

IT'S YOUR iDENTITY

NEW!



iD.GO

WITH ECG ACCURATE HEART RATE

référence	code	couleur
227 34 11000	93995	noir
227 34 11100	93995	plum
227 34 11200	93995	pine green
227 34 11300	93995	rouge



iD.LIFE

WITH ACTIVITY TRACKER & WRIST-BASED HEART RATE

référence	code	couleur
227 34 12000	99995	noir
227 34 12100	99995	pine green
227 34 12200	99995	rouge



iD.RUN

WITH GPS & ACTIVITY TRACKER

référence	code	couleur
227 34 12500	99995	noir
227 34 12600	99995	jaune
227 34 12700	99995	pine green



iD.RUN HR

WITH GPS, ACTIVITY TRACKER & WRIST-BASED HEART RATE

référence	code	couleur
227 34 13000	913995	noir
227 34 13100	913995	pacific blue
227 34 13200	913995	rouge

THE NEW iD.SERIES

www.sigmasport.com



SIGMA[®]
GERMANY

référence code désignation

TOPLINE 2016**SIGMA**
GERMANY**NEW!****COMPTEUR SIGMA BC 5.16****FONCTIONS :**

- vitesse instantanée
- distance journalière
- distance totale
- temps parcouru
- heure

CARACTÉRISTIQUES :

- affichage des fonctions sous forme d'icônes
- tailles de roues prédéfinies
- temps parcouru d'affilée 100h
- mode scan programmable
- marche / arrêt automatique
- montage sans outils
- compatible programmeur UFSB
- étanche selon IPX8

Contenu

- compteur BC 5.16 (pile incl.)
- support pour modèle avec fil
- aimant, éléments de fixation
- mode d'emploi

WIRED

227 34 71000 91895 BC 5.16 avec fil

ACCESSOIRES SIGMA POUR BC 5.16

227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	00168
227 91 69300	9750	support, kit câbles 2032	00201
227 91 66101	9750	support universel, câble inclus 2032	00207
227 91 69000	9295	aimant	00164
202 90 51200	9295	pile lithium 3 V 220 mAh CR 2032 Sony	



227 91 65801



227 91 69300



227 91 66101



227 91 69000



202 90 51200

référence code désignation



NEW!

COMPTEUR SIGMA BC 7.16/BC 7.16 ATS

FONCTIONS :

- vitesse instantanée
- vitesse moyenne
- distance journalière
- distance totale
- temps parcouru
- temps total parcouru
- heure

CARACTÉRISTIQUES :

- affichage plein texte en 7 langues
- tailles de roues prédéfinies
- temps parcouru d'affilée 100h
- mode scan réglable
- départ / arrêt automatique*
- étanche selon IPX8
- montage sans outils
- compatible programmeur UFSB
- intervalle de service programmable par UFSB
- *modèle ATS mode Standy-By pendant 2h

Contenu BC 7.16

- compteur (pile incl.)
- support pour modèle avec fil
- aimant, éléments de fixation
- mode d'emploi

Contenu BC 7.16 ATS

- compteur (pile incl.)
- support pour modèle sans fil
- émetteur de vitesse ATS (pile incl.)
- aimant, éléments de fixation
- mode d'emploi

ATS
WIRELESS

WIRED



227 34 71100	92495	BC 7.16 avec fil
227 34 71200	93495	BC 7.16 ATS sans fil

ACCESSOIRES SIGMA POUR BC 7.16/BC 9.16

227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	00168
227 91 69300	9750	support, kit câbles 2032	00201
227 91 66101	9750	support universel, câble inclus 2032	00207
227 91 69000	9295	aimant	00164
202 90 51200	9295	pile lithium 3 V 220 mAh CR 2032 Sony	

WIRED



227 91 65801



227 91 69300



202 90 51200



227 91 69000



202 90 51200

référence code désignation



NEW!

COMPTEUR SIGMA BC 9.16/BC 9.16 ATS

FONCTIONS :

- vitesse instantanée
- vitesse moyenne
- comparaison vitesse instantanée/vitesse Ø
- vitesse maximale
- distance journalière
- distance totale
- temps parcouru
- temps total parcouru
- heure
- calories
- calories totales

CARACTÉRISTIQUES :

- affichage plein texte en 7 langues
- tailles de roues prédéfinies
- temps parcouru d'affilée 100h
- départ / arrêt automatique*
- étanche selon IPX8
- montage sans outils
- compatible programmeur UFSB
- intervalle de service programmable par UFSB

*modèle ATS mode Standy-By pendant 2h

Contenu BC 9.16

- compteur (pile incl.)
- support pour modèle avec fil
- aimant, éléments de fixation
- mode d'emploi

Contenu BC 9.16 ATS

- compteur (pile incl.)
- support pour modèle sans fil
- émetteur de vitesse ATS (pile incl.)
- aimant, éléments de fixation
- mode d'emploi

ATS
WIRELESS

WIRED



227 34 71300	92995	BC 9.16 avec fil
227 34 71400	93995	BC 9.16 ATS sans fil

ACCESSOIRES SIGMA POUR BC 7.16 ATS/BC 9.16 ATS

227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	00168
227 91 69100	9595	aimant Power	00165
227 91 69400	92195	kit émetteur de vitesse ATS pour Sigma Trendline	00203
227 91 64406	91595	émetteur de vitesse ATS Sigma	00160
227 91 60201	9695	support de cintre sans fil ATS/STS CR2032	00208
202 90 51200	9295	pile lithium3 V 220 mAh CR 2032 Sony	

ATS
WIRELESS



référence code désignation



NEW!

COMPTEUR SIGMA BC 14.16/STS/CAD

FONCTIONS :

- vitesse instantanée
- vitesse moyenne
- comparaison vitesse instantanée / vitesse Ø
- vitesse maximale
- distance journalière
- distance totale (vélo 1 / vélo 2)
- temps parcouru
- temps total parcouru (vélo 1 / vélo 2)
- minuterie Trip-Section
- heure
- température actuelle

HAUTEUR IAC :

- hauteur instantanée
- montée/descente instantanée
- dénivelé journalière en montée
- altitude maximale par jour
- altitude totale en montée (vélo 1 / vélo 2)
- profil d'altitude (+montée +descente)

CADENCE DE PÉDALAGE :

- cadence de pédalage instantanée*
- cadence de pédalage moyenne*
- * BC 14.16 STS CAD, en option pour BC 14.16 STS

CARACTÉRISTIQUES :

- communication NFC avec smartphone Android via application SIGMA LINK
- affichage plein texte en 7 langues
- tailles des roues prédéfinies
- 2 tailles de roues programmables
- temps parcouru d'afilée 100h
- départ/arrêt automatique
- fonction Back-up via puce mémoire (émetteur + compteur)
- altitude de départ
- statistique d'entraînement pour 12 mois
- identification automatique de vélo
- synchronisation automatique
- rétro-éclairage
- étanche selon IPX8
- montage sans outils
- compatible programmeur UFSB
- intervalle de service programmable par UFSB

Contenu BC 14.16

compteur (pile incl.), support pour modèle avec fil, aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

Contenu BC 14.16 STS

compteur (pile incl.), support pour modèle sans fil, émetteur de vitesse STS (pile incl.), aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

Contenu BC 14.16 STS CAD

contenu BC 14.16 STS + émetteur cadence de pédalage STS
+ aimant cadence de pédalage



227 34 71500	95995	BC 14.16 avec fil
227 34 71600	97495	BC 14.16 STS sans fil
227 34 71700	98995	BC 14.16 STS CAD sans fil+kit cadence pédalage

ACCESSOIRES SIGMA POUR BC 14.16/BC 16.16

227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	00168
227 91 69000	9295	aimant	00164
227 91 66101	9750	support universel, câble inclus 2032	00207
227 91 69300	9750	support, kit câbles 2032	00201
202 90 51200	9295	pile lithium 3 V 220 mAh CR 2032 Sony	



227 91 65801



227 91 69000



227 91 66101



227 91 69300



202 90 51200

référence code désignation



NEW!

