

Diffusione  
vietata fino al 1  
settembre 2020  
13:00 CEST

## Una nuova evoluzione con il sistema musicale All-in-One OTTAVA™ C70MK2

### Suono, Design e Funzionalità

Panasonic Italia  
Via dell'Innovazione, 3  
20126 Milano

[www.panasonic.it](http://www.panasonic.it)

Contatto stampa:  
Alessio Masi  
ADN Kronos Comunicazione  
Mob. 3425155458  
[alessio.masi@adnkronos.com](mailto:alessio.masi@adnkronos.com)

Milano, 1 settembre 2020 – Technics ha presentato oggi il **nuovo Premium Class OTTAVA™ f SC-C70MK2**. Questo modello è stato sviluppato affinando ulteriormente la qualità del suono, le funzionalità e il design del precedente modello C70, un compatto sistema all-in-one molto apprezzato dal mercato per l'ascolto facile ma con un'elevata qualità musicale.



C70MK2 è dotato di esclusivi woofer da 8 cm e tweeter a cupola da 2 cm. Il nuovo tweeter è abbinato a una lente acustica con una forma ottimizzata per dare maggior respiro al messaggio sonoro. Proprio come il suo predecessore, C70MK2 è un sistema speaker 2.1 canali con un subwoofer da 12 cm. Il sistema è pilotato da tre potenti amplificatori digitali con processore **JENO** sviluppati da Technics per riprodurre tutta la pienezza del suono nonostante la compattezza dell'unità.

C70MK2 è anche dotato di **Space Tune**, una funzionalità capace di regolare la qualità del suono in funzione delle condizioni di installazione. Inoltre, il prodotto integra un microfono che consente a **Space Tune Auto** di ottenere automaticamente il miglior bilanciamento del suono.

C70MK2 supporta un gran numero di sorgenti musicali, inclusi CD e radio, oltre ai servizi in streaming come Chromecast integrato, AirPlay 2 e Deezer.

Oltre ad avere una dotazione tecnica all'avanguardia, questo sistema musicale vanta un'estetica estremamente rifinita. È dotato di un rivestimento in alluminio, di una griglia frontale ad alette e di un esclusivo caricatore CD manuale. L'elevata qualità del design è immediatamente associata a Technics. Oltre al modello con finitura argento sarà disponibile anche in finitura totalmente nera.

Con la sua elevata qualità del suono, le superbe funzionalità e l'accattivante design perfetto per ogni ambiente, il sistema musicale all-in-one soddisferà gli appassionati che non accettano compromessi durante l'ascolto.

## **Qualità sonora d'eccellenza**

---

### **Unità altoparlanti e lenti acustiche riprogettate**

Il woofer da 8 cm garantisce significativi progressi delle caratteristiche di base, grazie ai diversi miglioramenti apportati, come la riduzione del peso della bobina mobile, il maggiore flusso d'aria e l'aumento di rigidità del diaframma. Il woofer fornisce una straordinaria risposta e una chiarezza sonora per riprodurre fedelmente le frequenze medio-alte. Il tweeter a cupola da 2 cm pronto per l'alta risoluzione è dotato di un più leggero diaframma in seta che restituisce una stupenda persistenza sonora. Infine, la lente acustica è ottimizzata per la forma del nuovo tweeter e migliora il respiro del suono riprodotto.

### **Tre Processori JENO**

Per riprodurre fedelmente la ricchezza d'informazione dei suoni tramite la configurazione 2.1 canali, sono state integrate tre unità di amplificazione totalmente digitali "JENO Engine". Oltre a sfruttare l'ottima capacità di elaborazione delle tre unità per pilotare con fedeltà i canali sinistro e destro e il subwoofer, "Space Tune" riesce ad ottimizzare ulteriormente la qualità del suono in funzione del tipo di installazione.

## **LAPC**

L'impedenza dell'altoparlante cambia ad ogni frequenza e impatta sull'amplificatore di potenza. La tecnologia in grado di migliorare questo effetto si chiama "LAPC", un algoritmo adattivo di impedenza dell'altoparlante utilizzato anche per i nostri amplificatori di riferimento. Le caratteristiche di frequenza dell'ampiezza e della fase dell'amplificatore sono linearizzate mentre i tre circuiti di amplificazione sono connessi ad ogni subwoofer, tweeter e woofer per ottenere l'ideale risposta d'impulso.

## **Doppio circuito di alimentazione**

I tradizionali alimentatori utilizzano un solo trasformatore per erogare la potenza all'amplificatore e ai circuiti digitali e, in caso di fluttuazioni nel carico o di insorgenza di rumore in un circuito, verranno coinvolti altri circuiti, con conseguente degrado della qualità del suono. Questo sistema di alimentazione è dotato di circuiti di commutazione indipendenti per l'amplificazione e gli altri circuiti, consentendo quindi di eliminare le rispettivi interferenze, oltre a ridurre il degrado della qualità del suono causata da rumore o da fluttuazioni dell'alimentazione. Inoltre, l'architettura con trasformatore dedicato e circuiti di amplificazione riduce al massimo il percorso delle connessioni per eliminare ulteriore rumore.

