JVC Smartphone Control FAQ

Sintomi	Rimedi/Causa
Dove posso procurarmi quest'applicazione?	L'applicazione JVC Smartphone Control è disponibile su Google Play. https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jvckenwood.HID_ ThinClient.JVC
Quanto costa quest'applicazione?	L'applicazione JVC Smartphone Control è disponibile gratuitamente.
Ho rimosso l'applicazione dal dispositivo Android. Che cosa devo fare per reinstallarla?	Va scaricata nuovamente da Google Play. https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jvckenwood.HID_ ThinClient.JVC
Quali sono i requisiti di sistema del dispositivo Android per usare quest'applicazione?	Requisiti di sistema: – Android™ 4.1 e superiore – Bluetooth® SPP (Serial Port Profile) e HID (Human Interface Device) – Uscita MHL o HDMI
	Non tutti i dispositivi Android sono compatibili con la funzione "JVC Smartphone Control", anche se i requisiti di sistema di cui sopra sono soddisfatti. Vedere il seguente URL per l'elenco di dispositivi compatibili. http://www.ivc.net/car/app/isc/compatible_android.html
Perché l'applicazione JVC Smartphone Control chiede le seguenti autorizzazioni nel corso del processo di installazione?	 Accoppiamento Bluetooth: La tecnologia wireless Bluetooth viene utilizzata per comunicare tra il dispositivo Android e il sintolettore AV. Esecuzione di quest'applicazione al riavvio: Questo è necessario per rendere automatica La connessione tra il dispositivo Android e il sintolettore AV dopo il riavvio del dispositivo Android. Sovrapponi quest'applicazione alle altre applicazioni: Questo è necessario per visualizzare i tasti HOME/TASK/INDIETRO sulle altre applicazioni. Disattiva La funzione sleep del dispositivo Android: Quest'impostazione è necessaria per mantenere una connessione stabile con il sintolettore AV. Modifica impostazioni di sistema: Questa impostazione è necessaria per controllare La velocità del puntatore e La rotazione automatica dello schermo mentre il dispositivo Android è connesso al sintolettore AV.
Come si collega il dispositivo Android al sintolettore AV?	Il dispositivo Android deve essere collegato sia tramite il cavo MHL (HDMI) sia tramite Bluetooth. 1. Connessione Bluetooth: Assicurarsi che il dispositivo Android sia connesso al sintolettore AV attraverso la connessione Bluetooth. 2. Connessione del cavo MHL (HDMI): Collegare il dispositivo Android al sintolettore AV con il cavo MHL o HDMI (venduto separatamente). ** Il tipo di cavo necessario per il collegamento dipende dallo

JVC Smartphone Control FAQ

Rimedi/Causa
Riavviare l'applicazione dopo aver chiuso tutte le altre applicazioni.
Ricontrollare le seguenti impostazioni: – Assicurarsi che il dispositivo Android sia connesso al sintolettore AV con un cavo MHL o HDMI.
 Assicurarsi che la connessione Bluetooth tra il dispositivo Android e il sintolettore AV sia stata stabilita.
 Non togliere il segno di spunta dall'impostazione "Dispositivo di ingresso" del dispositivo Android su [Impostazioni] → [Bluetooth] → [Dispositivi accoppiati] → [Dispositivo Bluetooth accoppiato].
 Assicurarsi che sulla casella "Consenti connessione" nel menu delle impostazioni dell'applicazione JVC Smartphone Control ci sia il segno di spunta.
 Assicurarsi che l'applicazione JVC Smartphone Control sia in esecuzione (specialmente dopo l'installazione iniziale e l'aggiornamento dell'applicazione.)
– Assicurarsi che il veicolo sia parcheggiato.
 Assicurarsi che il formato del sintolettore AV sia impostato a "Intero". Ricalibrarlo premendo "Calibrazione schermo" nel menu dell'applicazione JVC Smartphone Control. Confermare che la "impostazione della velocità del puntatore" del dispositivo Android sia in posizione intermedia (centro). Questa impostazione può essere confermata sul dispositivo Android [Impostazioni] → [Lingua e input] → [Velocità del puntatore]. Non cambiare la velocità del puntatore mentre il