



INSTRUMENTATION.

INSTRUMENTS



CHRONOMÈTRES.
STOPWATCHES

POWERBOARDPOWERBOARD

MANOMÈTRES.

GAUGES

TABLEAUX DE BORD.

DASH DISPLAYS

ACQUISITION DE DONNÉES.

DATA LOGGING

LIMITEURS DE RÉGIME – SHIFT LIGHTS.
REV LIMITERS – SHIFT LIGHTS

RALLY COMPUTERS



Jusqu'à 3 ans de garantie en s'enregistrant sur www.terratrip.com/register

Le tripmaster est très utile pour calculer les distances et adapter les notes du roadbook en temps réel. Lors d'épreuves de régularité, il donne la possibilité d'acquérir de nombreuses données permettant au copilote d'améliorer ses performances.

ENG Tripmasters are useful to calculate distances and adapt the notes in real time. Under regularity rally, they give the opportunity to acquire a lot of data that allow the co-driver to improve its performances.









101 Plus.

185€

Léger, petit, robuste et très simple d'utilisation!

Dispose d'un afficheur pour une distance jusqu'à 99,99 en mode croissant ou décroissant. Calibrage automatique ou manuel.

ENG Lightweight, robust and easy to use. Distance up to 99.99. Automatic or manual calibration.

202 Plus V4.

256€ Réf. 1822086V4.....

La version ultra compacte du best-seller TERRATRIP!

Affichage de la distance jusqu'à 999,99 en mode croissant ou décroissant. Fourni avec câble batterie.

ENG Ultra-compact version. Distance up to 999.99. Battery wiring supplied.

303 Plus V4.

Réf. 1823015V4______

La référence en rallve !

Caractéristiques similaires au 202 Plus V4 avec vitesses movenne et maxi.

ENG The standard in rally! Similar features to 202 Plus V4 with average and max speeds.



Précision accrue grâce au système satellite GLONASS en supplément





202 GeoTrip V5.

461€

Le 202 avec technologie GPS embarquée!

Fonctionnalités du 202 Plus avec un système GPS intégré permettant de fonctionner sans sonde (précision de 0,2%).

Possibilité d'utiliser une ou deux sondes mécaniques prennant le relais si le signal GPS est perdu. Sans sonde, l'appareil estime la distance parcourue lorsque le signal GPS est retrouvé.

ENG Same features as 202 Plus, plus a GPS that allows the use of a rally computer without sensor (accuracy 0.2% of distance driven). You can also connect 1 or 2 additional mechanical sensors which automatically take over if GPS signal is lost. Without sensor, the unit will estimate the distance travelled when signal is re-gained.

303 GeoTrip V5.

532€

Le 303 avec technologie GPS embarquée!

Fonctionnalités du 303 Plus avec un système GPS intégré permettant de fonctionner sans sonde (précision de 0,2%).

Possibilité d'utiliser une ou deux sondes mécaniques qui prennent le relais si le signal GPS est perdu. Sans sonde, l'appareil estime la distance parcourue lorsque le signal GPS est retrouvé.

ENG Same features as 303 Plus, plus a GPS that allows the use of a rally computer without sensor (accuracy 0.2% of distance driven). You can also connect 1 or 2 additional mechanical sensors which automatically take over if GPS signal is lost. Without sensor, the unit will estimate the distance travelled when signal is re-gained.

Packs « Prêt à rouler ».

«Ready To Drive» Packs

			master					
Réf.	202 Plus V4	303 Plus V4	202 GeoTrip V5	303 GeoTrip V5	Support (réf.1822082G)	Afficheur déporté (réf.1822088CG)	Sonde de roue (réf.1822030)	Tarif €
PACK_TERRATRIP	х			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••				439
PACK_TERRATRIP303		x						489
PACK_TERRATRIP202G			x		X	X	X	629
PACK_TERRATRIP303G				x				689







Précision accrue grâce au système satellite GLONASS en supplément

Classic 202 Plus V4.

VH VEHICULES HISTORIQUES Réf. 1822089V4.....

.256⁶

La version ultra compacte du TERRATRIP Classic 202 ! Comme le veut la réglementation en rallye historique, ce modèle n'indique pas la vitesse.

Caractéristiques :

- Affichage jusqu'à 999,99 pour la distance totale, et 99,99 pour la distance partielle (programmable manuellement en mode croissant ou décroissant).
- Calibrage en km ou miles.
- Compte à rebours.
- Fonction de gel des temps.
- Mémorisation électronique des données.
- Ecran rétroéclairé à LED.
- 2 entrées de sonde.
- Dimensions : (L) 138 x (I) 81 x (P) 27 mm.

ENG The ultra-compact version of the TERRATRIP Classic 202! As requested by the regulations in classic rally racing events, this model does not display speed.

2 Retro.

VH VEHICULES HISTORIQUES

Réf. 1822084. 285°

Modèle identique au TERRATRIP 2 des années 80 !

Ce tripmaster s'adresse tout particulièrement aux pilotes de VHC souhaitant conserver le look authentique de leur auto. Le TERRATRIP 2 a été utilisé dans les années 80 par les meilleurs teams comme CITROEN, FORD, OPEL, PEUGEOT et TOYOTA, et les plus grands pilotes tels que Jimmy McRAE, Ari VATANEN et Jean TODT.

Caractéristiques :

- 2 afficheurs de la distance jusqu'à 99,99.
- Calibrage en km ou miles.
- Affichage de la distance totale, programmable manuellement en mode croissant ou décroissant.
- Molette d'étalonnage.
- Jusqu'à 2 entrées de sonde de compteur.
- Compte à rebours.
- Diminution de l'intensité des LEDs pour la nuit.
- Commande à distance de remise à zéro en option.
- Dimensions: (L) 114 x (I) 89 x (P) 55 mm.

ENG An authentic replica of the 80s TERRATRIP 2! Perfect for classic or historic rally car interiors. The TERRATRIP 2 was used in the 80s by top teams such as CITROEN, FORD, PEUGEOT, TOYOTA and VAUXHALL, and drivers such as Jimmy McRAE, Ari VATANEN and Jean TODT.

Classic 202 GeoTrip V5.

VH VEHICULES HISTORIQUES

Réf. 1822089G. 458°

Le 202 Classic avec technologie GPS embarquée!

Comme le veut la réglementation en rallye historique, ce modèle n'indique pas la vitesse.

Ce tripmaster avec GPS suit jusqu'à 48 satellites, ce qui permet d'atteindre une précision de 0,2%.

Caractéristiques :

- Technologie GPS.
- 2 afficheurs.
- Affichage jusqu'à 999,99 pour la distance totale, et 99,99 pour la distance partielle.
- Calibrage en km ou miles.
- Compte à rebours.
- Fonction de gel des temps.
- Mémorisation électronique des données.
- 2 entrées de sonde.
- Calibrage des sondes par GPS.
- Ecran rétroéclairé.
- Dimensions: (L) 138 x (I) 81 x (P) 27 mm.

ENG Its built-in GPS tracks up to 48 satellites for unequalled accuracy of 0.2% of distance driven! As requested by the regulations in classic rally racing events, this model does not display speed.

CARACTÉRISTIQUES DES TRIPMASTERS

Rally Computer Features

		202 Plus V4 / Classic 202		202 GeoTrin V5 / Classic		
	101 Plus	202 Plus V4 / Classic 202 Plus V4	303 Plus V4	202 GeoTrip V5 / Classic 202 GeoTrip V5	303 GeoTrip V5	2 Retro
GPS				X	Х	
Afficheurs / Displays	1	2	2	2	2	2
cran rétroéclairé / Backlighting display	х	x	x	x	X	
ntrées sondes / Probe inputs	2	2	2	2	2	2
talonnage 5 chiffres / 5 digit calibration	4	x	x	x	X	4
Distance totale / Total distance		x	х	x	X	х
Distance partielle / Interval distance	х	х	х	x	Х	х
Vitesse / Speed		x	x	x	x	
/itesse moyenne-maxi / Average-max speed			x		X	
Heure et chronomètre / Time of day and Stopwatch			x		x	
Compte à rebours / Count up and down facility	x	x	x	x	x	x
Fonction de gel des temps / Split (freeze) function	х	x	х	x	х	
Chronométrage accélérations et freinages / Performance timers			x		X	
Miles ou km / Miles or km	x	x	x	x	x	x
Ajustement de distance / Dis Fly, distance adjust	x	x	x	x	x	
Étalonnage automatique facile / Auto easy calibration	x	x	x	x	x	
Étalonnage de sonde par GPS / Calibrate probe by GPS				x	x	
Étalonnages mémorisables / 1 or 2 CAL	1	2	2	2	2	
Option afficheur déporté / Optional remote display		x	x	x	x	
Vitesse moyenne sur afficheur déporté / Regularity target speed on remote display			x		x	
Option remise à zéro au pied / Optional foot operated RZU	х	x	x	x	x	x
Option remise à zéro à main / Optional hand operated RZU		x	x	x	x	x
Dimensions (L x I x P / mm) / Sizes (L x W x D / mm)	112 x 76 x 27	138 x 81 x 27	138 x 81 x 27	138 x 81 x 27	138 x 81 x 27	114 x 89 x 55



		Compatibilité									
Visuel	Désignation	101 Plus	202 Plus V4	303 Plus V4	202 GeoTrip V5	303 GeoTrip V5	Classic 202 Plus V4	2 Retro	Classic 202 GeoTrip V5	Réf.	Tarif €
1	Afficheur déporté		х	x	х	x	x		х	1822088CG	114
2	Support acier pour panneau de porte		х	х	х	x	x		x	8RS0218	19,90
3	Support alu + ventouses pour tableau de bord		х	х	x	х	х		х	1822082G	40,90
3	Ventouses pour support tableau de bord		x	x	x	х	x		X	1822083	6,10
4	Stabilisateur de puissance	x	x	x	x	x	x		x	1822033B	27,90
5	Commande à distance de remise à zéro à main		х	х	х	x	х		x	1822060G	44,90
6	Commande à distance de remise à zéro au pied	х	х	х	х	х	х	х	х	1822062	33,90
7	Sonde de roue magnétique standard 1,5 mm	x	x	x	x	x	x	x	X	1822030	37,90
7	Sonde de roue magnétique standard 3,5 mm	х	х	х	х	x	x	х	x	1822030B	44,90
8	Sonde de roue universelle sur câble de compteur	х	х	х	х	х	х	х	х	1822040	46,90
9	Interface compteur électronique	х	х	х	х	x	х	х	х	1822055	41,90
-	Antenne GPS de remplacement				х	x			x	1822031	41,90
10	Câblage batterie	x	x	x	x	x	x		x	1823030G	12,90
11	Chargeur pour allume cigare 12V		х	х	x	х	x		х	1822032	32,90

GAMME MONIT RALLY



Gamme O.

Réf. MONQ10	96€
2 020	47€

La gamme Q de Monit est l'équilibre parfait entre performance et prix.

Le fonctionnement de la gamme repose sur une sonde de roue traditionnelle pour mesurer la vitesse et la distance. Le modèle Q20 possède des caractéristiques semblables au Q10 avec en supplément la vitesse instantanée et la vitesse moyenne.

