

Sony LCD KDL 40 D 3550 AEP

Beitrag von „Thanandon“ vom 20. April 2010 um 11:23

Verkaufe o.a. Gerät.

1A Zustand und kaum benutzt, da dritt TV, selbst die Original Aufkleber sind noch drauf.

Das Gerät steht in Bad Soden im Taunus und muss selbst abgeholt werden.

FB 1A Zustand, keine Gebrauchsspuren.

Mit dabei Netzteil, TV Fuß und FB (mit Batterien 😊)

Anbei zwei Bilder von dem Gerät und eine kurze Produktbeschreibung.

Weitere Infos gerne per pn oder Ihr googelt selbst mal im Netz umher.

Garantie bis 11.09.2010, gekauft im Media Markt somit Garantieanspruch in allen M-Märkten.

VB € 500.00

=====

Sony Bravia KDL40D3550

Hersteller: Sony

EAN: 4905524466614

Anzahl Common Interface Slots (CI): 1

Anzahl HDMI Eingänge: 2

Anzahl Scart-Anschlüsse: 2

Auflösung Breite in Pixel: 1920 pixel

Auflösung Höhe in Pixel: 1080 pixel

Betrachtungswinkel: 178 Grad

Bild-in-Bild (PIP): 1 Tuner PiP

Bild-und-Bild (PAP): ja

Bildhelligkeit in Candela/m²: 450 Candela

Bildschirmgröße in cm: 102 cm

Bildschirmgröße in Zoll: 40 Zoll

Bildverhältnis: 16:9 Format

Breite in cm: 98.1 cm

DLNA zertifiziert: nein
Dolby Decoder: nein
DVB-C Empfänger: DVB-C (MPEG2), ja
DVB-S Empfänger: nein
DVB-T Empfänger: DVB-T (MPEG2), mit DVB-T Empfänger
DVD-Player / -Recorder: nein
DVI: nein
Elektronische Programmzeitschrift (EPG): ja
Full HD: mit Full HD (1080p)
Gerätetyp: LCD
Gewicht in kg: 20.5
HD ready: mit HD Ready
HDMI: ja
HDTV Empfänger: nein
Höhe in cm: 64.3 cm
Internetfunktion: nein
Kontrastverhältnis (x:1): 16000
Kopfhörer-Ausgang: ja
Lautsprecher: ja
LED-Hintergrundbeleuchtung: nein
Leistung in Watt (RMS): 20 Watt
Leistungsaufnahme (Betrieb) in W: 193
Leistungsaufnahme (Standby) in W: 0.3
Memory Stick: nein
Reaktionszeit in ms: 8
S-Video Anschluss: ja

Secure Digital Card: nein

Tiefe in cm: 11 cm

Timer: ja

USB Anschluss: nein

DVI Anschluss: nein

VESA Norm: VESA 300 x 300

VGA / D-Sub Anschluss: ja

HD Tuner: nein

PC Anschluss: ja

Videotext-Seitenspeicher: 700

Stromverbrauch in W: 193

YUV Anschluss: ja

Stromverbrauch Standby in W: 0.3

HDMI Anschluss: mit HDMI Anschluss