COMPTEUR SIGMA BC 16.16/STS/CAD

FONCTIONS :

- vitesse instantanée
- vitesse moyenne
- comparaison vitesse instantanée / vitesse Ø
- vitesse maximale
- distance journalière
- distance totale (vélo 1 / vélo 2)
- temps parcouru
- temps total parcouru (vélo 1 / vélo 2)
- heure
- affichage ETA (heure/minuterie/parcours)
- température actuelle
- économie de carburant quotidien
- économie de carburant totale

CADENCE DE PÉDALAGE :

- cadence de pédalage instantanée*
 - cadence de pédalage moyenne*
- * BC 16.16 STS CAD, en option pour BC 16.16 STS

CARACTÉRISTIQUES :

- communication NFC avec smartphone Android via application SIGMA LINK
- affichage plein texte en 7 langues
- tailles des roues prédéfinies
- 2 tailles de roues programmables
- temps parcouru d'affilée 100h
- départ/arrêt automatique
- fonction Back-up via puce mémoire (émetteur + compteur)
- indicateur de niveau de batterie
- statistique d'entraînement pour 12 mois
- identification automatique de vélo
- synchronisation automatique
- rétro-éclairage
- étanche selon IPX8
- montage sans outils
- compatible programmeur UFSB
- intervalle de service programmable par UFSB

Contenu BC 16.16

compteur (pile incl.), support pour modèle avec fil, aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

Contenu BC 16.16 STS

compteur (pile incl.), support pour modèle sans fil, émetteur de vitesse STS (pile incl.), aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

Contenu BC 16.16 STS CAD

contenu BC 16.16 STS + émetteur cadence de pédalage STS+aimant cadence pédalage



WIRED



227 34 71800	93495	BC 16.16 avec fil
227 34 71900	95995	BC 16.16 STS sans fil
227 34 72000	97495	BC 16.16 STS CAD sans fil + kit cadence pédalage

ACCESSOIRES SIGMA POUR BC 14.16 STS/BC 14.16 STS CAD/BC 16.16 STS/BC 16.16 STS CAD

227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	00168
227 91 69100	9595	aimant Power	00165
227 91 63301	9445	aimant cadence de pédalage	00166
227 91 64701	92795	kit 2ème vélo STS 2032	00204
227 91 60201	9695	support de cintre sans fil ATS/STS CR2032	00208
227 91 64801	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité	00161
227 91 65201	92150	émetteur cadence de pédalage STS à l'unité	00162
227 91 64601	92495	set émetteur cadence de pédalage STS complet	00206
202 90 51200	9295	pile lithium 3 V 220 mAh CR 2032 Sony	



227 91 65801	227 91 69100	227 91 63301	227 91 64701	227 91 60201
227 91 64801	227 91 65201	227 91 64601	202 90 51200	

référence code désignation



NEW!

COMPTEUR SIGMA BC 23.16 STS

FONCTIONS :

- vitesse instantanée
- distance journalière
- distance totale*
- temps parcouru
- vitesse moyenne
- comparaison vitesse instantanée / vitesse Ø
- vitesse maximale
- heure
- température
- puissance en Watt (calculé)
- puissance moyenne en Watt (calculé)
- Ghost Race
- temps total parcouru*

CADENCE DE PÉDALAGE :

- cadence de pédalage
- cadence de pédalage moyenne/maximale

HAUTEUR IAC :

- profil d'altitude
- altitude instantanée
- montée/descente instantanée
- altitude en montée / descente (sortie actuelle)
- distance en montée / descente
- altitude maximale (sortie actuelle)
- altitude totale*
- distance totale en montée*
- altitude totale en descente*
- distance totale en descente*

FRÉQUENCE CARDIAQUE :

- illustration fréquence cardiaque
- pouls instantané / moyenne / max.
- illustration en zones avec pouls en % de la fréquence cardiaque max.
- illustration zones d'intensité
- calories / calories totales
- * pour vélo 1 / vélo 2 / total

CARACTÉRISTIQUES :

- Logging jusqu'à 500 heures en intervalles de 5-10-20 secondes
- compte-tours jusqu'à 50 tours / laps
- Lap View (analyse détaillée des tours)
- communication NFC avec smartphones Android via application SIGMA LINK
- affichage plein texte en 7 langues
- tailles des roues prédéfinies
- pour 2 vélos
- temps parcouru d'afilée 100h
- départ/arrêt automatique
- fonction Back-up via puce mémoire
- indicateur de niveau de batterie (émetteur + compteur)
- statistique d'entraînement pour 12 mois
- identification automatique de vélo 1/vélo 2
- synchronisation automatique
- zones de fréquence cardiaque sélectionnables
- 2 altitudes de départ
- fonction agrandissement pour fréquence cardiaque, cadence de pédalage, altitude, montée / descente
- compatible programmeur UFSB
- intervalle de service programmable
- montage sans outils
- rétro-éclairage
- étanche selon IPX8

Contenu set BC 23.16 STS

compteur (pile incl.), support pour modèle sans fil, émetteur de vitesse STS (pile incl.), émetteur cadence de pédalage STS (pile incl.), émetteur fréquence cardiaque R1 STS COMFORTEX+ (pile incl.), aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

STS
WIRELESS

+ CADENCE

+ ALTITUDE

+ HEART RATE



SIGMA LINK

Grâce à la technologie NFC, le BC 23.16 peut communiquer avec un Smartphone Android sur lequel l'application SIGMA LINK gratuite a été installée au préalable.

Le BC 23.16 est le modèle le plus sportif de la gamme TOPLINE 2016. Il offre toutes les fonctions cycle, d'altitude, de cadence et de fréquence cardiaque dans leurs moindres détails. Tous les émetteurs sont fournis avec le compteur. L'énorme capacité de sa mémoire (jusqu'à 500 heures) est l'un de ses points forts. Il est possible de sélectionner un entraînement sur le DATA CENTER et de le charger sur le compteur pour l'utiliser en Ghost Race avec concurrent virtuel.

227 34 72100

912995 BC 23.16 STS sans fil

référence code désignation



ACCESSOIRES SIGMA POUR SET BC 23.16 STS

227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	00168
227 91 69100	9595	aimant Power	00165
227 91 63301	9445	aimant cadence de pédalage	00166
227 91 64702	92795	kit 2ème vélo STS 2450	00205
227 91 66401	9695	support de cintre STS CR2450	00209
227 91 64801	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité	00161
227 91 65201	92150	émetteur cadence de pédalage STS à l'unité	00162
227 91 64601	92495	set émetteur cadence de pédalage STS complet	00206
227 34 24600	94495	ceinture pectorale Comfortex+ avec émetteur R1	20324
227 34 24000	91795	ceinture pectorale Sigma Comfortex+ sans émetteur	20318
227 34 24601	93495	émetteur R1	20326
202 90 51800	9495	pile lithium3 V 620 mAh CR 2450 Panasonic	
202 90 51200	9295	pile lithium3 V 220 mAh CR 2032 Sony	



227 91 65801	227 91 69100	227 91 63301
227 91 64702	227 91 66401	227 91 64801
227 91 65201	227 91 64601	227 34 24600
227 34 24000	227 34 24601	202 90 51200 / 202 90 51800

TRENDLINE

ATS
WIRELESS

NEW!

