

E U R O P E

SENA



CATALOGUE PRODUITS

Fév. 2018



À PROPOS DE SENA 5

COMPARAISON DES PRODUITS 6

SMART HELMET 10



MOMENTUM



**MOMENTUM
INC**

COMMUNICATION 13



30K



20S EVO



10S



SMH10



10R



SMH10R



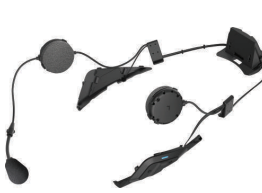
SF SERIES



10C



10U



SRL

SOMMAIRE

CLIQUEZ SUR UN PRODUIT POUR PARCOURIR CE CATALOGUE INTERACTIF



COMMUNICATION (suite)



10UPAD



SMH5



**SMH5
MULTICOM**



BS



SPH10H-FM



SPH10



EXPAND



**BLUETOOTH
MIC & INTERCOM**



TUFFTALK

CAMÉRAS 17



PRISM



**PRISM
TUBE WIFI**



**BLUETOOTH
AUDIO PACK**



AUTRES 21



FREEWIRE



SR10



SM10



**POWERPRO
MOUNT**

COMMANDES À DISTANCE 34



**REMOTE
CONTROLS**

ACCESSOIRES 35

FAQ 66

GLOSSAIRE 73



SENA

SOLUTIONS BLUETOOTH

Depuis 1998, Sena a reconnu que les solutions basées sur Bluetooth bénéficient autant aux consommateurs qu'à l'ensemble des entreprises. Avec plus de 18 années d'expertise en Bluetooth industriel, Sena est également devenu le leader mondial dans le domaine des solutions de communication Bluetooth pour les sports mécaniques, les sports de plein air et l'industrie. Depuis le lancement de son produit phare en 2010, le casque audio et intercom Bluetooth SMH10, Sena a conçu une gamme complète de solutions de communication et de caméras pour le marché de la moto et des sports mécaniques.

Avec la sortie, en 2018 du casque Intelligent Noise Control (INC), intégrant les technologies Bluetooth et INC pour protéger les motards des dommages causés par les bruits du vent, Sena a franchi une étape décisive qui marquera l'histoire de la marque et de l'industrie. Dans le même temps, différentes versions du casque Smart Helmet seront proposées par Sena, avec des incursions dans de nouveaux secteurs tels que le vélo, ainsi que des mises à jour de nos unités de communication grâce aux évolutions apportées par la technologie MESH. Sena cherche sans cesse à améliorer et faire avancer la technologie, pour toujours plus de divertissement.

Chez Sena Technologies, nous sommes animés par une passion pour l'aventure — que ce soit une simple balade le dimanche après-midi ou des voyages épiques de plusieurs semaines, mois ou années ! Et nous sommes toujours à la recherche de collaborateurs qui partagent notre approche. Nous sommes fiers de notre capacité à utiliser la technologie et l'ingénierie pour créer des produits très performants en termes de forme et de fonction, et qui ajoutent un sel particulier à l'aventure.

SMART HELMET POUR MOTOS

Fonctions	Type de casque	Intelligent Noise Control	Caméra	Support commande à distance	Temps de conversation (heures)	Nb max d'intercom (distance)	Commande vocale	Audio Multitasking™
Momentum	Casque moto intégral	-	-	○	20	Jusqu'à 8 (1,6 km / 1 mile)	○	○
Momentum Lite	Casque moto intégral	-	-	○	27	Jusqu'à 4 (1,6 km / 1 mile)	-	-
Momentum Pro	Casque moto intégral	-	○	○	20	Jusqu'à 8 (1,6 km / 1 mile)	○	○
Momentum INC	Casque moto intégral	○	-	○	20	Jusqu'à 8 (1,6 km / 1 mile)	○	○
Momentum INC Pro	Casque moto intégral	○	○	○	20	Jusqu'à 8 (1,6 km / 1 mile)	○	○

COMMUNICATION POUR MOTOS ET SPORTS MÉCANIQUES

Fonctions	Version Bluetooth	Sena Smartphone App	Support commande à distance	Temps de conversation (heures)	Nb max d'intercom (distance)	Radio FM	Commande vocale	Audio Multitasking™
30K	4,1	30K Utility App	○	Bluetooth : 13 h Mesh Intercom : 8 h	Mode Mesh Public : illimité (1,6 km / 1 mile) Mode Mesh Privé : jusqu'à 16 (2,0 km / 1,2 mile) Bluetooth : jusqu'à 4 (2,0 km / 1,2 mile)	○	○	○
20S EVO	4,1	○	○	13	Jusqu'à 8 (2 km / 1,2 mile)	○	○	○
10S	4,1	○	○	12	Jusqu'à 4 (1,6 km / 1 mile)	○	-	-
10C	4,1	○	○	17	Jusqu'à 4 (1,6 km / 1 mile)	○	-	-
10U	4,1	○	○	10	Jusqu'à 4 (1,6 km / 1 mile)	○	-	-

COMMUNICATION POUR MOTOS ET SPORTS MÉCANIQUES (suite)

Fonctions	Version Bluetooth	Sena Smartphone App	Support commande à distance	Temps de conversation (heures)	Nb max d'intercom (distance)	Radio FM	Commande vocale	Audio Multitasking™
10Upad	4,1	○	○	10	Jusqu'à 4 (900 m / 980 yards)	○	-	-
SRL	4,1	○	○	10	Jusqu'à 8 (1,6 km / 1 mile)	○	○	-
10R	4,1	○	○	10	Jusqu'à 4 (900 m / 980 yards)	-	-	-
SF4	4,1	○	○	13	Jusqu'à 8 (1,2 km / 0,7 miles)	○	-	Audio Overlay
SF2	4,1	○	○	13	1 (800 m)	○	-	Audio Overlay
SF1	4,1	○	○	13	-	-	-	-
3S	3,0	-	-	8	1 (200 m / 220 yards)	-	-	-
SMH10	3,0	-	-	12	Jusqu'à 4 (900 m / 980 yards)	-	-	-
SMH10R	3,0	-	-	10	Jusqu'à 4 (900 m / 980 yards)	-	-	-
SPH10H-FM	3,0	-	-	7	Jusqu'à 4 (700 m / 760 yards)	○	-	-
SMH5	3,0	-	-	7	1 (400 m / 430 yards)	-	-	-

COMMUNICATION POUR MOTOS ET SPORTS MÉCANIQUES (suite)

Fonctions	Version Bluetooth	Sena Smartphone App	Support commande à distance	Temps de conversation (heures)	Nb max d'intercom (distance)	Radio FM	Commande vocale	Audio Multitasking™
SMH5 MultiCom	3,0	-	-	7	Jusqu'à 4 (700 m / 760 yards)	-	-	-
SMH5-FM	3,0	-	-	7	1 (700 m / 760 yards)	-	-	-

COMMUNICATION PLEIN AIR

Fonctions	Version Bluetooth	Sena Smartphone App	Support commande à distance	Temps de conversation (heures)	Nb max d'intercom (distance)	Radio FM	Commande vocale	Audio Multitasking™
Expand	3,0	-	-	10	Jusqu'à 4 (900 m / 980 yards)	-	-	-
SPH10	3,0	-	-	10	Jusqu'à 4 (900 m / 980 yards)	-	-	-
Snowtalk	3,0	-	-	6	Jusqu'à 4 (700 m / 760 yards)	-	-	-
Bluetooth Mic & Intercom	3,0	-	-	6	Jusqu'à 4 (350 m / 380 yards)	-	-	-

CAMÉRAS

Fonctions	Vidéo							
	Résolution	Champ de vision	Vidéo référencement	Enregistrement en boucle	Temps d'enregistrement (heures)	Enregistrement sonore haut-parleurs	Voix UHD	Date légende
Prism	1080p/30 ips 720p/60,30 ips 480p/120 ips	Large (137°) Étroit (90°)	-	-	2	-	○	○
Prism Tube WiFi	1440p/30 ips 1080p/60,30 ips	125°	-	○	2	-	-	-
Prism Tube	1080p / 30 ips	125°	-	○	2	-	-	-
10C	1080p/30 ips 720p/60,30 ips	125°	○	○	2	○	-	○

CAMÉRAS (suite)

Fonctions	Photo				Bluetooth				
	Résolution	Prise de vue unique	Rafale	Retardateur	Bluetooth	Commande à distance	Distance de la commande à distance	Application smartphone	Bluetooth Audio Recording
Prism	3,5 MP (3:2) 3,2 MP (4:3) 3,0 MP (16:9) 5,0 MP (16:9)	○	3/5/10 clichés	1/3/5/10/ 30/60 s	4,0	Oui (par le casque audio Bluetooth)	10 m	Sena Prism	○
Prism Tube WiFi	-	-	-	-	Sans objet	-	Sans objet	-	-
Prism Tube	-	-	-	-	Sans objet	-	Sans objet	-	-
10C	3,5 MP (3:2)	○	5 clichés	1/10 s	4,1	Oui (RC4)	10M	Sena Utility	-

COMMANDE À DISTANCE

Fonctions	Version Bluetooth	Type de bouton	Type de montage	Temps de fonctionnement	Type de batterie	Temps de charge	Utilisation pendant le chargement
RC4	4,1	4 boutons	Guidon	5 mois	Pile bouton (CR2016)	-	-
RC3	4,1	3 boutons	Attache à clipser / Surface courbe adhésive	5 mois	Pile bouton (CR2016)	-	-
Handlebar Remote	4,1	1 joystick + 2 boutons	Guidon	3 mois	Batterie intégrée rechargeable	2 heures	Oui
Wristband Remote	4,1	1 joystick + 2 boutons	Sangle de poignet / Surface plane adhésive	3 mois	Batterie intégrée rechargeable	2 heures	Oui

MOMENTUM

CASQUE MOTO INTÉGRAL BLUETOOTH® ET CAMÉRA QHD INTÉGRÉS



MOMENTUM



PDSF : 449,00 €

Taille : XS / S / M / L / XL / XXL
Couleur : Noir mat | Blanc brillant

UNE INTÉGRATION PARFAITE DE NOS TECHNOLOGIES ÉPROUVÉES

Présentation de la série Momentum par Sena. Les casques moto intégraux Momentum, Momentum Pro et Momentum Lite ont été conçus par Sena pour l'intégration idéale et la fonctionnalité maximale de notre technologie de communication de pointe pour moto.

- Bluetooth intégré
- Haut-parleurs et micros intégrés
- Intercom 1,6 km / 1 mile
- Intercom huit voies
- Group Intercom™
- Instructions vocales
- Radio FM
- Advanced Noise Control™
- Audio Multitasking™
- Commande à distance

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

MOMENTUM LITE



PDSF : 419,00 €

MOMENTUM PRO



PDSF : 599,00 €

MOMENTUM INC



PDSF : 569,00 €

Taille : XS / S / M / L / XL / XXL
Couleur : Noir mat | Blanc brillant

DÉCOUVREZ LE PREMIER CASQUE MOTO DOTÉ DU SYSTÈME INTELLIGENT NOISE-CONTROL™

Grâce à ses solutions de haute technologie, le INC HELMET révolutionnaire de Sena résout les problèmes du monde réel et crée un environnement de conduite sur route optimal. Un casque léger et épuré, équipé d'une coque ventilée à la finition luxueuse et d'un système Intelligent Noise Control favorisant votre calme, votre vigilance et votre concentration, en toute circonstance.

- Bluetooth intégré
- Léger
- Intercom 1,6 km / 1 mile
- Intercom huit voies
- Group Intercom™
- Instructions vocales
- Radio FM
- Advanced Noise Control™
- Audio Multitasking™
- Restitution des sons ambiants

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

MOMENTUM INC PRO



PDSF : 719,00 €

POUR LE MOTARD QUI VEUT TOUT AVOIR

Le Momentum INC Pro inclut l'ensemble des fonctionnalités de son prédécesseur et va encore plus loin avec une caméra d'action QHD installée directement au centre du casque. Sa conception épurée permet aux motards d'immortaliser sans effort leur virée grâce au bouton unique de la caméra situé en haut du casque Momentum Pro. La caméra QHD (1440p, 30 ips) / FHD (1080p, 60 ips) dispose d'un champ de vision à 135 degrés et d'une durée d'enregistrement vidéo en boucle de 2 heures.



UNE TECHNOLOGIE AUTO-OPTIMISABLE ET INTUITIVE POUR SE CONCENTRER SUR LA CONDUITE

Le 30K est doté de la technologie Mesh Intercom™ de Sena qui permet à votre groupe de communiquer en toute transparence, même si un motard n'est plus à portée. Avec davantage de connexions et la technologie de réseau maillé, le 30K représente la prochaine génération des systèmes de communication.

