

scala rider® SMARTPACK™

Communication Intelligente
pour Petits Groupes



Cardo est fier de mener la révolution en termes de communication de groupe pour les motards, visant cette fois de petits groupes.

Le scala rider® SMARTPACK™ intègre les deux technologies DMC™ (Dynamic Meshwork Communication) et *Bluetooth*® pour vous offrir le meilleur. Le mode *Bluetooth* vous permet de communiquer avec des motards n'utilisant pas SMARTPACK, d'utiliser votre téléphone portable, recevoir les instructions de navigation de votre GPS, et écouter de la musique (via AD2P).

Qu'est ce que DMC et en quoi est ce différent de la traditionnelle technologie Bluetooth?

DMC est une technologie sans précédent mise au point par Cardo afin de révolutionner la manière dont les motards communiquent les uns avec les autres. En remplaçant la traditionnelle connexion intercom 'en guirlande' de *Bluetooth*, le groupe est connecté de manière dynamique afin d'assurer une communication constante sans coupure. En mode intercom DMC avec SMARTPACK, un groupe de 4 motards peut communiquer sur une distance de 5km, et chaque membre peut quitter/rejoindre le groupe, ou recevoir des appels téléphoniques à tous moments, sans mettre en péril la conversation du groupe.

Avec la *Cardo SmartSet* App et sa fonction télécommande, vous pouvez choisir d'utiliser votre smartphone ou tablette pour commander votre SMARTPACK. Passez des appels téléphoniques ou via intercom, écoutez la radio ou de la musique et réglez vos préférences – Et tout ça, à partir de votre Android ou appareil mobile iOS.

Profitez d'une communication de groupe authentique – comme elle est censée l'être !

Options de connectivité

En mode Intercom DMC

- Conférence Intercom avec jusqu'à 4 utilisateurs (jusqu'à 5 km)
- Réseau virtuel adaptatif pour une connectivité continue

En mode Intercom Bluetooth

- Mode conférence Intercom entre 4 interlocuteurs:
- Commutation Intercom «1+8»
- Intercom *Click-to-Link* : connexions spontanées

Plus

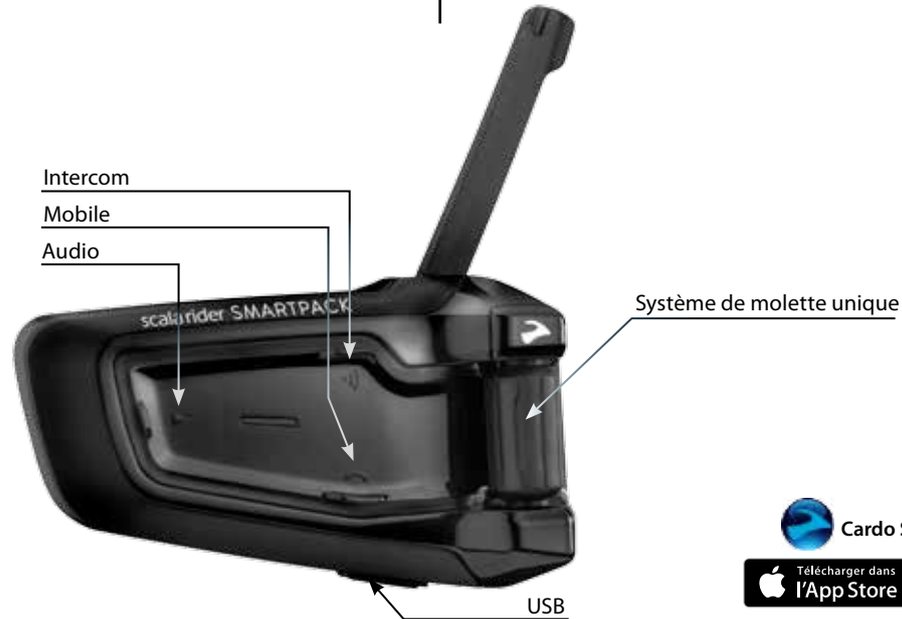
- Technologie *Music Sharing*™ (Partage de musique) via A2DP
- Connection avec 2 téléphones mobiles ou GPS
- Lecteur MP3 (A2DP STEREO Bluetooth) connexion sans fil
- Radio FM intégrée avec RDS
- Application «Cardo SmartSet» pour télécommander et configurer votre appareil
- *Cardo Gateway*™: Permet aux appareils non-Cardo de se connecter via intercom
- Audio en Parallèle: L'audio continue en arrière-plan pendant les appels intercoms



SMARTPACK DUO aussi disponible:
2 unités pré-pairées dans un seul coffret

scala rider® SMARTPACK™

Communication Intelligente pour Petits Groupes



Technologie DMC™ pour des appels intercom 'multi-acteurs' – jusqu'à 4 motards



Système de molette unique et panneau de contrôle pour un fonctionnement intuitif



Intercom moto à moto jusqu'à 1,6 km⁽¹⁾ et jusqu'à 5 km avec 4 motards



Mode conférence Intercom entre 4 interlocuteurs: 2 pilotes et leurs 2 passagers, ou entre 3 motards distincts



Intercom Commutateur «1+8»: Se connecter à 8 motards supplémentaires



Commande vocale : la technologie de reconnaissance vocale pour garder les mains au guidon



Click-to-Link®: Démarrez une conversation Intercom spontanée avec d'autres motards à proximité



Cardo Gateway™: Permet aux appareils non-Cardo de se connecter via intercom



Intercom-à-téléphone: Transfert automatique lorsque la portée est dépassée



Application Cardo SmartSet™ pour télécommander et configurer votre appareil



Portail Cardo Community® pour interactivité du réseau social, personnalisation et mises à jour de l'unité⁽²⁾



Music Sharing™ – (partage de musique) : Le conducteur et le passager écoutent la même musique en stéréo (via A2DP)



Diffusion de l'Audio en Parallèle: L'audio continue en arrière-plan pendant les appels intercom



Numéro favori / d'urgence (personnalisable)



Recevez / Initiez / Rejetez des appels par commande vocale ou par pression d'un bouton

- Double profil mains-libres pour connecter 2 téléphones mobiles simultanément

- Profil A2DP/AVRCP pour écouter en Bluetooth stéréo à partir d'un iPhone ou autre Smartphone



Réception Bluetooth des instructions vocales du GPS



Radio FM Stéréo intégrée avec RDS:

- 6 stations mémorisables avec auto scan
- Coupure automatique de la radio en cas d'appel entrant



Connexion MP3 sans fil en Bluetooth stéréo par A2DP/AVRCP



Ajustement automatique du volume en fonction de la vitesse et de l'environnement sonore (personnalisable)



Accepter ou rejeter les appels entrants par commande vocale (personnalisable)



Instructions vocales pour une utilisation simplifiée



Microphones hybride et filaire interchangeables inclus



Écouteurs détachables : Les utilisateurs peuvent connecter leurs propres écouteurs (prise jack de 3.5 mm)



Autonomie 13 heures en communication, 1 semaine en veille. Recharge par prise murale ou USB



Imperméable à l'eau et à la poussière

(1) Résultats selon environnement.

(2) Configuration minimale requise: Windows® XP / Mac OS X 10.7