COMPTEUR SIGMA PURE 1 / PURE 1 ATS

FONCTIONS GÉNÉRALES :

- départ/arrêt automatique
- étanche
- montage sans outil
- compatible UFSB 2016

FONCTIONS CYCLE :

- vitesse instantanée
- distance journalière
- distance totale

FONCTIONS TEMPS :

- temps parcouru
- temps total parcouru

CONTENU :

Pure1

compteur (pile incl.), support pour modèle avec fil, aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

Pure1 ATS

compteur (pile incl.), support pour modèle sans fil, ATS-émetteur (pile incl.), aimant, éléments de fixation, mode d'emploi

WIRED



227 34 68000	92495	avec fil noir
227 34 68100	93495	sans fil blanc

ACCESSOIRES SIGMA POUR TRENDLINE PURE 1 / PURE 1 ATS

227 91 69000	9295	aimant	00164
227 91 69300	9750	support, kit câbles pour Sigma Trendline BC Pure	00201
227 91 66101	9750	support universel, câble inclus 2032	00207
202 90 51200	9295	pile lithium3 V 220 mAh CR 2032 Sony	
227 91 69400	92195	kit émetteur de vitesse ATS pour Sigma Trendline	00203
227 91 64406	91595	émetteur de vitesse ATS Sigma	00160
227 91 60201	9695	support de cintre sans fil ATS/STS CR2032	00208
227 91 65801	91995	station de connexion Topline 2016	
00168			
202 90 51200	9295	pile lithium3 V 220 mAh CR 2032 Sony	

WIRED

ATS
WIRELESS

ACCESSOIRES PURE 1

ACCESSOIRES PURE 1 ATS

				
227 91 69000	227 91 69300	227 91 69100	227 91 69400	227 91 64406
				
227 91 66101	202 90 51200	227 91 60201	227 91 65801	202 90 51200

référence code désignation

ROX GPS**SIGMA**
GERMANY**NEW!****COMPTEUR SIGMA Rox GPS 7.0****FONCTIONS :**

- GPS Track-Navigation
- vitesse
- distance
- température
- altitude IAC+
- affichage ETA (heure/minuterie/distance)
- tour automatique (selon distance, temps, calories)
- tour manuel
- illustration profil d'altitude
- montée et taux de montée

CARACTÉRISTIQUES :

- segments Strava Live
- boussole numérique à 3 axes
- altimètre barométrique
- profils sport (affichage individuel d'entraînement)
- points de cheminement avec saisie de texte individuel
- journal de bord jusqu'à 400h
- rétro-éclairage
- étanche selon IPX7
- évaluation graphique des données au DATA CENTER

CONTENU :

compteur, support,
éléments de fixation, câble Micro-USB,
manuel de démarrage rapide,
DATACENTER

**STRAVA™****STRAVA**

Strava est LA communauté pour les échanges et comparatifs sportifs. Avec les segments live, n'importe quelle sortie se transforme en course. Les données d'entraînement peuvent non seulement être collectées et analysées, mais également partagées sur différentes plateformes, telles que Strava et Facebook.

227 34 72400 913495 GPS, noir

227 34 72500 913495 GPS, blanc

ACCESSOIRES SIGMA POUR ROX GPS 7.0

227 91 68100	9895	support GPS Sigma Rox	00463
227 91 67801	9645	câble Micro USB	18553
227 91 67900	9795	chargeur USB	20500



227 91 68100



227 91 67801



227 91 67900

référence code désignation

ROX GPS

SIGMA[®]
GERMANY

NEW!

COMPTeur SIGMA Rox GPS 11.0

FONCTIONS :

- GPS Track-Navigation
- performance (NP[®], IF[®], TSS[®] e.a.)*
- fréquence cardiaque
- cadence de pédalage
- vitesse
- distance
- température
- altitude IAC+
- affichage ETA (heure/minuterie/distance)
- tour automatique (selon distance, temps, calories)
- tour manuel
- illustration profil d'altitude
- montée et taux de montée*
Normalized Power[®] (NP[®]), Intensity Factor[®] (IF[®]) et Training Stress Score[®] (TSS[®]) sont des marques déposées de Peakware, LCC.

CARACTÉRISTIQUES :

- segments Strava Live
- ANT+
- SIGMA LINK (Bluetooth Smart)
- création de programmes d'entraînement individuels
- SRAM eTap
- Shimano Di2
- boussole numérique à 3 axes
- altimètre barométrique
- profils sport (affichage individuel d'entraînement)
- points de cheminement avec saisie de texte individuel
- journal de bord jusqu'à 1000h
- rétro-éclairage
- étanche selon IPX7
- évaluation graphique des données au DATA CENTER

CONTENU ROX GPS 11.0 Basic

compteur, support, éléments de fixation, câble Micro-USB, manuel de démarrage rapide, DATACENTER

CONTENU set ROX GPS 11.0

compteur, support, éléments de fixation, câble Micro-USB, manuel de démarrage rapide, DATACENTER
+ émetteur fréquence cardiaque R1 DUO COMFORTEX+
+ émetteur R2 DUO Combo



SIGMA LINK

Grâce à la technologie NFC, le BC 23.16 peut communiquer avec un Smartphone Android sur lequel l'application SIGMA LINK gratuite a été installée au préalable.

STRAVA[™]

STRAVA

Strava est LA communauté pour les échanges et comparatifs sportifs. Avec les segments live, n'importe quelle sortie se transforme en course. Les données d'entraînement peuvent non seulement être collectées et analysées, mais également partagées sur différentes plateformes, telles que Strava et Facebook.

227 34 72600	918495	Basic noir
227 34 72800	926995	set noir
227 34 72700	918495	Basic blanc
227 34 72900	926995	set blanc

référence code désignation

**ACCESSOIRES SIGMA POUR ROX GPS 11.0**

227 91 69100	9595	aimant Power	00165
227 91 68100	9895	support GPS Sigma Rox	00463
227 91 67801	9645	câble Micro-USB	18553
227 91 67900	9795	chargeur USB	20500
227 34 24000	91795	ceinture pectorale Sigma Comfortex+ sans émetteur	20318
202 90 51200	9295	pile lithium 3 V 220 mAh CR 2032 Sony	
227 91 68000	95995	kit émetteur vitesse / cadence de pédalage ANT+/Bluetooth Smart	00462
227 91 68200	94595	émetteur fréquence cardiaque ANT+/Bluetooth Smart pour Rox 11.0	20331
227 91 68300	95495	émetteur fréquence cardiaque ANT+/Bluetooth Smart pour Rox 11.0 avec ceinture pectorale Comfortex	20332
227 91 63300	9445	aimant fin cadence de pédalage	20520



227 91 69100



227 91 68100



227 91 67801



227 91 67900



202 90 51200



227 91 68000



227 91 68200



227 91 68300



227 34 24000



227 91 63300



TRENDLINE

COMPTEUR SIGMA MYSPEEDY

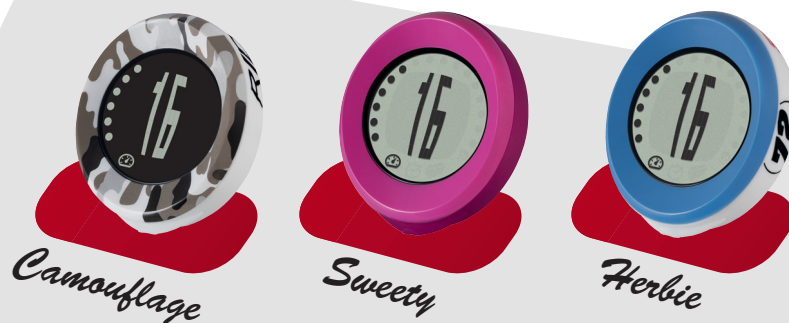
Jeune, insolent, coloré, différent, mais pourtant très SIGMA.
Une qualité et une technologie éprouvées dans un design revisité.