Caractéristiques :

- Technologie par sonde de roue : Longueur 400 mm.
- 2 afficheurs
- Affichage de la distance totale et distance partielle (en miles ou en km).
- 1 entrée de sonde.
- Ecran rétroéclairé à LED.
- Dimensions: (L) 102 x (I) 57 x (P) 20 mm.
- Livré avec instructions détaillées et un faisceau de câblage haute qualité.

ENG 020 model has similar features to the Q10 with additional features: instantaneous speed and average speed. Wheel sensor technology: length 400 mm. 2 displays. Display of total distance and partial distance (in miles or km). 1 probe input. LED backlit display. Dimensions: (L) 102 x (W) 57 x (D) 20 mm. Delivered with detailed instructions and a high quality wiring harness.



Gamme G.

1. G100 Réf. MONG100.	6€
2. G200 Réf. MONG200. 72	

La gamme G de Monit est la nouvelle génération de tripmaster équipée de GPS.

Les produits de la gamme G peuvent également fonctionner avec une sonde de roue en complément ou lorsque l'utilisation du GPS n'est pas autorisée. La fonctionnalité GPS nécessite une antenne non incluse réf. MONPR004 ou réf. MONPR005.

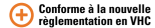
Le modèle G200 possède des caractéristiques semblables au G100 avec en supplément les fonctionnalités suivantes : vitesse moyenne, jauge essence, horloge et alarme de dépassement de vitesse.

Caractéristiques :

- Technologie GPS et/ou par sonde de roue.
- Affichage de la distance totale et distance partielle, vitesse instantanée, vitesse moyenne, vitesse maximale (en miles ou en km) et jauge à essence (en litre ou en gallons).
- Fonction chronomètre et horloge.
- 2 entrées de sonde.
- Ecran rétroéclairé à LED.
- Dimensions: (L) 116 x (I) 57 x (P) 20 mm.
- Livré avec instructions détaillées et un faisceau de câblage haute qualité.

ENG G200 model has similar features to the G100 with additional features: average speed, fuel gauge, clock and speed overrun alarm. GPS technology and/or wheel sensor technology. 2 displays. Display of total and partial distance, instantaneous speed, average speed, maximum speed (in miles or km) and fuel gauge (in litres or gallons). Stopwatch and clock function. 2 probe inputs. LED backlit display. Dimensions: (L) 116 x (W) 57 x (D) 20 mm. Delivered with detailed instructions and a high quality wiring











Retrotrip 2.

Version classique Réf. 182RETRO2C	.459€
Version démontable Réf. 182RETR02CPK	.534€

Une précision au centième (miles ou kilomètres) et une conception étudiée pour la plupart des événements historiques !

Parfait pour un usage en VH ou en VHC, ce tripmaster possède un affichage à double cadran vous informant de la distance totale et de la distance intermédiaire.

Caractéristiques :

- Étalonnage par boutons poussoirs sur la partie inférieure du tripmaster.
- Affichage jusqu'à 999,99 pour la distance totale.
- Affichage jusqu'à 999,99 pour la distance intermédiaire.
- Remise à zéro indépendante.
- Alimenté en 12V avec rétroéclairage à LED.
- Convient à tous les véhicules.
- Dimensions: (L) 67 x (I) 117 x (P) 73 mm.

ENG Perfect for use in historic competitions, this tripmaster has a dual dial display informing you of the total and intermediate distances. Features: Calibration by push buttons on the lower part of the tripmaster. Total distance and intermediate distance up to 999.99. Independent reset. Powered by 12V with LED backlight. Suitable for all vehicles. Dimensions: (L) 67 x (W) 117 x (D) 73 mm.



Retrotrip 3.

Réf. 182RETRO3	.689€
Version démontable Réf. 182RETRO3PK	.762€

Le Retrotrip 3 est la version ultra complète de la gamme !

Evolution du Retrotrip 2, il dispose des mêmes caractéristiques de précision, et de 2 tripmeters complétement séparés alimentés par le méme capteur. De plus, il possède 3 cadrans affichant la distance totale, la distance intermédiaire ainsi qu'un tripmeter séparé permettant d'activer le chronomètre et les calculs de vitesse moyenne.

Caractéristiques :

- Tripmeter calibré de façon indépendante.
- Affichage jusqu'à 999,99 pour la distance totale.
- Affichage jusqu'à 999,99 pour la distance intermédiaire.
- Fonctionne aussi bien en miles qu'en kilomètres.
- Remise à zéro indépendante.
- Alimentation en 12V avec rétroéclairage à LED.
- Dimensions: (L) 100 x (I) 140 x (P) 75 mm.

ENG Evolution of Retrotrip 2, it has the same precision characteristics, and has 2 completely separate tripmeters powered by the same sensor. In addition, it has 3 dials displaying the total distance, the intermediate distance and a separate tripmeter to activate the stopwatch and average speed calculations. Features: Independently calibrated tripmeter. Total distance and intermediate distance up to 999.99. Works in miles as well as kilometers. Independent reset. 12 Volt power supply with LED backlight. Dimensions: (L) $100 \times (W) 140 \times (D) 75 \text{ mm}$.

PACKS « PRÊT À ROULER »

«Ready To Drive» Packs

	Tripmaster						Sondes au choix			
Réf.	Retrotrip 2 VH		Kit d'alimentation		Ecran déporté (réf. 182BR91C)	Sur câble de compteur (réf. 182BR1)	Magnétique (réf. 182BR2A)	Sur boîte européenne (réf. 182BR3STD)	Sur boîte japonaise (réf. 182BR4)	Tarif €
PACK_RETR_BAS	. x	x	x							799
PACK RETR COM	x	x	x	x	X	X	x X		X	999



		Companion								Companio					
Désignation	Retrotrip 2 Classique	Retrotrip 2 Démontable	Retrotrip 3 Classique	Retrotrip 3 Démontable	Réf.	Tarif €									
Afficheur déporté	x	x	X	x	182BR91C	127									
Kit d'alimentation		x		x	182BR43	46									
Support ventouse pour fenêtre	x	x		•	182BR9RAMW	103									
Backtracker	x	x	x	x	182BR59	141									
Kit fusible 2A	x	x	x	х	182BRFUSE	7									
Speed table Version A9	x	x	x	x	182BR199A	281									
Régulateur de tension 6V	x	x	x	x	182BR21	70									
Switch 2 sondes	x	x	x	x	182BR49	37									
Sonde sur câble de compteur	x	x	x	x	182BR1	54									
Sonde magnétique	x	x	x	x	182BR2A	51									
Sonde sur boîte européenne	x	x	x	x	182BR3STD	55									
Sonde sur boîte Japonaise	x	x	x	x	182BR4	64									
	Afficheur déporté Kit d'alimentation Support ventouse pour fenêtre Backtracker Kit fusible 2A Speed table Version A9 Régulateur de tension 6V Switch 2 sondes Sonde sur câble de compteur Sonde magnétique Sonde sur boîte européenne	Afficheur déporté x Kit d'alimentation x Support ventouse pour fenêtre x Backtracker x Kit fusible 2A x Speed table Version A9 x Régulateur de tension 6V x Switch 2 sondes x Sonde sur câble de compteur x Sonde magnétique x Sonde sur boîte européenne x	Afficheur déporté x x Kit d'alimentation x x Support ventouse pour fenêtre x x Backtracker x x Kit fusible 2A x x Speed table Version A9 x x Régulateur de tension 6V x x Switch 2 sondes x x Sonde sur câble de compteur x x Sonde magnétique x x Sonde sur boîte européenne x x	Afficheur déporté x x x Kit d'alimentation x x Support ventouse pour fenêtre x x Backtracker x x Kit fusible 2A x x Speed table Version A9 x x Kigulateur de tension 6V x x Switch 2 sondes x x Sonde sur câble de compteur x x Sonde magnétique x x Sonde sur boîte européenne x x	Afficheur déporté x x x x x Kit d'alimentation x x x x Support ventouse pour fenêtre x x x x Backtracker x x x x x Kit fusible 2A x x x x x x Speed table Version A9 x x x x x x x Swidateur de tension 6V x x x x x x Swide 2 sondes x x x x x x Sonde sur câble de compteur x x x x x x Sonde sur boîte européenne x x x x x x	Afficheur déporté x x x x x 182BR91C Kit d'alimentation x x x 182BR43 Support ventouse pour fenêtre x x x x 182BR9RAMW Backtracker x x x x x 182BR9AMW Backtracker x x x x x x 182BR19E Kit fusible 2A x x x x x x x 182BR19E Speed table Version A9 x x x x x x x 182BR199A Régulateur de tension 6V x x x x x x x 182BR21 Switch 2 sondes x x x x x x x 182BR1 Sonde sur câble de compteur x x x x x x x x x 182BR1 Sonde sur boîte européenne x x									











International Pro.

Les International Pro de BRANTZ proposent une large gamme de tripmasters pour les débutants jusqu'aux professionnels. Ils possèdent un écran large, une lecture digitale avec une importante gamme de capteurs pour toutes vos utilisations.

INFO REGLEMENTAIRE FRANCE:

Dans les rallyes historiques de régularité, les tripmasters à affichage mécanique et indiquant la distance uniquement sont autorisés et pourront être fixés définitivement au tableau de bord. Tout autre appareil sera autorisé à condition qu'il soit installé temporairement, sans aucune modification du tableau de bord ou de l'habitacle (découpes, etc.), mais obligatoirement retiré et non visible dans les parcs de fin d'étape.

ENG International Pro offer a wide range of tripmeters. Large digital display and wide range of sensors for all uses.

Visuel	Désignation	Prise pour écran déporté	Nombre d'écrans	Distance actuelle	Distance intermédiaire	Vitesse actuelle	Vitesse moyenne	Réf.	Tarif €
1	International 1 Pro		1	x				182BR13	218
2	International 2 Pro		2	x	х			182BR6	292
2	International 2 Pro DD	X	2	х	Х			182BR6DD	415
3	International 2 'S' Pro		3	x	x	x	x	182BR7	363
3	International 2 'S' Pro DD	х	3	х	Х	х	Х	182BR7DD	483
4	International 3 Pro		3	x	x	x		182BR8	355
4	International 3 Pro DD	X	3	x	X	x		182BR8DD	478

ACCESSOIRES

Accessories



Visuel	Désignation	Compatibilité	Réf.	Tarif €
1	Ecran déporté	International 2 Pro DD	182BR61	156
2	Ecran déporté	International 2 'S' Pro DD	182BR71	156
3	Ecran déporté	International 3 Pro DD	182BR81	156
4	Cadenceur A5 (bip tous les 10 m ou 100 m)	Tous	182BR195A	312
4	Cadenceur A9 (bip tous les 100 m ou 1 km)	Tous	182BR199A	281
5	Sonde sur câble de compteur	Tous	182BR1	53,90
6	Sonde de roue M12x100	Tous	182BR2A	50,90
7	Sonde pour boîte japonaise M22x150	Tous	182BR3STD	54,90
8	Sonde pour boîte européenne M18x150	Tous	182BR4	64
9	Régulateur tension 12V pour véhicule 6V	Tous	182BR21	70







Solo 2.

8010 Z Réf. X46S0L020010	428°	3
Solo 2 DL Réf. X47SOLODL01E0.	6 73 ⁶	3

Chronomètres utilisant les technologies GPS & GLONASS pour enregistrer et analyser vos données.

Avec plus de 2000 circuits en mémoire et la reconnaissance automatique de ceux-ci, il y a aussi la possibilité de définir un nouveau circuit.

