

**Cardo Systems annuncia un adattatore dedicato per Shoei e un nuovo kit di montaggio per caschi Jet**

Cardo Systems, leader mondiale nei sistemi di comunicazione wireless per motociclisti, è lieto di presentare due importanti novità: un adattatore dedicato per caschi Shoei e un nuovo kit per caschi Jet o semi integrali che vanno ad aggiungersi alla gamma di accessori Cardo.

Disponibile per i caschi Shoei Neotec 2, GT-Air 2 e J-Cruise 2, il nuovo adattatore dedicato offre una soluzione di montaggio semplice ed elegante per gli utenti del PACKTALK EDGE, utilizzando l'area di montaggio pre-ingegnerizzata di Shoei per offrire ai motociclisti maggiore libertà nella scelta dei sistemi di comunicazione. L’adattarore Shoei funziona anche con Neo e Custom.

Il kit adattatore per casco Shoei PACKTALK è disponibile presso tutti i rivenditori Cardo Systems con un prezzo di listino di 20,95 euro.

Per i motociclisti che desiderano utilizzare i dispositivi PACKTALK EDGE su un casco Jet o semi integrale, il nuovo e migliorato Jet Kit offre una soluzione semplificata e più completa.

Caratterizzato da un design all-in-one, che integra la sede che ospita il dispositivo, il nuovo kit offre un cavo dell'altoparlante più corto e compatto e una configurazione pre-connessa tra il microfono e la sede ospitante grazie a un microfono ad asta preinstallato come unità singola.

Il kit di PACKTALK EDGE per Caschi Jet è disponibile presso tutti i rivenditori Cardo Systems al prezzo di 69,95 euro.

Per visualizzare l'intera gamma di prodotti Cardo Systems, visitate il sito www.cardosystems.com.

**Informazioni su Cardo**

Cardo Systems è specializzato nella progettazione, sviluppo, produzione e vendita di sistemi di comunicazione e intrattenimento wireless all'avanguardia per motociclisti. Sin dalla fondazione nel 2004, Cardo si è rivelato un vero e proprio pioniere, aprendo la strada alla stragrande maggioranza delle innovazioni per i sistemi di comunicazione Bluetooth per moto. I prodotti dell'azienda, ora disponibili in oltre 100 paesi, sono i principali dispositivi di comunicazione al mondo per l'industria motociclistica.