FONCTIONS CYCLE :

- sans fil
- vitesse instantanée
- temps parcouru
- distance
- distance totale

227 34 69000	931455	présentoir avec 9 designs différents
227 34 69100	93495	Camouflage
227 34 69200	93495	Sweety
227 34 69300	93495	Herbie
227 34 69400	93495	Evil Eye
227 34 69500	93495	Stars & Stripes
227 34 69600	93495	Dots
227 34 69700	93495	Aloha
227 34 69800	93495	Powl
227 34 69900	93495	Skull

Cycling with Style
MySpeedy



Functions



16 km/h

SPEED

How fast? MySpeedy displays current speed up to 99 kmh/mph in large, easy to read numbers. No decimal places, no unit of measurement, just a great big number!



11 km

RIDE DISTANCE

How far? Distance is accurately measured and displayed to the nearest hundredth of a km/mile. (99.99km/mi)



41 min

RIDE TIME

How long? MySpeedy counts pure ride time triggered by the auto start / stop function. Take as many breaks as you want, ride time is all about the ride!



25 km

TOTAL DISTANCE

Total distance can only be seen when you are not riding, and is counted in full km / miles up to 9,999.

référence code désignation



COMPTEUR DE MOTO SIGMA MC 10

FONCTIONS GÉNÉRALES

- modes 12h/24h
- modes km/h ou mph
- 7 langues (D, GB, FR, IT, ES, NL, PL)
- départ/arrêt automatique
- étanche

FONCTIONS MOTO

- vitesse instantanée jusqu'à 399 km/h

FONCTIONS CYCLE

- vitesse instantanée
- vitesse moyenne
- vitesse maximale
- distance journalière
- distance totale

FONCTIONS TEMPS

- temps de parcours
- temps total de parcours
- heure

FEATURES

- vitesse jusqu'à 399 km/h
- aimants compatibles avec la plupart des motos
- gros bouton, maniable également avec des gants
- câble extra long et résistant (150cm, Ø 3mm)
- montage simple, alimentation individuelle (indépendante de celle du véhicule)



227 34 68500

92745 noir

COMPTEUR DE MOTO SIGMA MC 18.12

FONCTIONS GÉNÉRALES

- modes 12h/24h
- modes km/h ou mph
- 3 langues (D, GB, FR)
- départ/arrêt automatique
- étanche
- gestion de l'éclairage
- indicateur de niveau de charge
- contraste réglable
- support pour cintre et adhésif pour Cockpit
- mémorisation des données et réglages au changement de piles

FONCTIONS MOTO

- vitesse instantanée jusqu'à 399 km/h
- mesure de l'accélération
- mesure de la reprise
- distance et temps de freinage en m/s²
- fonction Courses d'accélération

FONCTIONS CYCLE

- vitesse instantanée
- vitesse moyenne
- comparatif vitesse instantanée / moyenne
- vitesse maximale
- distance journalière
- distance totale

FONCTIONS TEMPS

- temps de parcours journalier
- vitesse moyenne
- temps total de parcours
- heure

FEATURES

- vitesse jusqu'à 399 km/h
- grand écran avec une surface visible de 32 x 34mm
- aimants compatibles avec la plupart des motos
- gros bouton, maniable également avec des gants

- câble extra long et résistant (150cm, Ø 3mm)
- montage simple, alimentation individuelle (indépendante de celle du véhicule)
- montage au choix sur cintre ou par adhésif au Cockpit



227 34 68600

96495 noir

référence	code	désignation
		<p>SIGMA ACTIVITY TRACKER ACTIVO</p> <p>FEATURES</p> <ul style="list-style-type: none"> évalue le nombre de pas, distance & calories fournit une information sur le niveau d'activité du jour (Low/Mid/High) indique l'objectif du jour (pas) affichage des objectifs intermédiaires atteints (bronze/argent), émet un son lorsque l'objectif du jour a été atteint (or) affichage de l'heure contrôle également votre sommeil - que ce soit automatiquement, après réglage d'une «heure de coucher», ou manuellement, votre temps de sommeil est enregistré séparément et également évalué grâce à ACTIV App* affichage de l'écran personnalisable (heure/pas/calories/distance/activité) écran facilement lisible pour utilisateurs droitiers et gauchers <ul style="list-style-type: none"> compatible avec l'application ACTIV App* réglage et évaluation par Bluetooth® SMART connexion avec la SIGMA DATA CENTER autonomie accu jusqu'à 8 jours étanche selon la norme IPX7 indicateur de niveau de batterie poids : 18g cordon d'alimentation <p>* disponible gratuitement dans le Google Play Store ou dans le Apple App Store (Android: 4.3 ou plus) ou Apple App Store (iOS 8.0 ou plus)</p>
227 34 10000	96495	noir/rouge 22910
227 34 10100	96495	sky blue 22911
227 34 10200	96495	berry pink 22912
227 34 10300	96495	pure noir 22913
		  <p>BERRY-PINK SKY-BLUE</p>   <p>BLACK BLACK RED</p>
		<p>CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE SIGMA PC 3.11</p> <p>Idéal pour tous ceux qui veulent commencer à contrôler et optimiser leurs entraînements</p> <p>FONCTIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> exactitude d'un électrocardiogramme utilisation facile chronomètre avec affichage du 1/10ème de seconde chronomètre peut être utilisé sans pous étanche
227 34 02000	93995	Sigma PC 3.11 noir
227 34 02100	93995	Sigma PC 3.11 rose
227 34 02200	93995	Sigma PC 3.11 vert
227 34 02300	93995	Sigma PC 3.11 orange
227 34 02400	93995	Sigma PC 3.11 bleu
		  <p>BLACK PINK</p>    <p>GREEN ORANGE BLUE</p>

référence	code	désignation
		<p>CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE SIGMA PC 10.11 brûler des calories de façon sportive...</p> <p>FONCTIONS</p> <ul style="list-style-type: none"> • exactitude d'un électrocardiogramme • calcul automatique des zones d'exercices individuelles • fréquence cardiaque moyenne • consommation de calories • entraînement avec une zone FC réglable • indicateurs de zones d'exercices • zones d'alarme • affichage de l'état de la batterie • affichage 5 langues au choix • étanche
227 34 03000	94995	Sigma PC 10.11 gris
227 34 03100	94995	Sigma PC 10.11 violet
227 34 03200	94995	Sigma PC 10.11 bleu
		<p>GRAY</p> <p>PURPLE</p> <p>BLUE</p>
		<p>CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE SIGMA PC 15.11 votre partenaire pour courir vite les tours</p> <ul style="list-style-type: none"> • exactitude d'un électrocardiogramme • calcul automatique des zones d'exercices individuelles • fréquence cardiaque instantanée, moyenne et maximale • compteur de tour • Easy LapView • consommation de calories • entraînement avec une zone FC réglable • indicateurs de zones d'exercices • zones d'alarme • rétro-éclairage de l'écran • indication de l'état de la batterie • compartiment à pile • affichage 5 langues au choix • étanche
227 34 04000	95995	Sigma PC 15.11 jaune
227 34 04100	95995	Sigma PC 15.11 vert
227 34 04200	95995	Sigma PC 15.11 bleu
227 34 04300	95995	Sigma PC 15.11 gris
		<p>YELLOW</p> <p>GREEN</p> <p>BLUE</p> <p>GRAY</p>

référence	code	désignation
		CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE SIGMA PC 22.13
		<ul style="list-style-type: none"> • transmission sans fil numérique codée • précision ECG • bonne lisibilité de l'écran : chiffres et pictogrammes • mode automatique pour le calcul de la zone cible • 1 zone cible réglable • compteur de calories • rétro-éclairage de l'écran • verrouillage du clavier • étanche
227 34 07000	96495	Sigma PC 22.13 homme gris
227 34 07100	96495	Sigma PC 22.13 homme vert
227 34 07200	96495	Sigma PC 22.13 femme gris
227 34 07300	96495	Sigma PC 22.13 femme rose vif