Caractéristiques :

- Fonctionnalités: Temps au tour, meilleur tour, chronométrage prévisionnel, 460 mémoires
- 7 couleurs d'écrans disponibles, 238 x 99 pixels et 10 LEDs configurables pour indiquer votre écart vs meilleur tour.
- Jusqu'à 5 écrans d'affichage entièrement configurables (8 sur le DL qui possède une meilleure résolution).
- Fonctionnent avec une batterie Lithium.
- Connexion OBD2, RS232 et Wi-Fi (PC. DL : Connexion ECU compatible avec les SmartyCam.
- Peut être utilisé sans ECU grâce à son accéléromètre, son gyroscope et son magnétomètre 3 axes.
- Dimensions : (L) 98 x (I) 70,6 x (P) 30,2 mm. Poids : 240 g.
- Étanchéité : IP65, IP67 sur le DL.

Livrés avec câble de charge, fixation et logiciel d'installation.

ENG Laptime, bestlap, estimated timing, 460 memories. 7 screen colors available, 238 x 99 pixels. 10 configurable LEDs to indicate your deviation vs. best lap. Up to fully configurable display screens (8 on the DL which has a higher resolution). OBD2, RS232 and Wi-Fi (PC) connection. DL: ECU connection compatible with SmartyCam. Can be used without ECU thanks to its accelerometer, gyroscope and 3-axis magnetometer. Dimensions: (L) 98 x (W) 70.6 x (D) 30.2 mm. Weight: 240 grs. Waterproofing: IP65, IP67 on the DL.



STOPWATCHES



Horloge à double affichage.

Double Display Clock

(HM)

Réf. 423E.....

..67⁵

Spéciale assistance et rallyes de régularité. 2 grands écrans d'affichage (H. 32 x l. 75 mm). Possibilité de combiner horloge / chronomètre ou horloge / compte à rebours. Signal sonore à échéance. Dimensions : (H) 140 x (I) 95 x (P) 15 mm. Poids : 190 g. Pile AAA incluse.

ENG For assistance and regularity rallying. 2 big displays (H. 32 x W. 75 mm). Combined clock / stopwatch or clock / countdown timer. Dimensions: (H) 140 x (W) 95 x (D) 15 mm. Weight: 190 grs. Includes AAA battery.



Kronos V2.

OMA7J(A)

Réf. A191...

158€

Chronomètre manuel alliant robustesse et simplicité d'utilisation.

Possède 4 chronomètres individuels et indépendants vous permettant de suivre jusqu'à 4 pilotes simultanément !

Caractéristiques :

- Précision : 0,01 s.
- Mémoire : 99 tours et jusqu'à 9 partiels par tour.
- Imperméabilité IP56.
- Dimensions: (H) 120 x (I) 70 mm.

ENG Manual chronometer combining robustness and simplicity of use. 4 individual and independent chronometers to follow up to 4 drivers. Precision: 0.01 s. Memory: 99 laps and up to 9 parts per lap. Waterproof IP56. Dimensions: (H) 120 x (W) 70 mm.







Montre copilote RW3.

RW3 Co-driver Watch

FASTIME

Réf. 9FASTRW3______

156°

La montre copilote idéale, utilisée en WRC !

Cadran large. 10 modes disponibles, jusqu'à 100 chronos de spéciales en mémoire. Bracelet en silicone. Pile CR2032 fournie. Étanchéité 50 mètres.

Couleurs: Noir, noir/gris, noir/rouge, noir/jaune, noir/blanc, blanc, bleu, rouge, vert, jaune, orange, rose, turquoise.

ENG Wide dial. 10 available modes. 100 stage times. Silicone strap. 5 ATM water resist. CR2032 battery delivered.Colours: Black, black/grey, black/red, black/yellow, black/white, white, blue, red, green, yellow, orange, pink, turquoise.

CHRONOMÈTRES MANUELS

Manual Stopwatches









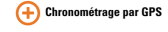




	Marque	Désignation				Fonctions			· Nombre de		Dimensions (H)		Pácietant		Pile inclus	е
Visuel			Réf.			Calendrier		Horloge	lignes	Enregistrements	x (I) x (P) mm	Poids (g)	à l'eau	Rétroéclairage	Туре	``` Tarif €
1	FASTIME	Chronomètre 0	9FAST0	1/100	х	Х	***************************************	х	1	1	70 x 60 x 18				357	7,20
2	FASTIME	Chronomètre 1	9FAST01	1/100	х	x		x	1	1	70 x 60 x 18	•		•	357	9,30
3	(IHM)	Chrono	R4CH	1/100	х	x		x	1	2	81 x 66 x 22	80	x		357	13,90
4		Chronomètre 28L	9FAST28L	1/100	х	x	•••••••••	x	1	1	80 x 70 x 20	*************		x	2032	22,90
5	FASTIME	Chronomètre 29	9FAST29	1/100	x		х	х	3	30	80 x 70 x 20		х		2032	35,90
6	(PHI)	Chrono 500	323	1/100	х	х	x	х	3	500	77 x 63 x 22	130	х		2032	116



Chronométrage magnétique





ADSGPSI.

Réf. ADSGPS______

352€

L'ADSMAG est le chronomètre idéal pour le loisir ou la location.

Grâce à son chronométrage magnétique, il est efficace et précis. Son système de blocage des boutons permet d'éviter les mauvaises manipulations lors de l'utilisation.

Fonctions disponibles : Temps au tour, meilleurs temps, écart de temps, temps total, nombre

Dimensions: (L) 111 x (l) 73,5 x (P) 28 mm. Poids: 180 g. Inclus: Capteur magnétique 125 cm, 2 piles AA.

 $\overline{\text{ENG}}$ Chronometer designed for rent or hobby. Magnetic timing. Efficient and accurate. Possible lock buttons to avoid mishandling. Functions: Lap time, best time, gap time, global time, number of laps... Dimensions: (L) 111 x (W) 73.5 x (D) 28 mm. Weight: 180 grs. Included: Magnetic sensor 125 cm, 2 AA batteries.

Chronomètre, utilisant la technologie GPS, compact et autonome grâce à une fixation simple et sans câblage.

Fonctions disponibles : Temps au tour, jusqu'à 5 partiels par tour, vitesse, jusqu'à 5 captures de vitesses, indication de Force-G.

Grâce à sa fonction Bluetooth, il est possible de récupérer le tracé des trajectoires et les données de vitesse pour une analyse via les applications ALFANO.

Dimensions: (L) 111 x (I) 73,5 x (P) 28 mm. Poids: 230 g.

Inclus: 2 piles AA.

ENG Chronometer using GPS technology. Compact, autonomous, easy setting without wiring. Functions: Lap time, up to 5 partial lap times, speed, G-force. Possibility to analyse data on computer using Bluetooth. Dimensions: (L) 111 x (W) 73.5 x (D) 28 mm. Weight: 230 grs. Included: 2 AA batteries.

Accessoires pour ADSMAG & ADSGPSI. ADSMAG & ADSGPSI Accessories











ALFANO 6.

1. ALFANO 6 1T - 1 sonde Réf. ALFANO6LIGHT	413 ^ε
2. ALFANO 6 2T - 3 sondes Réf. ALFANO6.	
3. Pack ALFANO 6 1T + sonde eau + rallonge Réf. ALFANO6LIGHTPLUS.	

L'ALFANO 6 est équipé de 3 systèmes GPS, GLONASS & Galiléo pour une précision inégalée.

2 527 circuits en mémoire. Système d'écrans configurables pour avoir accès à toutes les données qui vous intéressent. 6 LEDs configurables individuellement pour définir la couleur et les valeurs d'activation en fonction de vos besoins.

Caractéristiques :

- Fonctions: Ecart meilleur tour, nombre de tours, vitesse, reconnaissance automatique du circuit, indicateur rapport engagé, mode magnétique pour l'indoor, RPM, alarme température.
- Batterie intégrée lithium-ion rechargeable.
- Écran rétroéclairé 268 x 128 pixels. 3 niveaux de luminosité avec capteur de lumière d'ambiance. 6 couleurs de fond d'écran disponibles.
- Bluetooth compatible PC, Android et IOS.
- Étanchéité IP56.

Livré avec batterie (autonomie 40h), chargeur USB et câble.

La version 1T ne possède qu'une entrée sonde contre 3 pour la version 2T.

ENG 3 GPS systems, GLONASS & Galileo. 2,527 circuits in memory. Configurable screens. 6 individually configurable LEDs. Functions: Best lap, lap number, speed, automatic circuit recognition, engaged gear indicator, magnetic mode for indoor, RPM, temperature alarm. Built-in rechargeable lithium-ion battery (40h autonomy). Backlit display 268 x 128 pixels. 3 levels of brightness with ambient light sensor. 6 backgrounds colors available. Bluetooth compatible with PC, Android and IOS. IP56 waterproof. Delivered with battery, USB charger and cable. The 1T version has only one probe input compared to 3 for the 2T version.





Exemple d'utilisation: Permet de récupérer les données de vitesse (capteur magnétique), température d'eau, température d'échappement et rotation moteur.







PACKS



Packs & accessoires pour ALFANO 6 1T & 2T.

ALFANO 6 1T & 2T Accessories & Packs				ALFANO 6 1T		ALFANO 6 2T						
Visuel	Désignation	Réf.	Tarif €	Avec	Réf.	Tarif €	Avec	Réf.	Tarif €	Avec	Réf.	Tarif €
1	Module GPS 11 (fonction : trajectoire)	A1115	143									
2	Module GPS 4I (fonctions : trajectoire, forces gravitationnelles, entrée BUS, entrée USB, entrée température, entrée vitesse)	A1111	224									
2	Module GPS 4VI (fonctions : trajectoire, forces gravitationnelles, entrée BUS, entrée USB, entrée position pédale/volant, entrée vitesse/température)	A1119	260									
3	Capteur magnétique 90 cm	A1302	82									
4	Capteur infrarouge 40 cm	A1402	102									
5	Emetteur infrarouge	A410	143									
6	Bague 4 aimants pour capteur de vitesse (diamètre 50 mm)	A4461	31		ALFANO6LIGHTPLUS	515		ALFAN06P10	591		ALFAN06P12	744
7	Sonde échappement 40 cm	A2151	138							х		
8	Sonde eau M10 45 cm	A2101_	82	х			x			x		
9	Capteur régime moteur 250 cm	A1600	13									
10	Hub 2 entrées : température (pour module GPS 4)	A2190	36									
11	Hub 2 entrées : vitesse + magnétique ou infrarouge	A2192	42,9									
12	Batterie lithium-ion en remplacement du porte piles	A4005	117									
13	Rallonge 135 cm pour sonde réf. A2101_	A3301	24,9	х			x			х		

Deux couleurs

MANOMÈTRES.

GAUGES

MANOMÈTRE



Répartition pression de freins.



Réf. 725105______

Affiche la pression du circuit de frein avant / arrière en bar ou PSI et le pourcentage de répartition. Inclus : Faisceau + 2 sondes pression (filetages 1/8NPT et 1/8BSP). Ø 52 mm.

ENG Displays the brake (front and rear) circuit in bar / PSI and the repartition percentage.

