

**Informação de Produto**

# Filtros de habitáculo para veículos elétricos e híbridos

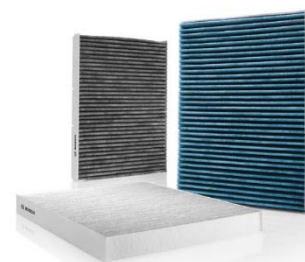
## Filtros de habitáculo Bosch para maior conforto e proteção à saúde

Os **filtros de habitáculo Bosch** protegem o que de mais valioso há dentro do veículo: as pessoas. Uma maior sensibilização pelas questões da saúde, uma crescente preocupação pela contaminação do ar em especial nas grandes cidades, a proteção contra maus odores, gases nocivos, bactérias e alergénios fazem com que os filtros de habitáculo tenham ainda um maior destaque.

A **geração FILTER<sup>pro</sup>** com a sua camada de fibras de tratamento antimicrobial atua também eficazmente contra vírus assim como evita o aparecimento de mofo.

Os filtros de habitáculo Bosch protegem também a eficiência no funcionamento do sistema de ar condicionado.

Também para os veículos elétricos, a Bosch recomenda **substituir** os filtros de habitáculo a cada **15.000 quilómetros** ou, pelo menos, uma vez por ano.



### Ampla gama de filtros de habitáculo Bosch também para veículos elétricos

Os veículos elétricos e híbridos estão gradualmente a ganhar o seu espaço em Portugal.

Com uma cobertura superior a 97 por cento do parque, o programa de filtros Bosch inclui um vasto leque de aplicações para os modelos de veículos elétricos e híbridos.

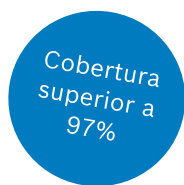
Este tipo de veículos, hoje em dia, começa a ganhar relevância também na atividade das oficinas. E os filtros de habitáculo da Bosch estão ao seu lado nesta oportunidade interessante de negócio adicional. Aproveite-a!

Cobertura superior a 97%

## Principais modelos Híbridos & Elétricos



Marca	Modelo	Standard	Carvão Ativo	FILTER <sup>pro</sup>
AUDI	A3 35 TFSI Sportback A3 1.4 TFSI Sportback e-tron Q3 35 TFSI Mild Hybrid	1 987 432 540	1 987 432 543	0 986 628 630
AUDI	e-tron 50/55 quattro Q8 50/55 TDI quattro	1 987 435 105	1 987 435 560	0 986 628 565
AUDI	Q4 40 e-tron			0 986 628 585
BMW	225 xe Active Tourer X 1 xDrive 25 e i 3	1 987 435 110	1 987 435 582	0 986 628 644



## Principais modelos Híbridos & Elétricos



Marca	Modelo	Standard	Carvão Ativo	FILTER+pro
BMW	X 5 xDrive 45 e iPerformance Serie 5 e		1 987 435 578	0 986 628 571
BMW	330, X 3 xDrive 30 e iX 3		1 987 435 604	0 986 628 580
BYD	Atto 3, Dolphin	1 987 435 200		
CITROEN	Berlingo Electric	1 987 432 083	1 987 432 383	
CITROEN	C5 Aircross Hybrid DS5/DS7 Hybrid4	1 987 435 026	1 987 435 522	0 986 628 610
CITROEN	C-Zero		1 987 432 566	
CITROEN	ë-C4 Electric ë-C4 X Electric	1 987 435 149	1 987 435 608	0 986 628 568
CITROEN	ë-Jumpy Electric	1 987 432 065	1 987 435 551	0 986 628 569
CUPRA	Born 58			0 986 628 585
CUPRA	Formentor/Terramar	1 987 432 540	1 987 432 543	0 986 628 630
DACIA	Jogger 1.6 Hybrid 140	1 987 435 011	1 987 435 031	0 986 628 640
DACIA	Spring		1 987 435 181	
FIAT	500/Panda 1.0 Hybrid 500e	1 987 435 005	1 987 435 589	0 986 628 631
FORD	Kuga 2.5 Plug-In-Hybrid Kuga 2.0 Mild-Hybrid EcoBlue Mustang Mach-E	1 987 435 142	1 987 435 619	0 986 628 586
FORD	Mondeo 2.0 iVCT Hybrid		1 987 435 552	0 986 628 586
FORD	Fiesta/Puma 1.0 EcoBoost Mild-Hybrid	1 987 432 215	1 987 432 415	0 986 628 607
FORD	Transit Custom 2.0 Mild-Hybrid E-Transit	1 987 435 028	1 987 435 524	0 986 628 570
HONDA	Civic 1.3 Hybrid	1 987 432 177		
HONDA	CR-V 2.0 e:HEV Insight/Jazz 1.3 Hybrid Jazz 1.5 e:HEV	1 987 432 234		0 986 628 584
HYUNDAI	Ioniq 1.6 GDI Hybrid	1 987 432 224		0 986 628 654
HYUNDAI	Ioniq/Kona Electric Tucson 48V 1.6 CRDi	1 987 435 159	1 987 435 620	
HYUNDAI	Ioniq 5 HTRAC Tucson 1.6 T-GDI Hybrid	1 987 435 160	1 987 435 631	
HYUNDAI	Kona 1.6 GDI Hybrid Kona 1.0 T GDI 48V-Hybrid	1 987 435 133	1 987 435 602	0 986 628 590
HYUNDAI	i20 1.0 T GDI 48V-Hybrid i30 1.5 T-GDI 48V-Hybrid	1 987 435 097		0 986 628 572