Référence	PDSF
30K-01	329,00 €
30K-01D (pack double)	579,00 €
30K-10 (pack Wi-Fi)	389,00 €

- Bluetooth 4.1
- Radio FM
- Audio Multitasking™
- Advanced Noise Control™
- Intercom 2,0 km / 1,2 miles
- Mesh Intercom™
- Instructions vocales
- Intercom multidirectionnel
- Commande à distance
- Group Intercom™

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Station d'accueil Wi-Fi	SC-DS-01	59,95 €
Ensemble de fournitures pour pince de fixation universelle	SC-A0314	9,95 €
Ensemble de pinces de fixation universelles pour casque	SC-A0315	95,95 €
Ensemble de pinces universelles pour casque pour CB/Audio sur Harley-Davidson®	SC-A0316	139,00 €
Ensemble de pinces universelles pour casque pour CB/Audio sur Honda Goldwing®	SC-A0317	139,00 €
Ensemble de pinces de fixation universelles pour casque équipé de haut-parleurs fins	SC-A0318	95,95 €
Haut-parleurs fins	SC-A0323	41,95 €

*Harley-Davidson® est une marque déposée de H-D Michigan, Inc. et HarleyDavidson, Inc. Honda® et Gold Wing® sont des marques déposées de Honda Motor Co., Ltd. Sena n'est pas une filiale de Harley-Davidson, H-D Michigan, Inc. ou Honda Motor Co., Ltd. Les autres marques et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

205 EVO

SYSTÈME DE COMMUNICATION BLUETOOTH® POUR MOTOS



LA GÉNÉRATION FUTURE EST PRÊTE

Cette nouvelle génération de la gamme 205 a été entièrement remaniée et équipée d'une antenne au design innovant, le tout pour une meilleure stabilité et des fonctionnalités intercom encore plus performantes.

Référence	PDSF
205-EVO-01	299,00 €
205-EVO-01D (pack double)	549,00 €
205-EVO-02 (pack avec haut-parleurs fins)	299,00 €

- Bluetooth 4.1
- Commande à distance
- Universal Intercom™
- Intercom 2,0 km / 1,2 miles
- Audio Multitasking™
- Group Intercom™
- Advanced Noise Control™
- Instructions vocales
- Intercom huit voies
- Radio FM

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

PRODUITS SIMILAIRES

205



Le système de communication Bluetooth pour moto Sena 205 vous permet de profiter pleinement de la route en restant en contact avec jusqu'à huit de vos amis, avec un son HD limpide à une distance allant jusqu'à 2 km (1,2 miles) via la fonction Group Intercom™.

Référence	PDSF
205-01	299,00 €
205-01D (pack double)	549,00 €
205-02 (pack avec haut-parleurs fins)	299,00 €



DES FONCTIONS ÉPROUVÉES, DES PERFORMANCES NOUVELLES ET AMÉLIORÉES

Plébiscité par les motocyclistes du monde entier, ce casque audio voit ses performances augmentées grâce aux haut-parleurs Bluetooth 4.1 améliorés, une distance intercom allongée à 1,6 km, une option radio FM radio et une application pour smartphone.

Référence	PDSF
105-01	239,00 €
105-01D	439,00 €

- Bluetooth 4.1
- Conversation par intercom quadridirectionnelle
- Universal Intercom™
- Intercom 1,6 km / 1 mile
- Application smartphone
- Group Intercom™
- Advanced Noise Control™
- Instructions vocales
- Molette polyvalente
- Radio FM

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

PRODUITS SIMILAIRES

SMH10



Le SMH10 a été conçu pour que vous restiez connecté à vos compagnons de balade sur de plus longues portées pour partager conversations et musique — jusqu'à 900 mètres (980 yards). Couplé à un téléphone compatible Bluetooth, il vous permet également de passer des appels en mains libres.

Référence	PDSF
SMH10-10	219,00 €
SMH10D-10 (pack double)	399,00 €
SMH10-11 (kit microphone universel)	229,00 €
SMH10D-11 (kit microphone universel, pack double)	409,00 €
SMH10-M01 (module principal)	159,00 €
BT0003006 (pour les casques Bell Mag-9)	219,00 €
BT0003007 (pour les casques Bell Mag-9, pack double)	399,00 €



UNE COMMUNICATION PAR CASQUE POUR DES MOTARDS AVIDES DE PERFORMANCE.

Discret, mais offrant des performances de haute qualité, le Sena 10R permet aux motards de passer des appels téléphoniques en mains libres, d'écouter des instructions GPS et d'avoir des conversations par intercom full-duplex avec d'autres motards, et ce avec une qualité audio limpide via le casque audio Bluetooth® stéréo. Ultra-mince et léger comme une plume, c'est un excellent choix pour les motards qui souhaitent se concentrer sur leur technique de pilotage et éviter toutes les complications.

Référence	PDSF
10R-01	239,00 €
10R-01D	439,00 €
10R-10	299,00 €

- Bluetooth 4.1
- Commande à distance
- Intercom 900 m / 980 yards
- Universal Intercom™
- Partage de musique
- Instructions vocales
- Radio FM
- Advanced Noise Control™
- Léger et ultra-mince
- Conversation par intercom quadridirectionnelle

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

PRODUITS SIMILAIRES

SMH10R



Discret, mais offrant des performances de haute qualité, le SMH10R permet aux motards de passer des appels téléphoniques en mains libres, d'écouter des instructions GPS et d'avoir des conversations par intercom full-duplex avec d'autres motards, et ce avec une qualité audio limpide via le casque audio Bluetooth® stéréo.

Référence	PDSF
SMH10R-01	229,00 €
SMH10RD-01	409,00 €

SF SERIES

SYSTÈME DE COMMUNICATION BLUETOOTH® POUR MOTOS



UNE SOLUTION DE COMMUNICATION QUI SATISFAIT LES ATTENTES DE TOUS LES MOTARDS

La série SF a été conçue pour offrir aux motards les fonctionnalités rêvées pour rouler dans des conditions idéales. Le modèle SF1 offre une connexion Bluetooth pour un smartphone ou un lecteur MP3 ou un GPS, ce qui vous permet d'appeler ou de répondre aux appels, d'écouter les instructions de navigation du GPS et d'écouter de la musique. Outre les caractéristiques du SF1, les modèles SF4 et SF2 offrent tous deux les fonctions Intercom, Partage de musique, Audio Overlay, Radio FM. Les modèles de la série SF disposent d'un design élégant et discret qui s'adapte à la majorité des casques.

Référence	PDSF
SF1-01	139,95 €
SF2-01	159,95 €
SF4-01	219,95 €

- Bluetooth 4.1
- Radio FM*
- Fixation rapide
- Intercom 1,2 km / 0,8 miles*
- Jusqu'à une conversation par intercom quadridirectionnelle*
- Instructions vocales
- Partage FM*
- Audio Overlay
- Charge rapide
- Application smartphone

*Fonctionnalités applicables aux modèles SF2 et SF4 uniquement.

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES

Accessoire	Référence	PDSF
Ensemble de fournitures SF1/2/4	SF-A0201	À déterminer
Ensemble de pinces pour casque SF1/2/4	SF-A0202	À déterminer
Microphone perché filaire	SC-A0312	19,95 €
Microphone câblé	SC-A0313	9,95 €



ENSEMBLE COMBINÉ DE POINTE

Le 10C est le premier appareil au monde intégrant un système de communication pour casque moto Bluetooth intégré et une caméra HD, en un seul équipement puissant. Il offre une vidéo full HD (1080p : 30 ips, 720p : 30/60 ips) avec une capture d'images 3,5 MP et comporte des modes photo, tels que prise de vue unique, rafale et retardateur. Conçu pour satisfaire aux exigences complexes des sports de plein air, des sports motorisés et des premiers intervenants, c'est la solution complète pour une communication intégrée au casque et une vidéographie d'action dans des conditions difficiles.

Référence	PDSF
10C-01	399,00 €

- Bluetooth 4.1
- Design tout-en-un
- Rotation de l'objectif jusqu'à 30°
- Intercom 1,6 km / 1 mile
- Conversation par intercom quadridirectionnelle
- Instructions vocales
- Smart Audio Mix
- Advanced Noise Control™
- Universal Intercom™
- Commande à distance

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES

Accessoire	Référence	PDSF
Câble adaptateur pour oreillette en Y 10C	10C-A0101	15,95 €
Bonnettes de microphone 10C (5 pièces)	10C-A0109	7,95 €
Kit d'accessoires de montage pour 10C	10C-A0201	15,95 €
Ensemble de fournitures pour 10C	10C-A0202	9,95 €
Capuchons d'objectifs 10C	10C-A0203	4,95 €
Microphone perché filaire 10C	10C-A0303	19,95 €
Haut-parleurs 10C	10C-A0306	35,95 €
Ensemble de pinces pour casque 10C	10C-A0311	47,95 €
Microphone sur tige amovible	SC-A0303	19,95 €
Microphone câblé	SC-A0304	8,95 €

INVISIBILITÉ ET INGÉNIOSITÉ, CONÇU POUR LES MOTARDS

Le Sena 10U offre des performances qui raviront les audiophiles lors de l'écoute de chansons et de conversations dans une configuration discrète s'intégrant parfaitement aux cavités de certains des meilleurs casques du monde. Le système 10U se décline en cinq modèles différents pour les casques motos intégraux Shoei GT-Air, Neotec, J-Cruise, Schuberth C3/C3 Pro et Arai, et bien plus encore dans le futur.

Référence	PDSF
10U-SH-11 (Shoei GT-Air)	299,00 €
10U-SH-12 (Shoei Neotec)	299,00 €
10U-SH-13 (Shoei J-Cruise)	299,00 €
10U-AR-11 (casques motos intégraux Arai)	299,00 €

10U-SH-11



10U-AR-11



10U-SH-12



10U-SH-13



- Bluetooth 4.1
- Beauté invisible
- Commande à distance
- Intercom 1,6 km / 1 mile
- Conversation par intercom quadridirectionnelle
- Instructions vocales
- Radio FM
- Universal Intercom™
- Partage de musique
- Advanced Noise Control™

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)



MAINTENEZ LE CAP AVEC UN SYSTÈME DE COMMUNICATION PERSONNALISÉ

Un système de communication élégant et discret conçu spécialement pour le casque Shoei Neotec II qui, grâce au système SRL, permet de communiquer avec 8 motards maximum, d'écouter de la musique, ainsi que par intermittence les instructions GPS, et bien plus encore.

Référence	PDSF
SRL-01	299,00 €

* Shoei® est une marque déposée de Shoei Co., Ltd. Sena Technologies, Inc. (« Sena ») n'est pas une filiale de Shoei Co., Ltd. Le système de communication Sena SRL est un accessoire spécifiquement conçu et fabriqué par Sena Technologies, Inc. pour le casque Shoei Neotec II afin de permettre l'utilisation de la fonction Bluetooth.

- Bluetooth 4.1
- Audio Multitasking™
- Intercom 1,6 km / 1 mile
- Instructions vocales
- Intercom huit voies
- Maintien du casque personnalisé
- Advanced Noise Control™
- Commande à distance
- Partage de musique

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Câble d'alimentation et de données USB (type Micro USB)	SC-A0100	4,95 €
Chargeur USB mural universel	SC-A0107	18,95 €
Bonnets de microphone (5 pièces)	SC-A0109	7,95 €
Handlebar Remote pour système de communication Bluetooth	SC-HR-01	99,00 €
Wristband Remote pour système de communication Bluetooth	SC-WR-01	99,00 €
RC3, télécommande à 3 boutons pour système de communication Bluetooth	SC-3B-01	54,95 €
RC4, télécommande à 4 boutons pour système de communication Bluetooth	SC-4B-01	99,00 €

SRL: Distribué par Shoei France
Accessoire: Distribué par Sena

10UPAD POUR HJC IS-17



PRATIQUE ET INVISIBLE

Un système de communication Bluetooth 4.1 facile à installer et totalement indétectable qui vous permet de rester connecté avec Sena sans sacrifier au style.

Référence	PDSF
10UPAD-01 (HJC® IS-17)	229,00 €
10UPAD-HJ-02 (HJC® IS-MAX2)	229,00 €

*HJC® est une marque déposée de HONG, WAN KI. Sena Technologies, Inc. (« Sena ») n'est pas une filiale de HONG, WAN KI. Le système de communication 10UPad est un accessoire spécifiquement conçu et fabriqué par Sena Technologies, Inc. pour les casques HJC® IS-17 et IS-MAX2 afin de permettre l'utilisation de la fonction Bluetooth.