INDICATEUR DE RICHESSE

Air/Fuel Ratio Meter



Sonde lambda

RACETECH

Indicateur 19 LEDs seul	
Réf. 621006	.218 [€]
Sonde lambda 1 fil	
Réf. 700L0S01	32 5
Sonde lambda 3 fils	
Réf. 700L0S03	66€

Indique en temps réel la qualité du mélange air/essence de la carburation à tous les régimes moteur.

Très utile pour le réglage d'une injection programmable ou d'un carburateur.

Possibilité d'utiliser votre sonde lambda d'origine en sortie de collecteur d'échappement, ou l'une des deux sondes optionnelles:

- Sonde 1 fil : Nécessite une montée en température plus longue avant de fournir des informations précises.
- Sonde 3 fils (conseillée): Permet une lecture précise dès la mise en route du moteur.

ENG By using your vehicle's original lambda sensor or one that we offer, the unit calculates the ratio of air/fuel intake mixture and displays it via a series of LEDs. This allows the mixture to be altered for maximum power or

disponibles



Température d'eau & voltage.

Water Temperature & Battery Voltage

Noir	00/16
Réf. 725104	224 [©]
Blanc	
Réf 725104W/	224€

Une lisibilité parfaite et une haute précision.

Diamètre: 52 mm.

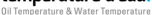
- Rétroéclairage configurable parmis 7 couleurs.
- Luminosité et contraste réglable.
- Programmable (alarme, enregistrement, unités...).

Kit comprenant les capteurs, le câblage et un manuel d'utilisation complet.

ENG Diameter: 52 mm. Configurable backlight among 7 colors. Brightness and contrast adjustable. Programmable (alarm, recording, units...). Kit including sensors, wiring and a complete user manual.



Température d'huile & température d'eau.



Noir Réf. 725103	 263 ^ε
Blanc Réf. 725103W	0006

Programmable et personnalisable ce manomètre n'en reste pas moins très précis !

- Diamètre : 52 mm
- Rétroéclairage configurable parmis 7 couleurs.
- Luminosité et contraste réglable.
- Programmable (alarme, enregistrement, unités...).

Kit comprenant les capteurs, le câblage et un manuel d'utilisation complet.

ENG Diameter: 52 mm. Configurable backlight among 7 colors. Brightness and contrast adjustable. Programmable (alarm, recording, units...). Kit including sensors, wiring and a complete user manual.

Deux couleurs



Pression turbo & température d'eau.



Turbo Pressure & Water Temperature

Noir Réf. 725106	2 59 ^ε
Blanc Réf. 725106W	259€

L'un des manomètres les plus précis du marché.

- Diamètre: 52 mm.

- Rétroéclairage configurable parmis 7 couleurs.
- Luminosité et contraste réglable.
- Programmable (alarme, enregistrement, unités...).
- Capteurs de pression et de vide en acier inoxydable.

ENG Diameter: 52 mm. Configurable backlight among 7 colors. Brightness and contrast adjustable. Programmable (alarm, recording, units...). Stainless steel pressure and vacuum sensors.



Pression d'huile & température d'eau.



on ressure & water remperature
Noir Réf. 725100. 259 [€]
Blanc Réf. 725100W. 259°

Gamme d'instruments combinés DIGITALux.

- Diamètre : 52 mm.
- Rétroéclairage configurable rouge ou vert.
- Programmable (alarme, enregistrement, unités...).

Livré complet avec capteurs, câblage, connexion étanche.

ENG Diameter: 52 mm. Configurable red or green backlight. Programmable (alarm, recording, units...). Kit with sensors, wiring and waterproof connection.



COMPTE-TOURS

Tachometers





ST200 Clubman.

343€ Réf. 726ST200______

- Diamètre: 80 mm.

- Rétroéclairage à LED.

- Nombre de cylindres configurable (maximum 16).

- Branchement possible sur la borne W de l'alternateur.

- Mémoire régime maxi. - Shift light en option.

Couleurs: Noir, blanc. Gradués tous les 200 trs/mn.

Graduations disponibles: 0 - 8 000 trs, 0 - 10 000 trs, 0 - 4 -10 500 trs, 0 - 3 - 13 000 trs, 0 - 6 - 15 000 trs.

ENG Ø 80 mm. LED backlighting. Up to 16 cylinders. Peak recall. Shift light sold separately. Colours: Black, white. RPM ranges available: 0 - 8,000 RPM, 0 - 10,000 RPM, 0 - 4 - 10,500 RPM, 0 - 3 - 13,000 RPM, 0 - 6 - 15,000

Livrés avec shift light



ST400 / ST430.

Diamètre 80 mm

Réf. 726ST400	57	4€
Diamètre 125 mm	33	7 €
Réf. 726ST430	J	

- Diamètre: 80 mm ou 125 mm.

Caractéristiques identiques au ST200 Clubman, plus :

- Enregistrement du régime moteur jusqu'à 25 minutes.
- Branchement possible sur la borne W de l'alternateur. - Shift light et câblage professionnel inclus.

Disponibles en noir uniquement. Gradués tous les 100 trs/mn.

Plusieurs graduations disponibles

ENG Ø 80 or 125 mm. Have all the features of a ST200 Clubman, plus: 25 minutes RPM data recording + playback, removable professional wiring harness and shift light. Colour: Black. Many RPM ranges available.

ANALYSEUR DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT

Wideband Air/Fuel Lambda Gauge



Réf. 726ST3403 - Noir______ Réf. 726ST3404 - Blanc.....

Lecture précise en temps réel du ratio air/essence ou de la sonde lambda (sélectionnable par l'utilisateur).

Sortie analogique de 0,5 - 4,5V pour une connexion à une acquisition de données ou au système de gestion moteur. Alarme programmable pour avertir des mauvais mélanges air/essence.

Rappel de la plus haute valeur du mélange de la dernière session de roulage.

Diamètre: 52 mm.

Livré complet avec câblage et capteur BOSCH 16x150. Couleurs: Noir, blanc.

ENG Provides accurate, real-time readout of either air/fuel ratio or lambda (user selectable). A 0.5 - 4.5V analog output can be connected to a data logger or to an ECU. Programmable alarm warns of dangerous lean conditions. Peak recall of leanest value during last run. Ø 52 mm. Includes wiring harness and BOSCH sensor (16x150). Colours: Black, white.

ST100 Sport.

Réf. 726ST100.....à partir de / from **218**[©]

La gamme ST100 offre un style contemporain tout en étant réactive pour les moteurs à accélération très rapide.

- Diamètre: 88 mm

- Rétroéclairage à LED.

- Nombre de cylindres configurable (maximum 8).

- Branchement possible sur la borne W de l'alternateur.

- Shift light en option.

Couleurs: Noir, rouge, blanc. Gradués tous les 200 trs/mn.

Graduations disponibles: 0 - 8 000 trs, 0 - 10 000 trs.

ENG ST100 range offers a contemporary style and is highly responsive for quick revving performance engines. Ø 88 mm. LED backlighting. Up to 8 cylinders. Shift light sold separately. Colours: Black, red, white RPM ranges available: 0 - 8,000 RPM, 0 - 10,000 RPM.

COMPTEURS DE VITESSE

Speedometers

Réf. 726ST3802 - Noir..... Réf. 726ST3852 - Blanc.....

- Diamètre: 88 mm

- Installation et calibrage simple via deux boutons.

- Compatibles avec la plupart des capteurs de vitesse d'origine.

- Écran LCD avec deux totalisateurs journaliers réinitialisables.

- Rétroéclairage à LED. Couleurs: Noir, blanc. Graduation: 0 - 260 km/h.

ENG Ø 88 mm. Easy to use push button programming makes installation and calibration simple. Compatible with most OEM vehicle speed sensors. LCD odometer with two resettable trip displays. LED backlighting. Colours: Black, white. Range: 0 - 260 km/h.



Compteur GPS.

512€

- Diamètre: 88 mm.

- Utilisation de la technologie GPS pour une installation

simple et une précision accrue.

- Plus besoin de ré-étalonnage.

- Ecran LCD multifonctions.

- Rétroéclairage à LED. - Antenne 10 Hz incluse.

Graduation: 0 - 290 km/h.

ENG Ø 88 mm. GPS technology for easy installation and increased accuracy. No need for recalibration. Multifunctional LCD display. LED backlighting. 10 Hz antenna included. Graduation: 0 - 290 km/h.



GAMME MÉCANIQUE Mechanical Range

Diamètre : 52 mm. Graduation à 270° et rétroéclairage blanc à LED. Instruments livrés avec leur sonde associée reliée au manomètre via un tube capillaire (câblage électrique non inclus).



Température d'eau.

Water Temperature 97€ Réf. 726ST3107 - Noir.....

50 - 115°C. Livré avec tube capillaire 3/8BSP.

ENG 50 - 115°C. Includes 3/8BSP sensor.



Pression d'huile.

Oil Pressure Réf. 726ST3101 - Noir.....

0 - 7 bar. Livré avec tube capillaire M10x100.

ENG 0 - 7 bar. Includes M10x100 sensor.



Pression de turbo.

Boost Pressure Réf. 726ST3111 - Noir..... Réf. 726ST3161 - Blanc.....

-1,0 à +2,0 bar. Livrés avec raccord en T universel.

ENG -1.0 to +2.0 bar. Include universal T-joint.

GAMME ÉLECTRIQUE

Electric Range

GAUGES

Diamètre : 52 mm. Graduation à 90° et rétroéclairage blanc à LED. Installation simple avec seulement 3 fils à connecter. Instruments livrés avec leur émetteur/sonde associé(e) (câblage non inclus).





Température d'eau.

Water Temperature Réf. 726ST3207 - Noir.....

40 - 120°C. Livrés avec sonde M10x100

ENG 40 - 120°C. Include M10x100 sensor.



Température d'huile.

Oil Temperature Réf. 726ST3209 - Noir.....

60 - 150°C Livrés avec sonde M10x100

ENG 60 - 150°C. Include M10x100



Pression d'huile.

Oil Pressure Réf. 726ST3201 - Noir

0 - 7 bar. Livrés avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 7 bar. Include M10x100



Voltmètres.

Voltmeters Réf. 726ST3216 - Noir..... Réf. 726ST3266 - Blanc.....

8 - 18V.

ENG 8 - 18V.

ACCESSOIRES

Accessories











Capteurs & câblage.

Visuel	Désignation	Pour réf.	Réf.	Tarif €
Capte	ırs pour instruments analogiques professionnel	s		
-	Capteur de pression d'huile 7 bar / 100 PSI	726ST3301 / 726ST3351	726ST262246	127
-	Capteur de pression d'essence 1 bar / 15 PSI	726ST3303 / 726ST3353	726ST262245	126
1	Capteur de température d'huile 150°C / 300°F	726ST3309 / 726ST3359	726ST262252	34,90
-	Capteur de pression de turbo 2 bar / 30 PSI	726ST3311 / 726ST3361	726ST262249	81
Câblaç	ges pour instruments analogiques professionne	ls		
-	Câblage pour manomètre de température	726ST3307/57 / 726ST3309/59	726ST265226	34,90
-	Câblage pour manomètre de pression d'huile	726ST3301 / 726ST3351	726ST265227	34,90
-	Câblage pour manomètre de pression de turbo	726ST3311 / 726ST3361	726ST265229	34,90
	Sonde de température + faisceau 3 m	726ST3313 / 726ST3363	726ST265251	82
	Câblage pour jauge de carburant	726ST3315 / 726ST3365	726ST265233	34,90
	Câblage pour voltmètre	726ST3316 / 726ST3366	726ST265234	34,90
Capteı	ırs pour instruments électriques			
2	Capteur de pression d'huile 7 bar / 100 PSI	726ST3201 / 726ST3251	726ST262242	39,90
3	Capteur de température d'huile 150°C / 300°F	726ST3209 / 726ST3259	726ST262258	35,90
Pièces	s détachées pour analyseurs de gaz d'échappen	nent		
1	Sonde lambda	726ST3401 / 726ST3402	726ST262243	135
-	Câblage	726ST3401 / 726ST3402	726ST265232	60



Supports de manomètres & shift lights.

