PURE Help Centre

Knowledge base > Prodotti Airplay > Istruzioni per sapere quale è la versione del firmware installata nel Contour 200i

Istruzioni per sapere quale è la versione del firmware installata nel Contour 200i

Pure Support - UK - 2025-10-18 - Prodotti Airplay

Controlla che Contour 200i Air stia utilizzando il firmware più recente per assicurarti le migliori prestazioni dal tuo prodotto!

Ci sono due modi semplici per sapere quale è la versione firmware attualmente installata nel Contour 200i:

Tramite il dispositivo iOS (iPod Touch / iPhone / iPad)

Inserisci il tuo dispositivo iOS nella dock del Contour 200i

Sul tuo dispositivo Apple seleziona **Settings > General > About > Contour** (se è in Inglese) ovvero **Impostazioni > Generale > Circa > Contour**

Dovresti quindi vedere la versione firmware attualmente installata riportata come 'Firmware Revision' o "Aggiornamento Firmware"

Dal Mac/PC

Informazioni che riguardano il tuo Contour possono essere acquisite utilizzando il servizio Apple "Bonjour".

Se non l'hai ancora fatto, installa l'ultima versione del browser web Safari sul tuo PC Apri il browser web Safari e clicca sull'icona del libro aperto "Bookmarks" nell'angolo in alto a sinistra del browser web. Seleziona "**Bonjour**" e troverai la tua Contour listata. Se hai più di una Contour puoi identificare il prodotto specifico riferendoti agli ultimi 5 caratteri nella lista e corrispondenti a quelli riportati sull'etichetta di identificazione MAC che trovi sotto al tuo prodotto

Doppio click sul tuo Contour nella lista per aprire il "**Setup Manager**" Clicca su "**Status**" e la tua versione firmware werrà mostrata come "**Platform Revision**" (Aggiornamento Piattaforma)

Contenuti correlati

- Aggiornare il Firmware (software) del tuo Contour 200i Ait
- Perchè ogni tanto vedo una luce ambra nel Contour 200i?
- Nel mio iPod/iPhone il Contour 200i non appare fra i dispositivi che posso connettere
- Il mio Contour 200i Air ha troppi bassi
- Non c'è audio nel Contour 200i Air, o l'audio si interrompe