SIGMA
GERMANY

référence	code	désignation
		CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE SIGMA PC 26.14
		<ul style="list-style-type: none"> • précision ECG • transmission digitale codée STS • fréquence cardiaque instantanée, moyenne et maximale • temps fractionnés (50 tours) • indicateurs Best Lap, Easy LapView • compteur de calories • zones d'intensité • indicateurs et alarmes de zone • % de la FC max. avec graphique de zones • mode automatique pour calcul de la zone cible • fonction "Favoris" • entraînement avec 1 zone réglable • fonction zoom • mémoire pour 7 séances d'entraînement • valeurs totales par semaine, mois et depuis remise à zéro • réveil (journalier, du lundi au vendredi, une seule fois) • verrouillage clavier • indicateur d'état des piles (montre et émetteur) • affichage en 5 langues • rétro-éclairage de l'écran • bracelet silicone • verre minéral • compartiment à pile • étanche
227 34 08000	98495	Sigma PC 26.14 noir
227 34 08100	98495	Sigma PC 26.14 blanc
227 34 08200	98495	Sigma PC 26.14 bleu



SIGMA
GERMANY

référence	code	désignation
		<p>CHRONOMÈTRE SIGMA RC 6.12</p> <p>Le chronomètre de tous les actifs</p> <p>Que vous soyez le sportif ou l'entraîneur : le temps, c'est l'essentiel. Grâce à ce nouveau chronomètre, vous gardez toujours le temps à l'œil. Le compteur sport SC 6.12 enregistre le temps au centième près jusqu'à 99 tours et son design sportif convient à tous les poignets.</p> <ul style="list-style-type: none"> • chronomètre • affichage au centième près • mémoire pour 7 séances d'entraînement • temps partiels (99 tours) • indicateur Best Lap • Easy Lap View • écran avec fond éclairé • grand écran parfaitement lisible • réveil • étanche
227 34 06000	93495	Sigma SC 6.12
		<p>MONTRE RUNNING SIGMA RC MOVE & RC MOVE BASIC</p> <ul style="list-style-type: none"> • précision ECG • transmission sans fil digitale codée via Bluetooth® SMART • compatible avec l'application SIGMA MOVE • affichage de la vitesse/distance * • contrôle de la musique * • coach vocal * • entraînement par phases réglable via le DATA CENTER ou l'application SIGMA MOVE • fréquence cardiaque instantanée, moyenne et maximale • temps fractionnés (99 tours) • entraînement avec une zone FC réglable • entraînement par intervalles programmable • fonctions "Favoris" • indicateur BestLap • easy LapView • compteur de calories • zones d'intensité • représentation graphique de la fréquence cardiaque pendant l'entraînement • indicateur et alarme de zones • % de la FC max. avec graphique des zones • mode automatique de calcul de la zone-cible • fonction "Zoom" • capacité du journal de bord de 260h • valeurs totales par semaine, mois & depuis la remise à zéro • réveil (chaque jour, du lundi au vendredi, une fois) • fonction "MyName" (uniquement via le DATA CENTER) • verrouillage clavier • indicateur d'état des piles (montre et émetteur) • affichage en 5 langues • rétro-éclairage de l'écran • bracelet silicone • transmission sans fil des données via le dongle sans fil SIGMA • compartiment à pile • étanche <p>Contenu RC Move</p> <ul style="list-style-type: none"> • R1 BLUE COMFORTEX+, WIRELESS DONGLE, DATA CENTER <p>Contenu RC Move Basic non inclus</p> <ul style="list-style-type: none"> • R1 BLUE COMFORTEX+ et ceinture textile Comfortex
227 34 09000	914995	RC Move, noir, 22810
227 34 09100	914995	RC Move, blanc, 22811
227 34 09200	99995	RC Move Basic, noir, 22710
227 34 09300	99995	RC Move Basic, blanc, 22711



BLACK
RED



BLACK



WHITE

- GPS***
SPEED
DISTANCE
- HRM****
BLUETOOTH
WIRELESS
- LAP
COUNT**
- TRAINING
DATA
ANALYSIS**
- VOICE
COACH***
- MUSIC
CONTROL***
- SMARTPHONE
CONTROL***
- FACEBOOK***
- TWITTER***



référence	code	désignation
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA PLUS ANCIENS		
Retrouvez les images de ces articles sur le B2B		
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 5.12/BC 8.12/BC 12.12/BC 14.12 ALTI		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 66200	9450	câble pour support universel 2032 longueur 1,2m 00424
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/DTS/STS CR2032 00408
227 91 66100	9750	support universel 2032 câble incl. 00428
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 16.12		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 66200	9450	câble pour support universel 2032 longueur 1,2m 00424
227 91 64100	9745	kit émetteur cadence de pédalage ; support universel 00425
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/DTS/STS CR2032 00408
227 91 66100	9750	support universel 2032 câble incl. 00428
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 8.12 ATS		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/STS 00408
227 91 64406	91595	émetteur de vitesse ATS Sigma 00160
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 12.12 STS		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64800	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité 00439
227 91 64700	92795	kit émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/STS 00408
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 16.12 STS/CAD		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 63300	9445	aimant fin cadence de pédalage 20520
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64800	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité 00439
227 91 64700	92795	kit émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 64600	92495	kit émetteur cadence de pédalage STS 00442
227 91 64705	94795	kit émetteur de vitesse STS + émetteur cadence de pédalage complet 2ème vélo 00443
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/STS 00408
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032




référence	code	désignation
<p>ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA PLUS ANCIENS Retrouvez les images de ces articles sur le B2B</p>		
<p>ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA ROX 5.0 ET 6.0</p>		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Toplevel 2009/2012 00120
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 63300	9445	aimant fin cadence de pédalage 20520
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64700	92795	émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 65201	92150	émetteur cadence de pédalage STS à l'unité 00162
227 91 64705	94795	kit émetteur de vitesse STS + émetteur cadence de pédalage complet 2ème vélo 00443
227 91 66400	9695	STS support de cintre 00419
227 34 24500	92995	ceinture pectorale numérique STS 20330
227 34 23405	9795	bande élastique pour ceinture pectorale Sigma fermeture carrée 20315
227 34 24600	94495	ceinture pectorale Comfortex+ avec émetteur R1 20324
227 34 24000	91795	ceinture pectorale Sigma Comfortex+ sans émetteur 20318
227 91 66700	9550	bracelet / kit pion 00429
<p>ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA ROX 10.0</p>		
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 63300	9445	aimant fin cadence de pédalage 20520
227 34 24000	91795	ceinture pectorale Sigma Comfortex+ sans émetteur 20318
227 91 67000	92495	émetteur de vitesse ANT+ 20502
227 91 67100	92495	émetteur cadence de pédalage ANT+ 20503
227 91 67200	94995	ceinture pectorale R1 ANT+ Comfortex+ 20505
227 91 67300	93995	émetteur fréquence cardiaque R1 ANT+ 20504
227 91 67500	91695	support cintre/potence Butler pour Rox 10.0 GPS 00459
227 91 67600	9895	support de cintre pour Rox 10.0 GPS 00458
227 91 67800	9795	câble Micro-USB Rox 20500
227 91 67900	9795	chargeur USB 20501
<p>ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA ROX 8.1 / ROX 9.1</p>		
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64700	92795	émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 64705	94795	kit émetteur de vitesse STS + émetteur cadence de pédalage complet 2ème vélo 00443
227 91 66400	9695	STS support de cintre 00419
227 34 24500	92995	ceinture pectorale numérique STS 20330
227 34 24600	94495	ceinture pectorale Comfortex+ avec émetteur R1 20325
227 34 24000	91795	ceinture pectorale Sigma Comfortex+ sans émetteur 20318
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032 pour émetteur STS
202 90 51800	9495	pile Lithium 3V - CR 2450 pour compteur
<p>ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 509 / BC 1009</p>		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Toplevel 2009/2012 00120
227 91 66200	9450	câble pour support universel 2032 longueur 1,2m 00424
227 91 66100	9750	support universel 2032 câble incl. 00428
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
<p>ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 1609</p>		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Toplevel 2009/2012 00120
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 66200	9450	câble pour support universel 2032 longueur 1,2m 00424
227 91 66100	9750	support universel 2032 câble incl. 00428
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032