- Bluetooth 4.1
- Beauté invisible
- Instructions vocales
- Advanced Noise Control™
- Partage de musique
- Commande à distance
- Conversation par intercom quadrirectionnelle
- Radio FM

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS](#)

10UPAD POUR HJC IS-17



10UPAD POUR HJC IS-MAX2





PARTAGEZ VOTRE MUSIQUE, PARTAGEZ L'EXPÉRIENCE

La série SMH5 offre une fonctionnalité intercom bidirectionnelle qui vous permet de rester connecté à vos compagnons de route pour partager conversations et musique via le son limpide de ce casque audio stéréo Bluetooth®.

Référence	PDSF
SMH5-UNIV	129,00 €
SMH5D-UNIV	249,00 €
SMH5-FM-UNIV	165,00 €
SMH5D-FM-UNIV	309,00 €

- Bluetooth 3.0
- Universal Intercom™
- Partage de musique
- Instructions vocales
- Musique en stéréo Bluetooth
- Molette polyvalente
- Commande de lecture
- Advanced Noise Control™
- Conversation par intercom quadridirectionnelle
- Intercom tête-à-tête

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Kit d'accessoires de montage pour SMH5	SMH5-A0201	7,95 €
Ensemble de fournitures pour SMH5	SMH5-A0202	8,95 €
Microphone sur tige amovible pour SMH5	SMH5-A0303	19,95 €
Microphone filaire pour SMH5	SMH5-A0304	9,95 €
Haut-parleurs larges pour SMH5 avec connecteur à verrouillage	SMH5-A0306	30,95 €
Haut-parleurs fins pour SMH5	SMH5-A0307	30,95 €
Ensemble de pinces pour casque pour SMH5, SMH5-FM et SPH10H-FM - microphone câblé	SMH5-A0311	47,95 €
Pince de fixation pour casque moto pour SMH5, SMH5-FM et SPH10H-FM - microphone sur tige amovible	SMH5-A0312	47,95 €
Oreillettes pour casque moto jet pour SPH10H-FM, SMH5 et SMH5-FM	SC-A0306	94,95 €

SMH5 MULTICOM

CASQUE AUDIO ET INTERCOM BLUETOOTH SMH5 MULTICOM À FIXATION RAPIDE



POUR UNE INSTALLATION ET UN RETRAIT FACILES

Doté des fonctionnalités de qualité de Sena, le système SMH5 MultiCom permet d'installer, de retirer et de transférer facilement l'unité d'un casque à l'autre, une solution idéale pour la formation à la conduite, les balades ou la location de motos.

Référence	PDSF
SMH5-MC-01	149,00 €

- Bluetooth 3.0
- Universal Intercom™
- Instructions vocales
- Fixation rapide
- Advanced Noise Control™
- Intercom 700 m / 760 yards
- Conversation par intercom quadridirectionnelle

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Ensemble de fournitures pour SMH5 MultiCom	SMH5-MC-A0201	7,95 €
Pince de fixation pour casque moto pour SMH5 MultiCom	SMH5-MC-A0202	47,95 €

PERFORMANCES SUPÉRIEURES, DESIGN SIMPLE

Le 3S est la solution simple pour une communication haut de gamme avec un casque moto. Le traitement du signal avancé Bluetooth® 3.0 permet au 3S de fournir des performances audio entrantes et sortantes exceptionnelles pour la musique, les appels téléphoniques, les instructions GPS et les conversations par intercom avec des compagnons de route situés jusqu'à 200 mètres (220 yards) de distance.

Référence	PDSF
3S-WB-FR	109,00 €
3S-W-FR	109,00 €
3S-B-FR	109,00 €

3S-WB-FR



3S-W-FR



3S-B-FR



- Bluetooth 3.0
- Intercom 200 m / 220 yards
- Instructions vocales
- Musique en stéréo Bluetooth
- Commande de lecture
- Booster audio
- Multipoint
- Utilisation facile à 2 boutons
- Micrologiciel évolutif

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

SPH10/SPH10H-FM

CASQUE AUDIO STÉRÉO ET INTERCOM BLUETOOTH®



SPH10

POLYVALENT ET ROBUSTE

Extrêmement polyvalent et doté d'une longue portée, le casque audio stéréo Bluetooth 3.0 SPH10 vous permet d'écouter vos chansons préférées, de suivre des instructions de navigation GPS, d'avoir des conversations par intercom full-duplex à une distance allant jusqu'à 900 mètres et de passer des appels en mains libres tout en répondant aux besoins en communication variés du monde professionnel.

Référence	PDSF
SPH10-10	199,00 €

SPH10H-FM

POLYVALENT ET INTELLIGENT

Le casque audio stéréo Bluetooth 3.0 SPH10H-FM propose un simple système d'oreillettes qui fonctionne parfaitement avec les casques jet tout en diffusant vos morceaux préférés, en communiquant des instructions de navigation GPS et en permettant des conversations par intercom quadridirectionnelles sur une portée de 700 mètres et en passant des appels mains-libres.

Référence	PDSF
SPH10H-FM-01	229,00 €
SPH10HD-FM-01	419,00 €

- Bluetooth 3.0
- Molette polyvalente
- Intercom 900 m / 980 yards
- Instructions vocales
- Musique en stéréo Bluetooth
- Booster audio
- Advanced Noise Control™
- Peut être utilisé en charge
- Partage de musique
- Micrologiciel évolutif

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES





RESTE CONNECTÉ QUELLE QUE SOIT VOTRE ACTIVITÉ

Ce casque audio a été conçu pour vous garantir un maintien stable et sécurisé, quelles que soient les conditions d'utilisation — une conversation par intercom casque à casque ou des appels en mains-libres via le Bluetooth® — et vous permettre de rester en contact avec vos compagnons de route lorsque vous sillonnez les grands espaces, l'Expand est sans conteste le meilleur casque audio de montagne.

Référence	PDSF
EXPAND-02	169,00 €

- Bluetooth 3.0
- Universal Intercom™
- Instructions vocales
- Musique en stéréo Bluetooth®
- Commande de lecture
- Booster audio
- Micrologiciel évolutif
- Advanced Noise Control™
- Peut être utilisé en charge
- Partage de musique

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES

Accessoire	Référence	PDSF
Kit de fournitures EXPAND	EXPAND-A0201	18,95 €



CONVIENT À UNE GRANDE VARIÉTÉ D'APPLICATIONS AUDIOVISUELLES

Ce petit appareil polyvalent mérite une place permanente dans votre boîte à outils audio/vidéo d'aventurier. Utilisez-le comme microphone Bluetooth pour motos couplé avec une caméra d'action Sena ou un Bluetooth® Audio Pack pour GoPro®* pour ajouter un son limpide à votre vidéo, à une distance allant jusqu'à 350 mètres (380 yards). Réalisez un appel par intercom via un réseau Bluetooth®. Vous pouvez aussi l'associer à une paire d'oreillettes pour en faire un appareil de communication entièrement fonctionnel pour passer des appels en mains libres ou organiser des conférences audio Bluetooth® quatre voies. Écoutez vos morceaux préférés via une connexion Bluetooth® à un lecteur MP3. La commande de lecture de musique par Bluetooth® offre des fonctions de lecture, de pause, ainsi que de passage à la piste suivante et à la piste précédente.

Référence	PDSF
BT10-01	72,95 €

- Bluetooth 3.0
- Universal Intercom™
- Instructions vocales
- Musique en stéréo Bluetooth®
- Microphone Bluetooth
- Booster audio
- Micrologiciel évolutif
- Advanced Noise Control™
- Peut être utilisé en charge
- Partage de musique

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Ensemble de fournitures micro Bluetooth	BT10-A0201	18,95 €



IDÉAL DANS LES ENVIRONNEMENTS INDUSTRIELS

Dans les zones de travail risquées, la communication est essentielle. Tufftalk est la nouvelle solution de Sena pour travailler et communiquer des environnements professionnels bruyants et potentiellement dangereux. Tufftalk est un casque anti-bruit avec Bluetooth 4.1 intégré qui protège le travailleur contre les nuisances sonores, tout en lui permettant de communiquer aisément avec ses collègues via la fonction Universal Intercom.

Référence	PDSF
TUFFTALK-01 (casque serre-tête)	449,00 €
TUFFTALK-02 (casque de chantier)	449,00 €

- Atténuation 24 dB
- Advanced Noise Control™
- Conversation par intercom quadridirectionnelle
- Universal Intercom™
- Intercom 1,4 km / 0,9 miles
- Application smartphone
- Group Intercom™
- Instructions vocales
- Molette polyvalente
- Radio FM

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Kit microphone Tufftalk	TUFFTALK-A0101	23,95 €
Kit de remplacement des coussinets Tufftalk	TUFFTALK-A0102	23,95 €
Couvercle de batterie Tufftalk	TUFFTALK-A0103	13,95 €
Antennes Tufftalk	TUFFTALK-A0104	19,95 €
Fixation pour casque de chantier Tufftalk	TUFFTALK-A0105	41,95 €
Câble de radio bidirectionnelle pour connecteur Kenwood à deux broches pour Tufftalk	TUFFTALK-A0110	23,95 €
Câble de radio bidirectionnelle pour connecteur Motorola à deux broches pour Tufftalk	TUFFTALK-A0111	23,95 €
Câble de radio bidirectionnelle pour connecteur Motorola à une broche pour Tufftalk	TUFFTALK-A0112	23,95 €

Accessoire	Référence	PDSF
Câble de radio bidirectionnelle pour connecteur Icom à deux broches pour Tufftalk	TUFFTALK-A0113	23,95 €
Câble de radio bidirectionnelle pour connecteur Yaesu à une broche pour Tufftalk	TUFFTALK-A0114	23,95 €
Câble de radio bidirectionnelle pour connecteur Midland à deux broches pour Tufftalk	TUFFTALK-A0115	23,95 €
Câble de radio bidirectionnelle avec extrémité ouverte pour Tufftalk	TUFFTALK-A0116	23,95 €
Câble de radio bidirectionnelle avec type droit pour connecteur Midland ou Icom à deux broches pour Tufftalk	TUFFTALK-A0117	23,95 €
Chargeur double batteries	SC-A0307	59,95 €
Batterie rechargeable 1100	SC-A0308	23,95 €



LES YEUX ET LES OREILLES DE L'AVENTURE

Le modèle Sena Prism est une caméra d'action compacte qui propose un enregistrement vidéo FHD 1080p avec capture d'image photo fixe 5 MP et de nombreux autres modes vidéo (1080p : 30 ips, 720p : 30/60 ips, 480p : jusqu'à 120 ips) et modes photo (prise de vue unique, rafale et retardateur). Le Prism est fourni avec cinq systèmes de fixation pour casques motos, guidons et bien d'autres surfaces.

Référence	PDSF
SCA-M01	269,00 €

- Bluetooth 4.0
- Bluetooth Audio Recording
- Enregistrement de la voix UHD
- Vidéo FHD 1080p
- Commandes de la caméra Bluetooth
- Microphone haute sensibilité
- Micrologiciel évolutif
- Instructions vocales
- QRM™ System
- Peut être utilisé en charge

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

PRODUITS SIMILAIRES

PRISM LITE



Le modèle Sena Prism Lite est une caméra d'action compacte qui propose un enregistrement vidéo FHD 1080p avec capture d'image photo fixe 5 MP et de nombreux autres modes vidéo (1080p : 30 ips, 720p : 30/60 ips, 480p : jusqu'à 120 ips) et modes photo (prise de vue unique, rafale et retardateur). Le Prism Lite est fourni avec deux systèmes de fixation pour casques motos extrêmement pratiques.

Référence	PDSF
SCA-M10	219,00 €

PRISM TUBE WIFI

CAMÉRA D'ACTION POUR CASQUE MOTO



CAPTUREZ CHACUN DES INSTANTS DE VOS AVENTURES

La caméra d'action Prism Tube WiFi intègre des fonctionnalités impressionnantes dans un boîtier compact et léger qui ne pèse que 75 grammes. La caméra Prism Tube WiFi a été améliorée par rapport au modèle Prism Tube original et offre désormais une meilleure résolution vidéo (1440p : 30 ips et 1080p : 30/60 ips) ainsi qu'une fonction Wi-Fi intégrée pour des téléchargements directs sur votre téléphone et la possibilité de procéder à un aperçu vidéo en temps réel via le logiciel Sena Camera App.

