

SC-C70MK2EGS

 Système stéréo tout-en-un

SC-C70MK2EGS

 Système stéréo tout-en-un

Avec ce nouveau système stéréo tout-en-un inspiré de son prédécesseur, la SC-C70, Technics a créé ce modèle en affinant davantage la qualité sonore, ses fonctions et le design. Un système compact apprécié sur le marché pour profiter d'une musique de haute qualité.

Une qualité sonore retravaillée, riche et étendue :

- Nouveaux haut-parleurs qui promettent une clarté sonore permettant de reproduire les moyennes et hautes fréquences de manière agréable pour l'oreille, et lentilles acoustiques optimisées pour la nouvelle forme du tweeter et qui améliorent le son reproduit.
- 3 JENO Engines pour reproduire scrupuleusement la richesse des sons avec la configuration 3,1ch et le Space Tune implémenté pour optimiser la qualité sonore en fonction de l'emplacement de la chaîne Hi-Fi.
- Technologie LAPC (Load Adaptive Phase Calibration) qui mesure les statistiques d'amplitude et de phase de fréquence de l'amplificateur auquel les haut-parleurs sont connectés afin de les améliorer.

Profiter de vos musiques grâce aux diversités de connectivités :

- La fonction intégrée Chromecast prend en charge une large gamme de morceaux musicaux en continu pour faciliter le casting à partir d'une application pour smartphone.
- Travail avec l'assistant Google demandant de changer de musique, de faire pause, etc. par commande vocale.
- Multi-room et Couplage Stéréo, compatibilité totale CD RADIO, Deezer, Spotify & Qobuz, IOS/Android, Bluetooth, WIFI, AirPlay 2, DLNA et de multiples pré-réglages.

Un design élégant et intemporel :

- Combine une parfaite qualité sonore et un design sophistiqué, semblable à son prédécesseur, la SC-C70.
- La SC-C70MK2 est habillée d'une couleur argenté foncé pour créer un design encore plus raffiné. Également disponible en version entièrement noir.

SC-C70MK2EGS

SYSTÈME STÉRÉO tout-en-un

Spécificités			
Technologie numérique	Circuit numérique JENO (Jitter Elimination and Noise-shaping Optimization)		
	LAPC (Load Adaptive Phase Calibration – calibration de phase à adaptation de charge)		
	Space Tune™ : Calibration du son selon les caractéristiques de la pièce		
	Double système d'alimentation		
	Re-Master		
Technologie de signal silencieux	Double système d'alimentation		
	Système d'activation optimale		
	CD High-Res Remaster		
Technologie acoustique émotive	Lentille acoustique et déflecteur		
	Double event bass-reflex		
Puissance de sortie	Enceintes Avant: 30 W + 30 W (1 kHz, T.H.D. 1.0 %, 6Ω, 20 kHz LPF)		
Puissance de sortie FTC	Subwoofer : 40 W (70 Hz, T.H.D. 1.0 %, 4Ω, 20 kHz LPF)		
Enceintes	Woofer: 8cm, type cône x2 / Tweeter: 2cm, type cône x2 / Subwoofer: 12cm, type cône		
Terminal d'entrée analogique	AUX IN x1 (Jack φ3.5mm)		
Terminal d'entrée numérique	Numérique optique x 1, USB-A		
Sortie casque	Oui (Jack φ3.5mm)		
Compatibilité de disques	CD audio, CD-R/CD-RW (CD-DA, Disque enregistré et finalisé sur les appareils d'enregistrement)		
USB-A	Ipod/Iphone/Ipad	Non	
	Formats supportés	WAV	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)
		FLAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)
		DSD	Oui (2.8 MHz, 5.6 MHz)
		AIFF	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)
		ALAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)
		AAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96 kHz / 16-320 kbps)
		WMA	Oui (32, 44.1, 48 kHz / 16-320 kbps)
		MP3	Oui (32, 44.1, 48 kHz / 16-320 kbps)
DLNA - Formats audio supportés	WAV	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)	
	FLAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)	
	DSD	Oui (2.8 MHz, 5.6 MHz)	
	AIFF	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)	
	ALAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192 kHz / 16, 24 bit)	
	AAC	Oui (32, 44.1, 48, 88.2, 96 kHz / 16-320 kbps)	
	WMA	Oui (32, 44.1, 48 kHz / 16-320 kbps)	
MP3	Oui (32, 44.1, 48 kHz / 16-320 kbps)		
Interface Ethernet	LAN (100 Base-TX / 10 Base-T)		
Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 GHz / 5 GHz Band (1-13 Chaîne)		
AirPlay	Oui		
Bluetooth	Oui (AAC, SBC)		
vTuner / Spotify / TIDAL / Qobuz	Oui* / Oui* / Oui* / Oui*		
Tuner	DAB/DAB+/FM		
Alimentation électrique	Courant alternatif 220-240 V, 50 Hz / 60 Hz		
Consommation électrique	45 W		
Dimensions (Largeur x Hauteur x Profondeur)	450 x 143 x 280 mm		
Poids	Approx. 8 kg		
Accessoires	Télécommande, cordon secteur, antenne intérieure DAB, mode d'emploi, piles pour télécommande		

*Les services de diffusion de musique compatibles seront pris en charge de façon séquentielle grâce aux mises à jour du firmware
 *Les services de contenu réseau sont gérés par leurs fournisseurs de services respectifs, et le service peut être interrompu de façon temporaire ou permanente sans préavis. Un certain contenu peut ne pas être disponible dans le pays dans lequel vous résidez.
 *L'inscription / abonnement peut être nécessaire. Des frais peuvent s'appliquer.



Black: 5025232940912
SC-C70MK2EGK



Silver: 5025232937172
SC-C70MK2EGS