référence	code	désignation
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA PLUS ANCIENS		
Retrouvez les images de ces articles sur le B2B		
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 1009 STS		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64700	92795	kit émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 64800	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité 00439
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/STS 00408
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 1609 STS		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64700	92795	kit émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 64800	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité 00439
227 91 64600	92495	kit émetteur cadence de pédalage STS complet 00442
227 91 60200	9695	support de cintre sans fil ATS/STS 00408
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA ROX 8.0 / ROX 9.0		
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 64700	92795	kit émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 34 24500	92995	ceinture pectorale numérique STS 20330
227 91 66400	9695	support de cintre STS 00419
ACCESSOIRES POUR COMPTEURS SIGMA BC 1909 HR / BC 2209 TARGA / BC 2209 MHR		
227 91 65800	92150	station de connexion Sigma Topline 2009/2012 00120
227 91 63100	9595	kit aimant, montage sans outils 00430
227 91 64300	9595	aimant Power pour cadence de pédalage 00414
227 91 64800	92150	émetteur de vitesse STS à l'unité 00439
227 91 64700	92795	kit émetteur de vitesse STS complet 2ème vélo 00440
227 91 64600	92495	kit émetteur cadence de pédalage STS complet 00442
227 91 64705	94795	kit émetteur de vitesse STS + émetteur cadence de pédalage complet 2ème vélo 00443
227 34 24500	92995	ceinture pectorale numérique STS 20330
227 91 66200	9450	câble pour support universel 2032 longueur 1,2m 00424
227 91 66400	9695	support de cintre STS 00419
227 91 66700	9550	bracelet / kit piéton (seulement pour BC 2209) 00429
202 90 51200	9295	pile Lithium 3V - CR 2032 pour émetteur STS
202 90 51800	9495	pile Lithium 3V - CR 2450 pour compteur



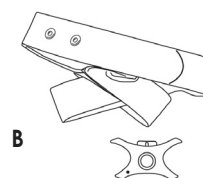

CEINTURE PECTORALE SIGMA R3 COMFORTX+

- électrodes laminées
- émetteur R3 - "tout-en-un" (distance, vitesses et fréquence cardiaque)
- capteur d'accélération

227 34 24200	96495	ceinture pectorale Comfortex+, émetteur R3 inclus 20321 (img. A)
227 34 24000	91795	ceinture pectorale Sigma Comfortex+ sans émetteur 20318 (img. B)
227 34 24100	94995	R3 émetteur 20320 (img. C)



A



B



C

référence	code	désignation
		<p>ACCESSOIRES POUR CARDIOFRÉQUENCEMÈTRES SIGMA conviennent uniquement pour SIGMA à partir de 2003 avec TLS™</p> 
227 34 23600	92295	ceinture pectorale analogue avec émetteur + ceinture dorsale (img. A) 20303
227 34 23300	9495	ceinture dorsale, ronde, pour tous les émetteurs actuels 20311
202 90 51200	9295	pile lithium pour ceinture pectorale CR 2032
202 90 51400	9295	pile pour PC3 / PC7 ancien design CR 2016
202 90 51600	9295	pile pour PC3 / PC7 / PC14 nouveau design CR 2025
227 34 23405	9795	bande élastique pour ceinture pectorale Sigma fermeture carrée 20315
227 34 23700	9595	support de cintre pour cardiofréquencemètre Allround (img. B) 20304
227 34 24500	92995	ceinture pectorale numérique STS (img. C) 20330
227 34 24300	92995	ceinture pectorale avec émetteur & ceinture dorsale pour PC 25.10, codée 20319
		 <p>A</p>  <p>B</p>  <p>C</p>
		<p>CEINTURE PECTORALE SIGMA R1 BLUE COMFORTEX+ ceinture pectorale Bluetooth® SMART READY pour une mesure de la fréquence cardiaque aussi précise qu'un ECG pour applications sportives</p> <ul style="list-style-type: none"> • compatibilité appareils iOS : iPhone (à partir de 4s), iPod touch (à partir de la 5ème génération), iPad (à partir de la 3ème génération), iPad Mini, iPod Nano (à partir de la 7ème génération) • compatibilité appareils Android : tous les appareils dotés de la technologie Bluetooth® SMART READY et d'Android OS à partir de la version 4.3 (état : mai 2014)* <p>émet les valeurs actuelles suivantes aux appareils dotés de la technologie Bluetooth® SMART READY **</p> <ul style="list-style-type: none"> • fréquence cardiaque aussi précise qu'un E.C.G. • intervalles R-R en millisecondes permettant de calculer la variabilité de la fréquence cardiaque • état des piles <p>CARACTÉRISTIQUES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • autonomie piles de plus de 1,3 ans** • compartiment à pile • étanche jusqu'à 3 ATM • ceinture thoracique textile très légère, confortable et ajustable • électrodes laminées pour un contact amélioré avec la peau grâce à plus d'humidité • lavable à la main et jusqu'à 30°C dans un sac à linge <p>* La condition requise pour communiquer avec des appareils Bluetooth® SMART est le logo "Bluetooth® SMART READY" et/ou une indication mentionnant la présence d'un élément Bluetooth® 4.0. Le système d'exploitation doit également prendre la technologie Bluetooth® SMART READY en charge. Les systèmes d'exploitation Apple iOS et Android à partir de la version 4.3 actuels prennent la technologie Bluetooth® 4.0 en charge. Ce n'est pas le cas des versions actuelles de Windows Phone 8. Sous réserve de modifications liées aux développements constants des systèmes d'exploitation. Pour pouvoir utiliser toutes les informations fournies par le "R1 BLUE", celles-ci doivent être prises en charge par l'application (p.ex. une application sportive). Les évolutions dans ce secteur sont constantes ; c'est pourquoi toutes ces indications sont données à titre purement indicatif. Vous trouverez les appareils actuels prenant en charge la technologie Bluetooth® SMART READY sur le site suivant : www.bluetooth.com (état : mai 2014)</p> <p>** Pour des intervalles de transmission de 1 seconde (réglage standard) et 1 heure d'utilisation par jour.</p>    
227 34 24800	95995	ceinture pectorale R1 Blue Comfortex+

référence	code	désignation
227 91 18501	voir liste prix	<p>PROGRAMMATEUR SIGMA FAST SETTING BOX 2016</p> <p>La quatrième génération d'Universal Fast Setting Box (UFSB) détecte automatiquement le modèle de compteur cycle utilisé. Différentes possibilités de test ont ici été ajoutées au dos du boîtier, p.ex. pour tester les supports filaires pour guidon et les piles. Tous les modèles des TOPLINE 2009, 2012 et 2016 peuvent être réglés sur l'UFSB.</p> <p>programmateur pour compteurs et cardiofréquencemètres 00167</p> 
227 84 30700	voir liste prix	<p>PRÉSENTOIR SIGMA 4 (PURE/5-7-9.16)</p> <ul style="list-style-type: none"> • le vendeur discret qui augmente vos chiffres d'affaires • déjà complètement équipé <p>livré avec compteurs et autocollants en français 00170</p>  
227 00 00000	92195	<p>COMPTEUR INFINI MAIA</p> <p>10 fonctions de base, avec capteur câble</p> <ul style="list-style-type: none"> • fonction heure : 12h / 24h • vitesse (km/h ou mile/h) • vitesse moyenne (km/h ou mile/h) • vitesse maximale (km/h ou mile/h) • temps de parcours • kilométrage journalier • odomètre • dépense calorique • alarme visuelle • rappel de maintenance <p>en plus</p> <ul style="list-style-type: none"> • allumage/extinction automatique • écran extra large • boîtier robuste en silicone • indicateur de charge de la pile • étanche • odomètre avec remise à zéro • auto scan • pile 1xCR2032 <p>10 fonctions, noir</p>
227 00 00100	92195	10 fonctions, blanc
227 00 00200	92195	10 fonctions, rouge
227 00 00300	92195	10 fonctions, rose
227 00 00400	92195	10 fonctions, bleu

We are eConnect



Haibike est le premier fabricant à connecter le VTT électrique et lui apporter des fonctions intelligentes comme la surveillance antivol par GPS, les SMS d'urgence, etc.