Référence	PDSF
PT10-10 (Prism Tube WiFi)	149,95 €

- Enregistrement à l'aide d'un seul bouton
- Deux heures d'enregistrement
- Microphones interne et externe
- Vidéo FHD 1080p
- Instructions vocales
- Résistant à l'eau
- Forme élégante

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

PRODUITS SIMILAIRES

PRISM TUBE



La caméra d'action Prism Tube intègre des fonctionnalités impressionnantes dans un boîtier compact et léger qui ne pèse que 75 grammes. Cette caméra Prism Tube peut être facilement installée et démontée, quel que soit le type de casque moto utilisé. Elle est proposée avec deux systèmes de fixation différents, qui offrent une grande flexibilité de montage afin d'obtenir l'angle de caméra souhaité. La caméra Prism Tube HD du casque permet également une rotation à 360 degrés pour une capture panoramique.

Référence	PDSF
PT10-01 (Prism Tube)*	129,00 €

BLUETOOTH AUDIO PACK

POUR GOPRO® HERO3, 3+ ET 4



METTEZ DU SON SUR VOS IMAGES

La caméra GoPro® capture le moindre mouvement et l'ambiance sonore de vos aventures. Désormais, le Sena Bluetooth® Audio Pack pour GoPro® transcrit sur vos images le paysage sonore cinématographique. Il intègre un microphone HD ainsi que la fonction Ultra HD Recording, prise en charge par les casques audio Bluetooth SMH5 ou tout modèle ultérieur, et peut mixer des entrées multiples provenant de canaux d'intercom via le protocole Bluetooth® 3.0 sans fil. Le pack audio est compatible avec les caméras GoPro® HERO3, 3+ et 4.

Référence	PDSF
GP10-01	51,96 €
GP10-02 (avec boîtier étanche)	72,95 €

- Bluetooth 3.0
- Bluetooth Audio Recording
- Micrologiciel évolutif
- Instructions vocales
- Peut être utilisé en charge

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Cadre pour le Bluetooth Audio Pack pour GoPro®	GP10-A0201	9,95 €
Boîtier étanche pour le Bluetooth Audio Pack pour GoPro®	GP10-A0202	47,95 €
Connecteur audio pour le Bluetooth Audio Pack pour GoPro®	GP10-A0203	9,95 €



LA LIBERTÉ SANS FIL

Le FreeWire est un adaptateur sans fil Bluetooth créé pour les systèmes d'infodivertissement des motos Harley-Davidson et Honda Gold Wing. Communiquez sans fil via la radio CB, écoutez les instructions fournies par votre système GPS, profitez de vos stations de radio préférées et bien plus encore, grâce au casque audio Bluetooth. Vous pouvez également utiliser un FreeWire supplémentaire pour discuter avec votre passager via le système intercom interne de votre moto, tout cela sans fil, pour toujours plus de liberté.

Référence	PDSF
FREEWIRE-01 (Harley-Davidson)	269,00 €
FREEWIRE-02 (Honda Gold Wing)	269,00 €

- Bluetooth 4.1
- Diffusion audio sans fil
- Peut être utilisé en charge
- Micrologiciel évolutif
- Marche/Arrêt à l'allumage

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)

Accessoire	Référence	PDSF
Kit de fournitures FreeWire	FREEWIRE-A0201	11,95 €
Câble DIN à 7 broches Micro USB pour Harley-Davidson®	SC-A0130	47,95 €
Câble DIN à 5 broches Micro USB pour Honda Gold Wing®	SC-A0131	47,95 €

*Harley-Davidson® est une marque déposée de H-D Michigan, Inc. et HarleyDavidson, Inc. Honda® et Gold Wing® sont des marques déposées de Honda Motor Co., Ltd. Sena n'est pas une filiale de Harley-Davidson, H-D Michigan, Inc. ou Honda Motor Co., Ltd. Les autres marques et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



SR10/SR10i

UN COMPLÉMENT POLYVALENT DE VOTRE RÉSEAU DE COMMUNICATION

L'adaptateur pour radio bidirectionnelle SR10 vous permet de parler sans fil avec des radios bidirectionnelles via Bluetooth® 2.1+EDR. Il offre aussi une passerelle mains-libres pour les téléphones mobiles et est compatible avec les casques audio Bluetooth® stéréo ou mono. Le SR10i n'est pas fourni avec des accessoires de fixation pour moto.

Référence	PDSF
SR10-10	199,00 €
SR10i-01 (à l'exception des accessoires de fixation pour moto)	169,00 €

SM10

DEUX APPAREILS, UNE SEULE COMMANDE

Vous et votre passager pouvez écouter simultanément la même musique ou la même station radio, à l'aide de n'importe quel casque audio Bluetooth® du marché. Grâce au Bluetooth® 2.1+EDR, le SM10 vous permet d'ajouter des fonctionnalités de transmission Bluetooth® sans fil à double flux à jusqu'à deux appareils audio, comme un téléphone mobile et un lecteur MP3.

Référence	PDSF
SM10-01	169,00 €

SR10/SR10i

- Bluetooth 2.1+EDR
- Peut être utilisé en charge
- Micrologiciel évolutif
- Couvert par une garantie

SM10

- Bluetooth 2.1+EDR
- Musique en stéréo Bluetooth®
- Double flux audio
- Micrologiciel évolutif
- Peut être utilisé en charge

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)



POWERPRO MOUNT

SUPPORT POUR GUIDON AVEC BATTERIE PORTABLE INTÉGRÉE



POUR NE PLUS ÊTRE À COURT DE BATTERIE EN PLEINE AVENTURE

Le support PowerPro offre davantage de flexibilité aux motards sur la route, en leur permettant de fixer simplement un téléphone sur le guidon et de ne jamais être à court de batterie, pour être toujours prêts pour de nouvelles aventures.

Référence	PDSF
POWERPRO-01	99,95 €



Bluetooth 4.1



Diffusion audio sans fil



Peut être utilisé en charge



Micrologiciel évolutif



Marche/Arrêt à l'allumage

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES](#)



LA SIMPLICITÉ DES COMMANDES, TRANQUILLITÉ D'ESPRIT

La façon la plus sûre de commander votre équipement Sena Bluetooth®. Sena vous offre encore plus de liberté : vous pouvez porter la commande à distance RC3 au poignet, l'installer sur le guidon ou la clipser sur votre manche. Les commandes à distance vous permettent de contrôler facilement et en toute sécurité notre système de communication Sena, afin de vous concentrer sur l'essentiel — la route.

Référence	PDSF
SC-WR-01 (Handlebar Remote)	99,00 €
SC-HR-01 (Wristband Remote)	99,00 €
SC-3B-01 (RC3)	54,95 €
SC-4B-01 (RC4)	99,00 €

WRISTBAND REMOTE



HANDLEBAR REMOTE



RC3



RC4



Bluetooth 4.1



Commande à distance



Résistant à l'eau

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← MOMENTUM



ENSEMBLE DE COUSSINETS DE JOUE
POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL SENA

Référence : MO-A01 (taille : XS -- XXL)
PDSF : 39,00 €



COUSSINET CENTRAL POUR CASQUE
MOTO INTÉGRAL SENA

Référence : MO-A02 (taille : XS -- XXL)
PDSF : 29,00 €



OBJECTIF ANTI-BUÉE PINLOCK POUR
CASQUE MOMENTUM

Référence : MO-B01
PDSF : 29,95 €



ÉCRAN POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL
SENA, INCOLORE

Référence : MO-B02-C
PDSF : 29,90 €



ÉCRAN POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL
SENA, TEINTÉ

Référence : MO-B02-T
PDSF : 34,90 €



DÉFLECTEUR D'HALEINE POUR CASQUE
MOTO INTÉGRAL SENA

Référence : MO-B03
PDSF : 4,90 €



MENTONNIÈRE POUR CASQUE MOTO
INTÉGRAL SENA

Référence : MO-B04
PDSF : 6,90 €



ENSEMBLE DE PLAQUE DE BASE DE
BOUCLIER AVEC VIS (PAIRE)

Référence : MO-B05
PDSF : 8,90 €



POCHETTE POUR CASQUE MOTO
INTÉGRAL SENA

Référence : MO-D01
PDSF : 9,90 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← MOMENTUM INC



COUSSINETS D'OREILLE FINS POUR CASQUE MOTO SENA MOMENTUM INC

Référence : MOI-A01-T
PDSF : À déterminer



COUSSINETS D'OREILLE DE BASE POUR CASQUE MOTO SENA MOMENTUM INC

Référence : MOI-A01-B
PDSF : À déterminer



ENSEMBLE DE COUSSINETS DE JOUE POUR CASQUE MOTO SENA MOMENTUM INC

Référence : MOI-A02 (taille : XS -- XXL)
PDSF : À déterminer



OBJECTIF ANTI-BUÉE PINLOCK POUR CASQUE MOMENTUM

Référence : MO-B01
PDSF : 29,95 €



ÉCRAN POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL SENA, INCOLORE

Référence : MO-B02-C
PDSF : 29,90 €



ÉCRAN POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL SENA, TEINTÉ

Référence : MO-B02-T
PDSF : 34,90 €



DÉFLECTEUR D'HALEINE POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL SENA

Référence : MO-B03
PDSF : 4,90 €



MENTONNIÈRE POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL SENA

Référence : MO-B04
PDSF : 6,90 €



ENSEMBLE DE PLAQUE DE BASE DE BOUCLIER AVEC VIS (PAIRE)

Référence : MO-B05
PDSF : 8,90 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE



← MOMENTUM INC (suite)



POCHETTE POUR CASQUE MOTO
INTÉGRAL SENA

Référence : MO-D01
PDSF : 9,90 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.

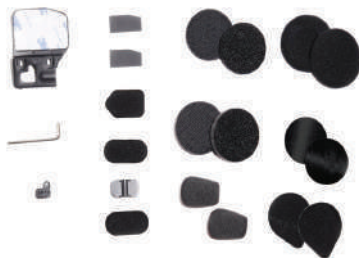


← 30K



STATION D'ACCUEIL WI-FI

Référence : SC-DS-01
PDSF : 59,95 €



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR
PINCE DE FIXATION UNIVERSELLE

Référence : SC-A0314
PDSF : 9,95 €



ENSEMBLE DE PINCES DE FIXATION
UNIVERSELLES POUR CASQUE

Référence : SC-A0315
PDSF : 95,95 €



ENSEMBLE DE PINCES UNIVERSELLES
POUR CASQUE POUR CB/AUDIO SUR
HARLEY-DAVIDSON

Référence : SC-A0316
PDSF : 139,00 €



ENSEMBLE DE PINCES UNIVERSELLES
POUR CASQUE POUR CB/AUDIO SUR
HONDA GOLDWING

Référence : SC-A0317
PDSF : 139,00 €



ENSEMBLE DE PINCES DE FIXATION
UNIVERSELLES POUR CASQUE ÉQUIPÉ
DE HAUT-PARLEURS FINS

Référence : SC-A0318
PDSF : 95,95 €



HAUT-PARLEURS FINS

Référence : SC-A0323
PDSF : 41,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS

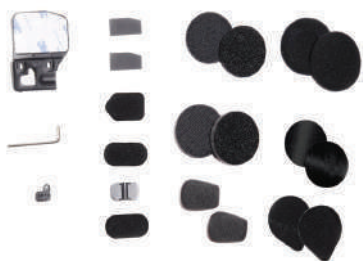
▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← 20S EVO



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR
PINCE DE FIXATION UNIVERSELLE

Référence : SC-A0314
PDSF : 9,95 €



ENSEMBLE DE PINCES DE FIXATION
UNIVERSELLES POUR CASQUE

Référence : SC-A0315
PDSF : 95,95 €



ENSEMBLE DE PINCES UNIVERSELLES
POUR CASQUE POUR CB/AUDIO SUR
HARLEY-DAVIDSON

Référence : SC-A0316
PDSF : 139,00 €



ENSEMBLE DE PINCES UNIVERSELLES
POUR CASQUE POUR CB/AUDIO SUR
HONDA GOLDWING

Référence : SC-A0317
PDSF : 139,00 €



ENSEMBLE DE PINCES DE FIXATION
UNIVERSELLES POUR CASQUE ÉQUIPÉ
DE HAUT-PARLEURS FINS

Référence : SC-A0318
PDSF : 95,95 €



HAUT-PARLEURS FINS

Référence : SC-A0323
PDSF : 41,95 €



MICROPHONE SUR TIGE POUR 20S

Référence : 20S-A0302
PDSF : 13,95 €



MICROPHONE PERCHÉ FILAIRE POUR
20S

Référence : 20S-A0303
PDSF : 19,95 €



MICROPHONE FILAIRE POUR 20S

Référence : 20S-A0304
PDSF : 13,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

