





BC 5.0 WR L'ESSENTIEL EN UN CLIN D'ŒIL

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Distance
- Distance totale
- Temps
- Heure (12 / 24h)
- Représentation des fonctions au moyen
- Tailles de roues prédéfinies
- Temps de parcours jusqu'à 100 heures
- Défilement automatique des fonction
- Départ / Arrêt automatique
- Étanche
- Compatible UFSB

BC 8.0 WR SPORTIF OCCASIONNEL

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse movenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Distance
- Distance totale
- Temps
- Temps total
- Heure (12 / 24h)
- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- Départ / Arrêt automatique
- Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

BC 10.0 WR

POUR LES CHASSEURS DE RECORDS

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse movenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Vitesse maximale
- Distance
- Distance totale
- Temps
- Temps total
- Heure (12 / 24h)
- Température actuelle
- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- Départ / Arrêt automatique
- Conservation des données lors du remplacement des piles (valeurs des paramètres et totaux)
- Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

BC 12.0 WR

STATISTICIEN SPORTIF

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse movenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Vitesse maximale
- Distance
- Distance totale (Vélo 1 / Vélo 2)
- Temps
- Temps total (Vélo 1 / Vélo 2)
- Heure (12 / 24h)
- Température actuelle
- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- Utilisation possible avec 2 vélos
- Départ / Arrêt automatique
- Conservation des données lors du remplacement des piles (valeurs des paramètres et totaux)
- Affichage de l'état des piles
- Statistiques des entraînements sur 12 mois
- Rétro-éclairage
- Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

BC 14.0 WR

POLYVALENT POUR LES GRIMPEURS

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse movenne
- Comparaisón de la vitesse instantanée et de la vitesse movenne -
- Vitesse maximale
- Distance
- Distance totale (Vélo 1 / Vélo 2)
- Temps
- Temps total (Vélo 1 / Vélo 2)
- Heure (12 / 24h)
- Température actuelle ALTITUDE
- Altitude actuelle
- Dénivelé en cours
- Distance en montée
- Altitude maximale
- Dénivelé total en montée (Vélo 1 / Vélo 2)

- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- . Utilisation possible avec 2 vélos
- Départ / Arrêt automatique
- Conservation des données lors du remplacement des piles (valeurs des paramètres et totaux)
- Affichage de l'état des piles
- Statistiques des entraînements sur 12 mois
- Rétro-éclairage
- Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB





SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT :



SIGMA ORIGINALS - FILAIRE



BC 5.0 WR

Réf. 05210

Contenu de l'emballage du BC 5.0 WR

Compteur cycle (pile comprise), Support filaire, Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 8.0 WR

Réf. 08210

Contenu de l'emballage du BC 8.0 WR

Compteur cycle (pile comprise), Support filaire, Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 10.0 WR

Réf. 10210

Contenu de l'emballage du BC 10.0 WR

Compteur cycle (pile comprise), Support filaire, Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 12.0 WR

Réf. 12210

Contenu de l'emballage du BC 12.0 WR

Compteur cycle (pile comprise), Support filaire, Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 14.0 WR

Réf. 14210

Contenu de l'emballage du BC 14.0 WR

Compteur cycle (pile comprise), Support filaire, Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi

ACCESSOIRES 00532 00537 00342 00301 00473 SUPPORT FILAIRE 2032 (150 CM) SUPPORT FILAIRE 2032 (90 CM) KIT SUPPORT FILAIRE AVEC AIMANT 2032 AIMANT PILE AU LITHIUM CR2032 KIT SERVICE 2032 LONG BUTLER TL2450 WR/WL (90 CM) 00533 00544 20316 00302 00502 SUPPORT FILAIRE 2450 (150 CM) SUPPORT FILAIRE 2450 (90 CM) KIT SUPPORT FILAIRE AVEC AIMANT 2450 PILE AU LITHIUM CR2450 KIT SERVICE 2450 OVER CLAMP BUTLER 2450 WL/WR (90 CM)



BC 5.0 ™ L'ESSENTIEL EN UN CLIN D'ŒIL

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Distance
- Distance totale
- Temps
- Heure (12 / 24h)
- Représentation des fonctions au moyen
- Tailles de roues prédéfinies
- Temps de parcours jusqu'à 100 heures
- Défilement automatique des fonction
- Départ / Arrêt automatique
- Étanche
- Compatible UFSB

BC 8.0 WL SPORTIF OCCASIONNEL

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse movenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Distance
- Distance totale
- Temps
- Temps total
- Heure (12 / 24h)
- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- Départ / Arrêt automatique
- Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

BC 10.0 WL

POUR LES CHASSEURS DE RECORDS

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse movenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Vitesse maximale
- Distance
- Distance totale
- Temps
- Temps total
- Heure (12 / 24h)
- Température actuelle
- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- Départ / Arrêt automatique
- Conservation des données lors du remplacement des piles (valeurs des paramètres et totaux)
- Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

BC 12.0 WL CAD STATISTICIEN SPORTIF

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse moyenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Vitesse maximale
- Distance
- Distance totale (Vélo 1 / Vélo 2)
- Temps
- Temps total (Vélo 1 / Vélo 2)
- Heure (12 / 24h)
- Température actuelle CADENCE

Cadence actuelle*

- Affichage plein texte en 7 langues
- Tailles de roues prédéfinies
- Utilisation possible avec 2 vélos
- Départ / Arrêt automatique
- Conservation des données lors du remplacement des piles (valeurs des paramètres et totaux)
- Affichage de l'état des piles (récepteur + émetteur)
- Statistiques des entraîn, sur 12 mois
- Reconnaissance automatique du vélo
- Couplage automatique
- Rétro-éclairage
- Wasserdicht
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

*BC 12.0 WL CAD. BC 12.0 WL en option

BC 14.0 WL GAD POLYVALENT POUR LES GRIMPEURS

CARACTERISTIQUES:

- Vitesse instantanée
- Vitesse moyenne
- Comparaison de la vitesse instantanée et de la vitesse moyenne
- Vitesse maximale
- Distance
- Distance totale (Vélo 1 / Vélo 2)
- Temps
- Temps total (Vélo 1 / Vélo 2)
- Heure (12 / 24h)
- Température actuelle ALTITUDE
- Altitude actuelle
- Dénivelé en cours
- Distance en montée
- Altitude maximale
- Dénivelé total en montée (Vélo 1 / Vélo 2)

CADENCE

- Cadence actuelle*
- Affichage plein texte en 7 langues

- Tailles de roues prédéfinies
- Utilisation possible avec 2 vélos
- Départ / Arrêt automatique
- Conservation des données lors du remplacement des piles (valeurs des paramètres et totaux)
- Affichage de l'état des piles (récepteur + émetteur)
- Statistiques des entraînements sur 12 mois
- Reconnaissance automatique du vélo - Couplage
- automatique
- Rétro-éclairage Étanche
- Compatible UFSB
- Intervalle de service réglable via l'UFSB

