

# TASCAM

## CD-200iL

### Odtwarzacz CD ze stacją dokującą do iPod



CD-200iL oferuje proste, opłacalne rozwiązanie do instalacji lub dla firm rentalowych, gdzie dodatkowe funkcje bardziej złożonego odtwarzacza CD nie są wykorzystywane. Zapewnia jednak takie funkcje, jak regulacja wysokości tonu za pomocą pokrętki włączania/wyłączania, wyjście słuchawkowe z kontrolą poziomu, sprawdzanie wstępu, pamięć przeciwwstrząsowa oraz szereg wygodnych trybów odtwarzania, które mogą pomóc użytkownikowi uniknąć pomyłki.

CD-200iL jest wyposażony w stację dokującą do iPod ze złączami 30-pin oraz Lightning do bezpośredniego odtwarzania plików z Apple iPod lub iPhone. Oferuje też dodatkowe wejście liniowe stereo z przodu dla innych źródeł. Może również odtwarzać pliki MP3 i WAV z płyt CD z danymi i wyświetla tagi ID3 oraz CD-Text. Pilot zdalnego sterowania, który jest w zestawie, umożliwia dostęp do większości funkcji i pozwala na bezpośredni wybór ścieżki poprzez klawisze numeryczne. Podobnie jak wszystkie modele z serii „CD-200”, CD-200iL wyposażony jest w ceniony napęd CD-5020A firmy Tascam, który zapewnia ciche odtwarzanie, płynne ładowanie i trwałość, a jednocześnie jest wyposażony w pamięć odporną na wstrząsy. Aby zapewnić łatwą konfigurację w dowolnym systemie, dostępne są stereofoniczne liniowe wyjścia RCA, koncentryczne i optyczne wyjścia audio, a także wyjście słuchawkowe z kontrolą poziomu do monitorowania.

CD-200iL to idealny dodatek do montażu w szafie 2U do każdej instalacji audio w przestrzeni komercyjnej lub publicznej. Dzięki szerokiej gamie opcji i funkcji odtwarzania model ten może zaspokoić niemal wszystkie wymagania dotyczące niezawodnego odtwarzania dźwięku o wysokiej jakości.

#### Powiązane produkty



**CD-200SB:** Odtwarzacz multimedialny/CD



**CD-500B:** Ultra-kompaktowy, profesjonalny odtwarzacz CD



**CD-400UDAB:** Odtwarzacz multimedialny z radiem i odbiornikiem Bluetooth



**CD-6010:** Profesjonalny odtwarzacz CD



**CD-RW900MKII:** Profesjonalny rejestrator audio CD

## Główne cechy w skrócie

- Łatwy w użyciu, przystępny cenowo odtwarzacz CD ze stacją dokującą Apple
- Wiele opcji odtwarzania:
  - Odtwarzanie Audio CD
  - Odtwarzanie MP3/MP2 i WAV z płyt CD
  - Odtwarzanie plików audio lub streamów poprzez iPod lub iPhone
  - Odtwarzanie z innych źródeł poprzez złącze AUX IN
- Dostępne zarówno złącza 30-pin jak i Lightning
- Wysokiej jakości napęd CD TEAC (obsługuje CD-R i CD-RW)
- Wybór folderów z urządzeń dokowanych, jak również MP3/MP2 i WAV z płyt CD
- Tryby odtwarzania Continuous (ciągły), Random (losowy) i Program (programowany)
- Opcje powtarzania (wszystkie, pojedynczy, A-B)
- Funkcja sprawdzenia wstępu
- Obsługa CD text i ID3 tag do wyświetlania informacji o wykonawcy i ścieżce (jeśli dostępne)
- Wyświetlanie czasu (CD-DA: czas odtwarzania, pozostały czas, całkowity pozostały czas; MP3: czas odtwarzania)
- Kontrola wysokości dźwięku  $\pm 14$  %
- Pamięć anty-wstrząsowa
- Wyjście słuchawkowe z kontrolą głośności
- Wyjście analogowe (RCA)
- Wyjścia cyfrowe SPDIF (koncentryczne i optyczne)
- W zestawie pilot zdalnego sterowania
- Możliwość montażu w racku 19" (2U)

## Dane techniczne

Ogólne	
Obsługiwane typy płyt	Płyty CD, CD-R i CD-RW (w tym 12cm, 8cm i płyty wielosesyjne oraz płyty z CD text)
Formaty odtwarzania	
CD-DA	44,1 kHz, 16 bit stereo
MP2	32/44,1/48 kHz, 32-384 kbit/s (płyty CD z danymi)
MP3	32/44,1/48 kHz, 32-320 kbit/s, VBR (płyty CD z danymi)
WAV	8/16/32/11,025/22,05/44,1/12/24/48 kHz, 16-bit (płyty CD z danymi)

<b>Wejścia i wyjścia audio</b>	
Wejście analogowe audio	3,5-mm stereo mini jack
Nominalny poziom wejściowy	-20 dBV
Maksymalny poziom wejściowy	-4 dBV
Impedancja wejściowa	22 kΩ
Wyjście analogowe (niesymetryczne)	Złącze RCA
Impedancja wyjściowa	200 Ω
Nominalny poziom wyjściowy	-10 dBV
Maksymalny poziom wyjściowy	+6 dBV
Wyjście słuchawkowe	6,3-mm stereo jack
Maksymalna moc wyjściowa	20 mW + 20 mW (THD+N 1% lub mniej, przy 32 Ω obciążenia)
Wyjście cyfrowe (koncentryczne)	Złącze RCA
Impedancja wyjściowa	75 Ω
Kompatybilny format sygnału	Zgodny ze standardem IEC-60958-3 dla zastosowań konsumenckich (SPDIF)
Wyjście cyfrowe (optyczne)	TOS (JEITA RC-5720C)
Kompatybilny format sygnału	Zgodny ze standardem IEC-60958-3 dla zastosowań konsumenckich (SPDIF)

<b>Wydajność audio</b>	
Odpowiedź częstotliwościowa	20 Hz – 20 kHz, ±1,0 dB (odtworzenie, JEITA)
Stosunek sygnału do szumu	Powyżej 90 dB (odtworzenie, JEITA)
Całkowite zniekształcenia harmoniczne	Poniżej 0,01% (odtworzenie, JEITA)
Zakres dynamiki	Powyżej 90 dB (odtworzenie, JEITA)
Separacja kanałów	Powyżej 90 dB (odtworzenie, JEITA)

<b>Zasilanie i inne specyfikacje</b>	
Zasilanie sieciowe	AC 120 V, 60 Hz (USA/Canada) AC 230 V, 50 Hz (U.K./Europa) AC 240 V, 50 Hz (Australia)
Pobór mocy	15 W
Wymiary (Sz. × Wys. × Gł.)	481 mm × 95 mm × 298 mm
Waga	5,2 kg
Zakres temperatur pracy	5 do 35 °C
Nachylenie instalacyjne	5° lub mniej

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2020-01-14 12:43:17 UTC