20S EVO (suite)



HAUT-PARLEURS POUR 20S

Référence : 20S-A0306

PDSF : 41,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← 10S



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR 10S

Référence : 10S-A0201
PDSF : 13,95€



HAUT-PARLEURS POUR 10S

Référence : 10S-A0202
PDSF : 41,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE 10S

Référence : 10S-A0301
PDSF : 83,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS

← SMH10



ACCESSOIRES DE MONTAGE DU SMH10

Référence : SMH-A0201
PDSF : 9,95 €



BONNETTES DE MICROPHONE POUR
SMH10 (5 PIÈCES)

Référence : SMH-A0203
PDSF : 7,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE
SMH10 - MICROPHONE SUR TIGE

Référence : SMH-A0301
PDSF : 47,95 €

← SMH10 (suite)



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH10 - MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE ET MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SMH-A0302
PDSF : 47,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH10 - POUR OREILLETTES

Référence : SMH-A0303
PDSF : 47,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH10 - POUR OREILLETTES AVEC MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE ET MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SMH-A0304
PDSF : 47,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH10 - POUR HAUT-PARLEURS ET OREILLETTES

Référence : SMH-A0305
PDSF : 71,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH10 - POUR HAUT-PARLEURS ET OREILLETTES AVEC MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE ET MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SMH-A0306
PDSF : 71,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS](#)

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← 10R



CÂBLE ADAPTATEUR POUR OREILLETTE EN Y 10R

Référence : 10R-A0101
PDSF : 15,95 €



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR 10R

Référence : 10R-A0201
PDSF : 8,95 €



HAUT-PARLEURS POUR 10R

Référence : 10R-A0202
PDSF : 41,95 €



MICROPHONE PERCHÉ FILAIRE POUR 10R

Référence : 10R-A0203
PDSF : 19,95 €



MICROPHONE CÂBLÉ POUR 10R

Référence : 10R-A0204
PDSF : 9,95 €



BATTERIE 10R

Référence : 10R-A0205
PDSF : 41,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

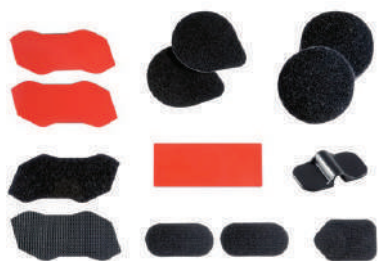
▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← SMH10R



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR SMH10R

Référence : SMH10R-A0201
PDSF : 8,95 €



HAUT-PARLEURS FINS POUR SMH10R

Référence : SMH10R-A0202
PDSF : 30,95 €



HAUT-PARLEURS LARGES POUR SMH10R

Référence : SMH10R-A0203
PDSF : 30,95 €



BATTERIE

Référence : SC-A0301
PDSF : 41,95 €



MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE

Référence : SC-A0303
PDSF : 19,95 €



MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SC-A0304
PDSF : 8,95 €



CÂBLE ADAPTATEUR POUR OREILLETTE

Référence : SC-A0305
PDSF : 7,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← SÉRIE SF



ENSEMBLE DE FOURNITURES SF1/2/4

Référence : SF-A0201
PDSF : À déterminer



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SF1/2/4

Référence : SF-A0202
PDSF : À déterminer



MICROPHONE PERCHÉ FILAIRE

Référence : SC-A0312
PDSF : 19,95 €



MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SC-A0313
PDSF : 9,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← 10C



CÂBLE ADAPTATEUR POUR OREILLETTE EN Y 10C

Référence : 10C-A0101
PDSF : 15,95 €



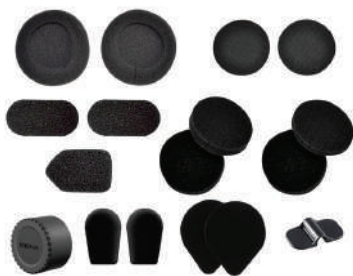
BONNETTES DE MICROPHONE 10C (5 PIÈCES)

Référence : 10C-A0109
PDSF : 7,95 €



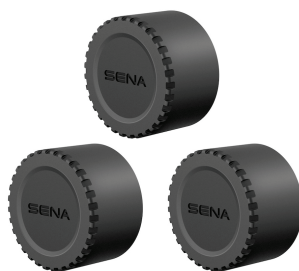
KIT D'ACCESSOIRES DE MONTAGE POUR 10C

Référence : 10C-A0201
PDSF : 15,95 €



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR 10C

Référence : 10C-A0202
PDSF : 9,95 €



CAPUCHONS D'OBJECTIFS 10C

Référence : 10C-A0203
PDSF : 4,95 €



MICROPHONE PERCHÉ FILAIRE 10C

Référence : 10C-A0303
PDSF : 19,95 €



HAUT-PARLEURS 10C

Référence : 10C-A0306
PDSF : 35,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE 10C

Référence : 10C-A0311
PDSF : 47,95 €



MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE

Référence : SC-A0303
PDSF : 19,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE



← 10C (suite)



MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SC-A0304
PDSF : 8,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← 10U



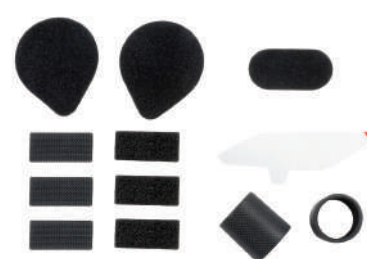
ENSEMBLE DE FOURNITURES 10U POUR SHOEI GT-AIR/NEOTEC

Référence : 10U-A0201
PDSF : 11,95 €



ENSEMBLE DE FOURNITURES 10U POUR SCHUBERTH C3/C3 PRO

Référence : 10U-A0202
PDSF : 11,95 €



ENSEMBLE DE FOURNITURES 10U POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL ARAI

Référence : 10U-A0203
PDSF : 11,95 €



MICROPHONE CÂBLÉ 10U POUR CASQUE MOTO INTÉGRAL ARAI

Référence : 10U-A0204
PDSF : 9,95 €



KIT DE FOURNITURES 10U POUR SHOEI J-CRUISE

Référence : 10U-A0205
PDSF : 11,95 €

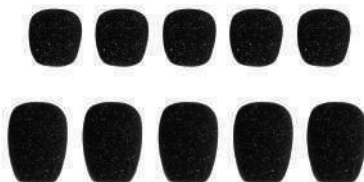
CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

← SPH10



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR SPH10

Référence : SPH-A0201
PDSF : 15,95 €



BONNETTES DE MICROPHONE SPH10

Référence : SPH-A0203
PDSF : 7,95 €



MICROPHONES SPH10

Référence : SPH-A0303
PDSF : 23,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

← SMH10-FM



OREILLETES POUR CASQUE MOTO JET POUR SPH10H-FM, SMH5 ET SMH5-FM

Référence : SC-A0306
PDSF : 94,95 €



PINCE DE FIXATION POUR CASQUE MOTO POUR SMH5, SMH5-FM ET SPH10H-FM - MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE

Référence : SMH5-A0311
PDSF : 47,95 €



PINCE DE FIXATION POUR CASQUE MOTO POUR SMH5, SMH5-FM ET SPH10H-FM - MICROPHONE FILAIRE

Référence : SMH5-A0312
PDSF : 47,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.

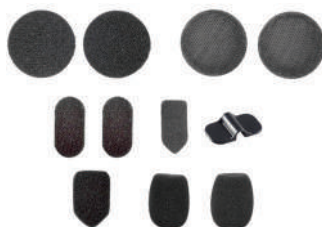


← SMH5/SMH5-FM



KIT D'ACCESSOIRES DE MONTAGE POUR SMH5

Référence : SMH5-A0201
PDSF : 7,95 €



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR SMH5

Référence : SMH5-A0202
PDSF : 8,95 €



MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE POUR SMH5

Référence : SMH5-A0303
PDSF : 19,95 €



MICROPHONE FILAIRE POUR SMH5

Référence : SMH5-A0304
PDSF : 9,95 €



HAUT-PARLEURS LARGES POUR SMH5 AVEC CONNECTEUR À VERROUILLAGE

Référence : SMH5-A0306
PDSF : 30,95 €



HAUT-PARLEURS FINS POUR SMH5

Référence : SMH5-A0307
PDSF : 30,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH5/SPH10H-FM AVEC CONNECTEUR À VERROUILLAGE - MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE

Référence : SMH5-A0311
PDSF : 47,95 €



ENSEMBLE DE PINCES POUR CASQUE SMH5/SPH10H-FM AVEC CONNECTEUR À VERROUILLAGE - MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SMH5-A0312
PDSF : 47,95 €



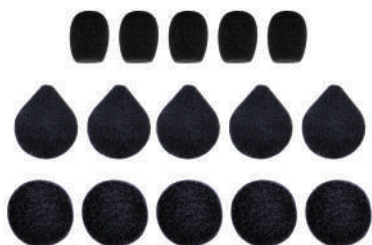
OREILLETES POUR CASQUE MOTO JET POUR SPH10H-FM, SMH5 ET SMH5-FM

Référence : SC-A0306
PDSF : 94,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← SMH5 MULTICOM



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR
SMH5 MULTICOM

Référence : SMH5-MC-A0201
PDSF : 7,95 €



PINCE DE FIXATION POUR CASQUE MOTO
POUR SMH5 MULTICOM

Référence : SMH5-MC-A0202
PDSF : 47,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← 3S

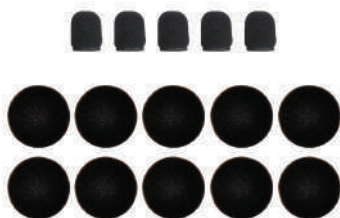


ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR
SENA 3S

Référence : 3S-A0201
PDSF : 4,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

EXPAND



KIT DE FOURNITURES EXPAND

Référence : EXPAND-A0201

PDSF : 18,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

BLUETOOTH MIC & INTERCOM



ENSEMBLE DE FOURNITURES MICRO
BLUETOOTH

Référence : BT10-A0201
PDSF : 18,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← TUFFTALK



KIT MICROPHONE TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0101
PDSF : 23,95 €



KIT DE REMPLACEMENT DES COUSSINETS TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0102
PDSF : 23,95 €



COUVERCLE DE BATTERIE TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0103
PDSF : 13,95 €



ANTENNES TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0104
PDSF : 19,95 €



FIXATION POUR CASQUE DE CHANTIER TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0105
PDSF : 41,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR CONNECTEUR KENWOOD À DEUX BROCHES POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0110
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR CONNECTEUR MOTOROLA À DEUX BROCHES POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0111
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR CONNECTEUR MOTOROLA À UNE BROCHE POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0112
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR CONNECTEUR ICOM À DEUX BROCHES POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0113
PDSF : 23,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← TUFFTALK (suite)



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
POUR CONNECTEUR YAESU À UNE
BROCHE POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0114
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
POUR CONNECTEUR MIDLAND À DEUX
BROCHES POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0115
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
AVEC EXTRÉMITÉ OUVERTE POUR
TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0116
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
AVEC TYPE DROIT POUR CONNECTEUR
MIDLAND OU ICOM À DEUX BROCHES
POUR TUFFTALK

Référence : TUFFTALK-A0117
PDSF : 23,95 €



CHARGEUR DOUBLE BATTERIES

Référence : SC-A0307
PDSF : 59,95 €



BATTERIE RECHARGEABLE 1100

Référence : SC-A0308
PDSF : 23,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS](#)

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← PRISM



BOÎTIER ÉTANCHE PRISM

Référence : SCA-A0101
PDSF : 35,95 €



BATTERIE RECHARGEABLE LI-ION PRISM

Référence : SCA-A0102
PDSF : 18,95 €



CÂBLE D'ALIMENTATION ET DE DONNÉES USB (TYPE MICRO USB) PRISM

Référence : SCA-A0103
PDSF : 4,95 €



KIT DE MONTAGE POUR MOTOS, SYSTÈME QRM™, PRISM

Référence : SCA-A0200
PDSF : 65,95 €



KIT DE MONTAGE POUR CASQUE MOTO PRISM

Référence : SCA-A0201
PDSF : 35,95 €



SUPPORT À VENTOUSE, SYSTÈME QRM™, PRISM

Référence : SCA-A0301
PDSF : 47,95 €



SUPPORT POUR GUIDON, SYSTÈME QRM™, PRISM

Référence : SCA-A0302
PDSF : 18,95 €



SUPPORT POUR SURFACE SUPÉRIEURE, SYSTÈME QRM™, PRISM

Référence : SCA-A0303
PDSF : 18,95 €



CHARGEUR DOUBLE BATTERIES

Référence : SC-A0307
PDSF : 59,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← PRISM TUBE WIFI