Gauges Mounts & Shift Lights

Visuel	Désignation	Dimensions (L x I x h)	Réf.	Tarif €
Support	s fixes droits en PVC*	•	•	
1	Pour 1 manomètre Ø 52 mm	(L) 86 x (I) 110 mm	6460024	8,20
2	Pour 2 manomètres Ø 52 mm	(L) 160 x (I) 110 mm	6460025	12,90
3	Pour 3 manomètres Ø 52 mm	(L) 240 x (I) 110 mm	6460026	15,90
Support	s fixes droits effet cuir*			
4	Pour 1 manomètre Ø 52 mm	89 x 142 x 84 mm	6460041	18,90
5	Pour 2 manomètres Ø 52 mm	148 x 136 x 84 mm	6460042	25,90
6	Pour 3 manomètres Ø 52 mm	215 x 140 x 84 mm	6460043	30,90
Support	t orientable 360°*			
7	Pour 1 manomètre Ø 52 mm / Rotation 360° / Inclinaison 270°	-	646009	6,10
Support	t orientable STACK sur arceau*			
8	Pour 1 manomètre Ø 52 mm / A fixer sur arceau Ø 40 mm	-	726ST264803	45,90
Shift lig	hts à encastrer**			
9	Couleur rouge / Diode Ø 13 mm / Perçage Ø 12 mm	Longueur 43 mm	726ST537	50
9	Couleur Blanc / Diode Ø 13 mm / Perçage Ø 12 mm	Longueur 43 mm	726ST536	48
Shift lig	ht à poser**			
10	Couleur rouge / Extérieur Ø 25 mm / Intérieur Ø 18 mm	Longueur 50 mm	726ST534	81
10	Couleur Blanc / Extérieur Ø 25 mm / Intérieur Ø 18 mm	Longueur 50 mm	726ST533	79
	*Supports vendus sans man **Compatible avec tous les compte			

GAMME ANALOGIQUE PROFESSIONNELLE

Professional Analogue Range

Microprocesseur digital combiné à un moteur de mouvement d'aiguille de haute précision. Diamètre : 52 mm. Graduation à 270° et rétroéclairage blanc à LED. Installation facile et sûre. Instruments livrés avec leur câblage et leur émetteur/sonde associé(e).



Température d'eau.

Water Temperature		_	_
Réf. 726ST3307 - Noir	4	Z	5
Réf. 726ST3357 - Blanc	4	4	E

40 - 120°C. Livrés avec sonde 1/8NPT.

ENG 40 - 120°C. Include 1/8NPT



Pression de turbo.

Boost Pressure	
Réf. 726ST3311 - Noir	234°
Réf. 726ST3361 - Blanc	228°

-1,0 à +2,0 bar. Livrés avec raccord en T universel.

ENG -1.0 to +2.0 bar. Include universal T-joint.



Température d'huile.

Oil Temperature	
Réf. 726ST3309 - Noir	L47 ^e
Réf. 726ST3309 - Noir	L44 ^ε

40 - 140°C. Livrés avec sonde 1/8NPT.

ENG 40 - 140°C. Include 1/8NPT



T° gaz échappement.

Exhaust Gas Temperature	
Réf. 726ST3313 - Noir 1846	
Réf 726ST3363 - Blanc 177€	

0 - 1 100°C. Livrés avec sonde 1/8NPT.

ENG 0 - 1,100°C. Include 1/8NPT



Pression d'huile.

Oil Pressure	
Réf. 726ST3301 - Noir	<u> 219</u>
Réf. 726ST3351 - Blanc	215

0 - 7 bar. Livrés avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 7 bar. Include M10x100 sensor.



Jauges de carburant.

Fuel Level Gauges	
Réf. 726ST3315 - Noir. 159 Réf. 726ST3365 - Blanc 159	E
Réf. 726ST3365 - Blanc	€

Programmables de 0 à 280 Ohms.

ENG Resistance range of 0 - 280 Ohms.



Pression d'essence.

Fuel Pressure 0 à 1 bar - Noir

€

Réf. 726ST3303		J
0 à 1 bar - Blanc Réf. 726ST3353	21	5€
0 à 7 bar - Noir Réf. 726ST3305		
0 à 7 bar - Blanc Réf. 726ST3355	21	

0 - 1 bar ou 0 - 7 bar. Livrés avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 1 bar or 0 - 7 bar. Include M10x100 sensor.



Voltmètres.

Voltmeters	
Réf. 726ST3316 - Noir Réf. 726ST3366 - Blanc	112°
Réf. 726ST3366 - Blanc	L12 [€]

8 - 18V.

ENG 8 - 18V.

GAMME PRO CONTROL

Pro Control Range

Instruments dérivés de la gamme analogique professionnelle permettant un contrôle total des informations moteur.

Mémorisation des valeurs maximales, alarmes minimum et maximum configurables, sortie configurable pour l'activation d'un ventilateur ou d'une pompe, sortie analogique 0 - 5V pour acquisition de données, et couleurs de rétroéclairage configurables (7 couleurs au choix). Dès qu'un seuil d'alerte est dépassé, le cadran change de couleur. S'il est dépassé de plus de 10%, le cadran se met à clignoter rapidement pour mieux alerter le conducteur ! Instruments livrés avec leur câblage et leur émetteur/sonde associé(e).



Température d'eau.

Water Temperature	
Réf. 726ST3507	233

40 - 120°C. Livrés avec sonde 1/8NPT.

ENG 40 - 120°C. Include 1/8NPT sensor.



Pression de turbo.

Boost Pressure							_
Réf. 726ST3511			 		_2	8	7€

-1,0 à +2,0 bar. Livrés avec raccord en T

ENG -1.0 to +2.0 bar. Include universal T-joint.



Température d'huile.

Oil Temperature									
Réf. 726ST3509.	 					2	3	9	ŧ

40 - 140°C. Livrés avec sonde 1/8NPT.

ENG 40 - 140°C. Include 1/8NPT sensor.



T° gaz échappement.

Exhaust Gas	Temperature
Réf. 726ST35	iii 262

0 - 1 100°C. Livrés avec sonde 1/8NPT.

ENG 0 - 1,100°C. Include 1/8NPT sensor.



Pression d'huile.

Oil Pressure					
Réf. 726ST3501	 		 		289

0 - 7 bar. Livrés avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 7 bar. Include M10x100 sensor.



Jauges de carburant.

Fuel Level Gauge	S	
Réf. 726ST3515.		200€

Programmables de 0 à 280 Ohms.

ENG Resistance range of 0 - 280 Ohms.



Pression d'essence.

Fuel Pressure

U a I Dai
Réf. 726ST3503287
0 à 7 bar
Réf. 726ST3505287

0 - 1 bar ou 0 - 7 bar. Livrés avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 1 bar or 0 - 7 bar. Include M10x100 sensor.



Voltmètres.

Voltmeters		
Réf. 726ST35	516	220°

8 - 18V.

ENG 8 - 18V.

MANOMÈTRES.

GAUGES





Identique à la gamme analogique professionnelle avec un look rétro! Diamètre: 52 mm. Graduation à 270° et rétroéclairage blanc à LED. Installation facile et sûre. Instruments livrés avec leur câblage et leur émetteur/sonde associé(e).



Compte-tours.

Tachometers

Ø 80 mm - 8 000 trs/min Réf. 726ST200CL	49 7 ٤
Ø 80 mm - 10 000 trs/min Réf. 726ST200CL1000	49 7 ٤
Ø 80 mm - 12 000 trs/min Réf. 726ST200CL1200	/1076
Ø 125 mm - 8 000 trs/min Réf. 726ST230CL	605€

Livrés avec support, interrupteur et manuel

ENG Supplied with mounting bracket, switch kit and manual.



Pression d'essence.

Fuel Pressure

0 à 1 bar Réf. 726ST3303C	237€
0 à 7 bar Réf. 726ST3305C	

0 - 1 bar ou 0 - 7 bar. Livrés avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 1 bar or 0 - 7 bar. Include M10x100 sensor.



Pression d'huile.

Oil Pressure	
Réf. 726ST3301C	237°

0 - 7 bar. Livré avec émetteur M10x100.

ENG 0 - 7 bar. Includes M10x100



GAMME ANALOGIQUE PROFESSIONNELLE CLASSIQUE

Température d'eau.

Water Temperature	
Réf. 726ST3307C	175 ⁶

40 - 120°C. Livré avec sonde 1/8NPT.

ENG 40 - 120°C. Includes 1/8NPT sensor.



Classic Professional Analogue Range

Température d'huile.

Oil Temperature
Réf. 726ST3309C

40 - 140°C. Livré avec sonde 1/8NPT.

ENG 40 - 140°C. Includes 1/8NPT



Jauge de carburant.

Fuel Level Gauge	
Réf. 726ST3315C	144€

Programmable de 0 à 280 Ohms.

ENG Resistance range of 0 - 280 Ohms.



Voltmètre.

Voltmeter					_			
Réf. 726ST3316C			 		1	4	4	

8 - 18V.

ENG 8 - 18V.

MANOMÈTRES COMBINÉS MÉCANIQUES

Mechanical Combination Gauges





ldéals en Formule historique ou pour tous véhicules possédant un espace réduit au tableau de bord.

Disponibles avec ou sans éclairage.

Cerclages chromés et adaptateurs disponibles sur demande. Diamètre : 52 mm.



Pression d'huile & température d'huile.



Pression d'huile & température de fluide.

Oil Pressure & Fluid Temperature

Sans éclairage Réf. 700PT1612B7	.193 ⁶
Avec éclairage Réf. 700PT1612BAL7	

Jauge de température utilisable pour huile moteur, huile de transmission ou eau.

ENG Fluid temperature gauge can be used for engine oil, transmission oil or coolant



Température d'huile.

Oil Temperature

Réf. 700T14B7	127 ^ε
Sans éclairage - (L) 9" Réf. 700T14	
Avec éclairage - (L) 7" Réf. 700T14BL7	
Avec éclairage - (L) 9" Réf. 700T14BL9	138 ^ε



Température d'eau.

Water Temperature

Sans éclairage - (L) 7" Réf. 700T11B7	127€
Sans éclairage - (L) 9" Réf. 700T11	127€
Avec éclairage - (L) 7" Réf. 700T11BL7	
Avec éclairage - (L) 9" Réf. 700T11BL9	



Pression d'huile.

Oil pressure

Sans éclairage - 1/8BSP Réf. 700P16	. 76
Avec éclairage - 1/8BSP Réf. 700P16BL	



Pression d'huile & température d'eau.

Oil Pressure & Water Temperature

Sans éclairage - (L) 7" - 1/8BSP

Réf. 700PT1011B7. 1936

Avec éclairage - (L) 7" - 1/8BSP

Réf. 700PT1011BL7. 2046

Avec éclairage - (L) 7" - 3 Aeroquip

Réf. 700PT1011BAL7. 2046

Avec éclairage - (L) 9" - 3 Aeroquip

Réf. 700PT1011. 2046



MANOMÈTRES.