HAIBIKE

101-
195
201
202
203
205
206
207
208
209
210
211
213
212
204
214
216
221
215
217
218
219
220
220
223
225
226
227
228
232
233
236
240
265
309
320

référence	code	désignation
		<p>NEW!</p> <p>GPS TEASI ONE3 eXtend</p> <p>Les amis de plein air arrivent confortablement à leur destination en utilisant le GPS Teasi ONE3. Aussi bien à terre que sur l'eau et la neige. TEASI ONE3 est conçu pour les cyclistes, les randonneurs, les skieurs et ceux qui se promènent en bateau. Il vous guide facilement et fiablement dans tous les pays européens. En plus, il es doté d'une boussole 3D, utilisé pour la randonnée à pied ou Geocaching</p> <p>Logiciels</p> <ul style="list-style-type: none"> • logiciel Tahuna préinstallé • logiciel spécialement conçu pour le plein air (cartes OSM onboard) • l'Europe entier est préinstallé • navigation Turn-by-Turn avec carte et flèche également visible quand vous vous promenez sur les chemins de terre, les chemins forestiers et sentiers de randonnée • indicateur de tournant, changement d'ordinateur de bord vers indication des cartes • recalcul d'itinéraire en cas d'écart par rapport au parcours • signaux sonores durant la navigation • ordinateur de bord avec boussole GPS intégré (tous les données importantes y compris profil graphique de la course, profil d'altitude et de vitesse) • Bluetooth 4.0 BLE pour connecter le GPS aux capteurs et émetteurs • Track-Recorder détaillé • TEASI TOUR : tes destinations comme dans un guide touristique - créez et partagez des routes avec POIs y compris description et images pour la route choisie • export/import de routes GPX • 2 modes d'utilisation : Basic et Easy (menu réduit) • mémorisation de plusieurs profils (vélo de ville/VTT/vélo de Route) • guidage selon le profil (par ex. pas de route non goudronnée en vélo de course) • fonction fitness : planification d'itinéraire selon distance / temps / calories <ul style="list-style-type: none"> • mise à jour des cartes gratuite à vie • téléchargement d'itinéraires via des "Communautés" (bikemap.net par ex.) • validation d'utilisation de mémoire en tant commande est possible (par ex. quand il ne resterait plus assez de mémoire pour pouvoir exécuter les actions en cours • enregistreur de parcours des 5 dernières routes • cartes gratuites <p>Matériel</p> <ul style="list-style-type: none"> • processeur SiRF Atlas V (664MHz) • Microsoft Windows CE .Net 6.0 Core • écran transreflectif env. 8,8cm (3,5") • résolution 480x800 Pixel • 128 MB DDR2-RAM/4 GB mémoire flash • mémoire extensible via microSD (jusqu'à 32GB) • pile intégrée rechargeable Li-Polymer 2300 mAh autonomie jusqu'à 12 heures (varie selon l'utilisation du rétroéclairage) • boîtier étanche (selon indice IPX5) • dimensions (LxLxP) : 11,14 x 6,38 x 2,1cm • poids (sans support) : 139g <p>Contenu</p> <ul style="list-style-type: none"> • GPS, support de cintre, adaptateur USB 220V, câble USB/ de recharge, mode d'emploi
227 10 00300	916990	noir



NEW!











Logiciel Tahuna déjà préinstallé !

référence	code	désignation
297 27 72000	929900	<p>GPS TEASI VOLT POUR WINORA TRANZX VAES À PARTIR DE 2016</p> <p>TEASI VOLT associe les fonctions de la gamme TEASI aux données et paramètres d'un VAE. En excursion, pour faire les courses ou sur le chemin du travail, le TEASI VOLT est en échange permanent avec l'ordinateur de bord du vélo et se charge de tout : orientation du pilote, capacités du véhicule...</p> <p>Caractéristiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • écran tactile translectif 8,8 cm (3,5") • boîtier étanche (indice IPX5) • cartographie Europe pré-installée (OSM), autres pays/régions disponibles en téléchargement gratuit • mise à jour des cartes gratuite à vie • communication directe avec le système de gestion du V.A.E. • reconnaissance du système • ordinateur intégré et complet, avec boussole GPS • recalcul d'itinéraire en cas d'écart par rapport au parcours • fonction Fitness : planification d'itinéraire selon distance / temps / calories • mémorisation de plusieurs profils (vélo de ville / VTT / vélo de course / randonneurs) • logiciel spécial V.A.E avec calcul topographique d'autonomie • navigation Turn-by-Turn avec carte et flèche • enregistreur de parcours • cardiofréquencemètre (en option) • mode Basic (menus complets) / mode Easy (menus réduits) • set de montage V.A.E. pour TranzX <p>pour VAES Winora TranzX à partir de 2016</p>
227 10 00500	94990	<p>CHARGEUR MOBILE TEASI SMART</p> <p>Ce chargeur mobile fournit en toutes circonstances suffisamment de courant pour 2-3 charges de Smartphones ou TEASI..</p> <p>Caractéristiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • batterie au lithium intégrée 5400 mAh • sortie : 5V / 1A • LED 1,5 W (env. 300 Lumen) avec réflecteur, utilisable également comme lampe de poche ou éclairage d'urgence • LED multicolore pour indiquer le niveau de charge de la batterie intégrée • boîtier robuste, résistant aux chocs et impacts, étanche aux éclaboussures et à la poussière selon l'indice IPX 5 • prise micro-USB pour recharger la batterie intégrée • entrée : 5-6 V en courant continu (rechargeable également via dynamo par exemple) • poids < 300g <p>Contenu</p> <ul style="list-style-type: none"> • chargeur mobile • compatible avec supports avec fermeture rapide 4 QF • différents adaptateurs (sortie) pour appareils mobiles TEASI, smartphones etc., Mini-USB, Micro-USB, iPhone4 + 5 • câble micro-USB (entrée) pour branchement aux chargeurs courants • câble micro-USB (entrée) pour branchement à la dynamo • mode d'emploi <p>noir</p>