KIT DE FOURNITURES PRISM TUBE

Référence : PT10-A0201
PDSF : 4,95 €



KIT DE PINCES POUR CASQUE MOTO PRISM TUBE

Référence : PT10-A0202
PDSF : 18,95 €



CAPUCHON D'OBJECTIF ET CAPUCHONS ARRIÈRE PRISM TUBE

Référence : PT10-A0203
PDSF : 9,95 €



CAPUCHON D'OBJECTIF PRISM TUBE

Référence : PT10-A0204
PDSF : 15,95 €



HAUT-PARLEUR PRISM TUBE

Référence : PT10-A0302
PDSF : 15,95 €



CÂBLE USB PRISM TUBE POUR HAUT-PARLEUR ET MICROPHONE

Référence : PT10-A0303
PDSF : 15,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← BLUETOOTH AUDIO PACK



CADRE POUR LE BLUETOOTH AUDIO
PACK POUR GOPRO®

Référence : GP10-A0201
PDSF : 9,95 €



BOÎTIER ÉTANCHE POUR LE BLUETOOTH
AUDIO PACK POUR GOPRO®

Référence : GP10-A0202
PDSF : 47,95 €



CONNECTEUR AUDIO POUR LE
BLUETOOTH AUDIO PACK POUR GOPRO®

Référence : GP10-A0203
PDSF : 9,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

← FREEWIRE



KIT DE FOURNITURES FREEWIRE

Référence : FREEWIRE-A0201
PDSF : 11,95 €



CÂBLE DIN À 7 BROCHES MICRO USB POUR HARLEY-DAVIDSON®

Référence : SC-A0130
PDSF : 47,95 €



CÂBLE DIN À 5 BROCHES MICRO USB POUR HONDA GOLD WING®

Référence : SC-A0131
PDSF : 47,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



SR10



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR SR10

Référence : SR10-A0201
PDSF : 17,95 €



BOUTON PTT FILAIRE POUR SR10

Référence : SR10-A0202
PDSF : 18,95 €



RALLONGE POUR BOUTON PTT FILAIRE

Référence : SR10-A0203
PDSF : 7,95 €



CÂBLE AUDIO STÉRÉO 3,5 MM - DROIT

Référence : SC-A0102
PDSF : 7,95 €



CHARGEUR ALLUME-CIGARE (TYPE MICRO USB) KIT 12 V OPTIONNEL ALIMENTÉ PAR LA MOTO AVEC COMMANDE MARCHE/ARRÊT PAR LE COMMUTATEUR D'ALLUMAGE

Référence : SC-A0103
PDSF : 9,95 €



CÂBLE DE TÉLÉPHONE STANDARD À 4 BROCHES DE 3,5 MM, POUR IPHONE, BLACKBERRY, SAMSUNG ET HTC

Référence : SC-A0105
PDSF : 7,95 €



CÂBLE DE TÉLÉPHONE NOKIA, 4 PÔLES DE 3,5 MM

Référence : SC-A0106
PDSF : 7,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR CONNECTEUR KENWOOD À DEUX BROCHES

Référence : SC-A0110
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR CONNECTEUR MOTOROLA À DEUX BROCHES

Référence : SC-A0111
PDSF : 23,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

← SR10 (suite)



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
POUR CONNECTEUR MOTOROLA À UNE
BROCHE

Référence : SC-A0112
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
POUR CONNECTEUR ICOM À DEUX
BROCHES

Référence : SC-A0113
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE POUR
CONNECTEUR YAESU À UNE BROCHE

Référence : SC-A0114
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
POUR CONNECTEUR MIDLAND À DEUX
BROCHES

Référence : SC-A0115
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
AVEC EXTRÉMITÉ OUVERTE

Référence : SC-A0116
PDSF : 23,95 €



CÂBLE DE RADIO BIDIRECTIONNELLE
AVEC TYPE DROIT POUR CONNECTEUR
MIDLAND OU ICOM À DEUX BROCHES

Référence : SC-A0117
PDSF : 23,95 €

[CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES
UNIVERSELS](#)

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

ACCESSOIRES

NOUVELLES PIÈCES, PIÈCES DÉTACHÉES, ETC.



← SM10



ENSEMBLE DE FOURNITURES POUR SM10

Référence : SM10-A0201
PDSF : 11,95 €



CÂBLE AUDIO 3,5 MM À 3 BROCHES

Référence : SC-A0102
PDSF : 7,95 €



CÂBLE AUDIO 3,5 MM À 4 BROCHES

Référence : SC-A0105
PDSF : 7,95 €



PRISE STÉRÉO 3,5 MM VERS CÂBLE DIN À 7 BROCHES POUR HARLEY-DAVIDSON ULTRA CLASSIC ULTÉRIEURE À 1998

Référence : SC-A0120
PDSF : 30,95 €



PRISE STÉRÉO 3,5 MM VERS CÂBLE DIN À 5 BROCHES POUR HONDA GOLDWING ULTÉRIEURE À 1980

Référence : SC-A0121
PDSF : 30,95 €



PRISE STÉRÉO 3,5 MM VERS CÂBLE DIN À 5 BROCHES POUR SYSTÈMES AUDIO À 5 BROCHES YAMAHA® (APRÈS 1983), HARLEY-DAVIDSON® (DE 1989 À 1997), KAWASAKI® ET SUZUKI®

Référence : SC-A0122
PDSF : 30,95 €



PRISE STÉRÉO 3,5 MM VERS CÂBLE DIN À 7 BROCHES POUR SYSTÈMES AUDIO KAWASAKI®, CAN-AM® SPYDER ET VICTORY® VISION À 7 BROCHES ULTÉRIEURS À 2008

Référence : SC-A0123
PDSF : 30,95 €



PRISE STÉRÉO 3,5 MM VERS CÂBLE DIN À 6 BROCHES POUR SYSTÈMES AUDIO BMW® K1200LT

Référence : SC-A0124
PDSF : 30,95 €

CLIQUEZ ICI POUR AFFICHER LES ACCESSOIRES UNIVERSELS

▶ DISPONIBLE UNIQUEMENT COMME ACCESSOIRE

UNIVERSELS



CÂBLE D'ALIMENTATION ET DE DONNÉES USB (TYPE MICRO USB)

Référence : SC-A0100
PDSF : 4,95 €



CÂBLE AUDIO STÉRÉO, DE 2,5 MM À 3,5 MM

Référence : SC-A0101
PDSF : 7,95 €



CHARGEUR ALLUME-CIGARE (TYPE MICRO USB)

Référence : SC-A0104
PDSF : 7,95 €



CHARGEUR USB MURAL UNIVERSEL

Référence : SC-A0107
PDSF : 18,95 €



BONNETTES DE MICROPHONE (5 PIÈCES)

Référence : SC-A0109
PDSF : 7,95 €



CHARGEUR ALLUME-CIGARE 5 V (TYPE A)

Référence : SC-A0125
PDSF : 23,95 €



CHARGEUR ALLUME-CIGARE 5 V (TYPE B)

Référence : SC-A0128
PDSF : 23,95 €



CÂBLE AUXILIAIRE 2,5 MM MÂLE À 3,5 MM MÂLE, 4 BROCHES

Référence : SC-A0129
PDSF : 7,95 €



MICROPHONE SUR TIGE AMOVIBLE

Référence : SC-A0303
PDSF : 19,95 €



UNIVERSELS (suite)



MICROPHONE CÂBLÉ

Référence : SC-A0304
PDSF : 8,95 €



CÂBLE D'ALIMENTATION ET DE DONNÉES USB (TYPE MICRO USB DROIT)

Référence : SC-A0309
PDSF : 4,95 €

QUELS SONT LES CASQUES AUDIO SENA COMPATIBLES AVEC LE LOGICIEL SENA SMARTPHONE APP ?

Le logiciel Sena Smartphone App est uniquement compatible avec les casques audio Sena appliquant la norme Bluetooth 4.1. Il s'agit des produits suivants : 20S, 10S, 10R, 10C, 10U, Tufftalk et Cavalry.

Les modèles SMH10 ou SMH10R, et tous les autres casques audio Bluetooth 3.0, ne sont pas compatibles avec le logiciel Sena Smartphone App, car ils ne sont pas équipés des composants matériels nécessaires.

QU'EST-CE QUE LE HD INTERCOM ?

Le HD Intercom est une fonction unique qui existe exclusivement sur les casques audio Sena. Le HD Intercom combine le profil intercom Bluetooth et le profil A2DP Bluetooth pour vous garantir des conversations par intercom d'une excellente qualité. L'application du protocole A2DP par la fonction HD Intercom améliore la qualité audio, mais réduit la portée entre les casques par rapport à des intercom de moindre qualité. Cette portée est diminuée entre les deux casques audio en raison de la quantité de données audio de haute qualité partagée par les différents casques audio au cours de l'intercom. Si les deux casques audio sont trop éloignés, la connexion devient instable car les deux casques audio ne parviennent pas à maintenir le niveau de qualité de la connexion audio.

Par ailleurs, la fonction HD Intercom peut être uniquement utilisée lors d'une conversation par intercom entre deux casques audio prenant en charge cette fonction. Si vous connectez plus de 2 casques audio dans le cadre d'une conversation par intercom, la fonction HD Intercom est automatiquement désactivée. La qualité de l'intercom sera alors réduite, car les deux casques audio ne peuvent partager une connexion de qualité élevée lors d'une conversation par intercom. Cet intercom de moindre qualité est plus sensible aux interférences des fréquences radio environnantes, mais autorise une plus grande portée et permet de connecter plus de trois casques audio Sena.

REMARQUE : si vous utilisez votre casque audio Sena avec le Bluetooth Audio Pack pour GoPro®, cette fonction peut uniquement être activée ou désactivée en mode Enregistrement audio normal. Lors des enregistrements vocaux en mode Ultra HD (UHD), la fonction HD Intercom est automatiquement désactivée avec le Bluetooth Audio Pack pour GoPro®. Si plus de deux casques audio sont connectés et enregistrent des données via le Bluetooth Audio Pack pour GoPro®, le Pack audio passe automatiquement en mode Enregistrement audio normal et la qualité de l'intercom est réduite afin de maintenir la connexion de l'ensemble des casques.

QU'EST-CE QUE LA FONCTION UNIVERSAL INTERCOM ?

Vous pouvez établir une conversation par intercom avec des casques audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena grâce à la fonction Universal Intercom. Ces casques audio peuvent être connectés au casque audio Sena Bluetooth s'ils sont compatibles avec le profil mains libres Bluetooth. Afin d'établir une connexion à un casque audio Sena en vue d'une communication par intercom, le casque d'un autre fabricant que Sena doit recomposer le numéro en appuyant sur un bouton ou passer l'appel à l'aide de la composition vocale, car le casque d'un autre fabricant considérera le casque comme un autre téléphone plutôt qu'un casque Bluetooth. Pour se déconnecter de l'intercom, le casque audio d'un autre fabricant que Sena doit mettre fin à l'appel en appuyant sur un bouton. Le casque audio Sena peut se connecter ou se déconnecter du casque d'un autre fabricant que Sena de la même manière qu'il se connecte à un casque Sena. Enfin, la distance d'utilisation peut varier en fonction de la performance du casque audio Bluetooth d'un autre fabricant que Sena auquel il est connecté. Dans la plupart des cas, elle est plus courte que la distance intercom normale du fait que la fonction Universal Intercom utilise le profil mains libres Bluetooth.

REMARQUE : si vous utilisez la fonction Universal Intercom, vous n'utilisez pas du tout le service cellulaire. Pour vous connecter à un casque audio Sena à l'aide d'un casque d'un autre fabricant, vous devez vous servir de la fonction de composition vocale.

EST-IL POSSIBLE DE COUPLER UN CASQUE AUDIO SENA AVEC LE SYSTÈME D'INFODIVERTISSEMENT HARLEY-DAVIDSON BOOM ?

Il est impossible pour un casque audio Sena de se coupler à un système d'infodivertissement Harley-Davidson Boom!™ car celui-ci n'est pas compatible avec les casques Bluetooth. Ce système fonctionne uniquement avec des casques audio filaires.

REMARQUE : le système Harley-Davidson intègre la fonction Bluetooth, mais peut uniquement être couplé à un smartphone pour l'écoute de musique en streaming.