Manomètre de pression de turbo.





Manomètre seul Réf. 725004	100 ^ε
Kit de raccordement Réf. PACK_KITTURB0	440

Manomètre de pression de turbo mécanique haute précision.

Gradué de 0 à 3 bar. Pression atmosphérique : 1 bar. Diamètre : 80 mm. Kit de raccordement composé de 2 m de durite Ø 4 mm (réf. 0895-84) + 1 raccord en T (réf. TRS646), vendu séparément.

ENG Ultra-precise, mechanical boost pressure gauge! Range: From 0 to 3 bar. Atmospheric pressure: 1 bar. Ø 80 mm. Connection kit with 2 m of hose Ø 4 mm (ref. 0895-84) + 1 universal T-joint (ref. TRS646), sold separately.

VDO SingleViu : LA NOUVELLE GAMME COMPLÈTE DÉDIÉE AU **SPORT AUTO!**

Caractéristiques :

- Instrumentation analogique à aiguille doublée d'une information numérique LCD.
- Double connectique analogique et bus CAN.
- Double vitre en verre minéral anti-condensation et résitant aux chocs.
- Boîtier résistant aux flammes.
- Configuration aisée avec SingleViu ConfigTool.



Température d'eau.

Water Temperature

Ø 52 mm - Analogique Réf. A2C3833320001....

Ø 52 mm - CAN **61**[€] Réf. A2C3833320002

40 - 150°C

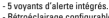


Pression de turbo. Boost Pressure

Réf. A2C3833490002.....

Ø 52 mm - Analogique Réf. A2C3833490001.... Ø 52 mm - CAN

0 - 2 har



- Rétroéclairage configurable en rouge, vert et bleu.
- Remplace les gammes WWG, Viewline et Can Cockpit.



- Tension: 8 à 32V.
- Température de fonctionnement : De -40 à +80°C.
- Montage par l'avant.
- Ftanchéité · IP67
- Sondes, émetteurs et autres capteurs en option.





Jauges de carburant.

Ø 52 mm - Analogique Réf. A2C3833100001	56°
Ø 52 mm - CAN Réf. A2C3833100002	61 ^ε



Voltmètre.

Voltmeter

Ø 52 mm - Analogique Réf. A2C3832770001	56
Ø 52 mm - CAN Réf. A2C3832770002	61

8 - 16V



Pression d'huile.

Oil Pressure

Ø 52 mm - Analogique - 0 à 5 bar Réf. A2C3833160001	56 [€]
Ø 52 mm - CAN - 0 à 5 bar Réf. A2C3833160002	
Ø 52 mm - Analogique - 0 à 10 bar Réf. A2C3833170001	56€

Extrêmement important pour la protection de votre moteur. C'est l'un des premiers indicateurs que nous vous recommandons de monter!

ENG The most important gauge for your engine protection! The installation is strongly recommended.



Température d'huile.

Oil Temperature

8 52 mm - Anaiogique Réf. A2C3833380001	56€
Ø 52 mm - CAN Réf. A2C3833380002	

50 - 150°C. Utilisez la réf. A2C3833510001 pour le contrôle de la température d'huile de boîte ou de pont.

ENG 50 150°C Use ref A2C3833510001 to monitor transmission or gear oil temperature.



Compte-tours.

Tachometers

	b oo iiiii - Ailalogique - 0 000 ti s/ii
L31 ⁶	Réf. A2C3833010001
	Ø 80 mm - CAN - 8 000 trs/min
136 €	Réf. A2C3833020002
min	Ø 100 mm - Analogique - 5 000 trs/
L50 [€]	Réf. A2C3832790001
	Ø 100 mm - CAN - 5 000 trs/min
L56 €	Réf. A2C3832790002

Programmables 4, 6 ou 8 cylindres.

ENG User adjustable for 4, 6 or 8 cylinders engines.



Compteurs de vitesse.

Speedometer	rs	
Ø 80 mm - Ana	alogique - 200 km/h	
Réf. A2C3832	alogique - 200 km/h 2940001	131
Ø 80 mm - CA	N - 200 km/h	
Réf. A2C3832	2940002	.36
0 100 mm - Ar	nalogique - 200 km/h	
Réf. A2C3832	2840001	.5U'
И 100 mm - С.Д	4N - 200 km/n	
Réf. A2C3832	2840002	.56
Ø 100 A.	a a la minus 200 lum/h	
Réf. A2C3832	2830001	.50
И 100 mm - С <i>А</i>	AN - 300 km/n	
Réf. A2C3832	28300021	.56







MANOMÈTRES.



GAUGES

Emetteurs de pression huile/essence.

Oil/Fuel Pressure Senders

5 bar				
Réf.	Filetage	Alerte (bar)	Commentaires	Tarif €
360081032001	1/8-27NPTF	-	Masse isolée	78
360081029004C	1/8-27NPTF	-	-	47,90
360081029001	10x100	-	-	53,90
360081032002C	10x100	-	Masse isolée	78
360081029026	14x150	-	-	53,90
360081030033	14x150	0,40	-	128
360081030020C	1/4-18NPTF	0,50	-	88
360081030018	10x100	1,20	-	88
360081030002	10x100	0,50	Conique	88

		10 bar		
Réf.	Filetage	Alerte (bar)	Commentaires	Tarif €
3600810029010	10x100	-	Conique	137
360081030009	10x100	0,50	-	63
360081030015C	1/8-27NPTF	0,80	-	87
360081030017	10x100	0,90	-	87
360081030019	12x150	1,50	-	88
360081030022	12x150	0,50	-	88
360081030030	14x150	0,70	-	88
360081030032	14x150	0,50	-	88
360081030041	10x100	2	-	88
360081032003C	10x100	-	Masse isolée	72
360081032006C	14x150	-	Masse isolée	78
360081032014	1/8-27NPTF	-	Masse isolée	78

Capteurs pour compteurs de vitesse.

Sensors For Speedometers Réf. 13323047.....

236€

Indispensable pour le montage des manomètres VDO.

Kit comprenant 1 collier rilsan équipé de 4 aimants + 1 capteur magnétique.

ENG Indispensable for mounting VDO manometers. Kit including 1 rilsan collar with 4 magnets + 1 magnetic sensor.

Adaptateurs de sonde de température ou d'émetteur de pression.



Temperature or Pressure Sensor Adapters

Réf.	Filetage	Taraudage	Tarif €
ADAP12150	12x150	10x100	13,90
ADAP14125	14x125	10x100	15,90
ADAP14150	14x150	10×100	13,90
ADAP16150	16x150	10×100	17,90
ADAP18150	18x150	10x100	20,90
ADAP20150	20x150	10x100	23,90
ADAP22150	22x150	10x100	25,90

Sonde de température d'eau + kit de montage.

Water Temperature Sensor Kit Réf. X11323003011.....

15 mm 70 mm

Composé d'une sonde de température sans alerte (filetage 14x150, réf. 323801001006), d'un tube adaptateur (Ø ext. 35 mm), de 2 colliers de fixation et de la connectique.

ENG Includes a water temperature sensor (14x150 thread, ref. 323801001006), a metallic hose with adapter (Ø ext. 35 mm) and 2 hose clips.

Sondes de température d'eau

120°C Water Temperature Sensors



Capteurs de température de liquide de refroidissement 40 - 120°C / 6 - 24V. Raccordement par fiche plate droite 6,3 x 0,8 mm ou par fiche plate ronde Ø 6,3 mm.

ENG Water temperature sensors.

Réf.	Filetage	Raccordement	Tarif €
323801005005	10x100	Fiche plate, ronde	37,90
323801001006	14x150	Fiche plate, droite	12,90
323801001040	16x150	Fiche plate, droite	19,90
323801001022	18x150	Fiche plate, droite	19,90
323801005001	1/8-27NPTF	Fiche plate, ronde	14,90
323801001007	3/8-18NPTF	Fiche plate, droite	19,90
323801001008	5/8-18UNF-3A	Fiche plate, droite	19,90

Capteurs de température de liquide de refroidissement avec alarme à la hausse 40 - 120°C / 6 - 24V. Puissance de coupure max 3W. Raccordement par 2 fiches plates droites 6,3 x 0,8 mm + 4,8 x 0,8 mm pour contact d'alarme.

ENG Water temperature sensors, different switch points available.

Réf.	Point de contact	Filetage	Tarif €
323803001004D	90 +/- 3°C	14x150	53,90
323803001016	94 +/- 3°C	14x150	53,90
323803001006	96 +/- 3°C	14x150	53,90
323803001001D	100 +/- 3°C	14x150	53,90
323803004002D	105 +/- 3°C	14x150	73
323803001008	110 +/- 3°C	14x150	53,90
323803001012	100 +/- 3°C	5/8-18NF-3	53,90

Sondes de température d'huile



150°C Oil Temperature Sensors

Capteurs de température d'huile 50 - 150°C / 6 - 24V. Raccordement par fiche plate coudée à 90° 6,3 x 0,8 mm, par fiche plate ronde Ø 6,3 mm ou par vis M4.

ENG Oil temperature sensors.

Réf.	Filetage	Raccordement	Tarif €
323801009003	10x100 conique	Fiche plate, ronde	39,90
323801010001	10x150	Fiche plate, ronde	24,90
323801010003	12x150	Fiche plate, ronde	36,90
323801004039	14x150	Fiche plate, coudée	27,90
323801004012	16x150	Vis M4	24,90
323801009001	1/8-27NPTF	Fiche plate, ronde	24,90

Capteurs de température d'huile courts 50 - 150°C / 6 - 24V.

ENG Short oil temperature sensors.

Réf.	Filetage	Raccordement	Tarif €
323801012001	16x150	Fiche plate 6,3 x 0,8 mm	33,90
323801012002	14x150	Fiche plate 6,3 x 0,8 mm	24,90
323801012003	18x150	Fiche plate 6,3 x 0,8 mm	35,90

Puits essence tubulaires.

Tubular Fuel Sensors







N'OUBLIEZ PAS

Joint lièae Réf. 2250234

À installer dans le réservoir. Ø du tube : 40 mm. Entraxe de fixation 5 trous x 54 mm. Fixation par vis M6. Longueurs disponibles : De 150 à 810 mm selon la hauteur du réservoir.

ENG To install in the cell. Tube Ø: 40 mm. Mount with M6 bolts. Lengths available: From 150 to 810 mm, depending on tank height.

Réf.	Longueur (mm)	Tarif €
224011000017G	170	69
224011000018G	180	69
224011000020G	200	69
224011000024	240	70
224011000034G	340	71
224011000350G	350	73
224011000400G	400	73
224011000450G	450	74
	Autres longueurs disponibles, nous consulte	r.



POWER BOX.

POWFR BOX

Tableaux de bord.

Branchement direct sur le calculateur BLACK®, sans programmation nécessaire!

Version classique 849€ Réf. CANDISPLAY Version Evo Réf. CANDISPLAYEVO

Tableaux de bord avec écran couleur 4.3", 2 LEDs d'alarme et 7 LEDs shift lights. 16 pages préprogrammées sélectionnables. Branchement direct sur le calculateur BLACK®

Caractéristiques :

- Alimentation : De 7 à 36V.