*BC 14.0 WL CAD. BC 14.0 WL en option



SITE WEB DU PRODUIT : <u>BC 14.0 WL</u>





SITE WEB DU PRODUIT:



SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT :



SIGMA ORIGINALS - (((SANS FIL



BC 5.0 WL

Réf. 05211

Contenu de l'emballage du BC 5.0 WL

Compteur cycle (pile comprise), Support sans fil, Émetteur de vitesse ATS (pile comprise), Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 8.0 WL

Réf. 08211

Contenu de l'emballage du BC 8.0 WL

Compteur cycle (pile comprise), Support sans fil, Émetteur de vitesse ATS (pile comprise), Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 10.0 WL

Réf. 10211

Contenu de l'emballage du BC 10.0 WL

Compteur cycle (pile comprise), Support sans fil, Émetteur de vitesse ATS (pile comprise), Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi



BC 12.0 WL GAD

Réf. 12211

Contenu de l'emballage du BC 12.0 WL

Compteur cycle (pile comprise), Support sans fil, Émetteur de vitesse STS (pile comprise), Aimant, Matériel de fixation, Mode d'emploi

Réf. 12212

Contenu de l'emballage du BC 12.0 WL CAD

Contenu du BC 12.0 WL + Émetteur de cadence STS + Aimant de cadence



BC 14.0 WL GAD

Réf. 14211

Contenu de l'emballage du BC 14.0 WL

Compteur cycle (pile comprise), Support sans fil, Émetteur de vitesse STS (pile comprise), Aimont, Matériel de fixation, Mode d'emploi

Réf. 14212

Contenu de l'emballage du BC 14.0 WL CAD

Contenu du BC 14.0 WL + Émetteur de cadence STS + Aimant de cadence

ACCESSOIRES

00473 Long Butler TL2450 WR/WL



KIT STS POUR VELO 2 2450

00545



00502 Over Clamp Butler 2450 WL/WR



00546

KIT EMETTEUR DE CADENCE STS



00540
EMETTEUR DE VITESSE ATS



00542
EMETTEUR DE CADENCE STS



00543

KIT ATS POUR VELO 2 2032



EMETTEUR DE VITESSE STS



00534 Support Pour Guidon ats 2032



00535

SUPPORT POUR GUIDON STS 2450



00538 AIMANT SURPUISSANT



00539 Almant de Cadence



00301 KIT SERVICE 2032



00302 Kit service 2450



00342 Pile au Lithium CR 2032



20316

PILE AU LITHIUM CR 2450





ROX 2.0 ENDURANCE

COMPTEUR GPS INTELLIGENT À TRÈS GRANDE AUTONOMIE

CARACTERISTIQUES:

- Jusqu'à 26 heures d'autonomie
- Navigation sur tracé avec réacheminement
- 14 fonctions
- Compatible avec les vélos électriques
- Prêt à partir à tout moment*
- Grand affichage personnalisable
- Navigation sur tracé
- SIGMA RIDE App
- *pas d'installation de capteurs



ROX 4.0 ENDURANCE

COMPTEUR GPS INTELLIGENT À TRÈS GRANDE AUTONOMIE

CARACTERISTIQUES:

- Jusqu'à 41 heures d'autonomie
- Navigation sur tracé avec réacheminement
- 30 fonctions
- Compatible avec les vélos électriques
- Mesure d'altitude barométrique
- Compatible avec les capteurs externes
- komoot-Navigation
- SIGMA RIDE App





COMPTEUR D'ENTRAÎNEMENT GPS AVEC DE NOMBREUSES FONCTIONS

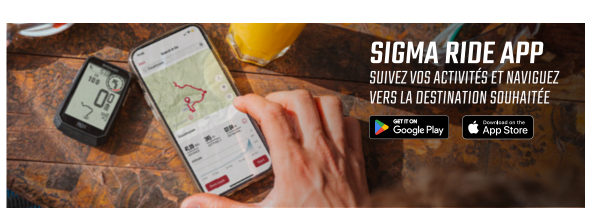
CARACTERISTIQUES:

- 150+ fonctions
- Compatible avec les vélos électriques
- Écran couleur contrasté
- Personalisierbare Trainingsansichten
- Navigation sur tracé et komoot
- SIGMA RIDE App



SITE WEB DU PRODUIT :

<u>OX 11.1 EVO</u>





COMPTEUR CYCLE GPS AVEC CARTOGRAPHIE



- 150+ fonctions
- Navigation sur carte novatrice
- Compatible avec les vélos électriques
 Écran couleurs transflectif de 3 pouces
- Aperçus d'entraînement personnalisables
 Mesure d'altitude barométrique
- SIGMA RIDE App

NAVIGATION SUR CARTE NOVATRICE







ITINÉRAIRE PERSONNALISÉ













UNE DESTINATION, DE NOMBREUSES POSSIBILITÉS



INDICATIONS DE CHANGEMENT DE DIRECTION







IMPORTATION DE TRACÉS TRÈS FACILE EVOL



DRAW MY ROUTE



PLANIFIER DES TOURS EVO!



RECALCUL D'ITINÉRAIRE INTELLIGENT

POINTS FORTS DU ROX 12.1 EVO

NAVIGATION SUR CARTE NOVATRICE

Cartes OSM SIGMA optimisées pour le vélo EVO! Cartes pré-installées*

Téléchargement gratuit de cartes du monde entier Différentes options de planification d'itinéraire Indications de changement de direction Recalcul d'itinéraire intelligent

Les pays varient en fonction du marché

Possibilité de créer 20 profils sportifs EVO! Possibilité de personnaliser 6 pages de données Live Segments Strava Séances d'entraînement Alarmes pour boire et manger

Compatibilité avec de nombreux capteurs **EVO!**

(par. ex. Smart Trainer FE-C, Radar, Shimano Di2, eShift, capteur de puissance ROTOR)

COMPATIBILITÉ VAE EVOL

Niveau de batterie

Mode d'assistance

Autonomie

Recommandation de changement de vitesse

* Les données affichées à l'écran varient en fonction du système connecté.



UNDIS

CONNECTIVITÉ INTELLIGENTE

Application SIGMA RIDE EVO! Smart Notifications **EVO!** Crash Alert **EVO!** Intégration de nouveaux portails tiers **EVO!**











UTILISATION INTUITIVE

Interface utilisateur claire et simple EVO! Menu bref et menu des favoris Écran tactile et boutons facilitant l'utilisation avec

Touche «Home» permettant de revenir au menu

UN APPAREIL PERFORMANT

Réception GNSS EVO!