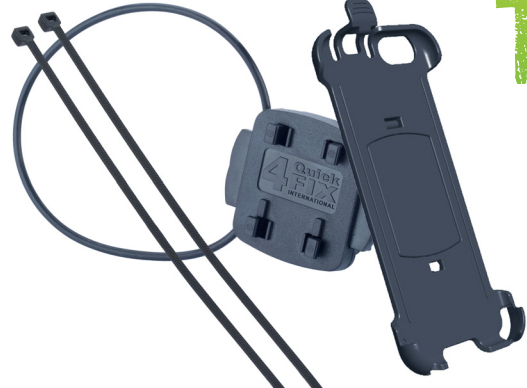






TEASI

Logiciel Tahuna peut être installé gratuitement ! www.tahuna.com

TEASI

référence	code	désignation	
227 10 01500	91290	FILM PROTECTEUR D'ÉCRAN TEASI NEOXUM <ul style="list-style-type: none"> • revêtement anti-reflet • protection contre les rayures • couche anti-adhésive protégeant de la saleté • installation facile, sans bulle d'air • coupe précise, excellente adhérence sur les bords pour TEASI one3	 
227 10 01005	91290	SACOCHÉ TAHUNA BAG <ul style="list-style-type: none"> • sacoché haut de gamme pour TEASI one et pro • en nylon non salissant • couche de protection intégrée • compartiment principal à zip double • petit compartiment sur la partie avant • mousqueton pour fixer la sacoché au sac à dos ou à la ceinture noir, pour TEASI one et pro	 
227 10 01105	9990	SUPPORT TAHUNA FIX <ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile support cintre TAHUNA fix light Race, avec attache-câble	 
227 10 01905	92990	SUPPORT SMARTPHONE TAHUNA <ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - montage devant ou derrière le cintre • surface anti-dérapante • convient pour pratiquement tous les smartphones d'une largeur jusqu'à 85mm support cintre universel	 
227 10 00805	91990	SUPPORT TAHUNA FIX DUAL <ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile support vélo Dual	 

référence	code	désignation		
NEW! 227 10 00705	91290	SUPPORT MOBYLETTE TAHUNA FIX • système Quick4Fix • montage et démontage rapide du support par une pression de bouton support pour mobylette		TEASI
NEW! 227 10 00605	9990	SUPPORT CEINTURE & SAC À DOS TAHUNA FIX • système Quick4Fix • idéal pour une fixation à la ceinture ou au sac à dos support pour ceinture et sac à dos		TEASI
NEW! 227 10 01205	91490	SUPPORT TAHUNA FIX • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile support cintre TAHUNA fix, avec articulation boule		TEASI
NEW! 227 10 01305	91490	SUPPORT TAHUNA FIX • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile support cintre TAHUNA fix hard VTT		TEASI
NEW! 227 10 01405	92490	SUPPORT TAHUNA FIX • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile support potence TAHUNA fix head		TEASI

référence	code	désignation	
		COQUE SMARTPHONE TAHUNA PHONE SAFE	
		<ul style="list-style-type: none"> • smartphone peut être fixé horizontalement et verticalement • surface en caoutchouc mousse • possibilité de combiner avec support TEASI • boîtier anti-éclaboussure • creux dans la coque pour un accès facile à la touche Home • léger, robuste, résistant aux chocs et aux intempéries • liste smartphones compatibles sur www.tahuna.com 	
227 10 02505	92990	noir, taille L, dimensions max. smartphone 128 x 65 x 12mm	
227 10 02605	92990	noir, taille XL, dimensions max. smartphone 145 x 78 x 13,4mm	
227 10 02705	92990	noir, taille XXL, dimensions max. smartphone 155 x 87 x 13,7mm	
		SUPPORT TÉLÉPHONE TAHUNA	
		<ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile • avec attache-câbles 	
227 10 02105	91990	support cintre pour Apple iPhone 5/5S/SE	
227 10 02205	91990	support cintre pour Apple iPhone 6/6S	
227 10 03105	91990	support cintre pour Apple iPhone 6/6S Plus	
		SUPPORT TÉLÉPHONE TAHUNA	
		<ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile • avec attache-câbles 	
227 10 02405	91990	support cintre pour Samsung Galaxy S5	
		SUPPORT TÉLÉPHONE TAHUNA	
		<ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile • avec attache-câbles 	
227 10 02805	91990	support cintre pour Samsung Galaxy S6	
227 10 03005	91990	support cintre pour Samsung Galaxy S7	
		SUPPORT TÉLÉPHONE TAHUNA	
		<ul style="list-style-type: none"> • système Quick4fix - système de fixation très robuste • montage facile • avec attache-câbles 	
227 10 02905	91990	support cintre pour Samsung Galaxy S6 Edge	
227 10 03205	91990	support cintre pour Samsung Galaxy S7 Edge	
227 10 03305	91990	support cintre pour Samsung Galaxy A3 (2016)	
227 10 03405	91990	support cintre pour Samsung Galaxy A5 (2016)	

ADAPTATEURS DE CINTRE



BV-X08 Adaptateur de cintre XLC

- convient pour l'éclairage avant, les compteurs, les GPS, les sonnettes etc.
- montage : cintre Ø 31,8mm
- pour colliers Ø 22mm, 2 positions
- matériau : aluminium 6010, usiné CNC
- poids : env. 57g



250 27 40300 92995 noir

BV-X07 Adaptateur de cintre XLC

- convient pour l'éclairage avant, les compteurs, les GPS, les sonnettes etc.
- montage : entretoise A-Head Ø 28,6mm
- pour colliers Ø 22mm, 3 positions
- matériau : aluminium 6010, usiné CNC
- angle réglable
- poids : env. 69g



250 27 40200 93995 noir

BV-X06 Adaptateur de cintre XLC

- convient pour l'éclairage avant, les compteurs, les GPS, les sonnettes etc.
- montage : entretoise A-Head Ø 28,6mm
- pour colliers Ø 22mm, 2 positions
- matériau : aluminium 6010, usiné CNC
- poids : env. 38g



250 27 40100 91995 noir

BV-X05 Adaptateur de cintre XLC

- convient pour l'éclairage avant, compteur, etc.
- montage : cintre Ø 31,8mm
- pour colliers Ø 25,4mm
- matériau : aluminium 6061 T6
- poids : 42g



250 27 40000 91295 noir

référence	code	désignation	
227 45 43000	9495	ADAPTATEUR POUR COMPTEUR CYCLE <ul style="list-style-type: none"> • plastique, monté complètement avec toutes les pièces en métal • résoud les problèmes de placement du compteur cycle • montage sur la potence noir, avec collier, convient pour potence 1"	
227 91 80000	92195	SUPPORTS COMPTEUR SRAM QUICKVIEW <ul style="list-style-type: none"> • pour compteurs avec 1/4 twist turn lock • compatibilité avec Garmin 200, 500, 800 • montage sur les cintres • matériaux : nylon armé de verre, boulons inoxydables • poids : 20g optimisé pour vélo Route (31,8mm) 00.7918.020.000	
227 91 80300	92195	optimisé pour VTT (31,8mm) 00.7918.029.001	
227 91 80200	9495	ADAPTATEUR POUR SUPPORT COMPTEUR <ul style="list-style-type: none"> avec Quarter Turn/Slide Lock 00.7918.022.000 	
215 46 31500	93395	ADAPTATEUR DE POTENCE SPACE-BAR II <ul style="list-style-type: none"> • en aluminium 6061 T6 usiné CNC • adaptateur intégré pour montage d'accessoires sur la potence • libère de la place sur le cintre • construction robuste avec hauteur réglable • adapté pour compteur, éclairage etc. • poids : env. 47g noir, livré sans potence ni compteur	
202 20 32800	9550	SUPPORT POUR ÉCLAIRAGES ET COMPTEURS <ul style="list-style-type: none"> • support universel pour éclairage à piles et compteur • Ø 22,2mm • pour té de fourche support universel pour éclairages à piles et compteurs	
215 46 31000	92195	ADAPTATEUR COMPTEUR / ÉCLAIRAGE ERGOTEC <ul style="list-style-type: none"> • aluminium • largeur : 10cm • Ø 31,8mm • avec adaptateurs pour Ø 25,0 et Ø 25,4 noir/mat	
227 45 42100	9399	AIMANT UNIVERSEL DE RAYON TRELOCK <ul style="list-style-type: none"> • universel, convient aussi pour les rayons plats pour tous les compteurs, convient aussi pour les rayons plats 2-3,5mm, extra léger	