



Zusatzinstrumente-Tuning.

Alle leistungsrelevanten Daten im Blick zur Information und Sicherheit für Motor und Fahrer. Ziffernblätter in weiss, schwarz oder alu-chrom. LED oder Digital Instrumente. Inklusive Befestigungsmaterial und Universal-Geber.

Tuning avec instruments supplémentaires.

Le mordu de l'automobile veut s'informer sur les valeurs de son moteur en montant les différents instruments. Cadrons en blanc, noir et argent. LED ou digital. Accessoires pour le montage et capteur universel inclus.

AUFBAU GEHÄUSE UNIVERSAL BOÎTIER COLONNE UNIVERSEL Ø 45 mm

Schwarz, matt, lackierfähig, extrem-klein, dadurch gute Montagemöglichkeiten

Noir, mat, à peindre, très petits, facile à placer pour instruments

NEW Ø 45 mm



Gehäuse ○ 70x60x60 mm 88.-



Gehäuse ○○ 120x60x60 mm 98.-



Gehäuse ○○○ 170x60x60 mm 108.-



Ø 52 mm

A-SÄULE GEHÄUSE BOÎTIER COLONNE Ø 52 mm

CHF	99.-	114.-	147.-
Car Model	No.*	No.*	No.*

ALFA ROMEO ○ ○ ○

147	159	160	
156	161	162	

AUDI ○ ○ ○

A3 (97-01)	177	178	
A4 (94-99)	179	180	

BMW ○ ○ ○

E36 Lim.	103	104	
E36 Cpe.	201	202	

CITROEN ○ ○ ○

C2	193	194	393
Saxo	101	102	301

FIAT ○ ○ ○

Punto (-7.99)	139	140	
Punto (8.99-)	157	158	

FORD ○ ○ ○

Escort Mk5/6	123	124	
Fiesta Mk4/5	141	142	
Focus (-04)	155	156	

HONDA ○ ○ ○

Civic (96-00)	173	174	
---------------	-----	-----	--

MINI ○ ○ ○

One	163	164	
-----	-----	-----	--

OPEL ○ ○ ○

Astra G	125	126	325
Corsa C (00-)	145	146	345

PEUGEOT ○ ○ ○

106	101	102	301
205	127	128	
206 exkl. CC	111	112	311
306	129	130	

RENAULT ○ ○ ○

Clio (-98)	131	132	331
Clio (-98)	133	134	333

* Bei Bestellung gewünschte Gehäuse-Farbe angeben!
Carbon: PML + No. Black: MLB + No.

A-SÄULE GEHÄUSE BOÎTIER COLONNE Ø 52 mm

CHF	99.-	114.-	147.-
Car Model	No.*	No.*	No.*

SAAB ○ ○ ○

9.3 (94-02)	183	184	
9.5 (98-01)	185	186	
9000CS (92-98)	187	188	

SEAT ○ ○ ○

Ibiza/Cordoba (94-99)	135	136	335
Ibiza/Cordoba (99-02)	185	186	365
Ibiza (02-)	191	192	391
Leon/Toledo	153	154	353

SUBARU ○ ○ ○

Impreza (-00)	149	150	
Impreza WRX (01-)	151	152	

VOLKSWAGEN ○ ○ ○

Golf II	113	114	
Golf III	115	116	315
Golf IV	167	168	367
Golf V	211	212	
Corrado	117	118	

VOLVO ○ ○ ○

S40/V40 (-2.04)	175	176	375
S70/V70	169	170	369

UNIVERSAL ○ ○ ○

CHF	88.-	103.-	128.-
Carbon	PML4EU	PML5EU	PML6EU
Black	MLB4EU	MLB5EU	MLB6EU

AUFBAU GEHÄUSE BOÎTIER COLONNE Ø 52 mm

UNIVERSAL ○ ○ ○

CHF	54.-	64.-	79.-
Carbon	MP-01CA	MP-02CA	MP-03CA
Black	MP-01B	MP-02B	MP-03B

ZUSATZINSTRUMENTE INSTRUMENTS SUPPLÉMENTAIRES

Photo Instruments Type Info Ø mm No. CHF

7-FARBEN 270° wechselbar 7 COULEURS 270° interchangeable

1a	Turbodruck	pression turbo	-2 bar	52	Z3.1	98.-
1b	Öldruck	pression d'huile	0-7 bar	52	Z3.2	112.-
1c	Öltemp.	temp. d'huile	40-150°	52	Z3.3	104.-
1d	Wassertemp.	temp. de l'eau	40-150°	52	Z3.4	104.-
1e	Volt	volt	8-18 V	52	Z3.5	92.-
1f	Vacuum	vaccum		52	Z3.6	93.-
1g	Tourenzähler 3/4/6/8 Zyl.	compte-tours 3/4/6/8 cyl.	-8'000 U/min	52	Z3.7	135.-