Calcul rapide d'itinéraire

Affichage rapide des cartes

Mise à jour et téléchargement rapides des cartes par Wifi

Compact et léger **EVO!**

Écran couleurs transflectif de 3 pouces

Protection contre la poussière et l'eau (norme IP67



SÉRIE ROX COMPTEURS CYCLE GPS



ROX 2.0 ENDURANCE

Réf. 01054

Contenu de l'emballage du ROX 2.0 ENDURANCE BLACK

Compteur GPS, Câble USB-C, GPS BUTLER OVER CLAMP, Guide de démarrage rapide

Réf. 01055

Contenu de l'emballage du ROX 2.0 ENDURANCE WHITE

Compteur GPS, Câble USB-C, GPS BUTLER OVER CLAMP, Guide de démarrage rapide



ROX 4.0 ENDURANCE

Réf. 01066

Contenu de l'emballage du ROX 4.0 ENDURANCE BLACK

Compteur GPS, Câble USB-C, GPS BUTLER OVER CLAMP, Guide de démorrage rapide

Réf. 01068

Contenu de l'emballage du ROX 4.0 ENDURANCE HR SET BLACK

Contenu 01066 + Transmetteur R1 DUO + Ceinture thoracique

Réf. 01070

Contenu de l'emballage du ROX 4.0 ENDURANCE SENSOR SET BLACK

CONTENU 01068 + CAPTEUR DE VITESSE SANS AIMANT, CAPTEUR DE CADENCE SANS AIMANT

Réf. 01067

Contenu de l'emballage du ROX 4.0 ENDURANCE WHITE

Compteur GPS, Câble USB-C, GPS BUTLER OVER CLAMP, Guide de démarrage rapide

Réf. 01069

Contenu de l'emballage du ROX 4.0 ENDURANCE HR SET WHITE

Contenu 01067 + Transmetteur R1 DUO + Ceinture thoracique

Réf. 01071

Contenu de l'emballage du ROX 4.0 ENDURANCE SENSOR SET WHITE

20331

CONTENU 01069 + CAPTEUR DE VITESSE SANS AIMANT, Capteur de cadence sans aimant





ROX 11.1 EVO

Réf. 01030

Contenu de l'emballage du ROX 11.1 EVO NOIR

Compteur GPS, Support GPS, Matériel de fixation, Câble USB-C, Guide de démarrage rapide

Réf. 01032

Contenu de l'emballage du ROX 11.1 EVO NOIR KIT CARDIO

Contenu 01060 + Transmetteur R1 DUO + ceinture thoracique, SHORT BUTLER GPS

Réf. 01034

Contenu de l'emballage du ROX 11.1 EVO NOIR KIT CAPTEURS

CONTENU 01062 + OVER CLAMP BUTLER GPS + CAPTEUR VITESSE SANS AIMANT, CAPTEUR CADENCE SANS AIMANT

Réf. 01031

Contenu de l'emballage du ROX 11.1 EVO BLANC

Compteur GPS, Support GPS, Matériel de fixation, Câble USB-C, Guide de démarrage rapide

Réf. 01033

Contenu de l'emballage du ROX 11.1 EVO BLANC KIT CARDIO

Contenu 01061 + Transmetteur R1 DUO + ceinture thoracique, SHORT BUTLER GPS

Réf. 01035

Contenu de l'emballage du ROX 11.1 EVO BLANC KIT CAPTEURS

CONTENU 01063 + OVER CLAMP BUTLER GPS + CAPTEUR VITESSE SANS AIMANT, CAPTEUR CADENCE SANS AIMANT



ROX 12.1 EVO

Réf. 01040

Contenu de l'emballage du ROX 12.1 EVO BASIC GRIS

Compteur cycle, Support LONG BUTLER GPS, Support GPS Mount, Matériel de fixation. Côble USB-C. Draaonne. Guide de démarrace rapide

Réf. 01042

Contenu de l'emballage du ROX 12.1 EVO KIT CAPTEURS GRIS

Compteur cycle, Support LONG BUTLER GPS, Support GPS Mount, Transmetteur R1 DUO + ceinture thoracique, CAPTEUR VITESSE SANS AIMANT, CAPTEUR CADENCE SANS AIMANT, Matériel de fixation, Côble USB-C, Dragonne, Guide de démarrage rapide

Réf. 01041

Contenu de l'emballage du ROX 12.1 EVO BASIC BLANC

Compteur cycle, Support LONG BUTLER GPS, Support GPS Mount, Matériel de fixation, Câble USB-C, Oragonne, Guide de démarrage rapide

Réf. 01043

Contenu de l'emballage du ROX 12.1 EVO KIT CAPTEURS BLANC

Compteur cycle, Support LONG BUTLER GPS, Support GPS Mount, Transmetteur R1 DUO + ceinture thoracique, CAPTEUR VITESSE SANS AIMANT, CAPTEUR CADENCE SANS AIMANT, Matériel de fixation, Câble USB-C, Dragonne, Guide de démarrage rapide

ACCESSOIRE

OO463 OOA SUPPORT GPS SHO









00500















20335 Duo magnetless Speed*



20336 Duo magnetless Cadence*



18460 Câble USB-C

CHARGEUR USB

20501







EOX® VIEW 700

LE PRÉSENTOIR DE VÉLOS ÉLECTRIQUES POUR LES PURISTES

CARACTERISTIQUES:

- VAE écran fonctions*: (Niveau d'assistance, Autonomie, Vitesse, Batterie VAE, Éclairage graphique)
- Connexion au smartphone possible
- Heure
- Rétro-éclairage
- (en option) télécommande via EOX® REMOTE 500 ou REMOTE ONE

* La disponibilité des fonctions dépend du e-système connecté.

EOX® VIEW 1300COMPTEUR SPÉCIALEMENT POUR VOTRE VAE

CARACTERISTIQUES:

- VAE écran fonctions*
 (Niveau d'assistance, Autonomie, Vitesse, Batterie VAE, fonctions puissance, Puissance humaine vs. Puissance moteur Display, Cadence, Éclairage (graphique) (feux de route/feux de croisement), Affichage de la vitesse et recommandation de changement)
- Fréquence cardiaque (via réquence cardiaque BLE) et Indicateur de formation
- Calories
- Affichage FSTN segmenté
- Navigation avec indications d'itinéraire de Komoot
- Connexion e-système et smartphone, Heure et date
- Rétro-éclairage
- (en option) télécommande via EOX® REMOTE 500 ou REMOTE ONE
- Individualisation via l'application EOX®
- * La disponibilité des fonctions dépend du e-système connecté.









