



TEAC

AD-850-SE CD- & Kassettenspieler mit USB, Schwarz

251701

Der AD-850-SE ist ein kombinierter Kassettenspieler- und CD-Player, der auch auf USB-Flash-Laufwerke aufnehmen kann und über eine Mikrofonbuchse mit Echo-Funktion verfügt, die für Karaoke verwendet werden kann.

PRODUKTDDETAILS

USB-Flash-Laufwerk-Aufnahme und -Wiedergabe unterstützt

Neben der Aufnahme von CDs, Kassetten und externen Eingabegeräten auf USB-Flash-Laufwerke (als MP3-Dateien) können CDs, MP3-Dateien auf USB-Flash-Laufwerken und externen Eingabegeräten auch auf Kassettentape aufgenommen werden. Die aufgenommenen Dateien werden je nach Quelle (CD, LINE oder TAPE) in automatisch erstellten Ordnern auf USB-Flash-Laufwerken gespeichert, was eine einfache Umwandlung von digital zu analog ohne Computer ermöglicht.

Eingebauter Mikrofoneingang

Eine Mikrofoneingangsbuchse ist an der Vorderseite des Geräts eingebaut, so dass du ein angeschlossenes Mikrofon selbst aufnehmen kannst. Du kannst das Mikrofonsignal auch beim Abspielen und Aufnehmen von CDs, Kassetten und USB-Sticks einmischen.

* Der Mikrofonton kann nicht aufgenommen werden, wenn du von einer CD auf einen USB-Stick aufnimmst.

Echoeffekt

Der Klang des angeschlossenen Mikrofons kann mit einem Echo versehen werden. Mit dem Schalter an der Vorderseite kannst du den Effekt auf zwei Stufen einstellen oder ausschalten. Mit dem AD-850-SE und einem Mikrofon kannst du ganz einfach Karaoke genießen.

* Für Karaoke brauchst du außerdem einen separaten Verstärker und Lautsprecher.

Erklärung zum Echo

Dabei wird dem Originalton ein Nachhall hinzugefügt. Der Originalton wird mit verschiedenen Verzögerungen und Dämpfungen wiederholt, um einen fast natürlichen Nachhall zu erzeugen, ähnlich wie in einer Halle oder einem Studio.

Kassettendeck hat alle wichtigen Funktionen

Das Kassettendeck verwendet ein Zwei-Kopf-Einweg-Design für Aufnahme und Wiedergabe. Es unterstützt Kassettentape mit normaler, verchromter und metallischer (nur Wiedergabe) Formulierung/Position. Dieses Modell bietet alle wichtigen Funktionen, einschließlich der Tonhöhenregelung mit einem Einstellbereich von +/-10% und Timer-Aufnahme und -Wiedergabe.

CD-Player unterstützt CD-R/RW-Discs und die Wiedergabe von MP3-Dateien

Neben Audio-CDs kann der CD-Player auch CD-R/RW-Discs mit MP3-Dateien abspielen. Während der MP3-Wiedergabe werden Informationen wie ID3-Tags und Dateinamen* angezeigt. Zu den verschiedenen Wiedergabemodi gehören Programm, Zufallswiedergabe und Wiederholung (ein Titel, alle Titel oder Programm).

* Die Anzeige der Dateinamen unterstützt englische Buchstaben und Zahlen in halber Breite (Ein-Byte-Zeichen). Namen, die Zeichen in voller Breite (Doppelbyte-Zeichen) verwenden, einschließlich japanischer, können nicht korrekt angezeigt werden.

Umfangreiche Aufnahme- und Wiedergabefunktionen für USB-Sticks

Die Wiederholungsfunktion kann zusammen mit verschiedenen anderen Wiedergabemodi verwendet werden, z. B. fortlaufend, in zufälliger Reihenfolge und als Programm. Die synchronisierte Startfunktion, die automatisch die Wiedergabe der Tonquelle (CD oder TAPE) startet, macht die Aufnahme auf USB-Flash-Laufwerke viel einfacher.

Komfortable Timer-Funktion

Ein Timer kann verwendet werden, um die Aufnahme und Wiedergabe von Kassetten sowie die Wiedergabe von CDs und USB-Sticks zu starten.

* Ein im Handel erhältlicher Timer muss separat erworben werden.

Sachliche Beschreibung

Kassettenband

- **Spursystem:** 4-Spur 2-Kanal Stereo
- **Kopfkonstruktion:** Aufnahme-/Wiedergabekopf x 1, Löschkopf x 1
- **Bandtyp:** C-46/C-60/C-90
- **Bandgeschwindigkeit:** 4,76cm/sec
- **Motor:** DC-Servomotor x 1
- **Tonhöhensteuerung:** ca. +/-10% (nur Wiedergabe)
- **Wow und Flattern:** 0,25% (W.RMS)
- **Frequenzgang (insgesamt):**
 - Chrom: 50 bis 12.000Hz +/-3dB
 - Normal: 50 bis 12.000Hz +/-3dB

- **S/N-Verhältnis (insgesamt):** 59dB (3%THD-Pegel WTD)
- **Wickelzeit:** ca. 120 Sekunden (C-60 Band)
- **Line-Eingang (RCA):** 462mV (50k oder höhere Eingangsimpedanz)
- **Line-Ausgang (RCA):** 462mV (50k oder höhere Impedanzlast)

CD-Player

- **Abtastung:** 3-Strahl-Halbleiterlaser
- **Digitalfilter:** 8x Oversampling-Digitalfilter
- **Frequenzgang:** 20Hz bis 20kHz +/-2dB
- **Gesamtoberschwingungsverzerrung:** 0,02% oder weniger (1kHz)
- **S/N-Verhältnis:** 87dB oder mehr (IHF-A)
- **Analoger Ausgang (RCA):** 2,0V

USB

- **Schnittstelle:** USB 1.1 FULL SPEED (12Mbps)
- **Wiedergabe:**
 - Format: MP3
 - Frequenzgang: 20Hz bis 20.000Hz(+/-2dB)
 - S/N Verhältnis: 85dB oder weniger
 - Wiedergabe-Bitrate: 8k bis 320k bps

- **Aufnahme:**
 - Format: MP3
 - Frequenzgang: CD USB20Hz bis 15.000Hz(+/-3dB), LINE IN USB100Hz bis 15.000Hz(+/-3dB)
 - S/N-Verhältnis: 85dB oder mehr
 - Bitrate: 128kbps

Mikrofoneingang

- **Anschluss 6,3mm(1/4"):** Mono-Klinkenstecker
- **Nenn-Eingangsspegel:** 0,78mV (60dBm)
- **Eingangsimpedanz:** 47k oder mehr
- **Stromversorgungsfunktion:** Keine

Was's in der Box

- Fernbedienung (RC-1329)
- AAA-Batterien x2
- Rack-Cinch-Audiokabel x2
- Benutzerhandbuch (Garantiekarte)
- Schnellstartanleitung für die Aufnahme

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	4907034224302
Herstellernummer:	AD-850-SE/B
Produkt Gewicht:	4.8 kilogramm