

## Q1

### Système de communication et de divertissement pour les motards



Le scala rider Q1®, avec son design aérodynamique, vous permet de rester toujours connecté.

Le Q1 se connecte simultanément à 2 canaux Bluetooth® : aux téléphones mobiles, aux A2DP (stéréo Bluetooth), aux lecteurs de musique et appareils de navigation GPS. Il dispose également d'une radio FM intégrée avec RDS et un câble est fourni pour se connecter à des lecteurs MP3 plus anciens.

Lorsqu'il est utilisé avec une unité supplémentaire, le Q1 offre une communication intercom et une connectivité avancée avec votre passager.

La technologie Click-to-Link® permet aux utilisateurs de Q1 de rejoindre un réseau social de plusieurs centaines de milliers de motards utilisant scala rider, qui bénéficient déjà d'une communication Intercom instantanée avec les autres utilisateurs, sans pairage préalable.

Sur la route, avec un passager, le Q1 vous permettra de partager votre musique préférée avec la technologie Music-Sharing™, afin de profiter des mêmes morceaux lors de vos déplacements.

Pour vous assurer que votre SCALA RIDER reste toujours à la pointe de la technologie, vous pouvez mettre à jour son logiciel en ligne via votre PC ou Mac\*\*.

Le scala rider Q1 est équipé de micros hybride et filaire interchangeable, offrant la solution idéale pour pratiquement n'importe quel casque.



**Q1 TeamSet** aussi disponible: 2 unités Q1 pré-pairées dans un seul coffret

#### Options de Connectivité

Intercom de Motard à Passager  
Avec 2 canaux Bluetooth, le SCALA RIDER offre une connectivité parallèle avec:

- 2 téléphones mobiles
- Le GPS
- Le lecteur MP3 compatible avec l'A2DP

#### Gestion des priorités

Réception d'appels téléphoniques ou des instructions GPS par mise en veille automatique de l'Intercom, la radio ou du MP3.



Personnalisation de l'appareil

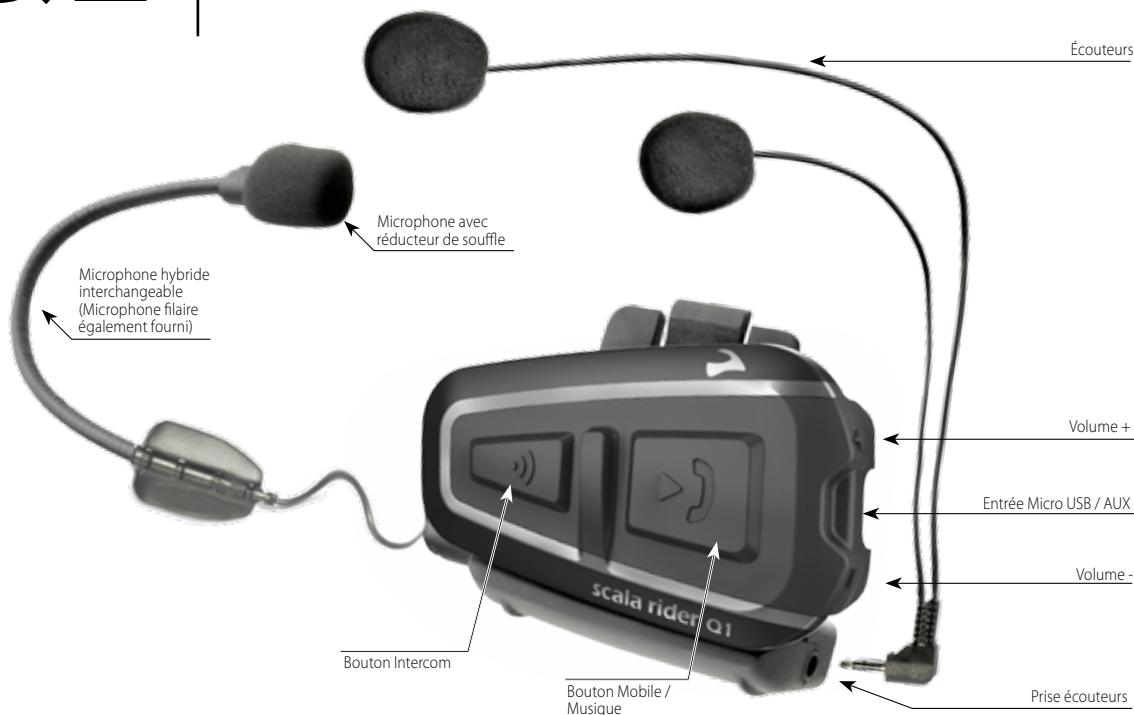


\* Communication Intercom nécessite un autre scala rider

\*\* Configuration minimale requise: Windows® XP / Mac OS X 10.5 ou version ultérieure

## Q1

### Système de communication et de divertissement pour les motards



Communication Intercom pilote-passager en Full Duplex<sup>(1)</sup>



Click-to-Link® – pour une communication Intercom spontanée avec d'autres scala riders placés à proximité



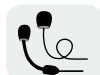
Music Sharing™ - (partage de musique) : Le conducteur et le passager écoutent la même musique en stéréo (via A2DP)



Personnalisez les paramètres et recevez les mises à jour du logiciel via votre PC ou Mac<sup>(2)</sup>



Numéro favori / d'urgence (personnalisable)



Microphones hybride et filaire interchangeables inclus pour s'adapter à presque tous les casques



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



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

- Profil A2DP/AVRCP pour écouter en Bluetooth® stéréo à partir d'un iPhone ou autre Smartphone
- Double profil mains-libres pour connecter 2 téléphones mobiles simultanément ou 1 téléphone et 1 GPS



Réception des instructions vocales du GPS



Radio FM Stéréo intégrée avec RDS:

- 6 stations mémorisables avec auto scan
- Sélection automatique du meilleur signal
- Autonomie en Radio: 7-10 heures
- Coupure automatique de la radio en cas d'appel entrant



Connexion sans fil à A2DP / AVRCP- autorisant les lecteurs MP3 pour la musique en stéréo (option câblée également proposée)



Technologie AGC pour l'ajustement automatique du volume en fonction de la vitesse et de l'environnement sonore (personnalisable)



«Packet Loss Concealment» Compensation audio dans les environnements difficiles



Technologie VOX pour accepter ou rejeter les appels entrants par commande vocale (personnalisable)



«Digital Signal Processing» pour une meilleure qualité audio



Autonomie 10 heures en communication, 1 semaine en veille. Recharge par prise murale ou USB



Imperméable à l'eau et à la poussière



cardosystems.com



Cardo Systems, Inc.  
100 High Tower Blvd.  
Pittsburgh, PA 15205, USA

(1) Communication Intercom nécessite un autre scala rider  
(2) Configuration minimale requise: Windows® XP / Mac OS X 10.5 ou version ultérieure  
Mac et Mac OS sont des marques d'Apple Inc enregistrées aux États-Unis et d'autres pays