EOX® VIEW 700

Réf. 47250

Contenu de l'embollage du EOX® VIEW 700 Compteur cycle, Support EOX® BUTLER OVER CLAMP (potence), Guide de démarrage rapide



EOX® VIEW 1300

Réf. 45050

Contenu de l'emballage du EOX® VIEW 1300 Compteur cycle, Support EOX® BUTLER OVER CLAMP (potence), Guide de démarrage rapide





CARACTERISTIQUES:

- Luminosité : 100 Lux
- Visibilité : 100m
- Température de couleur 6500 K
- Visibilité latérale améliorée
- Réflecteur en option
- Étanche aux projections d'eau selon IP67
- Plage de tension : 6-48V, 3W

ACCESSOIRES

46200

SUPPORT DE GUIDON Pour eox® fl 100



CARACTERISTIQUES:

- 150 LUX Feux de croisement
- 20 LUX Feux de jour automatiques
- 400 Lumen
- Visibilité : 100m
- Température de couleur 6500 K
- Boîtier en aluminium de haute qualité avec anneau avant en plastique
- Support de fourche en option
- Réflecteur en option
- Étanche aux projections d'eau selon IP67
- Plage de tension : 12-16V, 12W

CARACTERISTIQUES:

- 170 LUX Feux de route
- 120 LUX Feux de croisement
- 20 LUX Feux de jour automatiques
- 850 Lumen
- Visibilité : 160m
- Température de couleur 6500 K
- Boîtier entièrement en aluminium de haute qualité
- Télécommande filaire / symbole lumineux bleu
- Support de fourche en option
- Réflecteur en option
- Étanche aux projections d'eau selon IP67
- Plage de tension : 12-16V, 12W

Réf. 47300

Contenu de l'emballage du EOX® FL 100

Feu avont, Support de fourche, Côble de rallange + Connecteur de côble, Réflecteur frantal, Matériel de fixation. Made d'emalai

Réf. 47310

Contenu de l'emballage du EOX® FL 150

Feu avant, Support pour guidon 35 mm, Adaptoteur de support de fourche, Bague d'espacement 31,5 mm, Connecteur de câble. Réflecteur frontal. Matériel de fixation. Mode d'emoloi

Réf. 47320

Contenu de l'emballage du EOX® FL 170 HB

Feu avant + Remote, Support pour guidon 35 mm, Adaptateur de Faceplate, Bague d'espacement 31,5 mm, Connecteur de côble. Réflecteur frontal. Matériel de fixation. Mode d'emoloi





EOX® RL RACK LUMINEUX ET SÉCURITAIRE

CARACTERISTIQUES:

- Technologie à 2 LED
- 4,2 Lumen
- Montage en rack 50 mm
- Réflecteur Z à l'intérieur
- Étanchéité à l'eau selon IP44
- Plage de tension : 6-48V / 0,8W



EOX® RL RACK BRAKE

LUMINEUX ET SÉCURITAIRE AVEC FONCTION FEU STOP

CARACTERISTIQUES:

- Fonction feu stop
- Fonction des feux stop d'urgence
- Technologie à 2 LED + 32 COB LED
- 8 Lumen
- Montage en rack 50 mmRéflecteur Z à l'intérieur
- Étanchéité à l'eau selon IP44
- Plage de tension : 6-48V / 0,8W

Réf. 47330

Contenu de l'emballage du EOX® RL RACK Feu arrière, Matériel de fixation, Mode d'emploi

Réf. 47340

Contenu de l'emballage du EOX® RL RACK BRAKE Feu arrière, Matériel de fixation, Mode d'emploi



AURA 30

ÉCLAIRAGE À PILES ENDURANT ET ABORDABLE

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité : 30 Lux (15 Lux en mode Eco)
- Visibilité : 40 m
- Autonomie :5 h en mode Standard,15 h en mode Eco
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Montage sans outil
- Piles comprises (2x AA)
- Témoin de charge à deux niveaux
- Poids: 69 g (avec support, sans piles)

AURA 35 USB

ÉCLAIRAGE VÉLO RECHARGEABLE ET À PETIT PRIX

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité: 35 Lux (15 Lux en mode Eco)
- Visibilité : 45 m
- Autonomie :5 h en mode Standard,12 h en mode Eco
- Durée de charge : 2,8 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Support réglable à 360°
- Montage sans outil
- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Témoin de charge à deux niveaux pour la batterie / la recharge
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 90 g (support compris)
- Visibilité latérale améliorée
- CREE LED

AURA 40

CITYLIGHT À PETIT PRIX AVEC USB-C

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité: 40 Lux (15 Lux en mode Eco)
- Visibilité : 50 m
- Autonomie :9 h en mode High;29 h en mode Eco
- Durée de charge : 3 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Support réglable à 360°
- Montage sans outil
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de batterie/charge à trois niveaux
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 126 g (support compris)
- « Light Guide » pour une très bonne visibilité latérale
- ams-OSRAM LED

AURA 45 USB

ÉCLAIRAGE VÉLO HOMOLOGUÉ ET ADAPTATIF

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité : 45 LUX (15 Lux en mode Eco)
- Visibilité : 55 m
- Autonomie :6,5 h en mode Standard,21 h en mode Eco
- Durée de charge : 2.3 h
- Avec capteur de luminosité adaptant automatiquement la puissance d'éclairage en fonction de la luminosité ambiante
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Support réglable à 360°
- Montage sans outil
- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Témoin de charge à deux niveaux pour la batterie / la recharge
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 88 g (support compris)
- Visibilité latérale
- ams-OSRAM LED

AURA 50

UN ÉCLAIRAGE DE VÉLO INTELLIGENT AVEC CAPTEUR DE LUMINOSITÉ

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité : 50 Lux (15 Lux en mode Eco)
- Visibilité : 60 m
- Autonomie :9 h en mode High;28 h en mode Eco
- Durée de charge : 3 h
- Avec capteur de luminosité adaptant automatiquement la puissance d'éclairage en fonction de la luminosité ambiante
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Support réglable à 360°
- Montage sans outil
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de batterie/charge à trois niveaux
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 113 g (support compris)
- « Light Guide » pour une très bonne visibilité latérale
- ams-OSRAM LED









AURA 60 USB

ÉCLAIRAGE AVANT SPORTIF ET EFFICACE

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité: 60 Lux (30 Lux en mode Mid. 18 Lux en mode Eco)
- Visibilité: 70 m
- Autonomie :
- 4 h en mode Standard. 7 h en mode Mid. 10 h en mode Eco
- Durée de charge : 3.5 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'éau selon IPX4
- Support réglable à 360°
- Montage sans outil
- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Témoin de charge à deux niveaux pour la batterie / la recharge
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 105 g (support compris)
- « Light Guide » pour une très bonne visibilité latérale
- ams-OSRAM LED

AURA 80 USB

ÉCLAIRAGE VÉLO DESIGN ET PUISSANT

CARACTERISTIQUES:

- Luminosité : 80 Lux (60 Lux en mode Mid. 40 Lux en mode Low. 20 Lux en mode Eco)
- Visibilité: 90 m
- Autonomie:
- 4 h en mode Standard. 5 h en mode Mid. 6.5 h en mode Low. 15 h en mode Eco
- Durée de charge : 4,5 h
- Indicateur de batterie sur cing niveaux
- Indicateur de la charge de la batterie sur quatre niveaux
- Témoin de mode d'éclairage
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Support réglable à 360°
- Montage sans outil
- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 119 g (support compris)
- Visibilité latérale
- ams-OSRAM LED

AURA 100 / BLAZE LINK

ÉCLAIRAGES CONNECTÉS -UN CONFORT D'UTILISATION OPTIMAL

CARACTERISTIQUES:

AURA 100 LINK

- Luminosité : 100 Lux (75 Lux en mode Mid. 50 Lux en mode Low et 25 Lux en mode Eco)
- Visibilité : 110 m
- Autonomie: 3 h en mode Standard: 4 h en mode Mid: 6 h en mode Low, 12 h en mode Eco
- Durée de charge : 4,5 h
- Indicateur de batterie à cing niveaux
- la batterie sur 4 niveaux
- Indicateur de mode du AURA 100 / BLAZE LINK - Montage sans outil grâce
- Capteur de luminosité
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections
 Visibilité latérale d'eau selon IPX4
- Fixation en silicone réglable sur 360° avec retrait rapide
- Montage sans outil

- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids : 115 a (support compris)
- « Light Guide » pour une très honne visibilité latérale
- ams-OSRAM LED **BLAZE LINK**
- Fonction « Feu stop » à 3 LED
- Capteur de luminosité
- Affichage de la charge de Portée de 500 m
 - Autonomie: 7 h
 - Durée de recharge : 3 h
 - à un support en silicone flexible
 - Fonction de recharge Micro-USB intégrée
 - améliorée
 - Témoin de charge
 - Étanche aux projections d'eau selon IPX4
 - Poids: 22 g

AURA MICRO SET

PETITES LUMIÈRES, GRAND IMPACT : PARFAIT POUR LES ENFANTS, LA VIE QUOTIDIENNE ET LES AVENTURES

CARACTERISTIQUES:

AURA MICRO

- Luminosité : 30 Lux 15 Lux en mode Low
- Visibilité : 40 m
- Autonomie: 3 h en mode High:
- 6 h en mode Low - Durée de charge : 2,8 h
- Indicateur de batterie / de charge
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Poids: 40 g

- HIRO MICRO
- Portée de 350 m
- Autonomie: 4 h
- Durée de recharge : 2 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Visibilité latérale
- améliorée Indicateur de batterie / de charge
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Poids : 28 g





SITE WEB DU PRODUIT:







SÉRIE AURA ECLAIRAGES AVANTS / KITS D'ÉCLAIRAGE



AURA 30

Réf. 15950

Contenu de l'emballage du AURA 30 2x piles alcalines de type AA. Manuel d'utilisation



Contenu de l'emballage du AURA 30 / **CURVE Kit complet**

AURA 30. CURVE. 2x piles alcalines de type AA. 2x piles alcalines de type AAA



AURA 35 USB

Réf. 17350

Contenu de l'emballage du AURA 35 USB Câble Micro-USB. Manuel d'utilisation





Réf. 17860 Contenu de l'emballage du AURA 35 USB /

NUGGET II Kit complet AURA 35 USB. NUGGET II. Côble Micro-USB



AURA 40

Réf. 17470

Contenu de l'emballage du AURA 40 Manuel d'utilisation



Réf. 17475

Contenu de l'emballage du AURA 40 / HIRO 10 Kit complet AURA 40. HIRO 10



AURA 45 USB

Réf. 17450

Contenu de l'emballage du AURA 45 USB Câble Micro-USB. Manuel d'utilisation





Contenu de l'emballage du AURA 45 USB / **NUGGET II Kit complet**

AURA 45 USB. NUGGET II. Câble Micro-USB



AURA 50

Réf. 17480

Contenu de l'emballage du AURA 50 Manuel d'utilisation



Réf. 17485 Contenu de l'emballage du AURA 50 / HIRO 10 Kit complet AURA 50. HIRO 10

ACCESSOIRES

00150 AURA 40/100 SUPPORT EN SILICONE



00151



AURA 50/100 SUPPORT DE RECHANGE A VISSER



00146 AURA 35/45/60/80 SUPPORT EN SILICONE



00155 AURA 100 OUT FRONT MOUNT AVEC GOPRO ADAPTATEUR



00468 ANNEAUX CADUTCHOUC NUGGET II



00481 SUPPORT DE RECHANGE



00304 SIGMA SERVICE - KIT RL NUGGET



00305 SIGMA SERVICE - KIT RL BLAZE/CURVE/INFINITY



18553 CÂBLE MICRO-USB



20501



CHARGEUR USB



117900 AURA 100 FL (SINGLE)



115150 BLAZE LINK RL (SINGLE)





SÉRIE AURA ECLAIRAGES AVANTS / KITS D'ÉCLAIRAGE



AURA 60 USB

Réf. 17700

Contenu de l'emballage du AURA 60 USB Câble Micro-USB. Manuel d'utilisation





Contenu de l'emballage du AURA 60 USB / SIGMA® INFINITY Kit complet

AURA 60 USB. SIGMA® INFINITY. Câble Micro-USBI





Contenu de l'emballage du AURA 60 USB / NUGGET II Kit complet AURA 60 USB, NUGGET II, Câble Micro-USB



AURA 80 USB

Réf. 17800

Contenu de l'emballage du AURA 80 USB Câble Micro-USB. Manuel d'utilisation





Contenu de l'emballage du AURA 80 USB /
BLAZE Kit complet

AURA 80 USB. BLAZE. Câble Micro-USB





Contenu de l'emballage du AURA 80 USB / NUGGET II Kit complet AURA 80 USB. NUGGET II. Câble Micro-USB AURA 100 / BLAZE LINK

Réf. 17950

Contenu de l'emballage du AURA 100 / BLAZE LINK Set AURA 100 LINK. BLAZE LINK. Câble Micro-USB





Contenu de l'emballage du AURA 100 / BLAZE LINK Set AURA 100 LINK Srew Bracket, BLAZE LINK, Câble Micro-USB





AURA MICRO SET

Réf. 15062

Contenu de l'emballage du AURA MICRO / HIRO MICRO Set AURA MICRO. HIRO MICRO, Feuille d'autocollants

ACCESSOIRES

00150

AURA 40/100 Support en silicone







00146 Aura 35/45/60/80 Support en Silicone



OO155 AURA 100 OUT FRONT MOUNT AVEC GOPRO ADAPTATEUR



OO468 Anneaux Cadutchouc Nugget II



00481

SUPPORT

DE RECHANGE

00304 Sigma Service – Kit Rl Nugget



VICE – KIT RL SIGMA SERVICE – KIT RL BLAZE/CURVE/INFINITY



18553 Câble Micro-USB



20501 Chargeur USB



117900 Aura 100 Fl (Single)



115150 Blaze Link RL (Single)





















SÉRIE AURA ECLAIRAGES ARRIÈRES















CURVE ÉCLAIRAGE ARRIÈRE À PILES

CARACTERISTIQUES:

- Portée de 400 m
- Autonomie : 29 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Piles comprises (2x AAA)
- Visibilité latérale
- Témoin de batterie à deux niveaux
- Étanche aux projections d'eau selon
- Poids: 27 g (Avec support, sans piles)

SITE WEB DU PRODUIT :

NUGGET II

ÉCLAIRAGE ARRIÈRE RECHARGEABLE ET COMPACT

CARACTERISTIQUES:

- Portée de 400 m
- Autonomie : 6 h
- Durée de recharge : 2 h
- Montage sans outil au moyen d'un support à joint torique
- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Visibilité latérale
- Témoin de charge à deux niveaux pour la batterie / la recharge
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Poids: 24 q

TRAVERSER LA VILLE EN TOUTE SÉCURITÉ ET DE MANIÈRE VISIBLE

NOUVEAU

CARACTERISTIQUES:

- Portée de 500 m
- Autonomie: 13 h
- Durée de recharge : 3 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Visibilité latérale
- Témoin de charge à trois niveaux pour la batterie / la recharge Étanche aux projections d'eau selon
- IP44
- Poids: 31 g

NOUVEAU

CARACTERISTIQUES COMME HIRO 10 +:

 Autonomie: 13 h (standard), 33 h (flashing),

SIGMA® INFINITY

ÉCLAIRAGE ARRIÈRE RECHARGEABLE ET DESIGN

CARACTERISTIQUES:

- Portée de 500 m
- Autonomie: 16 h
- Durée de recharge : 2,2 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge Micro-USB
- Angle de faisceau large (240°)
- Témoin de charge à deux niveaux pour la batterie
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4

SITE WEB DU PRODUIT :

Poids: 25 q

BLAZE

ÉCLAIRAGE ARRIÈRE FEU STOP

CARACTERISTIQUES:

- Fonction « Feu stop » à 3 LED
- Mode « Jour » et « Nuit »
- Portée de 500 m
- Autonomie: 7 h
- Durée de recharge : 3 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge Micro-USB intégrée
- Visibilité latérale améliorée
- Témoin de charge / batterie à deux niveaux
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Poids : 22 q

BLAZE FLASH

CARACTERISTIQUES COMME BLAZE +:

 Autonomie: 9 h (standard), 11 h (puls flashing), 50 h (Eco flashing)



SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRO<u>duit :</u> BLAZE FLASH



CARACTERISTIQUES COMME NUGGET II +:

 Autonomie: 5 h (standard), 2 h (high power), 8 h, (high power flashing)



SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT : NUGGET II FLASH









CURVE

Réf. 15960

Manuel d'utilisation

Contenu de l'emballage du CURVE 2x piles alcalines de type AAA, Support en silicone,





NUGGET II/FLASH

Réf. 15050

Contenu de l'emballage du NUGGET II Câble Micro-USB, 2x Anneaux caoutchouc de montage de différents diamètres. Manuel d'utilisation

Réf. 15051

Contenu de l'emballage du NUGGET II FLASH Câble Micro-USB, 2x Anneaux caoutchouc de montage de

différents diamètres. Manuel d'utilisation





HIRO 10/NYTE 10

Réf. 15060

Contenu de l'emballage du HIRO 10 Support en silicone, Manuel d'utilisation

Réf. 15061

Contenu de l'emballage du NYTE 10 Support en silicone, Manuel d'utilisation



SIGMA® INFINITY

Réf. 15200

Contenu de l'emballage du SIGMA® INFINITY Côble Micro-USB. Support en silicone. Manuel d'utilisation





BLAZE/FLASH

Réf. 15100

Contenu de l'emballage du BLAZE
Câble Micro-USB. Support en silicone. Manuel d'utilisation

Réf. 15110

Contenu de l'emballage du BLAZE FLASH Câble Micro-USB, Support en silicone, Manuel d'utilisation

ACCESSOIRES

00468

SUPPORT ANNEAUX CAOUTCHOUC Nugget II



00481 Support en silicone



00156

SUPPORT EN SILICONE EXTENDED Pour tige de selle Aéro*



00304

SIGMA SERVICE - KIT RL NUGGET



00305 Sigma Service -Kit Rl Blaze/Curve/Infinity



18553 Câble Micro-USB



18460 Câble USB-C



20501 Chargeur USB





BUSTER 150

PETIT, LÉGER, ET PUISSANT

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 150 Lumen
- Visibilité: 74 m*
- 5 modes d'éclairage: High (150 lm), Mid (75 lm), Low (35 lm), Night flashing (100/40 lm), Day flashing (40 lm)
- Autonomie: 3 h mode High,
 7,5 h mode Mid, 14,5 h mode Low,
 5 h mode Night flashing, 25 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 2,5 h
- Fixation en silicone réglable sur 360° à retrait rapide
- Montage sans outil
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Témoin de charge à trois niveaux pour la batterie / la recharge
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 76 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema FL1

BUSTER 400

CONVIENT POUR TOUTES LES SITUATIONS

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 400 Lumen
- Visibilité: 120 m*
- 5 modes d'éclairage: High (400 lm),
 Mid (200 lm), Low (100 lm),
 Night flashing (300/100 lm), Day flashing (100 lm)
- Autonomie: 2 h mode High,
 4 h mode Mid. 9 h mode Low.
- 5 h mode Night flashing, 30 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 3 h
- Fixation en silicone réglable sur 360° à retrait rapide
- Montage sans outil
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cing étapes
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 107 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema FL1



BUSTER 800

VOTRE PHARE DANS LA NUIT D'ENCRE

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 800 Lumen
- Visibilité: 170 m*
- 5 modes d'éclairage : High (800 lm),
 Mid (400 lm), Low (150 lm),
 Night flashing (600/200 lm), Day flashing (200 lm)
- Autonomie : 2 h mode High,
- 3 h mode Mid, 9 h mode Low, 5 h mode Night flashing, 30 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 4 h
- Fixation à vis réglable en 3D à retrait rapide
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Montage sans outil
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cinq étapes
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 150 g (support compris)
- CREE LED
 - * Basis ANSI Nema Fl 1







BUSTER 1100

PUISSANCE SUPRÊME POUR UNE VISIBILITÉ MAXIMALE

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 1100 Lumen
- Visibilité: 165 m*
- 6 modes d'éclairage: High (1100 lm),
 Mid (800 lm), Low (400 lm), Eco (150 lm),
 Night flashing (800/400 lm), Day flashing (200 lm)
- Autonomie: 2 h mode High,
- 2,5 h mode Mid, 5 h mode Low, 16 h mode Eco, 5 h mode Night flashing, 50 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 3 h
- Fixation à vis réglable en 3D à retrait rapide
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Montage sans outil
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cinq étapes
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 215 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema FL1

BUSTER 1600

UN PAQUET DE PUISSANCE POUR TA NIGHTRIDE

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 1600 Lumen
- Visibilité: 205 m*
- 6 modes d'éclairage: High (1600 lm),
 Mid (1000 lm), Low (500 lm), Eco (150 lm),
 Night flashing (800/400 lm), Day flashing (200 lm)
- Autonomie: 1,75 h mode High,
- 2,8 h mode Mid, 6,8 h mode Low, 18 h mode Eco, 5 h in mode Night flashing, 50 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 3 h
- Fixation à vis réglable en 3D à retrait rapide
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Montage sans outil
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cinq étapes
- Recharge possible pendant le fonctionnement
- Poids: 215 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema FL1