## **Re-master**

Il circuito di elaborazione del segnale ad elevata precisione del Processore JENO è utilizzato per ampliare la risposta in frequenza delle sorgenti Bluetooth e Radio Internet, che vedono quasi sempre un taglio delle alte frequenze dovuto alla compressione del segnale, portandola a un livello simile a quella di una sorgente CD. Questo elimina l'assenza di respiro alle alte frequenze e la perdita di dettaglio, a tutto vantaggio di un miglioramento della qualità del suono.

## **Spazio sonoro ottimizzato**

---

### **Space Tune™**

C70MK2 è dotato di Space Tune™ Auto per ottenere con la semplice pressione di un tasto un suono perfettamente bilanciato in funzione dell'ambiente della stanza e del punto d'installazione. Questa funzione

misura dei suoni di test tramite il microfono integrato nel C70MK2 per analizzare la distanza dai muri e l'effetto delle riflessioni. Successivamente viene automaticamente ottimizzato il campo sonoro. Inoltre, la funzione Space Tune™ include 3 preset (Liberò, Vicino al Muro e Vicino all'Angolo) di facile configurazione, mentre l'app Technics Audio Center permette di regolare con precisione la qualità del suono al punto d'ascolto.

## **Connettività evoluta**

---

### **Chromecast integrato**

La funzionalità Chromecast integrata supporta un gran numero di servizi musicali in streaming tramite semplice casting da app smartphone. E visto che lo streaming dei dati è effettuato direttamente dall'unità principale, non vi è alcun degrado della qualità del suono e l'utente sarà libero di scegliere diversi generi musicali.

### **Funziona con Google Assistant**

Qualora un dispositivo con Google Assistant integrato fosse presente sulla stessa rete, sarà possibile controllare la riproduzione musicale e ulteriori funzioni dell'OTTAVA™ f C70MK2 tramite Google Assistant. In assenza di uno smartphone a portata di mano o con le mani occupate, sarà sufficiente un comando vocale per avviare la musica.

### **Multiròom e Stereo Pairing**

La presenza di diversi speaker con Chromecast integrato permette di riprodurre i servizi musicali in streaming in diverse stanze o diversi brani in ogni stanza<sup>1</sup>. Inoltre, usando l'app Technics Audio Center insieme con un altro dispositivo Technics compatibile, risulta possibile godere di ulteriori sorgenti musicali in multiròom, come il Bluetooth, l'AUX, l'ingresso Ottico, l'USB, la Radio Internet, nonché lo streaming musicale compatibile con l'OTTAVA™ f C70MK2.

---

<sup>1</sup> È richiesta l'App Google Home.

## Estesa Compatibilità

Oltre ai CD, la radio e la funzionalità Chromcast integrata, supporta AirPlay 2, Bluetooth, Wi-Fi, la riproduzione di rete, la riproduzione USB ed è completo di ingressi analogico/ottico per poter collegare diverse sorgenti musicali all'unità. Inoltre, è anche compatibile con Spotify Connect, Deezer e le Radio Internet. Anche l'interfaccia della nostra app smartphone iOS/Android "Technics Audio Center App" è stata totalmente rivista, rendendone l'uso molto più facile.

## Funzione Preferita

L'unità principale consente di configurare fino a un massimo di 9 preset, come le stazioni radio internet preferite, una playlist Spotify e brani USB. Questo consente di ascoltare la propria musica preferita senza alcun bisogno dell'app.

## Design elegante

---

Riprendendo l'aspetto elegante del precedente C70, il nuovo C70MK2 combina l'elevata qualità del suono con il ricercato design. E' caratterizzato da una finitura silver scura che ne rende il design ancora più raffinato. Inoltre, è stata aggiunta una versione totalmente nera. Più lo userete e maggiore sarà il piacere di godere della musica.

**C70MK2 sarà commercializzato nel mercato italiano**, nelle versioni black e silver, **a partire da Ottobre**. Il prezzo indicativo suggerito al pubblico sarà di 899,99 €

### A proposito di Technics e Panasonic

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo di tecnologie e soluzioni elettroniche destinate all'elettronica di consumo e al settore domestico, aziendale, automobilistico e business. L'Azienda, che nel 2018 ha celebrato il 100° anniversario dalla fondazione, si è affermata a livello mondiale con 528 società controllate e 72 consociate in tutto il mondo, con un fatturato netto consolidato di circa 61,9 miliardi di Euro nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2020. La società si propone di creare nuovo valore grazie alla continua innovazione in aree e segmenti diversi, realizzando prodotti in grado di migliorare la vita e l'ambiente globale dei propri clienti. Maggiori informazioni sul gruppo e sul marchio Panasonic sono disponibili al sito: <http://www.panasonic.com/global>

Clicca le icone per maggiori info su Technics:



Sito



FB Italia

Clicca le icone per maggiori info su Panasonic:



Sito



FB Italia



IG Italia