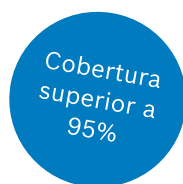
Cobertura superior a 97%



## Principais modelos Híbridos & Elétricos

Marca	Modelo	Standard	Carvão Ativo	FILTER+pro
JAGUAR	I-Pace EV400 AWD F-Pace MHEV	1 987 432 190	1 987 435 557	0 986 628 623
KIA	Niro EV Niro 1.6 GDI Hybrid	1 987 432 224		0 986 628 654
KIA	Soul EV	1 987 435 070		
KIA	e-Soul	1 987 435 133	1 987 435 602	0 986 628 590
KIA	XCEED/Ceed 1.6 GDI Plug-in Hybrid	1 987 435 097		0 986 628 572
KIA	Sportage 1.6 T-GDI PHEV/HEV Sorento 1.6 T-GDI Hybrid EV6	1 987 435 160	1 987 435 631	
LAND ROVER	Range Rover Sport P400e PHEV Range Rover Sport II 3.0 SDV6 Hybrid	1 987 432 190	1 987 435 557	0 986 628 623
LAND ROVER	Range Rover Evoque P300e PHEV		1 987 435 622	
LEXUS	CT 200h 1.8 i NX 300h 2.5 i RX 400/450h	1 987 432 190	1 987 435 557	0 986 628 623
LEXUS	IS 300h 2.5 i	1 987 432 075		0 986 628 519
LEXUS	UX 250h 2.0 i	1 987 435 108	1 987 435 590	0 986 628 581
LINK&CO	01	1 987 435 165	1 987 435 607	0 986 628 593
MAZDA	2 M Hybrid	1 987 435 085		
MAZDA	MX-30 e-Skyactive	1 987 435 168		
MAZDA	CX-30 2.0 e-SKYACTIV G 122	1 987 435 173	1 987 435 633	
MERCEDES	A-Klasse/B-Klasse 250 e CLA-Klasse/GLA-Klasse 250 e EQA 250 EQB 300 4MATIC	1 987 435 143	1 987 435 609	0 986 628 663
MERCEDES	EQC-Klasse GLC 200 EQ Boost GLC 350 e 4MATIC	1 987 435 058	1 987 435 601	0 986 628 567 0 986 628 596
MERCEDES	GLE e	1 987 435 163	1 987 435 617	
MERCEDES	eVito eSprinter	1 987 435 113	1 987 435 628	0 986 628 670
MG	ZS	1 987 435 191		
MINI	Cooper SE Countryman ALL4	1 987 435 110	1 987 435 582	
MITSUBISHI	Outlander PHEV 4WD Eclipse Cross PHEV	1 987 432 216	1 987 432 416	0 986 628 574
MITSUBISHI	i-MiEV		1 987 432 566	

