

www.bosch.bg