Toutefois, si vous souhaitez pouvoir communiquer par le biais d'un smartphone couplé, d'un système de CB radio ou d'intercom intégré, et écouter de la musique à partir d'un smartphone ou de la radio FM, vous devrez alors utiliser l'adaptateur Sena FreeWire pour Harley-Davidson.

Rendez-vous à l'adresse www.sena.com/fr/product/freewire pour plus de détails.

L'adaptateur Sena FreeWire vous permet de communiquer et d'écouter des informations audio sur le système d'infodivertissement Harley-Davidson Boom!™ à l'aide d'un casque audio Bluetooth Sena sans fil.

COMMENT INSTALLER ET TÉLÉCHARGER LE LOGICIEL SENA DEVICE MANAGER ?

1. Visitez notre site Web à l'adresse : [/www.sena.com/fr](http://www.sena.com/fr).
2. Sélectionnez le menu <<Assistance>> et cliquez sur <<Logiciel>>.
3. Cliquez sur le lien correspondant au système d'exploitation de votre ordinateur (Mac OSX, Windows version 32 bits, Windows version 64 bits).
4. Consultez les vidéos expliquant comment installer le logiciel Sena Device Manager pour votre ordinateur.

COMMENT UTILISER LA COMPOSITION VOCALE SUR MON IPHONE OU MON TÉLÉPHONE ANDROID ?

Après avoir exécuté le couplage de votre téléphone sur votre casque audio, appuyez une fois sur le bouton du téléphone pour activer Siri sur le iPhone.

Sur un téléphone Android, appuyez sur le bouton du téléphone sur le casque audio pour afficher un menu indiquant « Terminer l'action avec ». Sélectionnez Voice Dialer et, le cas échéant, cochez la case Utilisez cette action par défaut. Désormais, à chaque fois que vous appuyez sur le bouton du téléphone sur votre casque audio, la composition vocale est activée. Si ce menu n'apparaît pas lorsque vous appuyez sur le bouton du téléphone sur le casque audio, cela signifie qu'une application différente de Voice Dialer essaie de s'ouvrir. Si tel est le cas, accédez à la liste des applications puis passez en mode de gestion des applications (reportez-vous au manuel de votre téléphone). Ensuite, sélectionnez chacune des applications séparément et vérifiez la section Lancer par défaut. Si le bouton Effacer les actions par défaut n'est pas grisé et peut être sélectionné, cliquez dessus pour définir quelle application, par exemple Voice Dialer, activer lorsque vous appuyez sur le bouton du téléphone sur votre casque audio.

COMMENT SÉLECTIONNER UN CASQUE AUDIO SENA EN FONCTION DU TYPE DE CASQUE MOTO UTILISÉ ?

Casque moto intégral

- | | |
|-------------------------|-----------|
| ▪ 20S | ▪ SMH10 |
| ▪ 10S | ▪ SMH10R |
| ▪ 10C | ▪ SMH5 |
| ▪ 10R | ▪ SMH5-FM |
| ▪ 10U pour Shoei GT-Air | ▪ SMH3 |
| ▪ 10U pour Arai | ▪ 3S-W-FR |

Casque ouvert (aux trois-quarts)

- SMH10
- SMH10R
- SMH5
- SMH5-FM
- SMH3
- 3S-WB-FR
- 3S-B-FR
- 20S
- 10S
- 10C
- 10R
- 10U pour Shoei J-Cruise

Casque modulable

- SMH10
- SMH10R
- SMH5
- SMH5-FM
- SMH3
- 3S-WB-FR
- 20S
- 10S
- 10C
- 10U pour Shoei Neotec et Schubert C3 & C3 Pro

Casque demi jet

- SPH10H-FM

COMMENT EXÉCUTER LES FONCTIONS PARTAGE DE MUSIQUE ET APPEL RAPIDE SUR UN CASQUE AUDIO SENA ?

Le casque audio Sena a besoin du micrologiciel doté des fonctions Partage de musique et Appel rapide.

Partage de musique

Vous pouvez partager de la musique avec un interlocuteur intercom à l'aide d'un lecteur de musique en stéréo Bluetooth lors d'une conversation par intercom bidirectionnelle. Une fois le partage de musique terminé, vous pouvez revenir à la conversation par intercom. Pour démarrer ou terminer le partage de musique, appuyez sur la molette et maintenez-la enfoncée pendant une seconde durant une conversation par intercom et ce jusqu'à ce que vous et votre interlocuteur entendiez un double bip vous indiquant la fin du partage de musique. Pour passer à la piste suivante ou précédente, tournez la molette dans le sens horaire ou anti-horaire tout en appuyant dessus.

REMARQUE :

1. votre interlocuteur intercom et vous-même pouvez contrôler la lecture de musique à distance lors du partage de musique afin de passer à la piste suivante ou précédente.
2. Lorsque vous avez un appel entrant, que vous passez un appel ou que vous écoutez des instructions vocales détaillées de votre GPS lors du partage de musique, la fonction est mise en pause.
3. Pour partager de la musique, vérifiez que vos deux casques audio sont équipés du micrologiciel doté de la fonction Partage de musique, et activez les réglages EDR (Enhanced Data Rate) dans le logiciel Sena Device Manager.

Voici une vidéo qui explique comment utiliser la fonction Partage de musique :

<http://youtu.be/GJ9iQwdq1vE>

Désigner un numéro d'appel rapide à un casque audio Sena

1. Pour désigner un numéro d'appel rapide, tournez la molette jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Appel rapide ».
2. Appuyez sur le bouton du téléphone jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Appel rapide un » et « Téléphone connecté ».
3. Tournez la molette pour sélectionner un des trois numéros rapides et vous entendez l'instruction vocale « Appel rapide (#) ».
4. Appelez le numéro que vous souhaitez désigner comme numéro d'appel rapide. Vous entendez alors l'instruction vocale « Enregistrer l'appel rapide (#) ». Le numéro d'appel rapide est automatiquement configuré sur le numéro de téléphone sélectionné. Le téléphone raccroche alors avant d'être mis en communication.

5. Pour quitter le menu, tournez la molette dans le sens horaire ou anti-horaire jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Annuler », puis appuyez sur le bouton du téléphone pour confirmer. Vous entendez alors l'instruction vocale « Annuler ». Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant une minute, le casque audio SMH5 quitte le menu de configuration et repasse en mode veille.

REMARQUE :

1. Après avoir attribué l'un des trois numéros d'appel rapide à un numéro de téléphone, vous pouvez configurer les deux restants avec d'autres numéros de téléphone.
2. Vous pouvez attribuer des numéros de téléphone à la fonction d'appel rapide depuis votre ordinateur. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site Web www.sena.com/fr.

Utiliser la fonction Appel rapide sur un casque audio Sena

Vous pouvez rapidement passer un appel à l'aide du menu vocal d'appel rapide.

1. Pour accéder au menu vocal d'appel rapide, appuyez deux fois sur le bouton du téléphone jusqu'à ce que vous entendiez un bip à volume moyen ainsi que l'instruction vocale « Appel rapide ».
2. Tournez la molette dans le sens horaire ou anti-horaire pour naviguer entre les menus. Vous entendrez une instruction vocale pour chacun des éléments de menu.
3. Appuyez sur le bouton du téléphone ou sur la molette pour sélectionner une des entrées suivantes :

(1) Recomposer le dernier numéro	(4) Appel rapide 3
(2) Appel rapide 1	(5) Annuler
(3) Appel rapide 2	
4. Après sélection du menu du dernier numéro, vous entendrez alors l'instruction vocale « Recomposer le dernier numéro ». Ensuite, pour recomposer le numéro du dernier appel, appuyez sur le bouton du téléphone ou sur la molette.

5. Pour appeler l'un des numéros enregistrés dans les appels rapides, tournez la molette dans le sens horaire ou anti-horaire, et naviguez entre les menus jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Appel rapide (#) ». Appuyez ensuite sur le bouton du téléphone ou sur la molette.
6. Si vous souhaitez quitter immédiatement la fonction d'appel rapide, tournez la molette jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Annuler », puis appuyez sur le bouton du téléphone ou sur la molette. Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 15 secondes, le SMH5 quitte le menu d'appel rapide et repasse en mode veille.

REMARQUE : vérifiez que le téléphone mobile est bien connecté au casque audio si vous voulez utiliser la fonction d'appel rapide.

PUIS-JE UTILISER MES PROPRES OREILLETES AVEC UN CASQUE AUDIO SENA ?

Oui. Les modèles SMH10, SMH10R, 10R, 10C, 10S et 20S vous permettent d'utiliser vos propres oreillettes. Le modèle SMH10 propose quatre ensembles de pinces différents qui sont munis d'une entrée pour oreillettes : SMH-A0303, SMH-A0304, SMH-A0305 et SMH-A0306. Les modèles SMH10R, 10R et 10C proposent un câble audio, vendu séparément, à utiliser avec des oreillettes : SC-A0305 pour le SMH10R, 10R-A0101 pour le 10R et 10C-A0101 pour le 10C. Les modèles 10S et 20S intègrent un port pour oreillette au niveau de la pince sous le cache en caoutchouc repéré par une icône de casque.

Voici les modèles de casques audio Sena compatibles avec des oreillettes :

- SMH10 avec les accessoires d'ensemble de pinces suivants : SMH-A0303, SMH-A0304, SMH-A0305 et SMH-A0306
- SMH10R avec l'accessoire SC-A0305
- 10R avec l'accessoire 10R-A0101
- 10C avec l'accessoire 10C-A0101
- 10S avec le port pour oreillette intégré
- 20S avec le port pour oreillette intégré

OÙ PUIS-JE TÉLÉCHARGER LE MANUEL D'UTILISATION DE MON PRODUIT ?

L'ensemble des produits Sena sont fournis avec un Guide de démarrage rapide. Vous pouvez consulter le Manuel d'utilisation complet de votre produit Sena en accédant à la rubrique Documents du menu Assistance de notre site Web :

www.sena.com/fr/support/documents/

QU'EST-CE QUE LA FONCTION AUDIO MULTITASKING SUR LE 20S ?

La fonction Audio Multitasking a été introduite sur le Sena 20S. La fonction Audio Multitasking vous permet d'avoir une conversation par intercom tout en écoutant de la musique, une radio FM ou les instructions du GPS.

- Intercom + Musique
- Intercom + Radio FM
- Intercom + Instructions du GPS

Par ailleurs, la fonction Audio Multitasking du 20S vous permet de partager de la musique entre deux casques audio.

1. Pour activer la fonction Audio Multitasking sur le 20S, accédez au menu Configuration en maintenant la molette appuyée pendant 12 secondes ou en utilisant la commande vocale « Configuration ». Tournez la molette pour parcourir les paramètres de l'appareil jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Multitâche audio ».
2. Appuyez sur le bouton du téléphone pour activer la fonction Audio Multitasking.
3. Après avoir activé la fonction Audio Multitasking, tournez la molette jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Sortir du menu Configuration ». Appuyez ensuite sur le bouton du téléphone pour confirmer.

Au cours d'une conversation par intercom, le son stéréo en provenance d'un lecteur de musique du téléphone, de la radio FM du 20S ou des instructions du GPS est réduit afin de permettre la communication entre les casque audio, une caractéristique contrôlée par la fonction Sensibilité de recouvrement de l'intercom audio.

La fonction Sensibilité de recouvrement de l'intercom audio du menu Configuration détermine le niveau de sensibilité du microphone qui permet de réduire le volume du son autre que celui de l'intercom, tel que la musique. Le niveau de sensibilité varie de 1, le niveau le plus bas, à 10, le niveau le plus élevé. Si le niveau de sensibilité est réglé sur 1, vous devez parler plus fort dans le microphone, car il peut s'avérer difficile de réduire le volume du son autre que celui de l'intercom. Si le niveau de sensibilité est réglé sur 10, vous n'avez pas besoin de parler plus fort dans le microphone, car il est plus facile de réduire le volume du son autre que celui de l'intercom en raison de la sensibilité élevée.

Voici comment paramétrer la fonction Sensibilité de recouvrement de l'intercom audio :

1. Accédez au menu Configuration en maintenant la molette appuyée pendant 12 secondes ou en utilisant la commande vocale « Configuration ». Tournez la molette pour parcourir les paramètres de l'appareil jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Sensibilité de recouvrement de l'intercom audio ».
2. Tournez la molette pour faire défiler les niveaux de sensibilité de 1 à 10 et quittez le menu.
3. Appuyez sur le bouton du téléphone pour modifier et paramétrer la fonction Sensibilité de recouvrement de l'intercom audio.
4. Pour tester le niveau de sensibilité, parlez dans le microphone jusqu'à ce qu'un bip soit émis. Si vous n'entendez aucun bip au cours du test, le niveau de sensibilité doit être augmenté.
5. Après avoir activé la fonction Sensibilité de recouvrement de l'intercom audio, tournez la molette jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Sortir ». Appuyez ensuite sur le bouton du téléphone pour quitter le menu Configuration.