- Poids: 240 g

- Dimensions: (L) 125 x (H) 85 x (P) 22 mm. Version Evo: 4 entrées suplémentaires.

Livrés avec faisceau semi-fini

ENG Dashboard with 4.3" screen, 2 alarm LEDs and 7 shift lights. 16 preprogramed pages. Direct plug to the BLACK® calculator. Power supply: From 7 to 36V. Weight: 240 grs. Dimensions: (L) 125 x (H) 85 x (D) 22 mm. Semi-finished harnesses included. Evo version: 4 additional hubs











Powerboard®.

1. Powerboard® 1799€ Réf. POWERBOARD. 2. Pack complet

Équipez et gérez votre véhicule comme une véritable auto d'usine avec cette centrale électronique de dernière génération, une exclusivité mondiale ! Montage possible sur tous véhicules de compétition.

1. Synthétise et pilote toutes les fonctionnalités électriques : Éclairage (phares, rampes, clignotants), pompe(s), ventilateur(s), démarreur, essuie-glace, etc. Réduit de plus de 75% le nombre de connexions électriques sur une auto de compétition : Supprime tous relais, fusibles et autres interrupteurs générateurs de panne. Livrée sans faisceau.

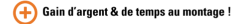
Caractéristiques :

- Face avant électroluminescente avec un rotacteur, 14 boutons et 26 LEDs.
- Coupe-circuit électronique norme FIA intégré.
- Relance automatique des sorties en défauts fugitifs.
- 22 commandes de puissance, 1 commande haute puissance.
- Commandes activables en déporté (accessoires vendus séparément).
- Montée sur silent blocs.
- Boîtier en aluminium anodisé noir.
- Poids: 1 kg.
- Dimensions: (H) 167,5 x (I) 127,5 mm x (P) 39 mm. - Étanchéité IP66.
- Consommation: 100 mA (hors actuateurs).

Fiche technique complète, notice de montage et plan de faisceaux téléchargeables sur www.oreca-store.com!

2. Pack complet contenant 1 Powerboard® (réf. POWERBOARD) + 1 calculateur BLACK® (réf. CALCBLACK) + 1 tableau de bord (réf. CANDISPLAY).

ENG 1. All-in-one, high-tech powerbox that combines electric power distribution and a keypad in one compact, lightweight model. Allows easy control of all electrical elements of a race car: Complex lighting, ECU, fuel pump(s), fan(s), windscreen wipers, horn, etc. Drastically simplifies wiring harnesses and removes the need for multiple switches, fuses, relays and circuit breakers, while maximizing reliability. Ergonomic, backlit keypad with 14 buttons and easy-to-use rotary switch. 26 LEDs real-time status indicators. Battery isolators included in accordance with FIA safety regulations. Preprogrammed. CANBus communication with ECU. Harnesses not included. Overload and short-circuit protection. Vibration resistant, mounted on 4 bushes. Dimensions: (H) 167.5 x (W) 127.5 x (D) 39 mm. Weight: 1 kg. Technical documentation, instructions and wiring harness drawing available on en.oreca-store.com. 2. Pack details: 1 Powerboard® (ref. POWERBOARD) + 1 BLACK® calculator (ref. CALCBLACK) + 1 dash display (ref. CANDISPLAY).



Protection contre les courts-circuits, surcharges & surchauffes







TABLEAUX DE BORD.



DASH DISPLAYS



Version « Course »

MXS 1.2 Strada

Réf. X21MXSSTRCANO - Version « Course »..... Réf. X21MXSSTRCAN1 - Version « Route »

Le MXS Strada possède un grand écran 5 pouces pour afficher les temps au tour et toutes les informations récupérées de l'ECU, du module GPS (en option) et des entrées/sorties

Jusqu'à 8 pages d'affichage entièrement configurables grâce au logiciel Race Studio 3. Existe en version « course » ou en version « route » selon les icônes d'affichage.

ENG MXS Strada is a 5" TFT dash showing data from a wide range of sources, including your vehicle ECU, analogue/digital inputs, or optional GPS. Up to 8 fully configurable pages. Available in "street icons" or "race icons" versions.



MXM.

Réf. X87MXM0000.....

Le MXM est le nouvel appareil de la marque AIM pour collecter et afficher les données. Il combine petites dimensions, ergonomie et performance. En plus des autres appareils, il possède une fonction affichant à la fin de chaque session les meilleurs tours, vitesses mini/maxi, régime moteur..

ENG MXM is the new AIM mini logger that combines small dimensions, usability and logging capability. Recap function to display the main information after a session (best



MXL2.

Réf. X18MXL2GPS400.....

Le MXL2 a été pensé spécialement pour les sports automobiles, avec une configuration et une utilisation simple pour les amateurs comme pour les professionnels. Ses caractéristiques sont semblables au MXS1.2 Strada avec une fonction d'acquisition de données. Jusqu'à 8 pages d'affichage entièrement configurables. Il possède également une fonction Wi-Fi.

ENG MXL2 has been designed for motorsport with the aim to make configuration and usage easy either for amateurs and professionals. It has also data logger capacity. Shows data from a wide range of source's, including your vehicle ECU, analogue/digital inputs, or optional GPS. Up to 8 fully configurable pages.



MXS / MXG.

MXS Réf. X21MXSA40G0	2326 ^ε
MXG Réf. X19MXGA40001	2693€

Caractéristiques identiques au MXL2, ces tableaux de bord possèdent en plus un écran couleur et un design moderne. Le MXS possède un écran compact 5 pouces. Le MXG possède un écran 7 pouces pour les espaces larges.

ENG Same characteristics as MXL2 with a colour screen and modern design. MXS has a 5" screen. MXG has a 7" screen.

			0 411		
			Caractéristiques techniques		
	MXS 1.2 Strada	MXM	MXL2	MXS	MXG
Dimensions	169,4 x 97 x 23 mm	137 x 88,4 X 47 mm	187,8 x 103 x 21 mm	137 x 88,4 X 47 mm	237,1 x 127,6 x 58 mm
Ecran	108,4 x 65,2 mm	94,6 x 46,1 mm	149,9 x 66,4 mm	108,4 x 65,2 mm	152,8 x 87,5 mm
Eciali	800 x 400 pixels	268 x 128 pixels	268 x 128 pixels	800 x 400 pixels	800 x 400 pixels
Poids	480 g	330 g	530 g	530 g	950 g
Afficheur	TFT	LCD	LCD	TFT	TFT
Rétroéclairage	Oui	7 couleurs configurables	Blanc ou rouge	Oui	Oui
Capteur de lumière ambiante	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Shift lights configurables	10	5	10	10	10
LEDs alarmes configurables	6	2	6	6	8
Connexions ECU	CAN, RS232 ou K-line	CAN, RS232 ou K-line	CAN, RS232 ou OBDII	CAN, RS232 ou K-line	CAN, RS232 ou K-line
Connexion modules externes	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Entrées analogiques	8	4	8	8	8
Entrées digitales	1 entrée de vitesse, 1 entrée RPM	2 entrées de vitesse, 1 entrée RPM	4 entrées de vitesse, 1 entrée RPM, 1 entrée signal du tour	4 entrées de vitesse, 1 entrée RPM, 1 entrée signal du tour	4 entrées de vitesse, 1 entrée RPM, 1 entrée signal du tour
Sorties digitales	1	2	2	2	2
Connecteurs	2 AMP + 1 circulaire	1 Motorsport + 1 alimentation	2 Motorsport	2 Motorsport + 1 circulaire	2 Motorsport + 1 circulaire
Antenne GPS	En option	Intégrée	Incluse	Incluse	Incluse
Connectivité WiFi	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Mémoire interne	128 KB	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
Matériau du boîtier	Aluminium anodisé	Nylon enrichi fibre de verre	Aluminium anodisé	Aluminium anodisé	Aluminium anodisé
Accessoires fournis	Faisceau principal et logiciel	Câble standard 37 broches, câble USB, logiciel	Câble standard 37 broches, antenne GPS, câble USB, logiciel	Câble standard 37 broches, antenne GPS, câble USB, logiciel	Câble standard 37 broches, antenne GPS, câble USB, logiciel

Exemple d'utilisation des produits AIM.

Example Of AIM products Use







SmartyCam Rev 2.2.

SmartyCam GP HD 2.2 Lentille 67° + câble d'alimentation 2 m Réf. XB1SGPH22B67L200.	969 ^ε
SmartyCam GP HD 2.2 Lentille 84° + câble d'alimentation 2 m Réf. XB1SGPH22B84L200.	
SmartyCam GP HD 2.2 Lentille 120° + câble d'alimentation 2 m Réf. XB1SGPH22B12L200.	
Caméra Bullet Cam SmartyCam GP HD 2.2 Lentille 67° Réf. XB1SGPH22B67	
Caméra Bullet Cam SmartyCam GP HD 2.2 Lentille 84° Réf. XB1SGPH22B84	
Caméra Bullet Cam SmartyCam GP HD 2.2 Lentille 120° Réf. XB1SGPH22B120	

Conçue pour le sport automobile, la SmartyCam fournit des vidéos incluant les données essentielles pour vous aider à améliorer vos performances !

Les données sont recueillies via l'antenne GPS optionnelle ou par votre acquisition de données connectée à l'ECU.

Possibilité d'afficher : Tracé du circuit, position du véhicule, vitesses, freinages, accélérations, temps au tour, temps intermédiaires, régime moteur, Force G...

$\label{eq:compatible} \mbox{Compatible avec la gamme MX, Solo, Evo et Mychron 5.}$

Inclus : Câble USB, carte SD 4 GB, câble CAN 2 m (également disponible en 4 m), CD avec logiciel, manuel d'utilisateur.

Disponible avec lentille 67° pour les véhicules « fermés « pour une meilleure visibilité de la route, ou avec lentille 84° pour avoir une vue plus ample notamment pour les formules ou karts.

ENG Bullet-cam designed for motorsports with a single purpose: Providing great videos that include all the technical information. Overlays data from GPS and/or logger via ECU (track map, vehicle position, speed, lap times, split times, RPM, throttle, acceleration, temperature, G-Force...). Included: USB cable, 4 GB SD card, CAN harness 2 m (4 m also available), CD with software, user manual. 67° lens for closed car, and 84° lens for open roof cars. Compatible with the MX, Solo, Evo and Mychron 5 range



	SmartyCam GP HD - Caractéristiques techniques
Dimensions du boîtier (L x l x P)	102,5 x 65,2 x 26,5 mm
Format vidéo	1 280 x 720 pixels @ 30 fps
Poids	315 g
Ecran	TFT 240 x 320 pixels
Batterie	Lithium - rechargeable
Autonomie	60 - 70 min d'enregistrement
Carte SD supportée	Jusqu'à 128 GB
Étanchéité	IP67

Accessoires.

