

CDX-GT45IP

► <http://www.sony.ch>

Dieses Dokument wurde erstellt am
27.04.2009

Mit diesem iPod® kompatiblen Receiver mit bedienfreundlicher Quick BrowZer™ Oberfläche können Sie im Auto iPod® Klänge in bewährter Sony Qualität genießen.



Funktionen

Bitte beachten Sie, dass die Funktionen/technischen Daten sich von Land zu Land unterscheiden können.

- Über das integrierte iPod® Kabel lässt sich Ihr iPod® mühelos anschließen.
- Quick BrowZer™ ermöglicht das komfortable Durchsuchen zahlreicher Titel von CD/iPod®.
- 4 x 52 W S-MOSFET Verstärker liefert maximale Leistung und verringert Verzerrungen.
- Klare und gut lesbare Wiedergabe-Informationen dank 13"-Segment-LC-Display
- Für noch mehr Leistung kann über zwei Vorverstärkerausgänge zusätzlich ein leistungsstarker externer Verstärker angeschlossen werden.
- 4S-kompatibel - Steuerung der Musikwiedergabe über die Bedienelemente am Autolenkrad (4S-Adapter erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten)

Weiterführende Links

- Produktsupport
- <http://www.sony.ch>

Technische Daten

UKW-Tuner

EE-Tuner	NEIN
Tuner/ABC (Automatic Bandwidth Control)	SSIR-EXA/JA
Senderspeicher: UKW/MW/LW/SW	18/6/6/NEIN
BTM (Best Tuning Memory)	JA
RDS EON	JA

Integrierter MiniDisc-/CD-Player

Mechanismus: MiniDisc/CD	NEIN/JA
CD: CD-R/CD-RW-Wiedergabe	JA/JA
CD: mp3-Codec	JA
CD: WMA-Codec	JA
CD: ATRAC3plus-Codec	NEIN
CD: AAC-Codec	JA
CD: mp3-ID3-Tag-Anzeige (Titel-, Künstler-, Albumname)	JA (Version 2.4)
CD: WMA-Tag-Anzeige (Titel-, Künstler-, Albumname)	JA
CD: CD-Text	JA
CD: Wiedergabe von BBE-MP und CD	NEIN
Titelanzeige: MiniDisc-/CD-Text	NEIN/JA (automatisch)
D/A-Wandlung	24-Bit
Frequenzgang	10 - 20.000 Hz
Frequenztoleranz	+/-1 dB
Signal-Rauschabstand	95 dB
Wiederholen/Zufallswiedergabe	JA/JA

Wechslersteuerung

Wechsler-Steuerung: CD/MiniDisc	NEIN/NEIN
---------------------------------	-----------

Verstärker

S-MOSFET Endstufe	JA
Ausgangsleistung (DIN 45324, 4 Ohm)	4 x 27 W
Max. Ausgangsleistung (1 kHz, 4 Ohm)	4 x 52 W
Dynamic Soundstage Organiser: DSO/DSO II	NEIN/NEIN
EQ 3 (3-Band-Equalizer)	EQ3 Stufe II
Separate Bass-/Höheneinstellung	Niedrig/Mittel/Hoch
Loudness	JA

Signaleingang/-ausgang

USB-Schnittstelle, Anschluss auf der Vorderseite	NEIN
USB High-Speed (USB 2.0)	NEIN

Bluetooth®	NEIN
Kabelloses Audio-Streaming über Bluetooth®	NEIN
Bluetooth® Steuerung der Audio-Wiedergabe über Autoradio	NEIN
Kabellose Freisprechbedienung des Mobiltelefons über Bluetooth®	NEIN
Bluetooth® Handsfree Profile	NEIN
Kabellose Telefonbuchübertragung vom GSM-Mobiltelefon über Bluetooth®	NEIN
Vorverstärkerausgang: Vorn/Hinten	JA/JA (zweimal)
Max. Vorverstärkerausgangsleistung	2 V
Umschaltung zwischen Rear- und Sub-Ausgang möglich	JA/JA
Tiefpass	JA
Lautstärkeregelung des Subwoofer-Ausgangs	JA
AUX-Audioeingang auf der Vorderseite (3,5-mm-Mini-Buchse)	JA
AUX-Audioeingang (Cinch)	NEIN
AUX-Audioeingang Lite (Cinch)	NEIN
iPod® Anschluss	JA
Durchsuchen von iPod® Playlists (Ordner/Dateien)	JA
iPod® Fernbedienung	JA

Suchfunktion

Quick BrowZer™	JA
ZAPPIN™	NEIN

Sonstiges

Drive-S	JA
Display: FL-LCD (leuchtend)	JA
Display: Punktmatrix-Display/Segment-TFT-LCD	NEIN/JA
Display: Anzeige kyrillischer Zeichen	NEIN
Display: LCD-Typ	13 Segmente
Display: Farbdisplay mit Hintergrundbeleuchtung	JA
Display: mehrfarbig/zweifarbige/einfarbige	NEIN/JA/NEIN
Display: Kontrast einstellbar	NEIN
Display: Display-Dimmer	JA (manuell)
Farbe der Tastenbeleuchtung	Rot
Farbe der Tastenbeleuchtung einstellbar	NEIN
Anschluss für Safety Commander: 3,5-mm-Klinke/Infrarot	NEIN/JA
Sensor für Infrarot-Fernbedienung	JA
Abnehmbares Bedienteil/Sicherheitscode	JA/NEIN
Integrierte Uhr: 24 h/12 h	JA/NEIN
Lautstärkeabsenkung bei Telefonanrufen	JA
ISO-Anschluss: Integrierter/mitgelieferter Adapter	NEIN/JA
Abmessungen (B x H x T) (ca. in mm)	178 x 50 x 179

Mitgelieferte Fernbedienung

Safety Commander	NEIN
Infrarot-Kartenfernbedienung	NEIN

Optionale Fernbedienung

Safety Commander	RM-X4S
Infrarot-Kartenfernbedienung	RM-X114

Umweltfaktoren

Akkutyp	CR-2025
Chemische Zusammensetzung	Lithium
Gewicht pro Einzelakku (g)	2,4
Akkuanzahl pro Produktpaket	x 1