COMMENT UTILISER LE PARTAGE DE MUSIQUE SUR LE 20S ?

1. Couplez deux casques audio 20S à l'aide de l'une des méthodes de couplage intercom. L'une des méthodes consiste à maintenir appuyée la molette pendant six secondes sur chacun des casques audio jusqu'à ce que la DEL se mette à clignoter rapidement en rouge et que vous entendiez l'instruction vocale « Couplage intercom ». Au bout de deux secondes, appuyez une fois sur la molette de l'un des casques audio.
2. Appuyez sur la molette de l'un des casques audio pour les repasser en mode veille.
3. Couplez l'un des casques audio à l'appareil qui est la source d'émission de la musique à l'aide de la méthode Couplage du téléphone mobile. Maintenez le bouton du téléphone appuyé pendant cinq secondes jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Couplage téléphone » et que la DEL se mette à clignoter rapidement en rouge et bleu.
4. Alors que le 20S est en mode de couplage téléphone, recherchez le Sena 20S dans la liste des appareils Bluetooth sur vos appareils audio, puis sélectionnez-le afin de coupler les deux appareils.
5. Attendez jusqu'à ce que le couplage soit terminé.
6. Après le couplage de l'appareil au 20S, appuyez sur la molette sur le casque audio pour passer en mode intercom.
7. Démarrez la lecture de la musique sur l'appareil audio.
8. Maintenez la molette appuyée pendant trois secondes jusqu'à ce que vous entendiez trois bips, puis relâchez-la. Un bip est émis au bout d'une seconde, deux bips au bout de deux secondes, puis trois bips au bout de trois secondes. Après avoir relâché la molette, vous entendez l'instruction vocale « Partage de musique ».

REMARQUE : le partage de musique peut être désactivé en maintenant à nouveau la molette appuyée pendant trois secondes. La musique n'est alors émise uniquement par le casque audio couplé à l'appareil audio. Pour s'assurer de la stabilité de la connexion Bluetooth entre les deux casques audio lors de l'utilisation de la fonction Partage de musique, rabattez l'antenne du 20S.

EXISTE-T-IL UN MODE VIDÉO EN BOUCLE SUR LE 10C ?

Oui. Dans le menu Configuration de la caméra, vous pouvez définir le mode vidéo sur Mode d'enregistrement en boucle. Le mode d'enregistrement en boucle permet d'enregistrer des vidéos à intervalles réguliers, en écrasant les fichiers les plus anciens une fois la mémoire pleine. Vous pouvez définir l'intervalle d'enregistrement en boucle sur une minute, trois minutes ou cinq minutes. Dès que vous entendez l'instruction vocale « Réglage de l'intervalle d'enregistrement en boucle », appuyez sur le bouton du téléphone pour définir la durée de chacune des séquences sur une minute, trois minutes ou cinq minutes.

EST-CE QUE LES MODÈLES 10S, 10U, 10C ET 10R PRENNENT EN CHARGE LA FONCTION GROUP INTERCOM ?

Oui. Les modèles 10S, 10U et 10R peuvent utiliser la fonction Group Intercom, mais pas par le biais du logiciel Sena Smartphone App comme pour le 20S. Les modèles 10S, 10U, 10C et 10R utilisent la fonction Group Intercom directement par le biais du casque audio. Si vous coupez un casque audio principal à trois autres casques maximum, le casque principal peut alors activer la fonction Group Intercom à l'aide d'une séquence d'opérations décrite dans le Manuel d'utilisation de chacun des produits, afin de connecter facilement l'ensemble des casques audio pour une conversation par intercom multidirectionnel.

QUELS SONT LES DIFFÉRENTS MODES DE COUPLAGE SUR UN CASQUE AUDIO SENA ?

L'ensemble des casques audio Sena disposent de différents modes de couplage Bluetooth qui leur permettent d'utiliser des profils Bluetooth spécifiques pour discuter avec quelqu'un au téléphone ou par intercom, suivre des instructions GPS, écouter de la musique diffusée via le Bluetooth ou contrôler des fonctions à l'aide des commandes distantes. Voici les différents modes de couplage pour l'ensemble des casques audio Sena :

Couplage du téléphone mobile (HFP + A2DP + AVRCP)

Ce mode de couplage vous permet de vous connecter à un appareil principal, comme un téléphone mobile ou un système GPS autonome, pour discuter avec quelqu'un au téléphone, suivre des instructions GPS ou écouter de la musique diffusée via le Bluetooth. Le couplage du téléphone mobile est disponible sur tous les casques audio Sena.

Couplage d'un second téléphone mobile (HFP + A2DP + AVRCP)

Ce mode de couplage vous permet de vous connecter à un appareil secondaire, comme un téléphone mobile ou un système GPS autonome, pour discuter avec quelqu'un au téléphone, suivre des instructions GPS ou écouter de la musique diffusée via le Bluetooth. Le couplage d'un second téléphone mobile est disponible sur tous les casques audio Sena utilisant la norme Bluetooth 4.1.

Couplage multipoint (HFP)

Ce mode de couplage vous permet de vous connecter à un appareil secondaire, comme un second téléphone mobile ou un système GPS autonome, pour suivre des itinéraires. Le couplage multipoint est disponible sur tous les casques audio Sena utilisant la norme Bluetooth 3.0.

Couplage sélectif téléphone (HFP)

Ce mode de couplage vous permet de vous connecter à un appareil utilisant un profile Bluetooth spécifique pour discuter avec quelqu'un au téléphone, suivre des instructions GPS. Le couplage sélectif téléphone est disponible sur tous les casques audio Sena.

Couplage sélectif média (A2DP + AVRCP)

Ce mode de couplage vous permet de vous connecter à un appareil utilisant un profile Bluetooth spécifique pour écouter de la musique diffusée via le Bluetooth. Le couplage sélectif média est disponible sur tous les casques audio Sena.

Couplage GPS (HFP + Intercom)

Ce mode de couplage vous permet de connecter un système GPS autonome à un casque audio Sena de manière à ce que les instructions GPS n'interrompent pas la conversation par intercom en cours. Le couplage GPS est disponible uniquement sur le 20S.

Couplage de la commande à distance (AVRCP)

Ce mode de couplage vous permet de contrôler certaines fonctions d'un casque audio Sena telles que la pause ou la reprise de la musique ou le changement de pistes (avance ou recul) sur un téléphone mobile. Ce mode de couplage est disponible sur tous les casques audio Sena.

Couplage intercom

Ce mode de couplage vous permet de communiquer librement avec d'autres casques audio via la fonction Bluetooth. Vous pouvez coupler deux casques audio pour une conversation par intercom bidirectionnelle ou plusieurs casques audio pour une conversation par intercom multidirectionnel.

Couplage universel intercom (HFP + Intercom)

Ce mode de couplage permet de connecter un casque audio Sena à un casque d'un autre fabricant que Sena afin de pouvoir communiquer avec des casques Bluetooth de marques différentes.



Advanced Noise Control

La fonction Advanced Noise Control permet d'atténuer le bruit de fond lors d'une conversation par intercom. Lorsque la fonction est désactivée, le bruit de fond s'entend aussi bien que votre voix pendant la conversation par intercom.

Mode ambiant

Vous pouvez entendre le son ambiant en dehors de votre casque en activant le mode ambiant. Pour activer le mode ambiant, appuyez deux fois sur le bouton du mode ambiant, qui est placé au bas de la pince de fixation.

Audio Multitasking

La fonction Audio Multitasking vous permet d'avoir une conversation par intercom tout en écoutant de la musique, une radio FM ou les instructions du GPS. La superposition audio se joue en arrière-plan avec un volume réduit chaque fois qu'il y a une conversation intercom et que vous voulez un retour au volume normal une fois que la conversation est terminée.

Bluetooth Audio Recording

Association possible à la caméra d'action Sena Prism ou au GP10 Bluetooth Audio Pack pour GoPro® pour des enregistrements audio et vidéo transparents.

Prise en charge du mode Double A2DP

Prise en charge de deux appareils musicaux ou lecteurs MP3.

Mises à niveau du micrologiciel

Tous les appareils Sena prennent en charge la mise à niveau du micrologiciel. Rendez-vous sur notre site Web à l'adresse www.sena.com/fr pour vérifier la disponibilité des téléchargements de logiciels.

Radio FM

Radio FM intégrée.

Group intercom

La fonction Group Intercom vous permet de créer instantanément une conversation par intercom multidirectionnelle avec jusqu'à huit interlocuteurs. Vous pouvez créer et démarrer une conversation Group intercom au moyen de Smartphone App.

Intercom + Conférence téléphonique

Il est possible d'établir une conférence téléphonique tridirectionnelle en ajoutant un interlocuteur intercom à l'appel en cours.

Détecteur de mouvement

Cette fonction permet d'accéder au mode de commande vocale en appuyant une ou deux fois sur la surface du 20S. La sensibilité de cette fonction peut être facilement ajustée.

Partage de musique

une fonction qui permet de partager de la musique avec un interlocuteur intercom à l'aide d'un lecteur de musique en stéréo Bluetooth lors d'une conversation par intercom bidirectionnelle.

App navig par recouv.

Lorsque la fonction Audio Multitasking est activée, le volume de l'application GPS de votre smartphone est réduit si une conversation par intercom est en cours. Pour entendre plus clairement les instructions GPS de votre smartphone sans réduire le volume, activez l'assistance navigation.

Couplage d'un téléphone mobile NFC

Vous pouvez rapidement coupler votre téléphone mobile en utilisant la technologie NFC (Near Field Communication, Communication en champ proche) au moyen de votre téléphone mobile compatible NFC. Couplez facilement votre smartphone à votre 20S sans appuyer sur aucun bouton.



Second téléphone mobile (multipoint)

En règle générale, les casques audio Bluetooth peuvent se connecter avec un seul appareil Bluetooth, mais le couplage d'un second téléphone mobile permet au casque audio de se connecter à un autre appareil Bluetooth, comme un second téléphone mobile, un lecteur MP3 ou le Sena SR10 (adaptateur Bluetooth).

Sena Smartphone App

Compatibilité avec le logiciel Sena Smartphone App.

Effet local

L'effet local est le son de votre propre voix capté par le microphone de votre casque audio et reproduit lors de l'écoute par votre haut-parleur. Cela vous aide à équilibrer le niveau sonore de votre voix en fonction des bruits ambiants du casque moto. Si cette fonction est activée, vous pouvez vous entendre lors d'une conversation par intercom ou d'un appel téléphonique.

Contrôle du volume intelligent

Le contrôle du volume intelligent permet de régler le volume du haut-parleur en fonction du niveau des bruits ambiants.

Appel Rapide

Vous pouvez rapidement passer un appel à l'aide du menu vocal d'appel rapide.

Universal Intercom

Vous pouvez établir une conversation par intercom avec des casques audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena grâce à la fonction Universal Intercom. Ces casques audio peuvent être connectés au casque audio Sena Bluetooth s'ils sont compatibles avec le profil mains libres Bluetooth.

Commandes vocales

Il suffit d'énoncer une commande dans le microphone pour activer certaines des fonctions de l'appareil. Par exemple, la commande « End Intercom » met fin à toutes les conversations par intercom.

Instructions vocales

Vous pouvez désactiver les instructions vocales, sauf : Configuration (pour paramétrer le menu), Vérifier la batterie, Réinitialisation, Appel rapide ainsi que les instructions vocales pour les fonctions de la radio FM.

VOX Intercom

Parlez dans le microphone d'une voix suffisamment forte afin de commencer une conversation avec le dernier interlocuteur intercom connectée par intercom.

VOX téléphone

Si un appel par reconnaissance vocale est activé, vous pourrez répondre aux appels entrants en énonçant simplement un mot d'une voix suffisamment forte et à condition de ne pas être connecté par intercom.

*La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et leur utilisation par Sena Technologies, Inc. fait l'objet d'un accord de licence. Les autres marques et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

SENA

Sena Technologies France
14 Avenue de l'Europe 77144 Montevrain
E-mail: sales.fr@sena.com
T: +33 (0)1 60 42 89 59
SENA.com/fr