Accessories



Visuel	Désignation	Réf.	Tarif €
1	Module GPS08 pour SmartyCam HD - câble 50 cm	X40GPS08AM0050	306
1	Module GPS08 pour SmartyCam HD - câble 2 m	X40GPS08AM0200	306
2	Interface sonde lambda LCU - 1 voie analogique	X08LCU04AN23	404
2	Interface sonde lambda LCU - 1 voie CAN	X08LCU05CAN0	404
2	Interface sonde lambda LCU CAN + analogique	X08LCU05AC23	465
3	Multiplicateur de connection CAN - câble 40 cm	X08HUB010	73
3	Multiplicateur de connection CAN - câble 150 cm	X08HUB150	73
4	Multiplicateur de canaux - 4 analogiques	X08CHANEXP0	269
5	Module mémoire 4GB connexion CAN Bus	X08MMD040	220
-	Support pince	HSCFKB00A	45
-	Support pour fixation arceau	X90KSBLRB	82
6	Support ventouse	X90KSBLV0	98
-	Support Tige-U	X90KSBLTP	80
-	Câble CAN Bus 2 m + prise Jack 3.5 pour microphone externe	V02584140	80
-	Câble CAN Bus 4 m + prise Jack 3.5 pour microphone externe	V02584150	80
-	Câble d'alimentation externe 2 m + prise Jack 3.5 pour microphone externe	V02566310	98
-	Câble d'alimentation externe 4 m + prise Jack 3.5 pour microphone externe	V02566320	50

CQUISITION DE DONNÉES. 🛚 🕬



DATA LOGGING

Comme l'ensemble des produits de la gamme QSTARZ, aucun branchement nécessaire & aucun réglage compliqué : Installez-les dans votre véhicule & roulez !



Les systèmes QSTARZ sont le moyen le plus sûr pour affiner son pilotage & progresser dans la mise au point de son auto!



BT-0818XT.

Réf. GPSBTQ818XT. 99€

Récepteur GPS/Bluetooth idéal pour les courses à grande vitesse!

Caractéristiques :

- Mode GPS jusqu'à 10 Hz (calcul de votre position 10 fois par seconde).
- Jusqu'à 42 heures d'autonomie.
- Performance 66 canaux pour une acquisition et une reprise rapide.
- Interrupteur 3 positions pour sélectionner les modes 10 Hz, 1 Hz ou OFF.
- 3 LEDs (réception GPS, connexion bluetooth, charge de la batterie).
- Correction de position rapide.
- Navigation personnelle / portable : PDA, Smartphone, PC...
- Dimensions : (H) 72 x (I) 47 x (P) 20 mm.
- Poids: 65 q.

ENG Bluetooth GPS receiver for high speed racing. 3-level switch to 10 HZ mode, 1 HZ mode and OFF. 66 channels performance. Up to 42h navigation time. Personal and portable navigation. 3 LEDs (GPS reception, Bluetooth connection, battery charging). Dimensions: (H) $72 \times (W) 47 \times (D) 20 \text{ mm}$. Weight: 65 grs.



BL-1000GT 10Hz.

Réf. GPSBL1000GT_____

Le système d'acquisition de données par GPS le plus simple et le plus fiable pour analyser et améliorer vos performances à moindre coût!

Augmentez l'analyse de vos données sur circuit : temps partiels, secteurs, tours, enregistrement vidéo superposé. Dispose d'un détection automatique du tracé du circuit.

Caractéristiques :

- Enregistreur portable Bluetooth 4.0 pour mesurer les performances. Analyse des temps au tour et des accélérations.
- Système d'enregistrement 10Hz (toutes les 0,1 seconde) très précis, idéal pour le sport automobile.
- Compatible avec les smartphones sous iOS ou Android.
- Collecte des données optimisée via GPS + GLONASS + QZSS et accéléromètre.
- Support d'analyse de la course avec superposition de la vidéo et des données sur le téléphone avec l'application QRacing.
- Batterie amovible et rechargeable, autonomie de 20h.
- Dimension: 81 x 48 x 19 mm. Poids: 69 g

Livré avec le logiciel d'analyse QRacing (Windows PC) et micro SD 8GB.

ENG Bluetooth connection to Smartphone. Analyze circuit lap timing or drag performance test. GPS + GLONASS + QZSS engine and acceleration sensor. Support race analysis, comparison and video with data overlay on the phone via QRacing APP. Support POI button to memorize your point of interest immediately. Micro USB port for charging, data downloading and firmware updating. Dimensions: 81 x 48 x 19 mm. Weight: 69 grs with battery. Bundle: Rechargeable battery, USB cable, car charger, user's guide, warranty card and dual lock.



LT-6000S (GNSS).

Réf. GPSLT6000S

Système innovant d'acquisition de données automatique pouvant utiliser les technologies GPS, GLONASS et QZSS. Il permet d'enregistrer les temps au tour, la vitesse, la position, les accélérations, les forces G... Il est, en plus, adapté à tous les types de courses : Runs, circuit et rallye!

Caractéristiques :

- Écran couleur 2.4" permettant de visualiser les données en temps réel.
- Système GPS 10 Hz (calcul de votre position 10 fois par seconde).
- Jusqu'à 10h d'autonomie.
- Mémoire interne de 4 GB.
- Bips sonores informant du statut de l'appareil.
- Étanchéité IPX-3.
- Connexion GPS en moins de 15 secondes.
- Enregistrement, analyse et comparaison de vos données grâce au logiciel QRacing.

Dimensions: (L) 100 x (I) 59 x (P) 28 mm. Poids: 107 g.

Livré avec 1 ventouse de fixation pare-brise, 1 cordon USB, 1 chargeur allume-cigare, 1 CD contenant le logiciel QRacing, un guide d'utilisation en anglais et un manuel rapide multi-langues.

ENG Innovative and automatic LapTimer based on GPS, GLONASS and QZSS technologies. It can record lap times, speed, position, accelerations, etc. It fits all kinds of racing modes. Large 2.4" colour display to show and compare the racing data precisely and clearly. It supports 10 Hz log to calculate the position of your vehicle (10 times per second). Built-in 3D accelerator to plot G-force and function auto start trigger. So just turn it on and start your race immediately.









Vitesse instantanée & maxi



LIMITEURS DE RÉGIME - SHIFT LIGHTS.

REV LIMITERS - SHIFT LIGHTS

Changements de rapports optimaux, protection du moteur contre les surrégimes, départs plus rapides : les limiteurs de régime et shift lights apportent aux pilotes des solutions fiables avec pour mots d'ordre facilité d'installation et de réglage.

Le régime maxi ou le point d'affichage des LEDs peuvent être réglés indépendamment du compte-tours de la voiture, garantissant une grande fiabilité. Un simple bouton permet d'incrémenter ces valeurs par tranche de 100 trs/min.

Dimensions & poids :

- Dimensions: (L) 82 x (I) 40 x (P) 22 mm.

- Poids: Environ 125 g.

- Longueur des câbles : Environ 2 m.

Plages de limitation :

- 2 cylindres: 1 000 - 20 000 trs/min. - 4 cylindres: 1 000 - 20 000 trs/min.

- 6 cylindres: 1 000 - 12 000 trs/min. - 8 cylindres: 1 000 - 10 000 trs/min.

Connectiques:

- Fil rouge: Borne + bobine.

- Fil bleu : Borne - bobine.

- Fil noir · Masse

Modèle	Shift light réglable	Coupure réglable	Nombre de bobines
Pro	1 LED	Non	Modèle 1 bobine
Sequential	4 LEDs	Non	Modèle 1 bobine
Clubman	Non	Oui	2 modèles : 1 ou 2
Clubman + Launch Control	Non	Oui	2 modèles : 1 ou 2
Rev Limiter	Non	Oui	2 modèles : 1 ou 2
Speed System	1 LED	Oui	2 modèles : 1 ou 2

ENG LEDs and RPM may be settled independently in 100 RPM steps. Errors and inaccuracies are removed due to tacho. Dimensions: (L) 82 x (W) 40 x (D) 22 mm / Weight (approx): 125 grs / Wire length (approx): 2 m. Rev ranges: 2 cyl: 1,000 - 20,000 RPM / 4 cyl: 1,000 - 20,000 RPM / 6 cyl: 1,000 - 12,000 RPM / 8 cyl: 1,000 - 10,000 RPM

SHIFT LIGHTS



Pro.

OMEX

Réf. 6210MSLP.....

149€

Fourni avec une LED amovible ultra-brillante Ø 10 mm. Le régime moteur auquel s'allume la LED est programmable, et il peut être incrémenté par tranche de 100 trs/min. Compatible avec la plupart des moteurs essence 4 temps et systèmes d'allumage (allumage électronique avec sortie compte-tours inclus).

ENG Delivered with a single remotely mounted ultra-bright 10 mm bezelled LED. The engine speed at which the LED light is definable and can be set in increments of 100 RPM. Suitable for most of 4-stroke petrol engines and most ignition types, including CDi systems with tachometer output.

Sequential.

OMEX

Réf. 6210MSLS.....

184€

Fourni avec un petit module amovible incorporant 4 LEDs Ø 5 mm. Dimensions: (L) 40 x (I) 16 x (P) 13 mm.

Le régime moteur auquel s'allume la dernière LED et l'écart entre les LEDs sont programmables, et il peut être incrémenté par tranche de 100 trs/min.

Compatible avec la plupart des moteurs essence 4 temps et systèmes d'allumage (allumage électronique avec sortie compte-tours inclus)

ENG Delivered with a small removable LED module incorporating four 5 mm incrementally lighting LEDs. Dimensions: (L) $40 \times (W)$ $16 \times (D)$ 13 mm. Both of the final shift point and the increments between LEDs can be programmed. Suitable for most of 4-stroke petrol engines and most ignition types, including CDi systems with tachometer output.

LIMITEURS DE RÉGIME

Rev Limiters



Clubman.

OMEX

Clubman Réf. 621RLC	149 ^ε
Clubman + Launch Control	184°

Versions simple bobine (double bobine disponible sur demande). 2 modes de coupure sélectionnables : Coupure « franche » ou coupure « douce ».

Réduction de la puissance du moteur lorsque le pilote s'approche de la limite définie. Compatibles avec la plupart des moteurs essence 4 temps et systèmes d'allumage, sauf allumage électronique.

La version Launch Control possède en plus une fonction de limitation de régime empêchant un patinage excessif.

ENG Single coil versions (double coil available on demand). Offers a switchable soft and hard cut rev limit reducing engine power safely as the driver definable limit is approached. Suitable for most of 4-stroke petrol engines and most ignition types, except capacitor discharge (CDi) systems. Launch control version offers an auxiliary rev limit to prevent an excessive wheelspin.

Rev Limiter.

ARMIECH

Simple bobine Réf. 621RL02	153 €
Double bobine Réf. 621RL03	

Permettent une forte protection du moteur contre les surrégimes. Fiables et faciles d'utilisation, ils contrôlent les informations par l'intermédiaire d'une technologie à microprocesseur. Fonctionnent par la coupure négative de l'allumage ou de l'ECU. Livrés avec support de fixation.

ENG Give a strong protection against too high RPM. Easy to use. Control information through a microprocessor. Cut the ignition of the ECU. Sold with

LIMITEUR + SHIFT LIGHT

Rev Limiter + Shift Light



Speed System.

Simple bobine Réf. 621SYS	184 ^ε
Double bobine Réf. 621SYST	195 ^ε

Solutions complètes 2-en-1 combinant un limiteur de régime coupure « douce » et un shift light (LED amovible Ø 10 mm).

Compatibles avec la plupart des moteurs essence 4 temps et systèmes d'allumage, sauf allumage électronique.

ENG Complete solutions combining a soft-cut rev limiter and a single remotely mounted 10 mm LED shift light. Suitable for most of 4-stroke petrol engines and most ignition types, except capacitor discharge (CDi)