AU SMOKE LED 270° 3-farbig AU SMOKE LED 270° 3 couleurs

2a	Turbodruck	pression turbo	-2 bar	52	Z6.1R	88.-
2b	Öldruck	pression d'huile	-7 bar	52	Z6.2R	114.-
2c	Öltemp.	temp. d'huile	-150°C	52	Z6.3R	105.-
2d	Wassertemp.	temp. de l'eau	-150°C	52	Z6.4R	105.-
2e	Volt	volt	8-18 V	52	Z6.5R	95.-
2f	Vacuum	vaccum		52	Z6.6R	85.-
2g	Tourenzähler 4/6/8 Zyl.	compte-tours	-8'000 U/min	52	Z6.7R	109.-
2h	Auspufftemperatur	temp. d'échappement	200-1200°	52	Z6.8R	318.-
2i	Lambda	lambda		52	Z6.9R	153.-

WEISS/BLAU LED mit Warnlampe BLANC-BLEU LED avec lampe témoin, support et lunette

Gehäuse / Bügel / Blending						
3a	Turbodruck	pression turbo	-2 bar	52	Z16.1	179.-
3b	Öldruck	pression d'huile	-7 bar	52	Z16.2	154.-
3c	Öltemp.	temp. d'huile	50-150°	52	Z16.3	132.-
3d	Wassertemp.	temp. de l'eau	40-150°C	52	Z16.4	132.-
3e	Volt	volt	8-18 V	52	Z16.5	119.-
3f	Vacuum	vaccum		52	Z16.6	179.-
3g	Tourenzähler 1-10 Zyl. Ab 6' blinkend	compte-tours 1 - 10 cyl. Dès 6' clignotant	-10'000 U/min	52	Z16.7	134.-
3h	Auspufftemperatur	temp. d'échappement	200-1200°	52	Z16.8	331.-
3i	Lambda	lambda		52	Z16.9	153.-
3k	Benzindruck	pression benzine		52	Z16.10	159.-

LED/LCD ANZEIGEN blinkend INSTRUMENTS LED/LCD clignotant au moment bei Über- und Unterschreitung du dépassement du valeur maximale ou minimale

4a	Turbodruck	pression turbo		52	Z10.1	194.-
4b	Öldruck	pression d'huile		52	Z10.2	185.-
4c	Öltemp.	température d'huile		52	Z10.3	146.-
4d	Wassertemp.	température de l'eau		52	Z10.4	146.-
4e	Tourenzähler 2-8 Zyl.	compte tours 2-8 cyl.		52	Z10.7	144.-
4f	Auspufftemperatur	température d'échappement		52	Z10.8	334.-
4g	Lambda	lambda		52	Z10.9	188.-
4h	Breitband-Lambda	lambda bande large		52	Z10.11	660.-
4i	Ladelufttemperatur	température d'air		52	Z10.12	194.-

9-FARBEN 270° mit Warnlampe 9 COULEURS 270° avec lampe témoin

5a	Turbodruck	pression turbo	-2 bar	52	Z17.1	195.-
5b	Öldruck	pression d'huile	-7 bar	52	Z17.2	248.-
5c	Öltemp.	temp. d'huile	-150°C	52	Z17.3	160.-
5d	Wassertemp.	temp. de l'eau	-150°C	52	Z17.4	160.-
5e	Volt	volt	8-18 V	52	Z17.5	149.-
5f	Vacuum	vaccum		52	Z17.6	195.-
5g	Tourenzähler 4/6/8 Zyl.	compte-tours	-10'000 U/min	52	Z17.7	249.-
5h	Auspufftemperatur	température d'échappement		52	Z17.8	315.-
5i	Lambda	lambda		52	Z17.9	179.-
5k	Benzindruck	pression benzine		52	Z16.10	249.-



ZUSATZINSTRUMENTE / **INSTRUMENTS SUPPLÉMENTAIRES**
Photo Instruments Type Info Ø mm No. CHF