## Principais modelos Híbridos & Elétricos



Marca	Modelo	Standard	Carvão Ativo	FILTER*pro
NISSAN	Leaf	1 987 432 267		
NISSAN	Qashqai 1.5 VC-T	1 987 435 156		
OPEL	Ampera E		1 987 435 575	0 986 628 573
OPEL	Ampera 1.4 Hybrid	1 987 432 004	1 987 432 304	0 986 628 612
OPEL	Corsa-e Mokka-e	1 987 435 149	1 987 435 608	0 986 628 568
OPEL	Grandland X 1.6 Hybrid	1 987 435 026	1 987 435 522	0 986 628 610
PEUGEOT	208-e 2008-e	1 987 435 149	1 987 435 608	0 986 628 568
PEUGEOT	3008 Hybrid4	1 987 435 026	1 987 435 522	0 986 628 610
PEUGEOT	508 2.0 HDi Hybrid4		1 987 432 549	0 986 628 548
PEUGEOT	iOn		1 987 432 566	
POLESTAR	2	1 987 435 165	1 987 435 607	0 986 628 593
PORSCHE	Cayenne 3.0 E-Hybrid	1 987 435 105	1 987 435 560	0 986 628 565
RENAULT	Captur/Clio V E-TECH Hybrid Arkana 1.6 SCE E-Tech 5 R5 E-Tech	1 987 435 011	1 987 435 031	0 986 628 640
RENAULT	Kangoo II Z.E. Master III Z.E.	1 987 432 078		0 986 628 653
RENAULT	Twingo Z.E.		1 987 435 544	0 986 628 577
RENAULT	Zoe	1 987 435 010	1 987 435 556	0 986 628 589
SEAT	Leon eTSI Mild Hybrid Leon TSI e-Hybrid	1 987 432 540	1 987 432 543	0 986 628 630
SEAT	Mii electric	1 987 432 272	1 987 435 573	0 986 628 557
SKODA	Citigo e iV	1 987 432 272	1 987 435 573	0 986 628 557
SKODA	Enyaq iV 80			0 986 628 585
SKODA	Superb PHEV	1 987 432 540	1 987 432 543	0 986 628 630
SMART	Fortwo ED/EQ		1 987 435 544	0 986 628 577
SUZUKI	Ignis 1.2 Hybrid	1 987 435 161		
SUZUKI	Swift 1.0 Hybrid Swift 1.2 Hybrid	1 987 432 228		
SUZUKI	Vitara 1.4 DITC Hybrid	1 987 435 071		

Cobertura superior a 97%

## Principais modelos Híbridos & Elétricos



Marca	Modelo	Standard	Carvão Ativo	FILTER'pro
TESLA	Model 3 Model Y			0 986 628 583
TESLA	Model S 85		1 987 435 569	0 986 628 592
TESLA	Model X	1 987 435 152	1 987 435 611	1 987 435 639 *
TESLA	Model S		1 987 435 621	1 987 435 638 *
TOYOTA	Auris 1.8 VT-i HSD Prius 1.8, Prius+ 1.8i	1 987 432 190	1 987 435 557	0 986 628 623
TOYOTA	C-HR 1.8 Hybrid Corolla 1.8 Hybrid	1 987 435 108	1 987 435 590	0 986 628 581
TOYOTA	Prius 1.5 i	1 987 432 085	1 987 432 320	
TOYOTA	Proace Electric	1 987 435 026	1 987 435 522	0 986 628 610
TOYOTA	RAV4 IV 2.5 Hybrid	1 987 435 190	1 987 435 557	0 986 628 623
TOYOTA	RAV4 V 2.5 Hybrid Camry Hybrid	1 987 435 108	1 987 435 590	0 986 628 581
TOYOTA	Yaris 1.5 HSD	1 987 432 190	1 987 435 557	0 986 628 623
VOLVO	V60 D6 Hybrid	1 987 432 205	1 987 432 405	0 986 628 661
VOLVO	XC60 T6-T8 Twin Engine XC90 II T8 Twin Engine	1 987 435 103	1 987 435 559	0 986 628 575
VOLVO	XC40 T5 Twin Engine C40/XC40 Recharge XC40 Mild Hybrid	1 987 435 165	1 987 435 607	0 986 628 593
VW	e-Golf Golf VIII 1.5 e TSI	1 987 432 540	1 987 432 543	0 986 628 630
VW	e-up!	1 987 432 272	1 987 435 573	0 986 628 657
VW	ID.3, ID.4, ID.5, ID. Buzz			0 986 628 585
VW	Passat GTE Tiguan eHybrid	1 987 432 540	1 987 432 543	0 986 628 630

\*Versão HEPA (montado no compartimento frontal do motor)

Esta tabela de aplicações considera apenas uma seleção de modelos de veículos. Recomendamos que a informação indicada nesta tabela seja comprovada nos nossos catálogos por aplicação.