BUSTER 2000

REND LA NUIT CLAIRE COMME LE JOUR

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 2000 Lumen
- Visibilité : 200 m
- Sept modes d'éclairage: mode High-Power (2000 lm), mode Power (1100 lm), mode standard (600 lm), mode Eco (300 lm), modes Flash, Pulse et SOS Flash
- Autonomie: 2,5 h (High-Power) / 5 h (Power) / 10 h (Standard) / 20 h (Eco) / 9 h (Flash) / 11 h (Pulse) / 10 h (SOS Flash)
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Poids: 125 g
- PACK BATTERIE
- 6400 mAh (piles Panasonic)
- Fonction banque de recharge :
- port USB pour recharger des appareils externes
- Indicateur de puissance : affichage de capacité LED sur 4 niveaux
- Durée de recharge : 5 h
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Bandes en silicone pour un montage sans rayures sur le cadre
- Poids: 344 g
- TELECOMMANDE
- Grandes touches fluorescentes
- Montage sans outil sur le guidon
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Transmission 2,4 GHz sans interférence
- Étanche aux projections d'eau selon IP44
- Poids: 14 a







SÉRIE BUSTER / KITS D'ÉCLAIRAGE



BUSTER 150

Réf. 19150

Contenu de l'emballage du BUSTER 150 BUSTER 150, Câble USB-C, Support en silicone, Manuel d'utilisation





Contenu de l'emballage du BUSTER 150 / NUGGET II FLASH Kit complet BUSTER 150, NUGGET II FLASH, Câble USB-C, Câble Micro-USB



Contenu de l'emballage du BUSTER 150 / NYTE 10 Kit complet BUSTER 150. NYTE 10. Câble USB-C



BUSTER 400

Réf. 19600

Contenu de l'emballage du BUSTER 400 BUSTER 400, Côble USB-C, Support en silicone, Manuel d'utilisation



Réf. 19620





Contenu de l'emballage du BUSTER 400 / **BLAZE FLASH Kit complet**

BUSTER 400, BLAZE FLASH, Câble USB-C, Câble Micro-USB





Contenu de l'emballage du BUSTER 400 / **BUSTER RL 80 Kit complet**

BUSTER 400. BUSTER RUBO. Câble USB-C. Câble Micro-USB



BUSTER 800

Réf. 19800

Contenu de l'emballage du BUSTER 800 BUSTER 800, Câble USB-C, Support a visser, Manuel d'utilisation





Contenu de l'emballage du BUSTER 800 / **BUSTER RL 80 Kit complet** BUSTER 800, BUSTER RL 80, Câble USB-C





Contenu de l'emballage du BUSTER 800 / BUSTER RL 150 Kit complet BUSTER 800. BUSTER RL 150. Câble USB-C

BUSTER 1100

Réf. 19850

Contenu de l'emballage du BUSTER 1100 BUSTER 1100, Chargeur, Câble USB-C charge rapide, Support a visser. Manuel d'utilisation



Câble USB-C charge rapide

Réf. 19870



Contenu de l'emballage du BUSTER 1100 / **BUSTER RL 150 Kit complet** BUSTER 1100, BUSTER RL 150, Chargeur,



BUSTER 1600

Réf. 19730

Contenu de l'emballage du BUSTER 1600 BUSTER 1600, Chargeur, Câble USB-C charge rapide, Support a visser, Adaptateur pour GoPro et phare avant, Manuel d'utilisation



BUSTER 2000

Réf. 17000

Contenu de l'emballage du BUSTER 2000 BUSTER 2000, BUSTER pack batterie, Câble de rallonge,

Chargeur, Support a visser, Support pour casque, Télécommande

ACCESSOIRES

00153

BUSTER SUPPORT POUR CASQUE



00150 SUPPORT EN SILICONE



00151

SUPPORT A VISSER



00154 ADAPTATEUR POUR GOPRO ET



20501 CHARGEUR USB



18460 CÂBLE USB-C



CHARGEUR CHARGE RAPIDE + CÂRLE USB-C CHARGE RAPIDE



18462 CÂBLE USB-C CHARGE RAPIDE



00467 BUSTER 2000 SUPPORT POUR





















BUSTER 150 HL

PETIT. LÉGER. FT PHISSANT

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal: 150 Lumen
- Visihilité · 74 m*
- 5 modes d'éclairage: High (150 lm). Mid (75 lm), Low (35 lm), Night flashing (100/40 lm) Day flashing (40 lm)
- Autonomie: 3 h mode High, 7,5 h mode Mid, 14,5 h mode Low, 5 h mode Night flashing. 25 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 2.5 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Témoin de charge à trois niveaux pour la batterie / la recharge
- Poids: 76 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema FL1

BUSTER 400 HL

ÉCLAIRAGE CASOUE PNI YVAI FNT

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 400 Lumen
- Visibilité : 120 m*
- 5 modes d'éclairage: High (400 lm). Mid (200 lm), Low (100 lm), Night flashing (300/100 lm) Day flashing (100 lm)
- Autonomie: 2 h mode High. 4 h mode Mid, 9 h mode Low, 5 h mode Night flashing. 30 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 3 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cina étapes
- Poids: 107 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema Fl 1

BUSTER 800 HL

VOTRE PHARE DANS LA NUIT D'ENCRE

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal: 800 Lumen
- Visibilité : 170 m*
- 5 modes d'éclairage : High (800 lm). Mid (400 lm), Low (150 lm), Night flashing (600/200 lm) Day flashing (200 lm)
- Autonomie : 2 h mode High. 3 h mode Mid, 9 h mode Low, 5 h mode Night flashing. 30 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 4 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Cina profils de mode préréalés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cina étapes
- Poids: 150 g (support compris)
- CREE LED
 - * Basis ANSI Nema Fl 1

BUSTER 1100 HL

PUISSANCE SUPRÊME POUR UNE VISIBILITÉ MAXIMALE

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal: 1100 Lumen
- Visibilité : 165 m*
- 6 modes d'éclairage : High (1100 lm). Mid (800 lm), Low (400 lm), Eco (150 lm). Night flashing (800/400 lm) Day flashing (200 lm)
- Autonomie: 2 h mode High, 2.5 h mode Mid. 5 h mode Low. 16 h mode Eco. 5 h mode Night flashing. 50 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 3 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cinq étapes
- Poids: 215 g (support compris)
- OSRAM LED
 - * Basis ANSI Nema FL1



BUSTER 1600 HL

UN PAOUET DE PUISSANCE POLIR TA NIGHTRIDE

CARACTERISTIQUES:

- Flux lumineux maximal : 1600 Lumen
- Visibilité: 205 m*
- 6 modes d'éclairage : High (1600 lm). Mid (1000 lm), Low (500 lm). Eco (150 lm). Night flashing (800/400 lm), Day flashing (200 lm)
- Autonomie: 1,75 h mode High, 2.8 h mode Mid. 6.8 h mode Low. 18 h mode Eco. 5 h mode Night flashing. 50 h mode Day flashing
- Durée de recharge : 3 h
- Protection à l'allumage (double-clic pour l'allumage)
- Guide lumineux SIGMA pour une visibilité surprenante
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Cinq profils de mode préréglés
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Indicateur de charge de la batterie sur 6 niveaux et indicateur de charge en cinq étapes
- Poids: 215 g (support compris)
- OSRAM LED
- * Basis ANSI Nema FI 1





SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT :



SITE WEB DU PRODUIT :



SÉRIE BUSTER LUMIÈRES DE CASQUE



BUSTER 150 HL

Réf. 19160

Contenu de l'emballage du BUSTER 150 HL BUSTER 150 HL, Câble USB-C, Support pour casque, Manuel d'utilisation



BUSTER 400 HL

Réf. 19610

Contenu de l'emballage du BUSTER 400 HL BUSTER 400 HL, Câble USB-C, Support pour casque, Manuel d'utilisation



BUSTER 800 HL

Réf. 19810

Contenu de l'emballage du BUSTER 800 HL BUSTER 800 HL, Côble USB-C, Support pour casque, Manuel d'utilisation



BUSTER 1100 HL

Réf. 19860

Contenu de l'emballage du BUSTER 1100 HL BUSTER 1100 HL, Câble USB-C charge rapide, Support pour casque, Manuel d'utilisation



BUSTER 1600 HL

Réf. 19740

Contenu de l'emballage du BUSTER 1600 HL BUSTER 1600 HL, Câble USB-C charge rapide, Support pour casque, Manuel d'utilisation

ACCESSOIRES

00153

BUSTER SUPPORT POUR CASOUE



20501

CHARGEUR USB



18460 Câble USB-C



18461

CHARGEUR CHARGE RAPIDE + CÂBLE USB-C CHARGE RAPIDE



18462

CÂBLE USB-C CHARGE RAPIDE



















BUSTER RL 80

ÉCLAIRAGE ARRIÈRE SURPUISSANT ET CLIGNOTANT

CARACTERISTIQUES:

- Portée de 1500 m
- 5 modes: High (25 lm), Low (5 lm), Day flashing (80 lm), Night flashing (15 lm), Eco flashing (5 lm)
- Autonomie: 2 h mode High,
 7 h mode Low,
 4.5 h mode Day flashing,
- 6.5 h mode Night flashing, 12 h mode Eco flashing
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Durée de recharge : 2 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Optique à angle large de 240 degrés
- Indicateur de batterie en trois étapes
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Poids: 29 g (support compris)

SITE WEB DU PRODUIT:

BUSTER RL 150

ÉCLAIRAGE ARRIÈRE SURPUISSANT AVEC FEU STOP

CARACTERISTIQUES:

- Portée de 2000 m
- Fonction « Feu stop » à 2 LED
- 5 modes: High (40 lm), Low (5 lm),
 Day flashing (150 lm), Night flashing (25 lm),
 Eco flashing (5 lm)
- Autonomie: 4 h mode High,
 20 h mode Low,
 6 h mode Day flashing,
 ≤ 7 h mode Night flashing,
- 20 h mode Right flashing,
- Fonction mémoire du mode
- En appuyant brièvement sur le bouton, le statut de la batterie s'affiche
- Durée de recharge : 3 h
- Montage sans outil grâce à un support en silicone flexible
- Fonction de recharge USB-C intégrée
- Optique à angle large de 280 degrés
- Indicateur de batterie en trois étapes
- Étanche aux projections d'eau selon IPX4
- Poids: 38 g (support compris)









BUSTER RL 80

Réf. 15500

Contenu de l'emballage du BUSTER RL 80 Câble USB-C, Support en silicone, Manuel d'utilisation



BUSTER RL 150

Réf. 15600

Contenu de l'emballage du BUSTER RL 150 Câble USB-C, Support en silicone, Manuel d'utilisation

ACC	ESSO	IRES

0015

SUPPORT EN SILICONE BUSTER RL80 / RL 150

00157

BUSTER RL SUPPORT EN SILICONE EXTENDED Pour tige de selle Aéro

*IIIIIIII

18460

CÂBLE USB-C

 \circ

20501 Chargeur USB





CARACTERISTIQUES:

- SIGMA BLE à 1 canal
- Télécommande
- 1 an de durée de vie de la batterie
- Compatible avec :
- SIGMA RIDE APP
- EOX® VIEW 700
- ROX 4.0 / ROX 4.0 ENDURANCE
- ROX 11.1 EVO / ROX 12.1 EVO (à partir de 03.2025)



Réf. 00551

Contenu de l'emballage du REMOTE ONE REMOTE ONE, Matériel de fixation, Mode d'emploi





POCKET TOOL MEDIUM

17 OUTILS, BEAUCOUP DE POSSIBILITÉS

CARACTERISTIQUES:

- Tournevis cruciforme
- Tournevis plat
- Clé Torx T25
- Clé Allen 2,5 / 3 / 4 / 5 / 8 mm
- Dérive chaîne
- Clé à rayons pour quatre tailles
- 2 démonte-pneus
- Ouvre-bouteille
- Dimensions: 96 x 48 x 11 mm
- Poids: 125 g



Réf. 63001

Contenu de l'emballage du POCKET TOOL MEDIUM

POCKET TOOL MEDIUM avec Tournevis cruciforme, Tournevis plat, Clé Torx T25, Clé Allen 2,5 / 3 / 4 / 5 / 8 mm, Dérive chaîne, Clé à rayons pour quatre tailles, 2 démonte-pneus, Ouvre-bouteille

POCKET TOOL LARGE

22 OUTILS POUR MÉCANOS PROFESSIONNELS

CARACTERISTIQUES:

- Tournevis cruciforme
- Tournevis plat
- Clé Torx T20 / T25
- Clé Allen 2,5 / 3 / 4 / 5 / 8 mm
- Clé plate 8 mm
- Dérive-chaîne
- Porte-chaîne
- Clé de valve
- Clé à rayons pour quatre tailles
- 2 démonte-pneus
- Écarteur de patins
- Couteau
- Ouvre-bouteille
- Dimensions: 86 x 47 x 21 mm
- Poids: 184 g



Réf. 63002

Contenu de l'emballage du POCKET TOOL LARGE

POCKET TOOL LARGE avec Tournevis cruciforme, Tournevis plot, Clé Torx T20 / T25, Clé Allen 2,5 / 3 / 4 / 5 / 8 mm, Clé plote 8 mm, Dérive-chaîne, Porte-chaîne, Clé de valve, Clé à rayons pour quatre tailles, 2 démonte-pneus, Écarteur de patins, Couteau, Ouvre-bouteille

SIGMA-ELEKTRO GmbH

Dr.-Julius-Leber-Straße 15 67433 Neustadt/Wstr. Germany service@sigma.bike sigma.bike

