

ONKYO

ICON SERIE

C-30

CD PLAYER

AUS LIEBE ZUR MUSIK

Seit fast einem Jahrhundert sind Onkyo-Produkte das Herzstück der Heimkinos in Ihrem zu Hause. Anspruchsvolle AV-Enthusiasten auf der ganzen Welt vertrauen auf die Zuverlässigkeit und Leistung von Onkyo. Diese Geschichte und Zuverlässigkeit wurden auf den neuen CD-Player von Onkyo, den C-30, übertragen. Der C-30 liefert einen wunderschönen, reinen Klang aus einem neuen, raffinierten Gehäuse, das mit der ICON-Serie seinen Anfang nahm.

FÜR CD-LIEBHABER

Er wurde für anspruchsvolle Hörer entwickelt und verfügt über Onkyos exklusives VLSC (Vector Linear Shaping Circuit) – eine proprietäre Technologie, die mithilfe fortschrittlicher Algorithmen Impulsrauschen aus dem Signalweg entfernt. Das Ergebnis ist ein sauberer, verzerrungsfreier Analogausgang, der jede Nuance Ihrer Musik mit atemberaubender Klarheit wiedergibt.

Ein hochpräziser ±10-PPM-Taktgeber sorgt für eine bemerkenswerte Zeitgenauigkeit und ein fokussiertes, stabiles Stereobild, wodurch Ihr Hörerlebnis auf echte High-Fidelity-Standards gehoben wird.

In Kombination mit einem läuferlosen Design zur Geräuschunterdrückung, einem hochwertigen Stereo-DAC (32 Bit/768 kHz) zur Verringerung von Verzerrungen und einem Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium zur Schwingungsdämpfung bildet dieser Vorverstärker eine solide Grundlage für überragenden Klang.

Der C-30 wurde für außergewöhnliche Klangreinheit entwickelt und verfügt über eine vibrationsbeständige Aluminiumfrontplatte, die Resonanzen reduziert und für eine klarere Wiedergabe sorgt. Die Frontplatte des C-30 hat eine sandgestrahlte Oberfläche. Dadurch bleibt die Textur des Aluminiums erhalten, während der Glanz reduziert wird und ein luxuriöses Gefühl entsteht.

Auf der Rückseite sorgen Hi-Fi-taugliche Cinch-, optische und digitale Koaxialausgänge für eine mühelose Integration in eine Vielzahl von Premium-Audiosystemen.

Der C-30 unterstützt die Wiedergabe von CD, CD-R, CD-RW, MP3 und WMA.



TECHNISCHE DATEN

VLSC	Die von Onkyo entwickelte digitale Rauschunterdrückungsschaltung VLSC (Vector Linear Shaping Circuit) entfernt mithilfe eines proprietären Berechnungsprogramms Impulsrauschen aus dem vom DAC-Chip gesendeten Signal, um ein reines analoges Signal zu erzeugen.
ALUMINIUM-FRONTBLENDE	Die Frontblende des C-30 verfügt über eine elegante Blast-Oberfläche. Diese Frontblende besteht aus Aluminium, das sehr stabil ist und Vibrationen der Lautsprecher minimiert.
HOCHPRÄZISE UHR	Der C-30 ist mit einer hochpräzisen ±10-PPM-Uhr ausgestattet. Die verbesserte Uhrgenauigkeit ermöglicht eine perfekt fokussierte Klangwiedergabe.
HOCHWERTIGE KOMPONENTEN	Die Rückseite verfügt über vergoldete Cinch-Anschlüsse, während die Vorderseite mit ähnlichen Kopfhöreranschlüssen ausgestattet ist. Dies verleiht dem Gerät nicht nur ein luxuriöses Aussehen, sondern verhindert auch eine Verschlechterung im Laufe der Zeit und gewährleistet so über viele Jahre hinweg beste Klangqualität.
FLACHES GEHÄUSE	Der C-30 verfügt über ein flaches Gehäuse, das Vibrationen vollständig unterdrückt. Dadurch ist er sowohl gegen interne als auch gegen externe Vibrationen resistent.
VERSCHIEDENE WIEDERGABEMODI	Er verfügt über eine Vielzahl von Wiedergabemodi, darunter „Zufallswiedergabe“, bei der die Reihenfolge der Songs zufällig gemischt wird, „Speicherwiedergabe“, bei der Songs in der von Ihnen bevorzugten Reihenfolge abgespielt werden, und „Wiederholungswiedergabe“, bei der alle Songs oder ein einzelner Song wiederholt werden. Sie können auch Zufallswiedergabe und Wiederholungswiedergabe kombinieren.

PRODUKTNAME	FARBE	EAN
C30BMMP	SCHWARZ	4573211155938
C30SMMP	SILBER	4573211155921



1-1-41 Kawamata, Higashiosaka-shi, Osaka 577-0063 Japan / Japon | ONKYO.COM