DARK/SCHWARZ 270°		DARK/NOIR 270°				
6a	Turbodruck	pression turbo	-2 bar	60	Z9.1	158.-
6b	Öldruck	pression d'huile	-7 bar	60	Z9.2	128.-
6c	Öltemp.	temp. d'huile	-150°C	60	Z9.3	118.-
6d	Wassertemp.	temp. de l'eau	-150°C	60	Z9.4	118.-
6e	Volt	volt	8-18 V	60	Z9.5	99.-
6f	Vacuum	vacuum		60	Z9.6	158.-
6g	Tourenzähler 4/6/8 Zyl.	compte-tours	-10'000U/min	60	Z9.7	128.-
6h	Lambda	lambda		60	Z9.9	138.-

45 mm INSTRUMENTE mit Warnleuchte, 32 mm tief		IINSTRUMENTS 45 mm avec lampe témoin, profondeur seulement 32 mm				
7a	Turbodruck	pression turbo	-2 bar	45	Z18.1	192.-
7b	Öldruck	pression d'huile	warnig below 0,75 bar	45	Z18.2	174.-
7c	Öltemperatur	température d'huile	warnig from 118°	45	Z18.3	144.-
7d	Wassertemperatur	température de l'eau	warnig from 100°	45	Z18.4	144.-
7e	Volt	volts	warnig below 11,5 V	45	Z18.5	132.-
7f	Vacuum	vacuum		45	Z18.6	192.-
7g	Drehzahl	compte-tours	-10'000U/min	45	Z18.7	145.-
7h	Auspufftemperatur	température des gaz d'échappement		45	Z18.8	325.-
7i	Lambda	lambda		45	Z18.9	168.-
7k	Benzindruck	pression de carburant		45	Z18.10	175.-

NEU VDO STYLE 90° wasserdicht: Motos / LW / Traktoren		NOUVEAU VDO STYLE 90° étanche: motos / trucks				
8a	Turbodruck	pression turbo		52	Z20.1	59.-
8b	Öldruck	pression d'huile	-7 bar	52	Z20.2	74.-
8c	Öltemp.	temp. d'huile	-150°C	52	Z20.3	59.-
8d	Wassertemp.	temp. de l'eau	-150°C	52	Z20.4	59.-
8e	Volt	volt	8-18 V	52	Z20.5	54.-
8f	Vacuum	vacuum	-2 bar	52	Z20.6	59.-
8g	Tourenzähler 4/6/8 Zyl.	compte-tours	-8'000U/min	52	Z20.7	84.-
8h	Ampèremeter	ampèremeter	-60 A	52	Z20.17	54.-
8i	Stundenzähler	compteur heure		52	Z20.18	83.-

NEU OLDTIMER 90° Convexglas		NOUVEAU OLDTIMER 90° verre convexe				
9a	Öldruck	pression d'huile	-7 bar	52	Z11.2	121.-
9b	Wassertemp.	temp. de l'eau	-140°C	52	Z11.4	104.-
9c	Volt	volt	8-16 V	52	Z11.5	94.-
9d	elektronischer Tourenzähler	compte tours électrique	-8'000U/min	52	Z11.7	251.-
9e	Benzinstand (ohne Schwimmer)	jauge d'essence (sans flotteur)		52	Z11.13	94.-
9f	mech. Geschwindigkeitszähler mit Totalsator	compteur de vitesse mec. avec totalisateur		85	Z11.15	215.-
9f	elektr. Geschwindigkeitszähler mit Totalsator	compteur de vitesse electr. avec totalisateur		85	Z11.16	256.-

BOOST CONTROLLER		BOOST CONTROLLER				
10	3-teilig, 2 Werte, mit Warner	3-pièces, 2 valeurs différents, avec clignotant		75.30		445.-

GEBER / ZUBEHÖR		EMPLOYEURS / ACCESSOIRES				
G-1	Wassertemp.-Anschl. *	raccord pour capteur temp.eau *		-	Z8.1	32.-
G-2	Öldruckdose m. 1 Anschluss	capteur pression huile 1 contact		-	Z8.2.1	24.-
G-3	Öldruckdose m. 2 Anschlüssen	capteur pression huile 2 contacts		-	Z8.2.2	39.-
G-4	Öldruckanschluss m. 3 Anschlüssen	entree avec 3 prises pour huile		-	Z8.3	16.-
G-5	Sandwich für 4 Anschlüsse**	bloc sandwich 4 prises		-	Z8.5	78.-
G-6	Blendschutzring für 52 mm Ø Instrum.	écran noir		52	Z8.4	5.-

* bei Bestellung angeben: Ø 30,32,34,36,38, 40 mm * pour une commande s.v.p. nous fournir le Ø désiré 30,32,34,36,38,40 mm
** bei Bestellung Automarke / Gewinde angeben ** pour une commande s.v.p. nous indiquer marque et type de la voiture et pas de vis



BOOST

